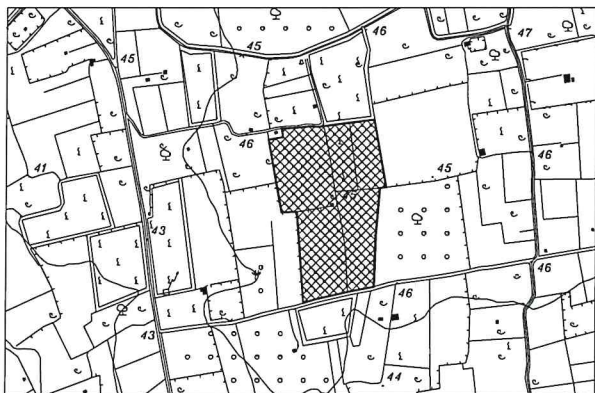


Comune di ALEZIO

Prov. di LECCE



RICHIEDENTE: GEOAMBIENTE s.r.l.

Via Beatrice Acquaviva D'Aragona, 5
73020 - Cavallino (LE)

Progetto di coltivazione mineraria di una cava
di materiale argilloso in loc. "L'Arpa"
Foglio 17 p.lle 50 (parte)-51-52-53-112

ELABORATO: E10

TITOLO: Valutazione d'impatto delle emissioni in atmosfera

SCALA: -----

Data: luglio 2017

Aggiorn.: REV 01 settembre 2018

Visto:

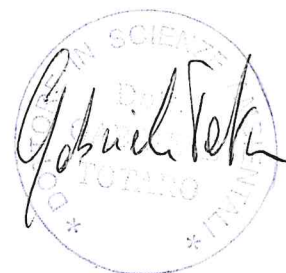
I Tecnici

Dott. Gabriele TOTARO

Ing. Alessandro SALTALOA



CONSULTING HSE srl
Via G. Zanardelli, 60 -
73100 Lecce (LE)
P.IVA: 04602720759
e.mail. hseconsultingsnc@gmail.com
tel. 0832 1694593



Sommario

0	PREMESSA	1
1	INQUADRAMENTO TERRITORIALE	2
2	DESCRIZIONE DEL PROGETTO	5
2.1	DESCRIZIONE DEL PROGETTO	5
3	DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CIRCOSTANTE	8
3.1	CLIMA	8
3.2	QUALITÀ DELL'ARIA	12
3.3	PM10	16
4	TRAFFICO VEICOLARE INDOTTO	18
5	STIMA DELLE EMISSIONI DIFFUSE	22
5.1	SCOTICO E SBANCAMENTO DEL MATERIALE SUPERFICIALE	22
5.2	ESTRAZIONE DELLA PIETRA	23
5.3	FORMAZIONE E STOCCAGGIO CUMULI	24
5.4	EROSIONE DA VENTO DI CUMULI	24
5.5	CARICO E SCARICO PIETRA ESTRATTA	25
5.6	TRANSITO DI MEZZI SU STRADE NON ASFALTATE	26
5.7	EMISSIVITÀ COMPLESSIVA	27
6	VALUTAZIONE DELLE EMISSIONI IN TERMINI DI PM₁₀	28
6.1	GRIGLIA DI RECETTORI - RECETTORI SENSIBILI	28
6.2	DATI METEOROLOGICI	32

6.3 COMPOSTI CONSIDERATI E IPOTESI EMISSIVE	37
6.4 SORGENTI PUNTIFORMI ED AREALI	37
6.4.1 Sorgenti puntiformi	37
6.4.2 Sorgenti areali.....	37
7 ANALISI DEI RISULTATI	38
7.1 POLVERI SOTTILI (PM10).....	38
7.1.1 Valori medi in ogni recettore calcolati come media in un anno [$\mu\text{g}/\text{m}^3$].....	39
7.1.2 Valori medi in ogni recettore calcolati come media giornaliera [$\mu\text{g}/\text{m}^3$].....	40
7.1.3 Valori medi in ogni recettore calcolati come media giornaliera (90.4° percentile) [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]	41
7.1.4 Punti esterni di massima Ricaduta.....	42
7.1.5 Distribuzione delle frequenze	45
7.1.6 Confronto e somma delle concentrazioni con centralina ARPA Puglia.....	62
7.2 CONSIDERAZIONI	64
7.3 TECNOLOGIE ADOTTATE PER PREVENIRE L'INQUINAMENTO.....	64
8 CONCLUSIONI	66

o PREMESSA

La presente relazione, redatta nell'ambito del procedimento per l'ottenimento delle autorizzazioni per la realizzazione di un progetto di coltivazione mineraria di una cava di sabbia e argilla in località "L'Arpa" Foglio 17 p.lle 51-52-53, è basata su di uno studio modellistico della dispersione delle polveri in atmosfera emesse dall'attività di progetto, ottenuto implementando il modello CALPUFF.



Figura 1: area di intervento

Le emissioni diffuse riferibili alle attività e alle lavorazioni previste nell'area in oggetto sono valutate a partire dalle disposizioni tecniche delle Linee Guida ARPAT (Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Toscana) Linee guida per la valutazione delle emissioni di polveri provenienti da attività di produzione, manipolazione, trasporto, carico o stoccaggio di materiali polverulenti e successivamente utilizzate per l'implementazione del modello CALPUFF per la simulazione dei fenomeni complessi di diffusione e deposizione delle polveri accoppiato al postprocessore RUNANALYZER della Maind srl.

Considerata l'area vasta su cui insiste l'impianto, la presente relazione si propone di fornire uno strumento utile all'effettuazione di una valutazione dell'impatto ambientale potenziale generato dall'inquinamento atmosferico e riconducibile all'esercizio dell'attività in oggetto come descritta nella Relazione Tecnica generale allegata.

A tal fine sono state eseguite simulazioni numeriche basate su di una specifica caratterizzazione del sito da un punto di vista meteo-climatico, emissivo, orografico e fluidodinamico considerando una scala spaziale della valutazione del tipo "Urbana/agglomerato (1-300 km)" secondo quanto indicato all'art.5, comma I, art.22, commi 5,7, Appendice III del D.Lgs. 155 del 13 agosto 2010.

A tal proposito, il presente documento, riporterà una stima quantitativa delle emissioni di polveri prodotte sia dalle attività di scavo che di movimentazione del materiale (carico/scarico, formazione cumuli, etc.).

1 INQUADRAMENTO TERRITORIALE

Il progetto in esame prevede la coltivazione mineraria di una cava di sabbia e argilla ad Alezio (LE) in loc. "L'Arpa" foglio 17 P.IIe 51-52-53.

Il centroide dell'impianto è ubicato nel punto di coordinate X: 761486 m – Y: 4436459 m, sistema di riferimento e proiezione WGS84 – UTM – fuso 33N.



Figura 2: Area dell'area di progetto - Fonte Google Earth

L'area di progetto, dista:

- circa 5,5 dall'abitato di Matino e Parabita (posto a est)
- circa 4 km dalla località balneare Baia Verde (posta a ovest)
- circa 2 km dall'abitato di Alezio (posto a nord)
- circa 2,7 km dall'abitato di Roseo e Pozzo Nuovo - paradiso (posto a nord-est)
- circa 5,5 km dall'abitato di Taviano (posto a sud).

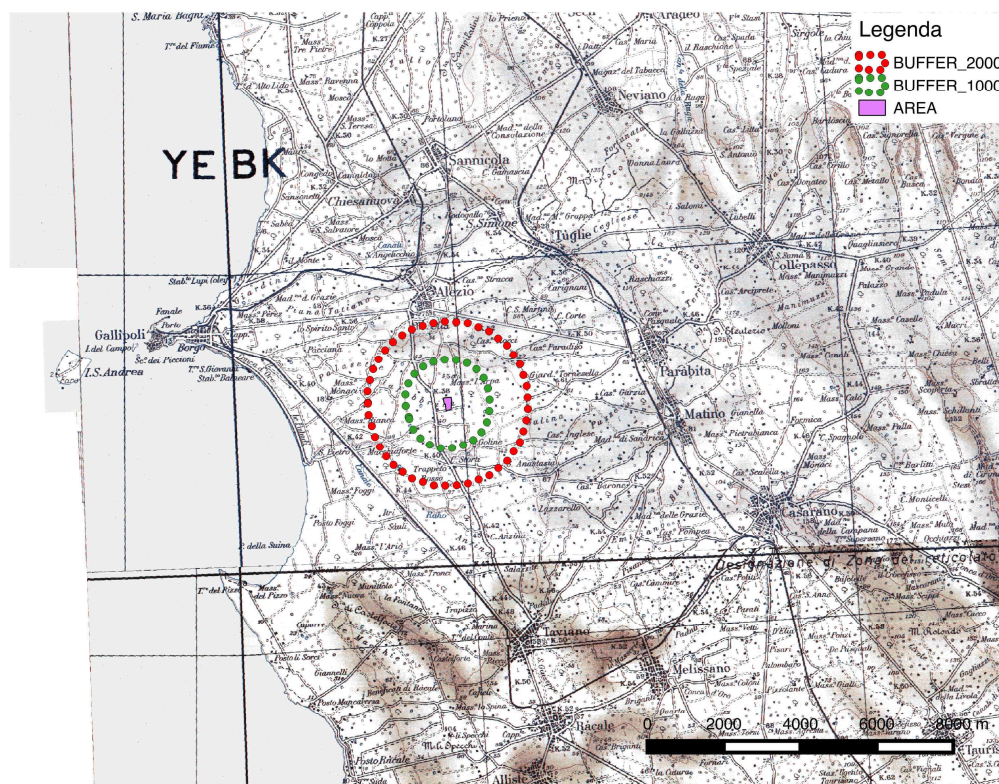


Figura 3: ubicazione dell'area di intervento su carta IGM 1:100000 - fuori scala

Per l'analisi della compatibilità con gli strumenti urbanistici si rimanda agli elaborati specifici allegati.

L'area di progetto rientra nella categoria "seminativi semplici in aree non irrigue", circondata per lo più da oliveti e vigneti.

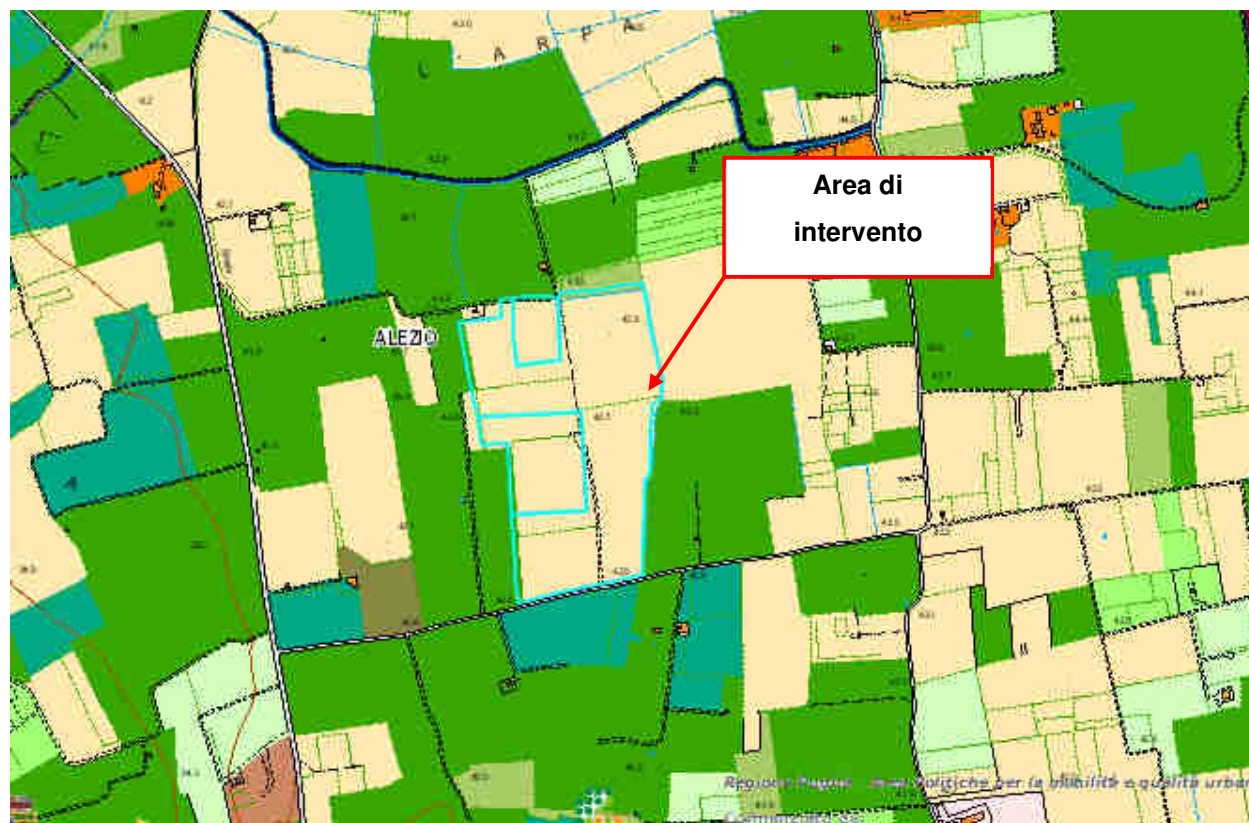


Figura 4: Stralcio della Carta dell'uso del suolo estratto dal SIT Regione Puglia

2 DESCRIZIONE DEL PROGETTO

2.1 Descrizione del progetto

Il progetto che GEOAMBIENTE srl intende realizzare consiste nella coltivazione mineraria di una cava di materiale argilloso in loc. "L'Arpa" - Foglio 17 p.IIe 51-52-53-112 in agro di Alezio (LE).

Il progetto si riferisce appunto all'apertura di una nuova cava di materiale argilloso ubicata nell'agro del Comune di Alezio loc. "L'Arpa" e distinta in catasto terreni al Foglio 17 p.IIe 51-52-53-112.

In particolare, l'area si estende a circa 2,2 km a sud della periferia urbana; l'accesso al sito è assicurato dalla strada vicinale Dattilo direttamente connessa alla S.P. n°54 Alezio-Taviano.

La superficie effettivamente interessata da attività estrattiva sarà pari ad Ha 4.70.55. Il materiale estraibile ammonta a circa 650.300 mc.

La coltivazione media annua prevista si attesterà attorno a circa 50.000 mc. Pertanto, si prevede di esaurire il materiale di cava in un tempo di circa 13 anni.

In linea generale, dopo un attento studio della configurazione del locale giacimento minerario, il presente piano di coltivazione prevede la realizzazione di una cava a fossa con morfologia a gradoni.

In particolare, si realizzeranno, complessivamente, n° 3 scarpate con inclinazione di 40° aventi altezza di 7 metri intervallate da n° 2 gradoni di larghezza media pari a 5 metri. La cava si approfondirà, complessivamente circa 21 metri rispetto al piano di campagna originario, raggiungendo la quota minima assoluta attorno a +21 metri s.l.m.

La coltivazione della roccia, che avverrà contestualmente alle operazioni di recupero ambientale delle aree già coltivate, si esplicherà attraverso n° 6 fasi successive.

Ciascuna fase di coltivazione avrà una durata inferiore a 5 anni, ciò in conformità a quanto sancito all'art. 23 delle NTA del PRAE.

Nella **prima fase** non verrà messa a nudo l'intera area, ma la coltivazione riguarderà soltanto la zona posta a nord per una superficie di circa 27.000 mq. *Durante tale fase, che avrà complessivamente una durata di circa 3,2 anni, verrà estratto un quantitativo di roccia calcarenitica pari a circa 80.350 mc ed un quantitativo di materiali argillosi pari a circa 80.350 mc.*

Con la **seconda** si procederà da un lato all'arretramento verso sud della prima scarpata, sicché la superficie complessivamente coltivata passerà a circa 37.800 mq. *Durante tale fase, che avrà complessivamente una durata di circa 3,9 anni, verrà estratto un quantitativo di roccia calcarenitica pari a circa 41.500 mc ed un quantitativo di materiali argillosi pari a circa 153.500 mc.*

Con la **terza fase** si procederà ad un nuovo approfondimento in corrispondenza del settore posto a nord: il fondo cava raggiungerà quote assolute variabili tra 21,5÷22,5 metri s.l.m.

Durante tale fase, che durerà complessivamente 1,2 anni, verrà estratto un quantitativo di materiali argillosi pari a circa 59.000 mc.

Con la **quarta fase** si procederà ad un ulteriore arretramento verso sud del limite di coltivazione, che quindi coinciderà con il limite dei 20 metri dalla strada vicinale Dattilo: in tal modo, la superficie complessivamente coltivata passerà a circa 47.055 mq. *Durante tale fase, che avrà complessivamente una durata di circa 1,1 anni, verrà estratto un quantitativo di roccia calcarenitica pari a circa 24.000 mc ed un quantitativo di materiali argillosi pari a circa 32.100 mc.*

Con la **quinta fase** si procederà, nel settore meridionale, ad un nuovo approfondimento della platea di scavo che raggiungerà quote assolute variabili tra 28÷29 metri s.l.m.. *Durante tale fase, che durerà complessivamente 2,2 anni, verrà estratto un quantitativo di materiali argillosi pari a circa 112.000 mc.*

Con la **sesta fase** si procederà ad un nuovo approfondimento in corrispondenza del settore posto a sud: il fondo cava raggiungerà quote assolute variabili tra 21÷22,5 metri s.l.m.. *Durante tale fase, che durerà complessivamente 1,3 anni, verrà estratto un quantitativo di materiali argillosi pari a circa 67.500 mc.*

In tal modo, tutti i gradoni della cava saranno percorribili e raggiungibili mediante n° 2 rampe.

Procedendo secondo le modalità descritte, potranno essere estratti circa 650.300 mc di materiale. Considerando che la coltivazione media annua della cava si attesterà attorno a 50.000 mc, si prevede di terminare la coltivazione mineraria in un tempo di circa 13 anni.

<i>Comune:</i>	Alezio (LE)
<i>Area di cava:</i>	Foglio 17 p.lle 51-52-53-112
<i>Superficie complessiva area di cava:</i>	Ha 5.78.18
<i>Superficie interessata da coltivazione:</i>	Ha 4.70.55
<i>N° scarpate:</i>	3
<i>Inclinazione scarpate</i>	40°
<i>Altezza scarpate:</i>	7 m
<i>N° gradoni:</i>	2
<i>Larghezza gradoni:</i>	5,0 m
<i>Profondità complessiva da p.c. originario:</i>	21 m
<i>n° di fasi di coltivazione/recupero:</i>	6
<i>messa in riserva terreno vegetale:</i>	23.570 mc
<i>volume materiale coltivato 1^ fase</i>	160.700 mc
<i>volume materiale coltivato 2^ fase</i>	195.000 mc
<i>volume materiale coltivato 3^ fase</i>	59.000 mc
<i>volume materiale coltivato 4^ fase</i>	56.100 mc
<i>volume materiale coltivato 5^ fase</i>	112.000 mc
<i>volume materiale coltivato 6^ fase</i>	67.500 mc
<i>volume complessivo materiale estratto:</i>	650.300 mc
<i>produzione media annua:</i>	50.000 mc
<i>durata prevista:</i>	~ 13 anni

Figura 5: Dati caratteristici dell'attività di coltivazione mineraria di progetto.

3 Descrizione dell'ambiente circostante

3.1 Clima

La provincia di Lecce è caratterizzata da un regime climatico di tipo mediterraneo con estati lunghe e calde e da inverni non particolarmente freddi e piovosi.

Per la caratterizzazione del clima nell'intorno dell'area di studio, si è proceduto a selezionare alcune stazioni meteo-climatiche rappresentative. Tramite il portale S.C.I.A. (Sistema nazionale per la raccolta, l'elaborazione e la diffusione di dati Climatologici di Interesse Ambientale) realizzato dall'ISPRA (Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale) (<http://www.scia.sinanet.apat.it/home.asp>) si sono individuate le seguenti stazioni meteo climatiche:

Tabella 3-1: Stazioni meteorologiche presenti nell'intorno dell'area di studio (<http://www.scia.sinanet.apat.it>) con l'indicazione delle coordinate, dell'altezza sul livello medio del mare e le variabili misurate.

NOME STAZIONE RETE DI APPARTENENZA	CODICE STAZIONE	LONG.	LAT.	ALT. m. s.l.m.	VARIABILI
COPERTINO REGIONI – EX SIMN	3428	18.05	40.27	34.00	PRECIPITAZIONI DAL 10/01/1951 AL 31/12/1987 PERSISTENZA PRECIPITAZIONI DAL 31/12/1951 AL 31/12/1987
CALIMERA REGIONI – EX SIMN	3707	18.03	40.25	40.25	PRECIPITAZIONI DAL 10/01/1941 AL 31/12/2001 PERSISTENZA PRECIPITAZIONI DAL 31/12/1941 AL 31/12/2001
LECCE SINOTTICA	163330	18.00	40.23	48.00	TEMPERATURA ARIA A 2 M DAL 31/07/2005 AL 31/12/2009 PRECIPITAZIONI DAL 31/07/2005 AL 31/12/2009 UMIDITÀ RELATIVA DAL 31/07/2005 AL 31/12/2009
NARDÒ REGIONI – EX SIMN	3427	18.04	40.18	43.00	PRECIPITAZIONI DAL 10/01/1951 AL 31/12/1987 PERSISTENZA PRECIPITAZIONI DAL 31/12/1951 AL 31/12/1987
LECCE SINOTTICA	163320	18.15	40.23	61.00	TEMPERATURA ARIA A 2 M DAL 10/01/1951 AL 31/12/2011 PRECIPITAZIONI DAL 10/01/1951 AL 31/12/2011 UMIDITÀ RELATIVA DAL 10/01/1951 AL 31/12/2011 ELIOFANIA DAL 10/02/1955 AL 31/12/1965 PRESSIONE ATMOSFERICA DAL 10/01/1951 AL 31/12/1996 VENTO DAL 10/01/1951 AL 31/12/2011 GRADI GIORNO DAL 31/01/1961 AL 31/12/1996 EVAPOTRASPIRAZIONE POTENZIALE DAL 31/01/1961 AL 31/12/2007 BILANCIO IDRICO

NOME STAZIONE RETE DI APPARTENENZA	CODICE STAZIONE	LONG.	LAT.	ALT. m. s.l.m.	VARIABILI
					DAL 31/01/1961 AL 31/12/2007 TEMPERATURA POTENZIALE DAL 31/12/1981 AL 31/12/2008 BIOCLIMATOLOGIA DAL 31/01/1961 AL 31/12/1996 PERSISTENZA TEMPERATURA ARIA A 2 M DAL 31/12/1951 AL 31/12/2008 PERSISTENZA PRECIPITAZIONI DAL 31/12/1951 AL 31/12/2008
LECCE SINOTTICA UGM - ENAV	16332	18.15	40.23	48.00	TEMPERATURA ARIA A 2 M DAL 10/01/1951 AL 31/12/2008 PRECIPITAZIONI DAL 10/01/1951 AL 31/12/2008 UMIDITÀ RELATIVA DAL 10/01/1951 AL 31/12/2008 ELIOFANIA DAL 10/02/1955 AL 31/12/1965 PRESSIONE ATMOSFERICA DAL 10/01/1951 AL 31/12/1996 NUVOLOSITÀ DAL 10/01/1951 AL 31/12/1996 NEBBIA E VISIBILITÀ DAL 10/01/1951 AL 31/12/1996 VENTO DAL 10/01/1951 AL 31/12/2008 STABILITÀ VENTO DAL 10/01/1951 AL 31/12/2008 GRADI GIORNO DAL 31/01/1961 AL 31/12/1996 EVAPOTRASPIRAZIONE POTENZIALE DAL 31/01/1961 AL 31/12/2007 BILANCIO IDRICO DAL 31/01/1961 AL 31/12/2007 TEMPERATURA POTENZIALE DAL 31/12/1981 AL 31/12/2008 TEMPERATURA EQUIVALENTE POTENZIALE DAL 31/12/1981 AL 31/12/2008 BIOCLIMATOLOGIA DAL 31/01/1961 AL 31/12/1996 PERSISTENZA TEMPERATURA ARIA A 2 M DAL 31/12/1951 AL 31/12/2008 PERSISTENZA PRECIPITAZIONI DAL 31/12/1951 AL 31/12/2008 PERSISTENZA NEBBIA DAL 31/01/1951 AL 31/12/2006

Da una analisi dei dati reperiti dalle stazioni indicate nella precedente tabella, si evince che, nel periodo compreso tra il 1951 ed il 2011, la temperatura media annua (Figura 3-1) si attesta a 16.4°C. Il valore medio massimo misurato è di 17.6°C nel 1952 mentre il valore medio minimo è di 15.3°C nel 1978.

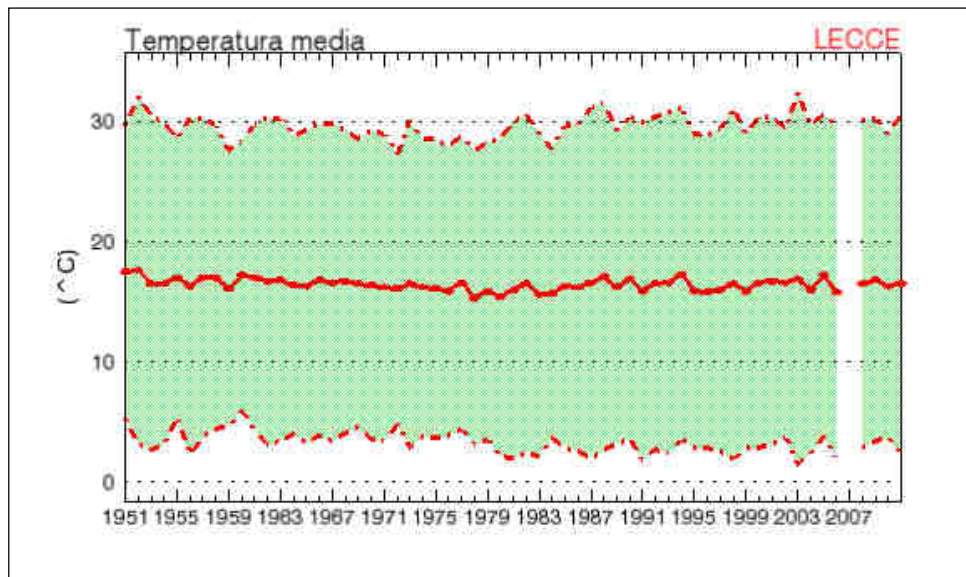


Figura 3-1: Andamento della temperatura media (gennaio 1951 – dicembre 2011) nella stazione 163320 (<http://www.scia.sinanet.apat.it>).

Su base mensile, nello stesso intervallo temporale, il valore minimo per la temperatura media mensile è pari a 8,7°C nel mese di Gennaio mentre il valore massimo della temperatura media è di 25,3 nel mese di Agosto (Figura 3-2).

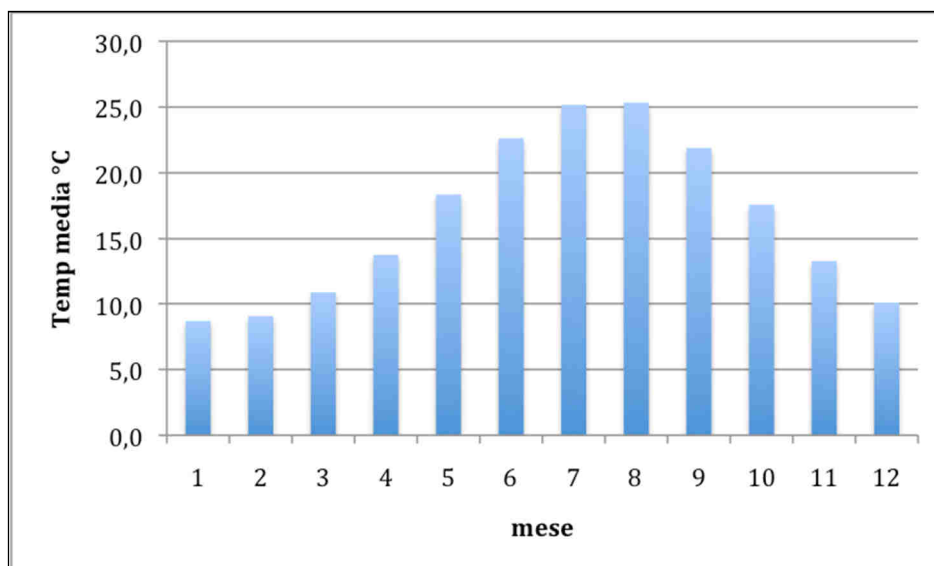


Figura 3-2: Andamento delle temperature medie mensili (gennaio 1951-dicembre 2011) per la stazione 163320 (<http://www.scia.sinanet.apat.it>).

Con riferimento alle precipitazioni cumulate calcolate su base annua nell'intervallo di tempo compreso tra il 1 gennaio 1951 ed il 31 dicembre 2011, il valore medio annuo delle Precipitazioni cumulate è pari a 646,8 mm di

pioggia con un minimo ed un massimo rispettivamente di 194,2 mm di pioggia (nell'anno 1953) e 1134,3 mm di pioggia (nell'anno 1976) (Errore. L'origine riferimento non è stata trovata.).

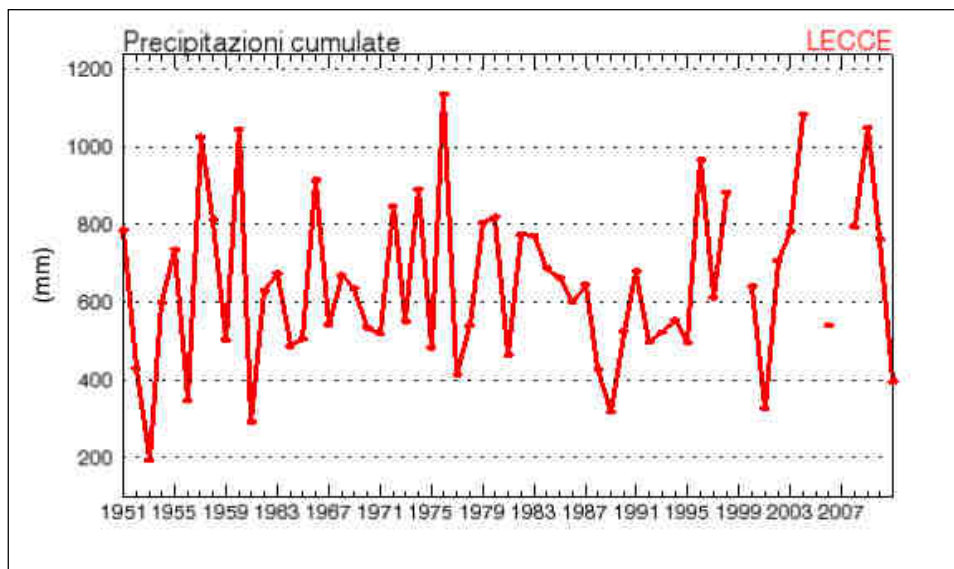


Figura 3-3: Andamento delle Precipitazioni annue cumulate (gennaio 1951 – dicembre 2011) nella stazione 163320 (<http://www.scia.sinanet.apat.it>).

Per quanto riguarda la piovosità cumulata, elaborata su base mensile nel periodo compreso tra gennaio 1951 e dicembre 2011, si riscontra un valore medio pari a 54,3 mm con un valore medio minimo di 18.9 mm di pioggia in Luglio e un massimo di 97.3 mm in novembre (Errore. L'origine riferimento non è stata trovata.).

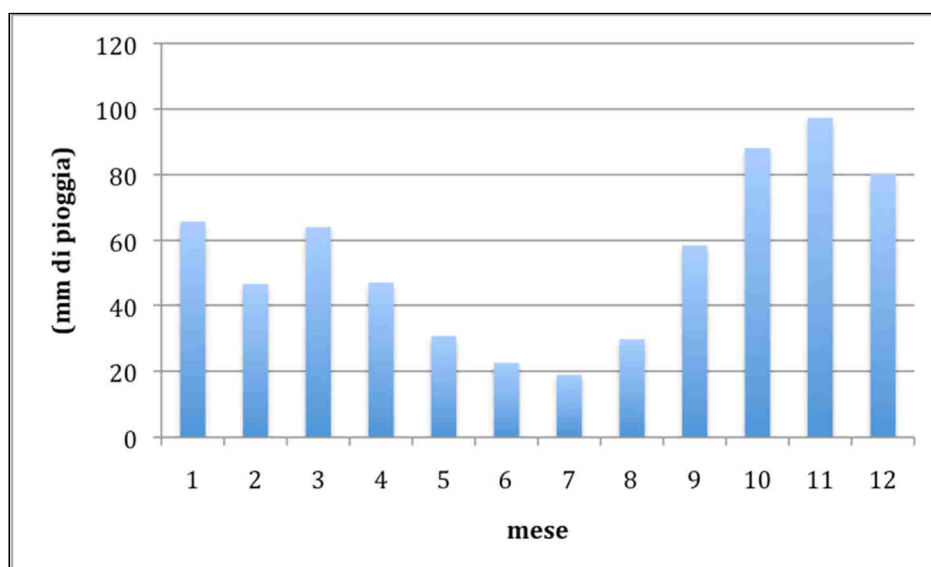


Figura 3-4: Andamento delle Precipitazioni cumulate medie mensili (gennaio 1951 - dicembre 2011) nella stazione 163320 (<http://www.scia.sinanet.apat.it>).

Dal confronto dell'andamento delle temperature medie mensili con le precipitazioni cumulate medie mensili, emerge chiaramente il regime mediterraneo dell'area in oggetto.

Nei mesi estivi si registrano le temperature medie maggiori dell'anno a fronte di una scarsa quantità di pioggia.

Nel resto dell'anno, le precipitazioni sono più abbondanti e concentrate nei mesi tardo autunnali ed invernali con una media di 72.8 mm di pioggia. Le temperature medie in questo periodo si aggirano attorno ai 10.3°C

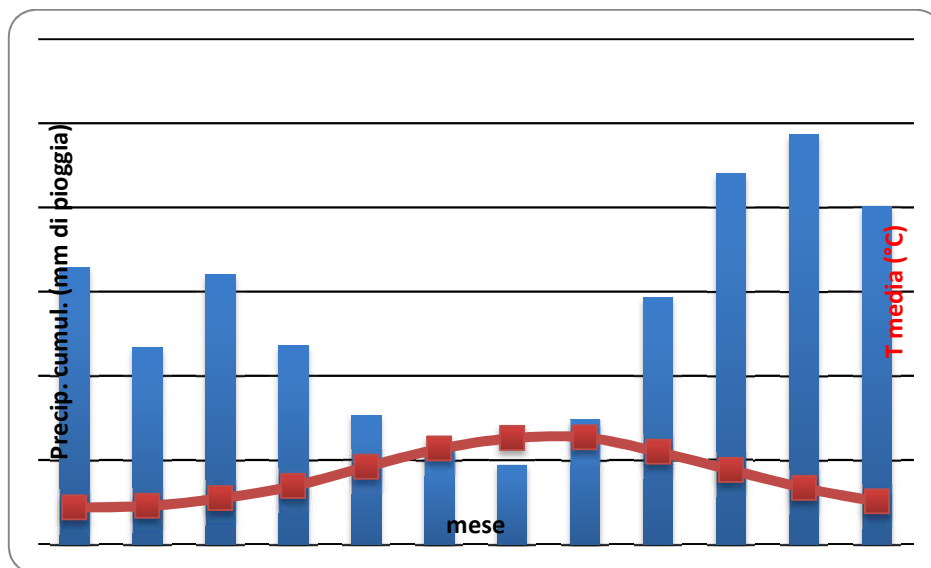


Figura 3-5: Confronto tra le Precipitazioni cumulate medie mensili e le Temperature medie mensili.

3.2 Qualità dell'aria

ARPA Puglia realizza il monitoraggio della qualità dell'aria regionale attraverso molteplici strumenti. Alla Rete Regionale di monitoraggio della Qualità dell'Aria, approvata con D.G.R. della Regione Puglia num. 2420/2013 e costituita da 55 stazioni, se ne affiancano altre di valenza locale. Tutte sono dotate di analizzatori automatici per la rilevazione in continuo degli inquinanti normati dal D. Lgs. 155/10: PM10, PM2.5, NOx, O3, Benzene, CO, SO2. Nei territori sprovvisti di reti di monitoraggio, e su richiesta delle Amministrazioni locali, ARPA conduce campagne di rilevazioni con laboratori mobili. La determinazione degli Idrocarburi Policiclici Aromatici e dei metalli pesanti è condotta in laboratorio, sui campioni di PM10 prelevato in selezionate stazioni di monitoraggio.

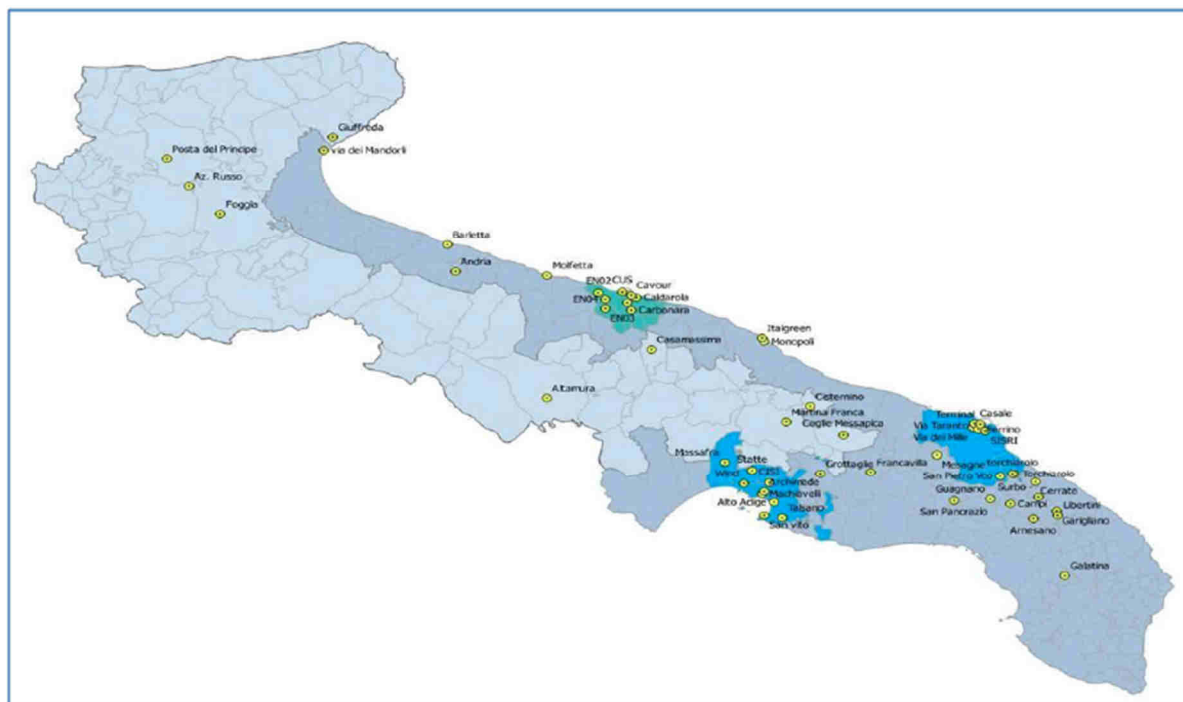



Figura 6: stralcio della figura 2 - RRQA estratto da Report Annuale Qualità dell'Aria 2015 - www.arpa.puglia.it

Nell'intorno dell'area in oggetto sono presenti alcune centraline per il monitoraggio dell'aria come illustrato nell'immagine seguente che riporta un'istantanea della situazione della qualità dell'aria alla data del 21/07/2016 per l'area attorno al sito di indagine.

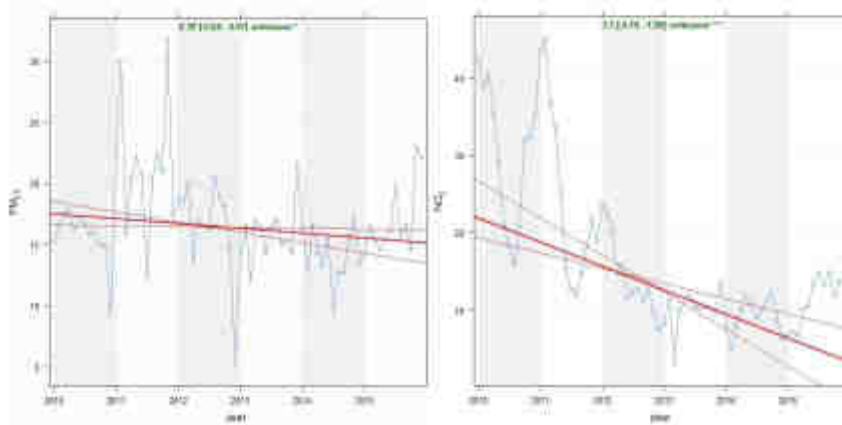
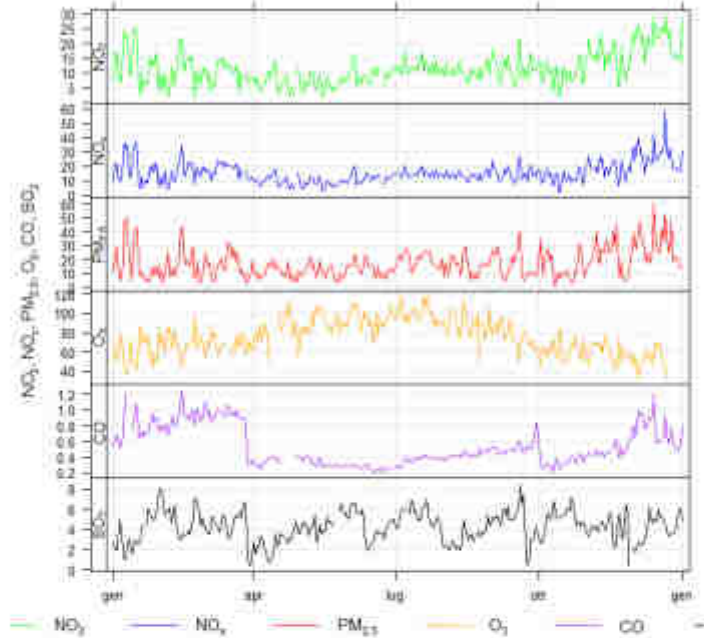
Rilevazioni del 31/07/2016

Informazioni sulla centralina

Denominazione:	Galatina - I.T.C. La Porta
Provincia:	Lecce
Comune:	Galatina
Indirizzo:	Viale degli studenti
Tipologia area analizzata:	Suburbana
Tipologia stazione:	
Inquinanti analizzati:	CO, NO2, O3, SO2, PM2.5
Data inizio attività:	01/05/2004
Data cessazione attività:	
Coordinate UTM:	E:770356; N:4451121
Note:	Stazione della rete della Provincia di Lecce



GALATINA - ITC "LA PORTA"		Viale degli Studenti c/o ITC "La Porta"	
Coordinate (WGS84 – UTM33)	EST 770356 NORD 4451121	Tipo stazione	INDUSTRIALE
		Tipo zona	SUBURBANA



Con specifico riferimento alla qualità dell'aria monitorata dalla centralina di Galatina-ITC "La Porta" per l'anno 2015 (periodo compreso tra 01/01/2015 e 31/12/2015) si riportano gli esiti pertinenti del Rapporto Annuale della Qualità dell'Aria redatto da ARPA Puglia.

3.3 PM10

Relativamente alla concentrazione del PM10, le concentrazioni medie annuali registrate nei siti di monitoraggio industriali e da traffico e nelle stazioni di fondo, mostrano il rispetto del limite sulla media annuale in tutti i siti di monitoraggio. La concentrazione più elevata (36 µg/m³) è stata registrata nel sito Torchiarolo-Don Minzoni, la

più bassa (16 µg/m³) nel sito di Monte Sant'Angelo. Il valore medio registrato sul territorio regionale è stato di 24 µg/m³. Nel complesso i livelli medi annui di PM10 risultano sostanzialmente omogenei, con concentrazioni comprese tra 16 e 30 µg/m³. I valori relativi alle centraline sopra indicate, a parere dello scrivente, non sono rappresentative dell'area di studio.

Relativamente al numero di superamenti annuali del limite di 50 µg/m³ (posti pari a massimo 35 dalla vigente normativa – D.Lgs. 155/2010), si evidenzia che per le stazioni di interesse nel corso del 2015 non si sono riscontrate situazioni di criticità rilevanti.

Relativamente ai fenomeni di avvezione di sabbie sahariane già riscontrate in diverse altre occasioni, il Rapporto Annuale citato dedica un paragrafo specifico, al quale si rimanda per maggiori dettagli, che evidenzia la significatività dell'influenza di tale fenomeno circa la qualità dell'aria nelle province centro meridionali della Puglia.

4 TRAFFICO VEICOLARE INDOTTO

Per dare opportuna giustificazione nel giudicare gli impatti dovuti al traffico veicolare potenzialmente nulli o scarsamente rilevanti, si è proceduto a effettuare una stima del contributo dovuto al traffico generato dai mezzi legati all'attività dell'opificio.

Si è stimata una frequenza di camion per le varie operazioni pari a 4 camion/giorno; considerando inoltre i veicoli dei dipendenti pari a circa 5 autoveicoli/turno, ovvero 10 autoveicoli/giorno (dati considerati per eccesso) si è proceduto a calcolare una stima delle emissioni per traffico lineare secondo la formula:

$$(1) E = N \times L \times FE$$

E: Emissione [g/giorno];

N: Numero veicoli [N° veicoli/giorno];

L: Lunghezza tratto stradale [km];

FE: Fattore di Emissione [g/km].

Nella tabella seguente si riportano le plausibili tipologie di veicolo e di combustibile che possano essere presenti sulle strade in prossimità all'area di interesse.

N°/ora	Tipologia Veicolo	Tipologia Carburante
10	Automobili	Benzina
10	Automobili	Diesel
5	Veicoli Leggeri	Benzina
5	Veicoli Leggeri	Diesel
1	Veicoli Pesanti	Benzina
1	Veicoli Pesanti	Diesel
25	Motocicli	Benzina

Prendendo a riferimento i dati forniti da Inemar 2013, ARPA Lombardia, per la definizione dei Fattori di Emissione medi da veicoli a motore.

(fonte: Inemar 2013, ARPA Lombardia)

Tipo di veicolo	Comb.	SO ₂	NO _x	COV	CO	CO ₂	PM2.5	PM10	PTS
		mg/km	mg/km	mg/km	mg/km	g/km	mg/km	mg/km	mg/km
Automobili	benzina verde	1,2	191	106	1.356	185	15	26	39
Automobili	diesel	1,1	667	17	112	174	48	60	73
Automobili	GPL	0,0	76	24	1.028	168	15	26	39
Automobili	metano	0,0	75	22	1.040	155	15	26	39
Veicoli leggeri < 3.5 t	benzina verde	2,2	232	143	4.237	341	21	39	55
Veicoli leggeri < 3.5 t	diesel	1,6	988	77	408	243	76	93	110
Veicoli leggeri < 3.5 t	GPL	0,0	111	48	1.056	170	21	38	55
Veicoli leggeri < 3.5 t	metano	0,0	51	9,4	913	155	21	38	55
Veicoli pesanti > 3.5 t e autobus	benzina verde	3,1	6.217	5.675	61.415	567	58	109	167
Veicoli pesanti > 3.5 t e autobus	diesel	4,4	6.444	390	1.368	667	223	274	332
Veicoli pesanti > 3.5 t e autobus	metano	0,0	3.710	33	1.101	1.266	63	113	172
Ciclomotori (< 50 cm3)	benzina verde	0,3	158	4.925	5.282	49	90	96	102
Motocicli (> 50 cm3)	benzina verde	0,6	165	1.242	6.505	100	28	34	39

In un foglio di calcolo sono stati inseriti tutti i dati raccolti e si è quindi proceduto a un'analisi dei risultati.

In un primo passaggio è rapportato il traffico plausibile alle 10 ore per poterlo rapportare alla giornata di lavoro, quindi secondo la formula (1) si sono calcolate le emissioni totali per singolo inquinante.

N°/giorno	Tipologia Veicolo	Tipologia Carburante	Lunghezza [km]
100	Automobili	Benzina	1
100	Automobili	Diesel	1
50	Veicoli Leggeri	Benzina	1
50	Veicoli Leggeri	Diesel	1
10	Veicoli Pesanti	Benzina	1
10	Veicoli Pesanti	Diesel	1
25	Motocicli	Benzina	1

Tabella 2: Emissioni stimate secondo il flusso monitorato

	SO2 [g/giorno]	NOx [g/giorno]	COV [g/giorno]	CO [g/giorno]	CO2 [g/giorno]	PM2.5 [g/giorno]	PM10 [g/giorno]	PTS [g/giorno]
Automobili Benzina	0,12	19,10	10,60	135,60	18,50	1,50	2,60	3,90
Automobili Diesel	0,11	66,70	1,70	11,20	17,40	4,80	6,00	7,30
Veicoli Leggeri Benzina	0,11	11,60	7,15	211,85	17,05	1,05	1,95	2,75
Veicoli Leggeri Diesel	0,08	49,40	3,85	20,40	12,15	3,80	4,65	5,50
Veicoli Pesanti Benzina	0,03	62,17	56,75	614,15	5,67	0,58	1,09	1,67
Veicoli Pesanti Diesel	0,04	64,44	3,90	13,68	6,67	2,23	2,74	3,32
Motocicli	0,15	41,25	310,50	1626,25	25,00	7,00	8,50	9,75
Sommatoria Totale	0,65	314,66	394,45	2633,13	102,44	20,96	27,53	34,19

Considerando quindi i soli veicoli legati allo stabilimento (per eccesso) si avrà:

N°/giorno	Tipologia_Veicolo	Tipologia_Carburante	Lunghezza [km]
3	Automobili	Benzina	1
2	Automobili	Diesel	1
2	Veicoli Leggeri	Benzina	1
1	Veicoli Leggeri	Diesel	1
2	Veicoli Pesanti	Benzina	1
2	Veicoli Pesanti	Diesel	1
0	Motocicli	Benzina	1

Tabella 3: emissioni dovute ai soli veicoli a servizio dell'opificio

	SO2 [g/giorno]	NOx [g/giorno]	COV [g/giorno]	CO [g/giorno]	CO2 [g/giorno]	PM2.5 [g/giorno]	PM10 [g/giorno]	PTS [g/giorno]
Automobili Benzina	0,004	0,573	0,318	4,068	0,555	0,045	0,078	0,117
Automobili Diesel	0,002	1,334	0,034	0,224	0,348	0,096	0,120	0,146
Veicoli Leggeri Benzina	0,004	0,464	0,286	8,474	0,682	0,042	0,078	0,110
Veicoli Leggeri Diesel	0,002	0,988	0,077	0,408	0,243	0,076	0,093	0,110
Veicoli Pesanti Benzina	0,006	12,434	11,350	122,830	1,134	0,116	0,218	0,334
Veicoli Pesanti Diesel	0,009	12,888	0,780	2,736	1,334	0,446	0,548	0,664
Motocicli	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Sommatoria Totale	0,027	28,681	12,845	138,740	4,296	0,821	1,135	1,481

Da cui si può calcolare il contributo dovuto ai soli veicoli dello stabilimento pari a:

CONTRIBUTI %							
SO2	NOx	COV	CO	CO2	PM2.5	PM10	PTS
4,155	9,115	3,256	5,269	4,194	3,917	4,123	4,332

Si può quindi concludere che l'inquinamento attribuibile al traffico veicolare indotto è scarsamente rilevante.

5 STIMA DELLE EMISSIONI DIFFUSE

La stima delle emissioni è stata effettuata seguendo le indicazioni contenute nelle “Linee guida per la valutazione delle emissioni di polveri provenienti da attività di manipolazione, trasporto, carico o stoccaggio di materiali polverulenti”, redatto in collaborazione tra ARPAT e AFR Modellistica previsionale. Lo scopo delle linee guida è quello di quantificare e stimare le emissioni di particolato provenienti da attività di trattamento degli inerti.

Si stima che le ore lavorate possono essere 8 al giorno per circa 300 giorni/anno.

Pertanto le operazioni che potenzialmente generano emissioni di polvere sono quindi legate a:

- Carico e scarico materiale derivante da scotico e sbancamento del materiale superficiale;
- Estrazione della pietra;
- Formazione e stoccaggio di cumuli;
- Erosione del vento dai cumuli;
- Carico e scarico pietra estratta;
- Transito di mezzi su strade non asfaltate.

5.1 Scotico e sbancamento del materiale superficiale

Le attività effettuate nell'area di cantiere riconducibili allo scotico e sbancamento del materiale superficiale risultano essere le seguenti:

- carico dei camion;
- scarico dei camion;
- scotico tramite bulldozer;

Per la valutazione del quantitativo di materiale scotico si è considerato un valore massimo di 2.700 m³, calcolato sulla base di un'altezza media di 10 cm di copertura.

Per quanto concerne il carico dei camion, considerando un dato di densità del materiale superficiale pari a 1,6 Mg/ m³ si trova un quantitativo di materiale movimentato pari a 4.320 Mg; l'emissione derivante ammonta a:

$$4320,00[\text{Mg}] * 0,0075[\text{kg/Mg}] = 32,4 [\text{kg}]$$

Il fattore legato invece allo scarico dei camion, con le stesse considerazioni, comporta un fattore di emissione pari a:

4320,00[Mg]*0,0005[kg/t] = 2,16 [kg]

operazione	Fattore di emissione in kg	note	Unità di misura
Drilling Overburden	0.072		kg per ciascun foro effettuato
Dragline: Overburden Removal	$\frac{9.3 \times 10^{-4} \times (H/0.30)^{0.7}}{M^{0.3}}$	H è l'altezza di caduta in m, M il contenuto percentuale di umidità del materiale	kg per ogni m ² di copertura rimossa
Truck Loading: Overburden	0.0075		kg per ogni Mg di materiale caricato
Truck Unloading: Bottom Dump - Overburden	0.0005		kg per ogni Mg di materiale scaricato
Bulldozing: Overburden	$\frac{0.3375 \times s^{1.5}}{M^{1.4}}$	s è il contenuto di silt (vedi § 1.5), M il contenuto di umidità del materiale, espressi in percentuale	kg per ogni ora di attività
Overburden Replacement	0.003		kg per ogni Mg di materiale processato

Fattori di emissione per il PM10 relativi alle operazioni di trattamento del materiale superficiale

Infine, per quanto concerne il contributo dello scotico tramite bulldozer, considerando un tenore di limo pari a 4,8% ed una percentuale di umidità del 2,1% si ottiene un'emissione pari a circa 1,26 [kg per ogni ora di attività effettuata]; considerando che l'attività di allestimento del cantiere non è definibile a priori, si è proceduto alla stima di un tempo, quantificato in 20 giorni e 10 h lavorative per le attività di perforazione, condizionamento del perforo e smaltimento dei rifiuti. A mezzo dei dati suddetti si è potuto trovare un valore di emissione totale (carico e scarico dei camion e attività di scotico con bulldozer) della fase di scotico e di sbancamento pari a circa **0,287 [Mg]**.

5.2 Estrazione della pietra

Considerando cautelativamente un rateo di estrazione pari a 50'000 mc/anno e una densità media del materiale scavato e movimentato pari a 1,7 Mg/mc si ottiene un valore di emissione di estrazione pari a 10,7 Mg/h.

Considerando un fattore di emissione per l'estrazione della pietra (suggerito da ARPAT) pari a $0,57 \cdot 10^{-3}$ kg/Mg si ottiene una emissione connessa alla estrazione pari a **6,1 [g/h]** di PM10.

5.3 Formazione e stoccaggio cumuli

Per tale calcolo, sebbene la centralina di CONTE (Regionale AssocodiPuglia) riporti una velocità media del vento per l'anno 2015 pari a 2,3 m/s, si è voluto assumere, a titolo cautelativo, una velocità del vento pari a 6,7 m/s: valore che rappresenta il limite superiore perché la formula suggerita da ARPA Toscana possa essere valida.

$$EF_i (\text{kg/Mg}) = k_i (0,0016) \left(\frac{u}{2,2} \right)^{1,3} \left(\frac{M}{2} \right)^{1,4} \quad (3)$$

i particolato (PTS, PM₁₀, PM_{2,5})

EF_i fattore di emissione

k_i coefficiente che dipende dalle dimensioni del particolato (vedi Tabella 5)

u velocità del vento (m/s)

M contenuto in percentuale di umidità (%)

Tabella 5 Valori di k_i al variare del tipo di particolato

	k_i
PTS	0,74
PM10	0,35
PM2,5	0,11

Movimentazione Cumuli Rifiuti		
$K_i =$	0,35	
$u =$	6,7	m/s
$M_U =$	2,1	%
$EF_{iu} =$	0,002225	kg/Mg
$Q_C =$	85,6	Mg/d
$N^{\circ}_B =$	5,00	Bennate/h
$E_i =$	38,0868	g/h

$$E_i = \frac{EF_{iu} * Q_C * 1000}{N_B^0} = 38,0868 \quad [g/h]$$

5.4 Erosione da vento di cumuli.

Al fine di determinare il contributo di polveri diffuse generate dai diversi cumuli, si è considerato che le emissioni causate dall'azione del vento (erosione) possono essere valutate come segue:

$$E = Ef * a * movh$$

Dove:

E è il rateo emissivo orario (kg/h);

E_f è il fattore di emissione per superficie esposta;

a è la superficie esposta dei cumuli (mq);

$movh$ è numero di movimentazioni orarie.

Considerando che giornalmente si possa ottenere un quantitativo di materiale pari a 85,6 [Mg/d] e che tale materiale venga stoccato in quattro cumuli, si può definire il rateo emissivo di ciascun cumulo come segue:

Cumulo				
$l =$	3,77	m		
$h =$	2	m	$h/D^* =$	0,31284
$V_0 =$	21,40	m ³		
$r^* =$	3,20	m		
$D^* =$	6,39	m		
$EF_i =$	7,90E-06	kg/m ²		
$a =$	37,87	m ²		
$movh =$	5	movimentazioni/h		
$E_i =$	7,48E-04	kg/h =>	0,75	g/h

$$E_i = E_{f_i} * a * movh = 0,75 \left[\frac{g}{h} \right]$$

Quindi complessivamente, a titolo cautelativo, si può considerare un rateo emissivo pario a:

$$0,75 \text{ [g/h]} * 4 = 3 \text{ [g/h]}$$

5.5 Carico e scarico pietra estratta

Per quanto concerne il carico dei camion, considerando un dato di densità del materiale superficiale pari a 1,7 Mg/ m³ si trova un quantitativo di materiale movimentato pari a 10,7 [Mg/h]; l'emissione derivante ammonta a:

$10,70 \text{ [Mg/h]} * 0,0075 \text{ [kg/Mg]} = 0,08 \text{ [kg/h]}$ equivalenti a 80 [g/h]

Il fattore legato invece allo scarico dei camion, con le stesse considerazioni, comporta un fattore di emissione pari a:

$10,70 \text{ [Mg]} * 0,0005 \text{ [kg/t]} = 0,0054 \text{ [kg/h]}$ equivalenti a 5,4 [g/h]

Per un complessivo di **85,40 [g/h]**

5.6 Transito di mezzi su strade non asfaltate

Per quanto attiene i mezzi (escavatori, pale gommate, camion in carico e scarico dei materiali etc.) in transito sulle piste interne alla cava, l'azione di polverizzazione del materiale superficiale delle piste è indotta dalle ruote dei mezzi; le particelle sono quindi sollevate dal rotolamento delle ruote, mentre lo spostamento d'aria continua ad agire sulla superficie della pista dopo il transito.

Considerando un transito di 4 camion ogni giorno (dalla capacità di carico di 24 [Mg]) per il carico giornaliero di 85,6 Mg di materiale ottenuto, per un periodo pari a 331 giorni all'anno e che la strada di arroccamento prevista dal progetto si estenderà per 0,50 km, è stato possibile valutare il quantitativo di particolato sollevato dal rotolamento delle ruote sulle piste non asfaltate, stimato dalla seguente equazione:

$$EF_i \left[\frac{\text{kg}}{\text{km}} \right] = k_i * (s/12)^{a_i} * (W/3)^{b_i}$$

Dove:

EF_i è il fattore di emissione di particolato su strade non pavimentate;

k, a, b sono costanti empiriche per strade industriali, rispettivamente pari a 0,423; 0,9 e 0,45 per il PM₁₀;

s è il contenuto in silt della superficie stradale, assunto pari al 8%;

W è il peso medio dei veicoli in tonnellate, assunto pari a 28 [Mg] (calcolato come media tra il peso a pieno carico e una tara di 16 tonnellate).

Il fattore di emissione così calcolato ha permesso di ottenere un quantitativo di polveri emesse pari a:

0,797 [kg/km].

Considerando che possono essere effettuati i carichi dei 4 camion ogni 6 h e considerando uno sviluppo lineare dei percorsi di cantiere pari a circa 500 m si ottiene un'emissione annua di circa:

0,266 [kg/h] equivalenti a **266,0 [g/h]**.

Nell'ambito del presente studio si è ipotizzato che all'interno dell'area in oggetto non siano presenti strade asfaltate e che al di fuori del sito, data la completa asfaltatura delle strade, il fattore di missione relativo al contributo delle strade sia da considerarsi nullo.

5.7 Emissività complessiva

Di seguito una tabella riassuntiva delle operazioni sopra elencate.

OPERAZIONI	EMISSIVITÀ [g/h]
scotico/sbancamento	14,35
estrazione della pietra	6,10
formazione e stoccaggio cumuli	38,10
erosione da vento	3,00
carico e scarico pietra estratta	85,40
transito mezzi	266,00
TOTALE	412,95

Si ottiene quindi un'emissione complessiva oraria pari a 412,95 [g/h] ovvero pari a 0,115 [g/s].

Questo parametro è stato quindi rapportato alla superficie media interessata dalle attività per ottenere un valore di emissione espresso in [g/(m² s)].

6 VALUTAZIONE DELLE EMISSIONI IN TERMINI DI PM₁₀

Al fine di realizzare uno studio modellistico che consentisse di valutare le deposizioni al suolo degli inquinanti emessi dall'impianto si è provveduto ad implementare, per la simulazione dei fenomeni complessi di diffusione e deposizione, il modello CALPUFF.

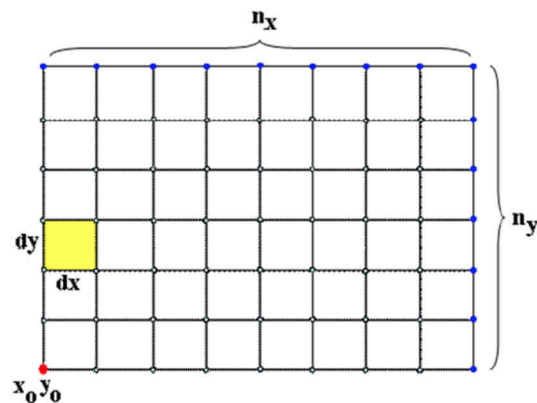
CALPUFF è un modello di dispersione a puff multi-strato, multi-specie non stazionario che simula gli effetti delle condizioni meteorologiche tempo-spazio e variabili sul trasporto di inquinamento, la trasformazione e la rimozione. CALPUFF include sia algoritmi importanti su scale spaziali ridotte (stack tip downwash, building downwash, plume rise graduale, penetrazione parziale della piuma inquinante oltre lo strato di rimescolamento, effetti di interazione con le linee di costa, e impatto sul suolo), sia algoritmi importanti su scale grandi spaziali (rimozione degli inquinanti per effetto di deposizione umida e secca, trasformazione chimica, trasporto sull'acqua, fumigazione, ed effetti sulla visibilità etc.). Nel dettaglio, le caratteristiche di maggior interesse del modello sono:

- la trattazione modellistica delle condizioni di calma di vento;
- la capacità di simulare condizioni di flussi non omogenei (orografia complessa, inversione termica, fumigazione, brezza ...);
- la possibilità di utilizzare un campo tridimensionale di vento e temperatura ed un campo bidimensionale di parametri di turbolenza (altezza dello strato di rimescolamento, caratteristiche di stabilità atmosferica ...);
- l'utilizzo di coefficienti di dispersione dalle curve di Pasquill e McElroy o calcolati applicando la teoria della similarità;
- il calcolo dell'effetto scia (down wash) generato dagli edifici prossimi alle sorgenti.

Il modello scelto risponde, pertanto, alle esigenze dello studio.

6.1 Griglia di recettori - recettori sensibili

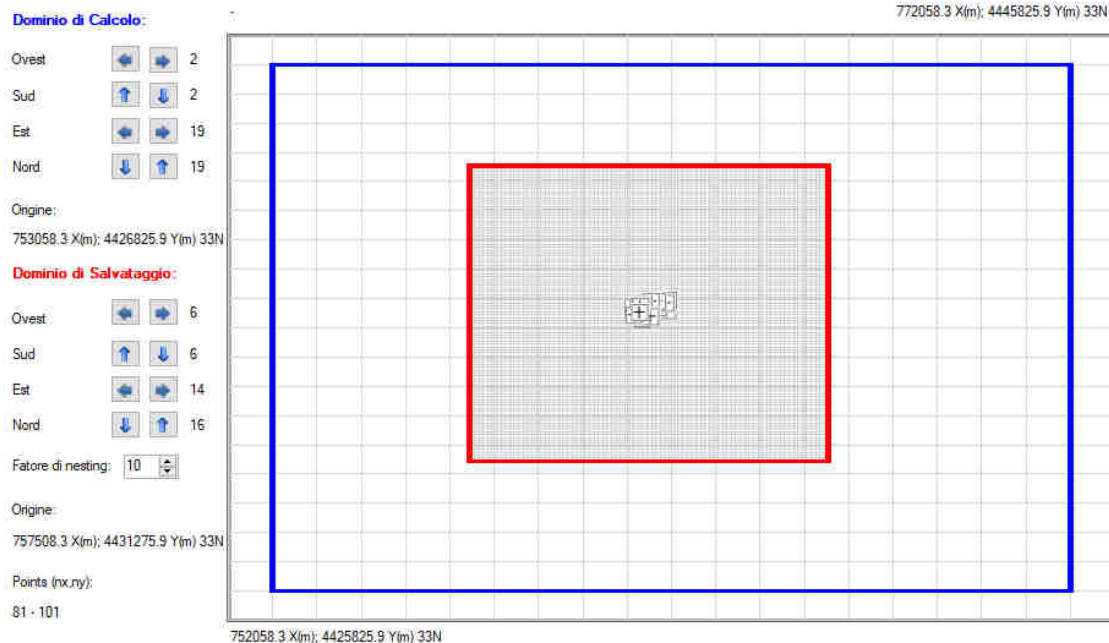
Il modello usa un sistema di coordinate cartesiane (X,Y) (X positivo = Est; Y positivo = Nord) espresse in metri, all'interno del quale vengono definite le posizioni dei recettori discreti, delle sorgenti inquinanti e le direzioni del vento. Per la direzione del vento si usa la convenzione standard (0° vento proveniente da NORD) dove il NORD è definito dall'asse Y positivo.



Tutti i codici di calcolo restituiscono i valori di concentrazione registrati da una griglia di recettori (che può essere di tipo cartesiano o polare) per rappresentare al meglio il sito da analizzare.

I risultati presentati in questa relazione e relativi allo studio delle emissioni prodotte dall'impianto in oggetto, sono i valori di concentrazione registrati da una griglia cartesiana uniforme di recettori scelta per indagare il fenomeno con un elevato livello di dettaglio.

Elemento	Valore
Informazioni Riassuntive	
Dominio definito a partire da un file CALMET	Si
Numero totale recettori	8196
Recettori del reticolo cartesiano	8181
Recettori discreti	15
Zona UTM	33 emisfero nord
Quota orografica s.l.m. (m)	Determinata in ogni punto dalle informazioni contenute nel file di CALMET
Dominio Meteorologico	
Coordinate dell'origine Sud Ovest (m)	752058.3 X(m); 4425825.9 Y(m) 33N
Numero di punti (Nx*Ny)	20 x 20
Dimensioni della cella (Dx*Dy) (m)	1000.0 DX(m) x 1000.0 DY(m)
Vertical Levels (m)	0 - 20 - 50 - 100 - 200 - 500 - 1500 - 3500
Dominio di Calcolo	
Indici dell'angolo Sud Ovest	(2, 2)
Indici dell'angolo Nord Est	(19, 19)
Dominio di Salvataggio dei Dati	
Indici dell'angolo Sud Ovest	(6, 6)
Indici dell'angolo Nord Est	(14, 16)
Fattore di nesting	10
Coordinate dell'origine Sud Ovest (m)	757508.3 X(m); 4431275.9 Y(m) 33N
Effetti del terreno	
Metodo di valutazione effetti del terreno	Correzione Partial Plume Penetration
Coefficienti Plume Path	A=0.5; B=0.5; C=0.5; D=0.5; E=0.35; F=0.35



Ai fini di una corretta valutazione dell'impatto atmosferico generato dalla produzione di polveri prodotte sia dalle lavorazioni da eseguire nella cava, che dalle attività legate alla movimentazione/trasporto del materiale prodotto, è necessario conoscere il posizionamento dei ricettori, poiché al variare della distanza tra recettore e sorgente ed al variare della durata annua varia l'impatto potenziale.

I possibili ricettori nell'intorno del perimetro dell'impianto sono riconducibili a casolari agricoli e fabbricati in stato di abbandono.

Nell'immagine sottostante si riporta un estratto dell'ortofoto (fonte servizio WMS Regione Puglia) con l'indicazione dei ricettori discreti potenzialmente impattati e relativa distanza dal perimetro aziendale dell'area di progetto.

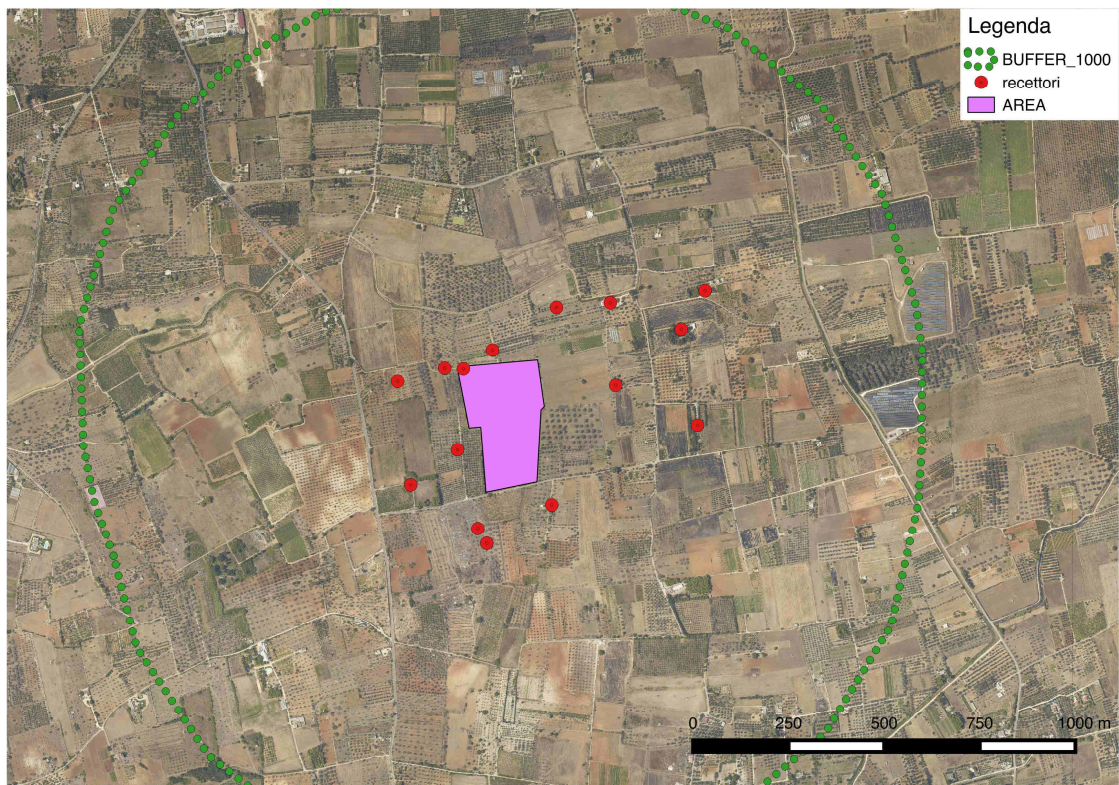
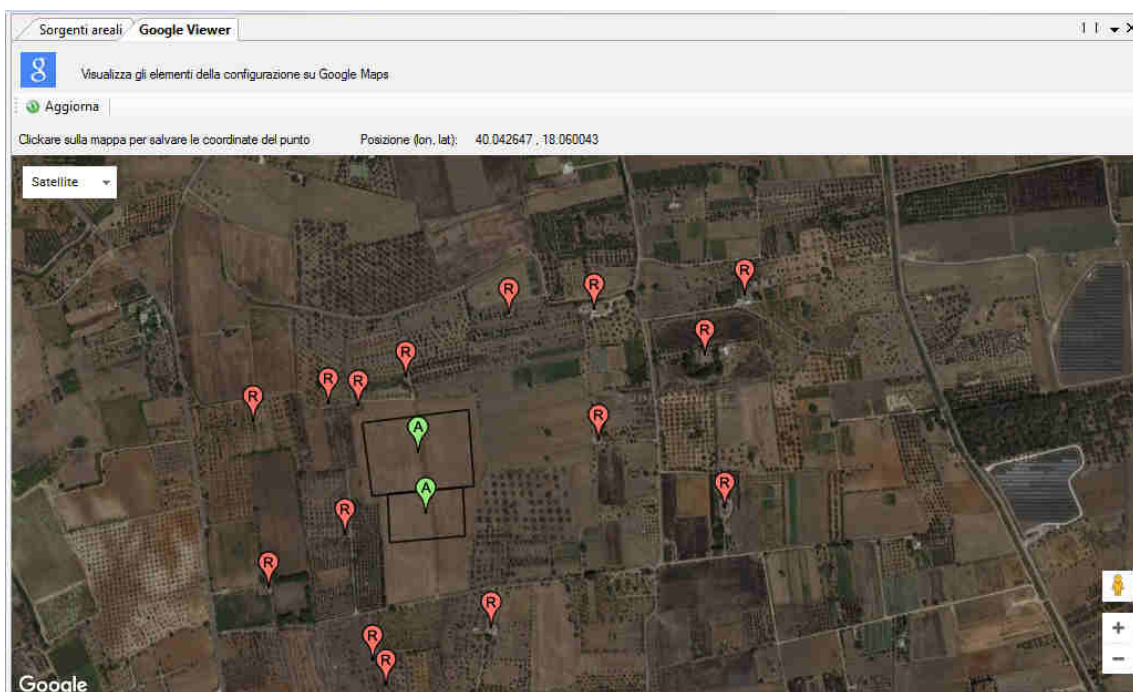


Figura 8: Individuazione dei recettori discreti – Base cartografica: Ortofoto WMS sit.puglia.it anno 2015.



Nome	Posizione
Lista dei recettori discreti	
recettore_15	761983.0 X(m); 4436436.0 Y(m) 33N 40.0 Z(m) 2.0 H(m)
recettore_14	762003.0 X(m); 4436787.0 Y(m) 33N 41.0 Z(m) 2.0 H(m)
recettore_13	761769.0 X(m); 4436540.0 Y(m) 33N 40.0 Z(m) 2.0 H(m)
recettore_12	761941.0 X(m); 4436687.0 Y(m) 33N 41.0 Z(m) 2.0 H(m)
recettore_11	761755.0 X(m); 4436756.0 Y(m) 33N 41.0 Z(m) 2.0 H(m)
recettore_10	761614.0 X(m); 4436743.0 Y(m) 33N 40.0 Z(m) 2.0 H(m)
recettore_09	761198.0 X(m); 4436551.0 Y(m) 33N 38.0 Z(m) 2.0 H(m)
recettore_08	761321.0 X(m); 4436585.0 Y(m) 33N 39.0 Z(m) 2.0 H(m)
recettore_07	761447.0 X(m); 4436633.0 Y(m) 33N 40.0 Z(m) 2.0 H(m)
recettore_06	761432.0 X(m); 4436126.0 Y(m) 33N 38.0 Z(m) 2.0 H(m)
recettore_05	761408.0 X(m); 4436165.0 Y(m) 33N 38.0 Z(m) 2.0 H(m)
recettore_04	761602.0 X(m); 4436226.0 Y(m) 33N 39.0 Z(m) 2.0 H(m)
recettore_03	761371.0 X(m); 4436583.0 Y(m) 33N 39.0 Z(m) 2.0 H(m)
recettore_02	761232.0 X(m); 4436279.0 Y(m) 33N 37.0 Z(m) 2.0 H(m)
recettore_01	761355.0 X(m); 4436371.0 Y(m) 33N 38.0 Z(m) 2.0 H(m)

6.2 Dati meteorologici

La conoscenza dei dati meteorologici è fondamentale per riprodurre il comportamento diffusivo dell'atmosfera. Ogni modello di diffusione degli inquinanti in atmosfera richiede quindi una certa quantità di dati meteorologici.

I dati meteorologici forniti dalla MAIND srl di Milano sono prodotti per il sito richiesto attraverso la ricostruzione meteo climatica con risoluzione spaziale di 4 km effettuata attraverso l'applicazione del modello CALMET e utilizzando i dati meteorologici misurati nelle stazioni SYNOP-ICAO (International Civil Aviation Organization) presenti nell'area.

Di seguito si riportano le informazioni meteorologiche riferite al punto più prossimo all'impianto corrispondenti alle coordinate:

X: 761558.3 [m]

Y: 4436325.9 [m]

Q: 39 [m]

MAIND

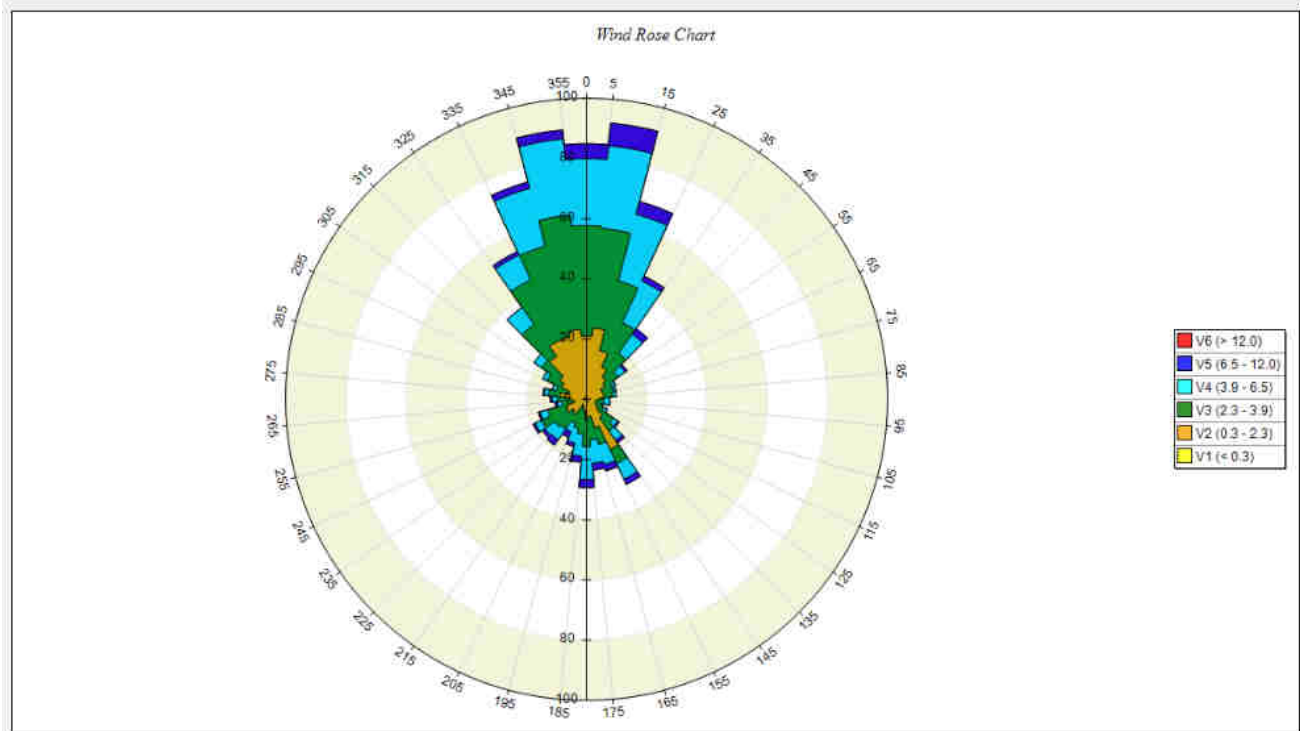
Modellistica ambientale

Rapporto generato dal software **MMS Calpuff** prodotto da Maind S.r.l. (21/09/2018)

Informazioni di base

Elemento	Valore
Tipologia dati meteorologici	CALMET 3D file meteorologico
Nome del file	\\192.168.1.201\commesse\GEOAMBIENTE\ALEZIO\CALPUFF\alezio_2.CPFRUN\alezio_2015_3d.3dmet
Periodo dei dati	01/01/2015 00:00:00 <-> 01/01/2016 00:00:00
Ore totali	8761
Calmet File Dataset	Version: 2.1
Meteorological Grid	origine: 752058.3 X(m); 4425825.9 Y(m) 33N ; numero punti: 20 x 20; dimensione cella; 1000.0 DX(m) x 1000.0 DY(m)
Punto selezionato nel dominio	10,11 (i,j); 761558.3 X(m); 4436325.9 Y(m); 39 Q(m)

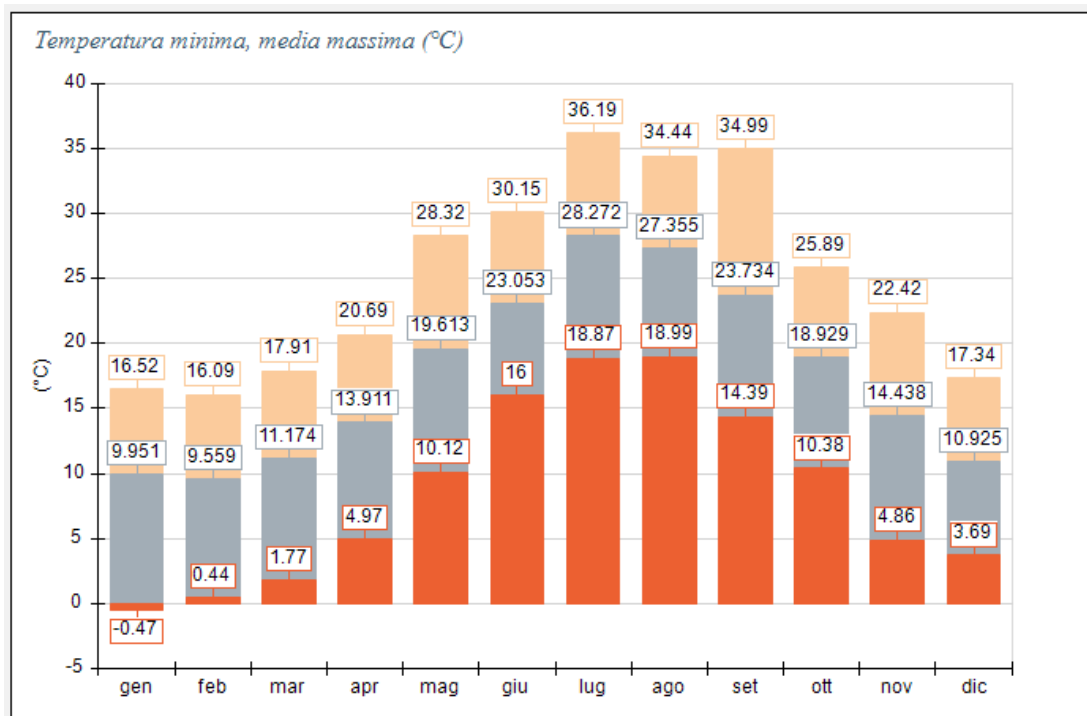
Rosa dei venti



SETTORI	V1 (<0.3)	V2 (0.3-2.3)	V3 (2.3-3.9)	V4 (3.9-6.5)	V5 (6.5-12.0)	V6 (>12.0)	Totale	Vmed
355.0 - 5.0	0.46	20.55	36.76	22.15	4.91	0.00	84.82	3.43
5.0 - 15.0	0.57	23.17	33.22	27.51	7.53	0.00	92.01	3.61
15.0 - 25.0	0.57	16.21	23.86	22.95	4.34	0.00	67.92	3.67
25.0 - 35.0	0.11	11.64	16.32	15.30	1.71	0.00	45.09	3.49
35.0 - 45.0	0.11	9.02	9.47	7.76	2.28	0.00	28.65	3.43
45.0 - 55.0	0.00	7.53	5.25	2.85	0.80	0.00	16.44	2.85
55.0 - 65.0	0.11	5.48	4.00	0.91	0.23	0.00	10.73	2.41

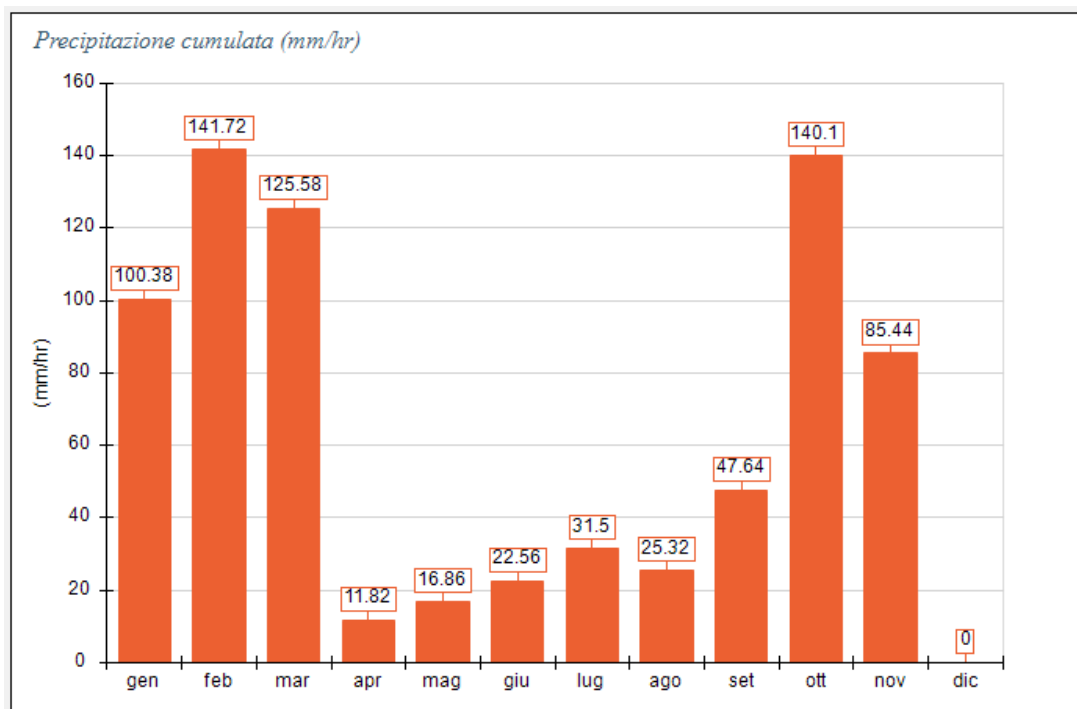
SETTORI	V1 (<0.3)	V2 (0.3-2.3)	V3 (2.3-3.9)	V4 (3.9-6.5)	V5 (6.5-12.0)	V6 (>12.0)	Totale	Vmed
65.0 - 75.0	0.34	5.59	3.42	0.68	0.11	0.00	10.16	2.20
75.0 - 85.0	0.46	5.37	2.85	1.26	0.00	0.00	9.93	2.23
85.0 - 95.0	0.00	4.22	1.60	1.83	0.00	0.00	7.65	2.42
95.0 - 105.0	0.11	2.97	2.63	2.05	0.11	0.00	7.88	2.96
105.0 - 115.0	0.11	2.97	1.83	0.80	0.00	0.00	5.71	2.36
115.0 - 125.0	0.11	3.42	2.74	1.26	0.11	0.00	7.65	2.53
125.0 - 135.0	0.11	4.68	6.05	1.83	0.57	0.00	13.24	2.88
135.0 - 145.0	0.23	7.31	5.37	3.77	1.14	0.00	17.81	3.00
145.0 - 155.0	1.03	17.35	5.25	5.71	1.83	0.00	31.16	2.57
155.0 - 165.0	0.23	9.59	5.71	6.96	2.05	0.11	24.66	3.45
165.0 - 175.0	0.11	5.59	7.76	7.88	2.28	0.00	23.63	3.86
175.0 - 185.0	0.00	6.85	8.90	10.84	2.74	0.00	29.34	3.85
185.0 - 195.0	0.11	3.77	7.76	7.31	2.05	0.00	21.00	3.88
195.0 - 205.0	0.00	2.97	7.08	5.02	1.14	0.00	16.21	3.74
205.0 - 215.0	0.00	1.94	6.96	3.08	2.05	0.00	14.04	4.09
215.0 - 225.0	0.00	6.28	5.82	4.34	2.17	0.00	18.61	3.66
225.0 - 235.0	0.11	5.37	7.42	4.00	1.03	0.00	17.92	3.27
235.0 - 245.0	0.46	6.96	9.02	2.40	0.68	0.00	19.52	2.82
245.0 - 255.0	0.46	6.28	6.62	2.63	0.57	0.00	16.55	2.89
255.0 - 265.0	0.80	3.31	3.88	1.71	0.80	0.00	10.50	2.96
265.0 - 275.0	0.34	5.02	4.22	1.83	0.57	0.00	11.99	2.71
275.0 - 285.0	0.00	8.90	3.88	1.37	0.34	0.00	14.50	2.19
285.0 - 295.0	0.34	5.94	4.11	1.37	0.00	0.00	11.76	2.35
295.0 - 305.0	0.11	9.02	5.37	1.48	0.00	0.00	15.98	2.28
305.0 - 315.0	0.23	10.62	7.42	2.97	0.00	0.00	21.23	2.49
315.0 - 325.0	0.46	16.89	13.01	6.85	0.00	0.00	37.21	2.55
325.0 - 335.0	0.80	20.66	22.26	9.13	1.26	0.00	54.11	2.73
335.0 - 345.0	0.57	20.89	31.16	19.86	2.17	0.00	74.66	3.21
345.0 - 355.0	0.34	22.95	38.13	25.34	2.97	0.00	89.73	3.33
Variabili	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Calme	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Totale	9.93	327.28	367.12	244.98	50.57	0.11	1000.00	0.00

Temperature [°C]



PERIODO	MINIMA	MEDIA	MASSIMA
Anno	-0.47	17.63	36.19
Primavera	1.77	14.91	28.32
Estate	16.00	26.26	36.19
Autunno	4.86	19.03	34.99
Inverno	-0.47	10.16	17.34
Gennaio	-0.47	9.95	16.52
Febbraio	0.44	9.56	16.09
Marzo	1.77	11.17	17.91
Aprile	4.97	13.91	20.69
Maggio	10.12	19.61	28.32
Giugno	16.00	23.05	30.15
Luglio	18.87	28.27	36.19
Agosto	18.99	27.35	34.44
Settembre	14.39	23.73	34.99
Ottobre	10.38	18.93	25.89
Novembre	4.86	14.44	22.42
Dicembre	3.69	10.92	17.34

Precipitazioni [mm/hr]



PERIODO	MEDIA	MASSIMA	CUMULATA
Anno	0.09	3.18	748.92
Primavera	0.07	1.77	154.26
Estate	0.04	2.31	79.38
Autunno	0.13	3.18	273.18
Inverno	0.11	2.00	242.10
Gennaio	0.13	1.80	100.38
Febbraio	0.21	2.00	141.72
Marzo	0.17	1.77	125.58
Aprile	0.02	0.23	11.82
Maggio	0.02	1.64	16.86
Giugno	0.03	1.65	22.56
Luglio	0.04	1.75	31.50
Agosto	0.03	2.31	25.32
Settembre	0.07	1.38	47.64
Ottobre	0.19	3.18	140.10
Novembre	0.12	2.92	85.44
Dicembre	0.00	0.00	0.00

Si riporta nell'allegato 1 la fornitura completa fornita dalla suddetta MAIND S.r.l..

6.3 Composti considerati e ipotesi emissive

Le emissioni in atmosfera imputabili al progetto sono rappresentate dalle emissioni rivenienti le attività di scavo e di movimentazione del materiale, come descritto nel §5 (STIMA DELLE EMISSIONI DIFFUSE).

6.4 Sorgenti puntiformi ed areali

Le sorgenti puntiformi rappresentano in linea di principio camini industriali; la caratteristica primaria di tali sorgenti è rappresentata dall'emissione forzata. Per definire una sorgente puntiforme è necessario specificarne la posizione, l'altezza, il diametro, la forma, la temperatura dei fumi, la velocità di efflusso e il valore di emissione totale per ogni inquinante emesso.

Le sorgenti areali rappresentano sorgenti estese sul territorio senza emissione forzata quali ad esempio discariche, cumuli di materiali, etc.; il modello schematizza le sorgenti areali come sorgenti rettangolari. Per definire una sorgente areale è necessario specificarne la posizione, la dimensione, l'altezza di emissione, la dispersione iniziale e il valore di emissione totale per ogni inquinante emesso.

6.4.1 Sorgenti puntiformi

Nel caso in esame non sono presenti sorgenti puntiformi.

6.4.2 Sorgenti areali

La sorgente areale è invece rappresentata dall'intera area interessata dalle attività di scavo come descritte in precedenza.

7 ANALISI DEI RISULTATI

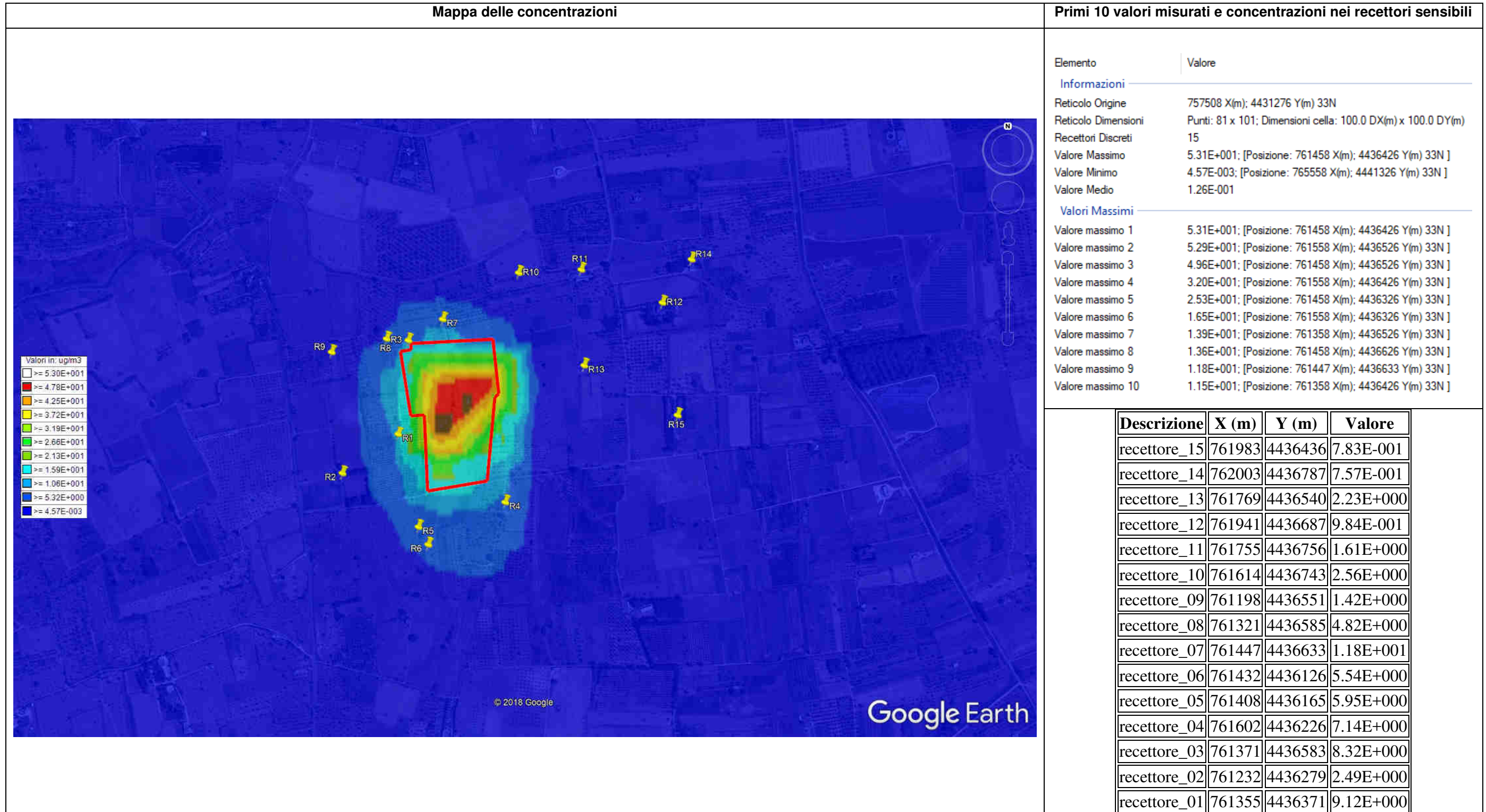
Il modello di calcolo in output ha evidenziato il sostanziale rispetto dei valori di qualità dell'aria come definita agli allegati del D.Lgs 155/2010.

Inquinante	Tipo di limite	Parametro statistico e periodo di mediazione	Valore
PM10 Particolato con diametro < 10 µm	Limite di 24h per la protezione della salute umana (da non superare più di 35 volte in 1 anno civile)	Media giornaliera	50 µg/m ³
	Limite annuale per la protezione della salute umana	Media annuale	40 µg/m ³
PM 2,5 Particolato con diametro <2,5 µm	Limite annuale	Media annuale	25 µg/m ³
NO2 Biossido di azoto	Limite orario per la protezione della salute umana (da non superare più di 18 volte per anno civile)	Media oraria	200 µg/m ³
	Limite annuale per la protezione della salute umana	Media annuale	40 µg/m ³
	Soglia di allarme (valore misurato su 3h consecutive in un sito rappresentativo della qualità dell'aria)	Media oraria	400 µg/m ³
O3 - Ozono	Valore obiettivo a lungo termine per la protezione della salute umana	Massimo giornaliero di 24 medie mobili su 8 ore	120 µg/m ³
	Soglia di informazione	Media oraria	180 µg/m ³
	Soglia di allarme	Media oraria	240 µg/m ³
	Valore obiettivo a lungo termine per la protezione della vegetazione	AOT40 calcolato su valori medi orari da maggio a luglio	6000 µg/m ³ * h
CO - Monossido di carbonio	Limite per la protezione della salute umana	Massimo giornaliero di 24 medie mobili su 8 ore	10 mg/m ³
C6H6 - Benzene	Limite annuale per la protezione della salute umana	Media annuale	5 µg/m ³
SO2 Biossido di zolfo	Limite orario per la protezione della salute umana (da non superare più di 24 volte per anno civile)	Media oraria	350 µg/m ³
	Limite di 24h per la protezione della salute umana (da non superare più di 3 volte per anno civile)	Media giornaliera	125 µg/m ³
	Soglia di allarme (valore misurato su 3h consecutive in un sito rappresentativo della qualità dell'aria)	Media oraria	500 µg/m ³
Pb - Piombo	Limite annuale per la protezione della salute umana	Media annuale	0,5 µg/m ³
B(α)P - Benzo(α)pirene	Valore obiettivo	Media annuale	1,0 ng/m ³
Ni - Nichel	Valore obiettivo	Media annuale	20,0 ng/m ³
As - Arsenico	Valore obiettivo	Media annuale	6,0 ng/m ³
Cd - Cadmio	Valore obiettivo	Media annuale	5,0 ng/m ³

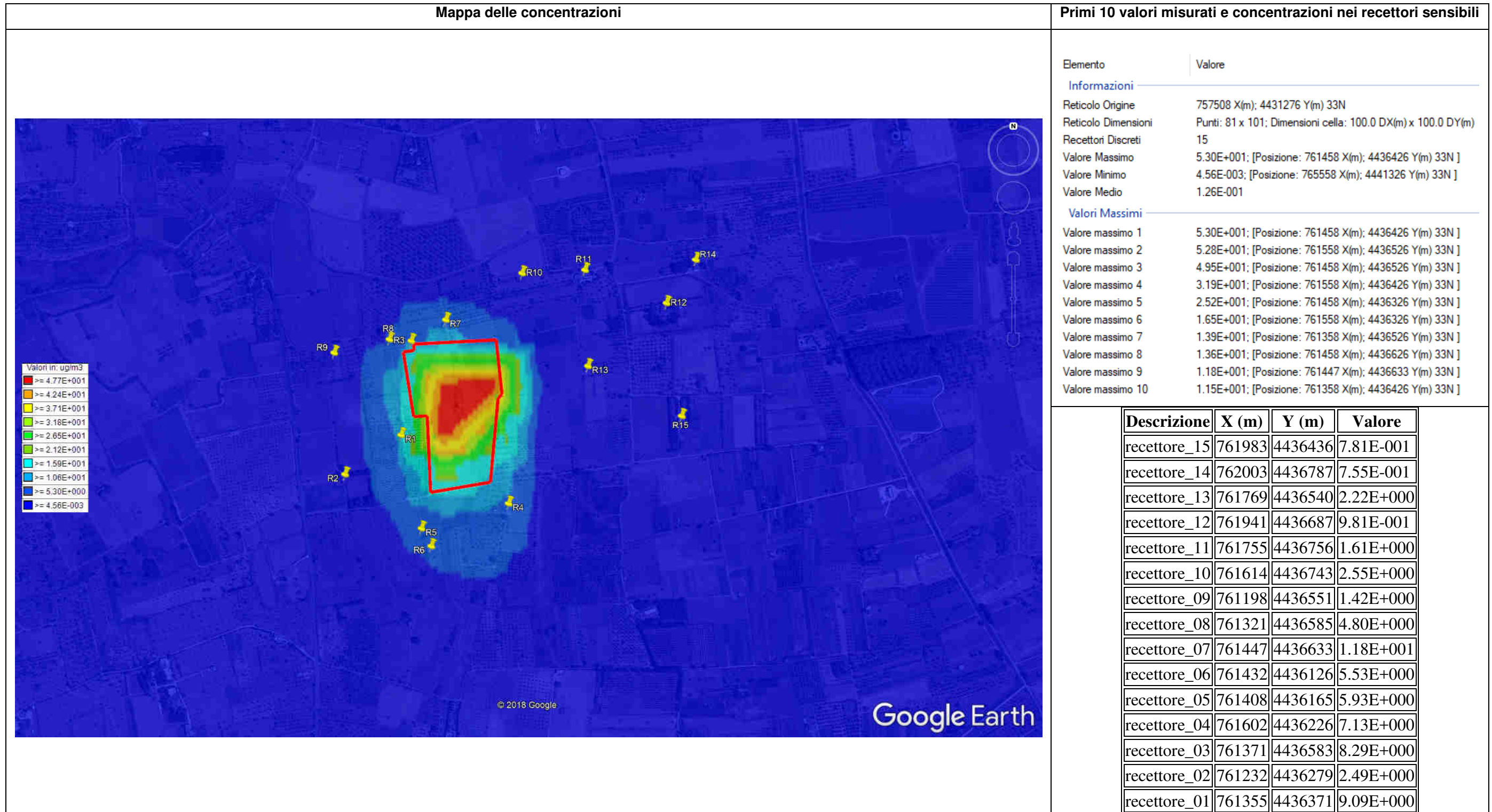
7.1 Polveri sottili (PM10)

Il valore di concentrazione per la qualità dell'aria preso in considerazione per valutare gli effetti delle emissioni di polveri sottili (PM10) imputabili all'impianto in oggetto è quello relativo alla concentrazione media annua riportato nel D. Lgs. n.155 del 13/08/2010 che stabilisce, per il PM10, il valore limite di 40 µg/m³ espresso come concentrazione media nel periodo di un anno. Lo stesso decreto prevede un valore limite di 50 µg/m³ come valore medio giornaliero da non superare più di 35 volte in un anno (ovvero il 90,4° percentile).

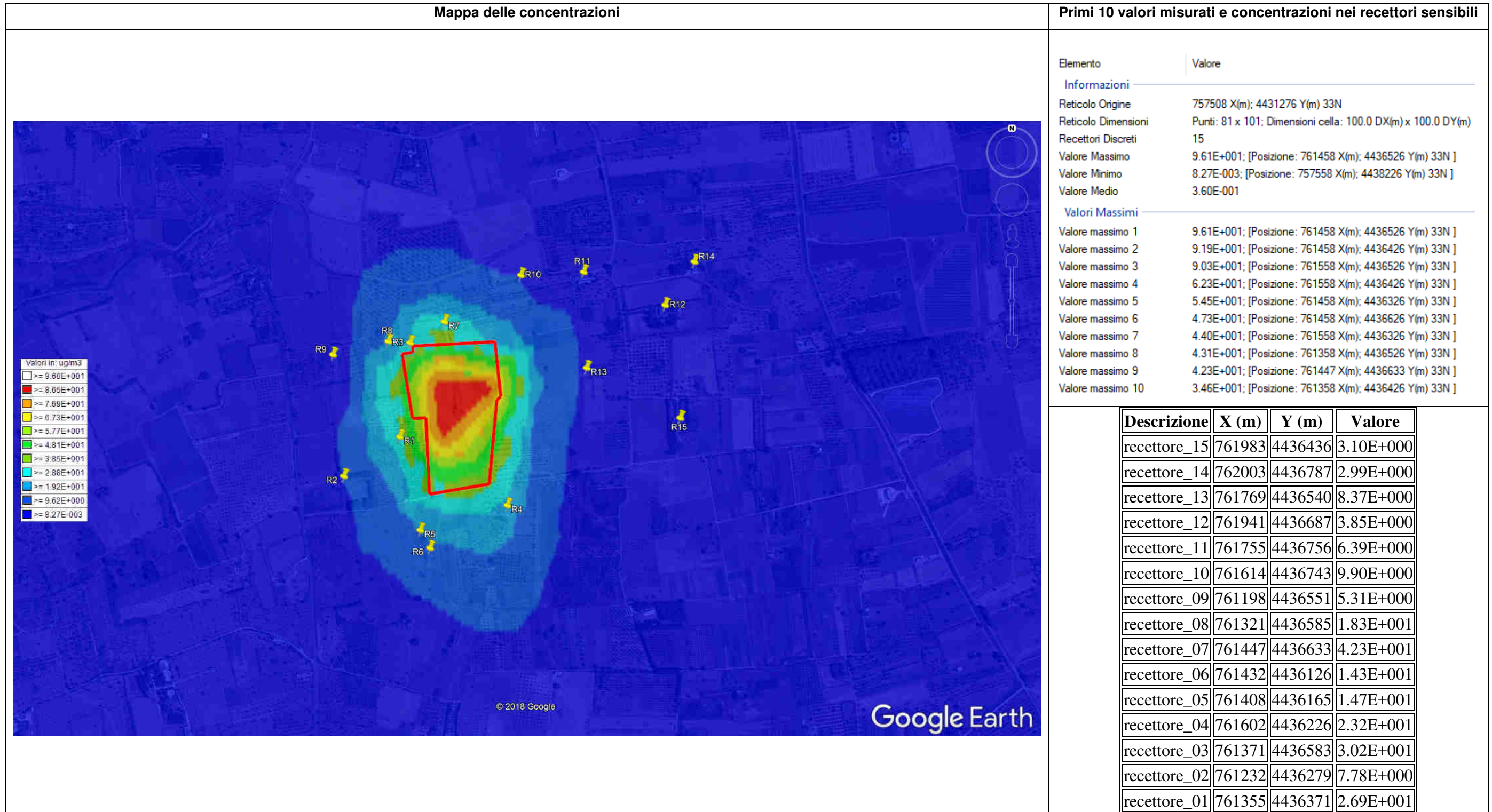
7.1.1 Valori medi in ogni recettore calcolati come media in un anno [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]



7.1.2 Valori medi in ogni recettore calcolati come media giornaliera [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]



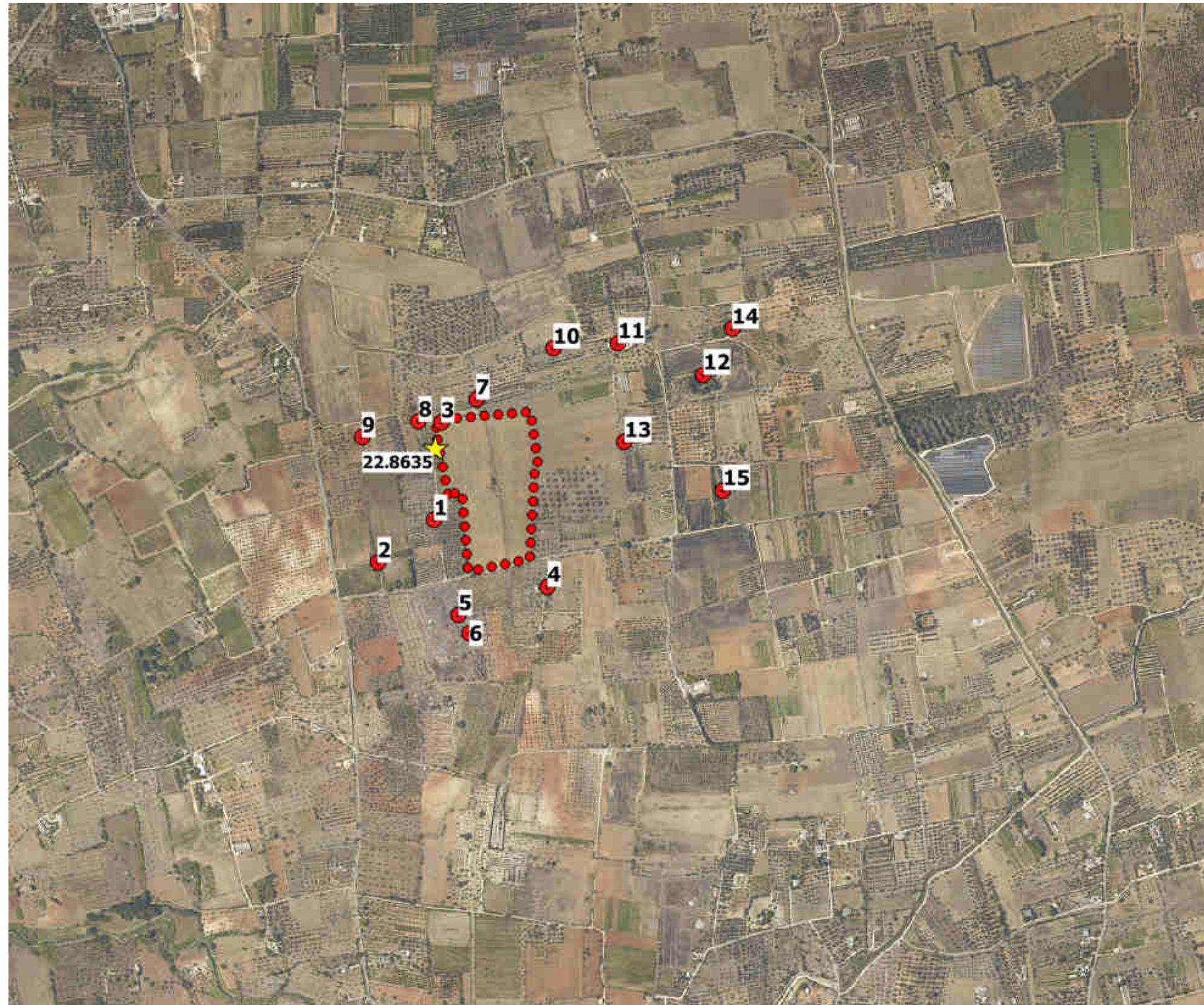
7.1.3 Valori medi in ogni recettore calcolati come media giornaliera (90.4° percentile) [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]



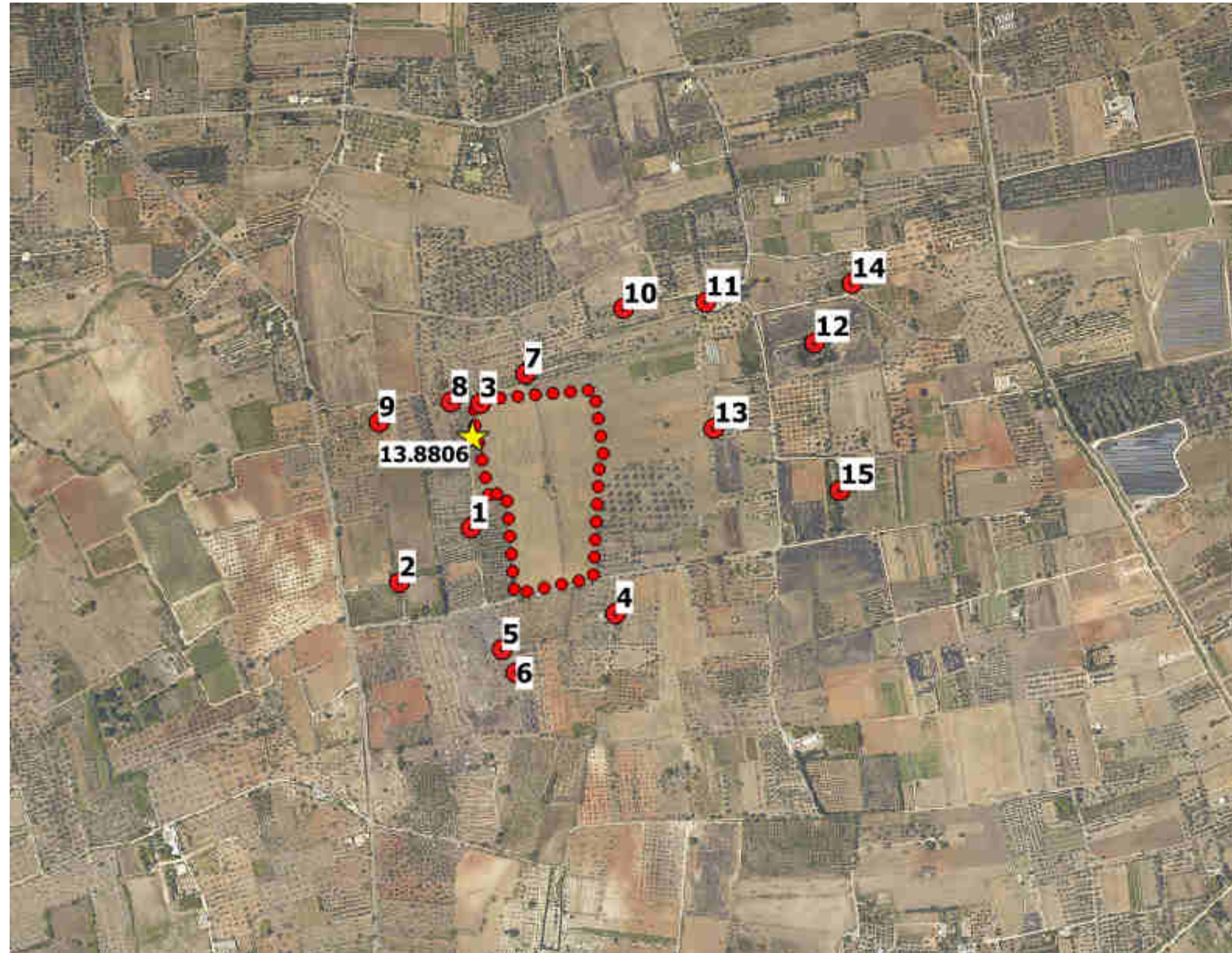
7.1.4 Punti esterni di massima Ricaduta

Per dare evidenza dei punti esterni di massima ricaduta si è usato il software QGIS; di seguito le mappe di interesse.

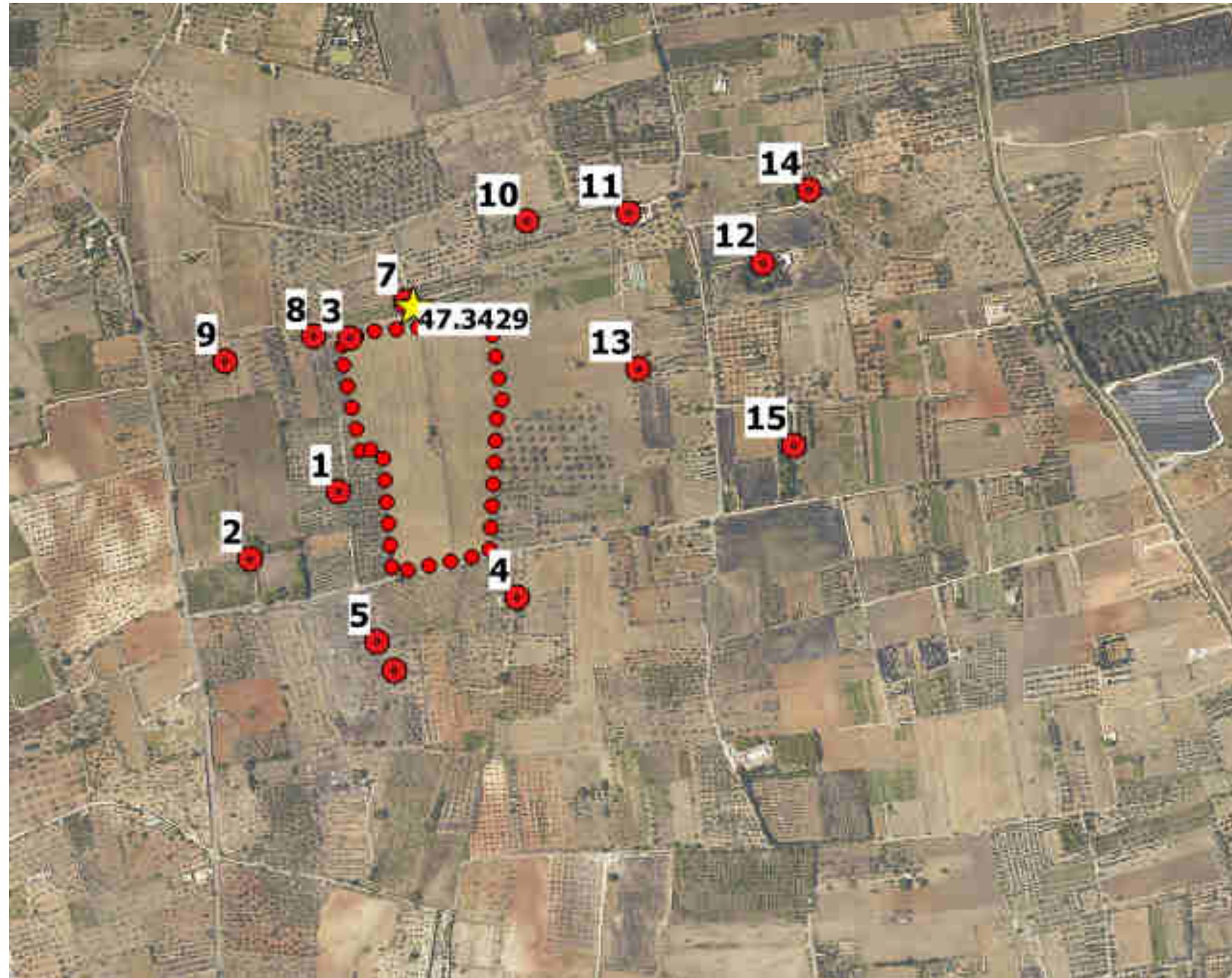
Mappa valore medio calcolato come media in un anno [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]



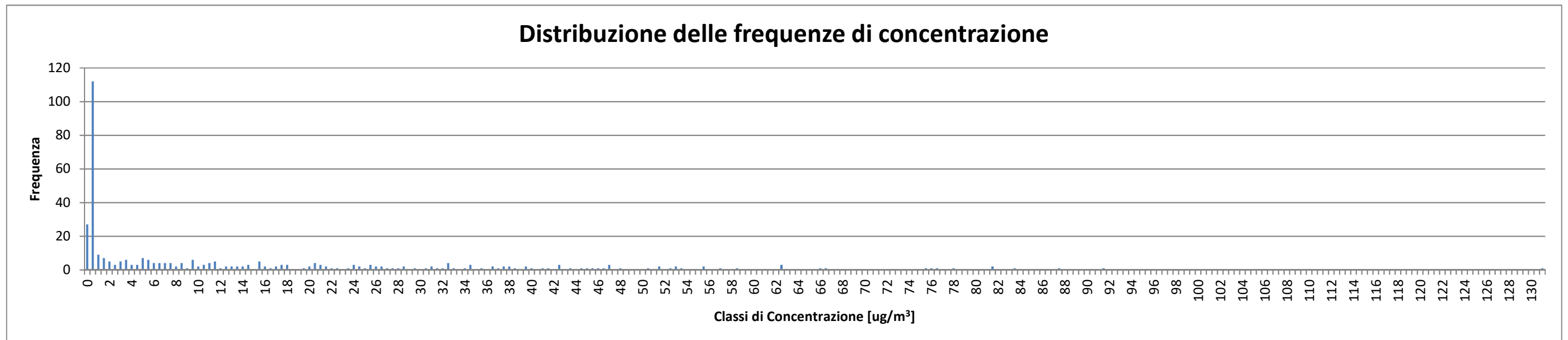
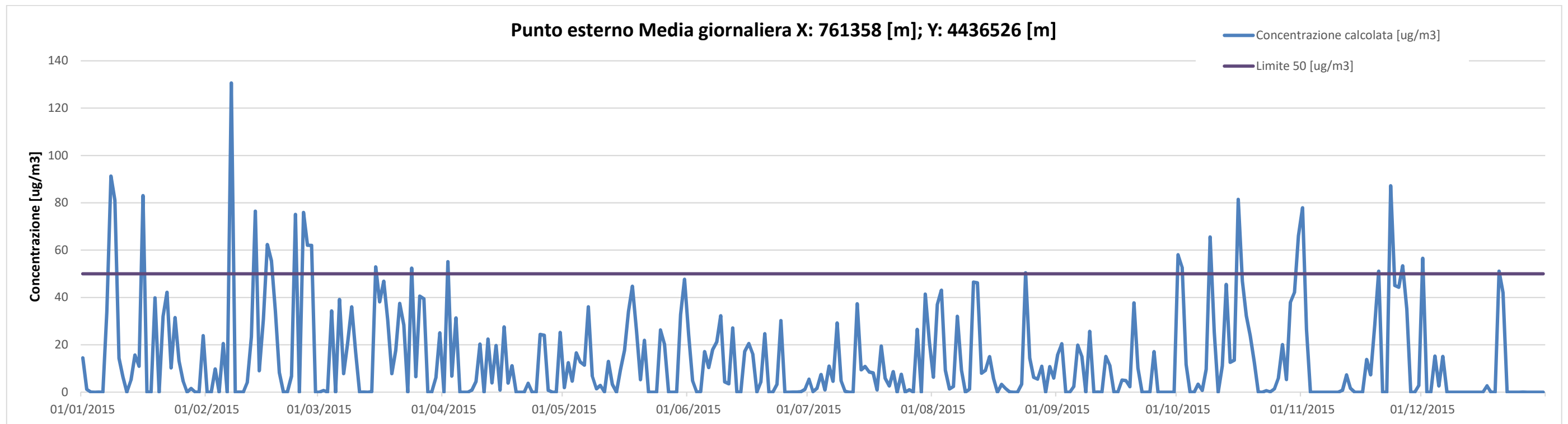
Mappa valore medio calcolato come media giornaliera [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]



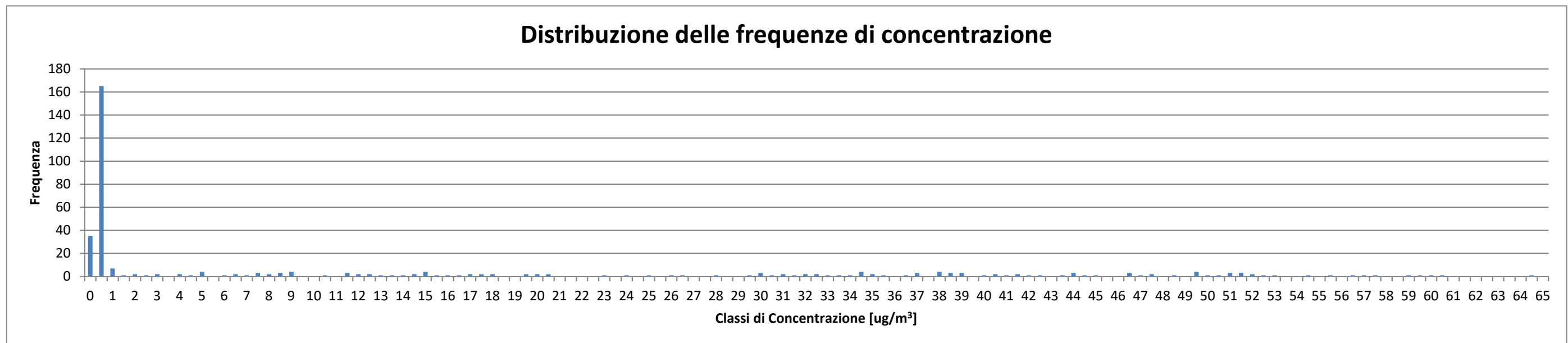
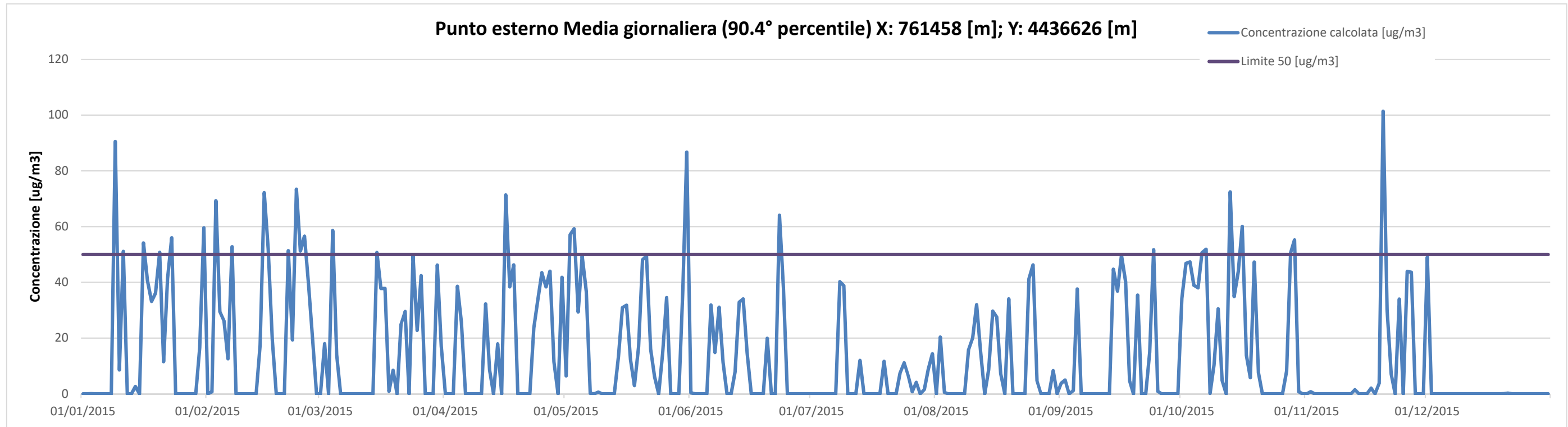
Mappa valore medio calcolato come media giornaliera (90.4° percentile) [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]



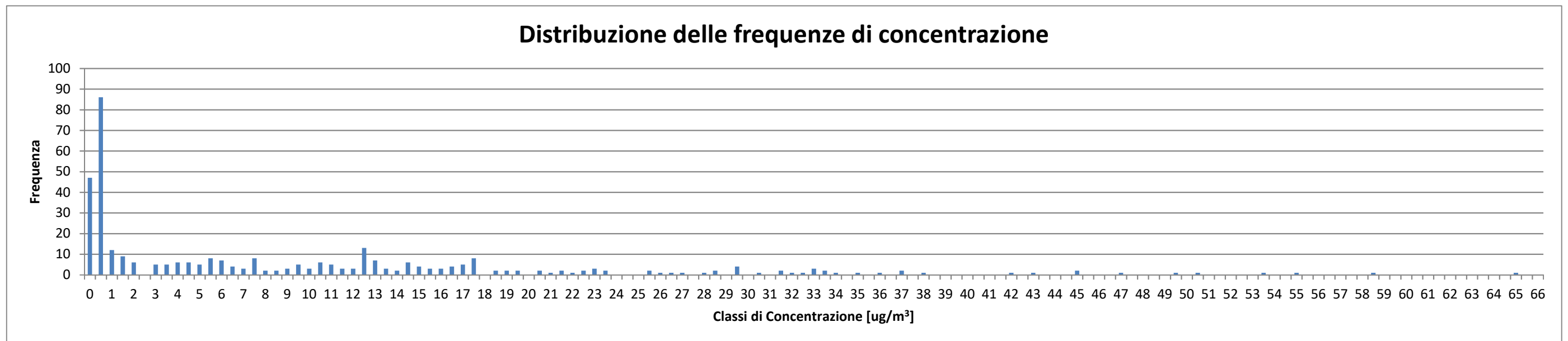
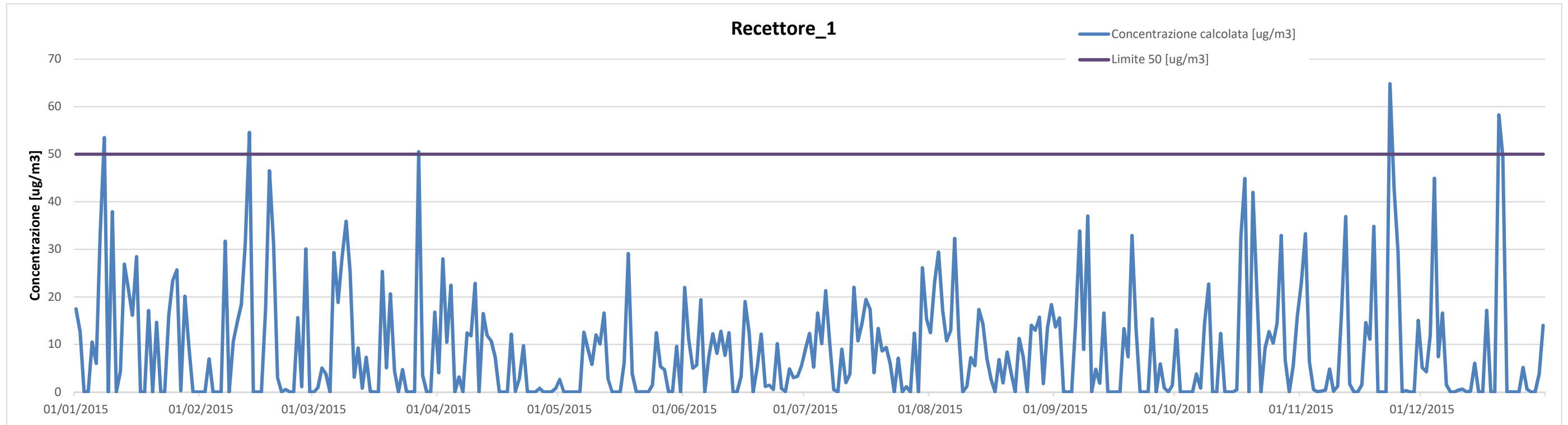
7.1.5 Distribuzione delle frequenze



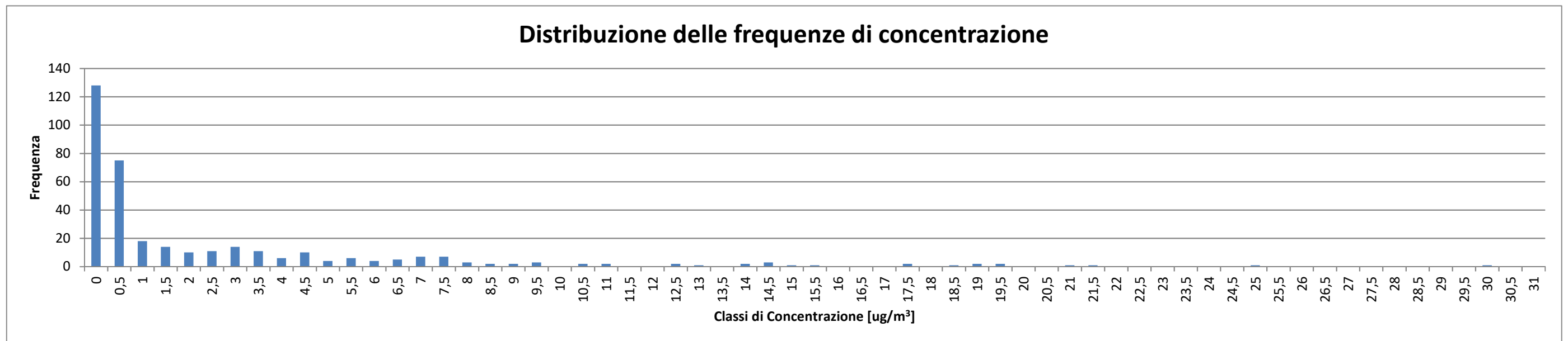
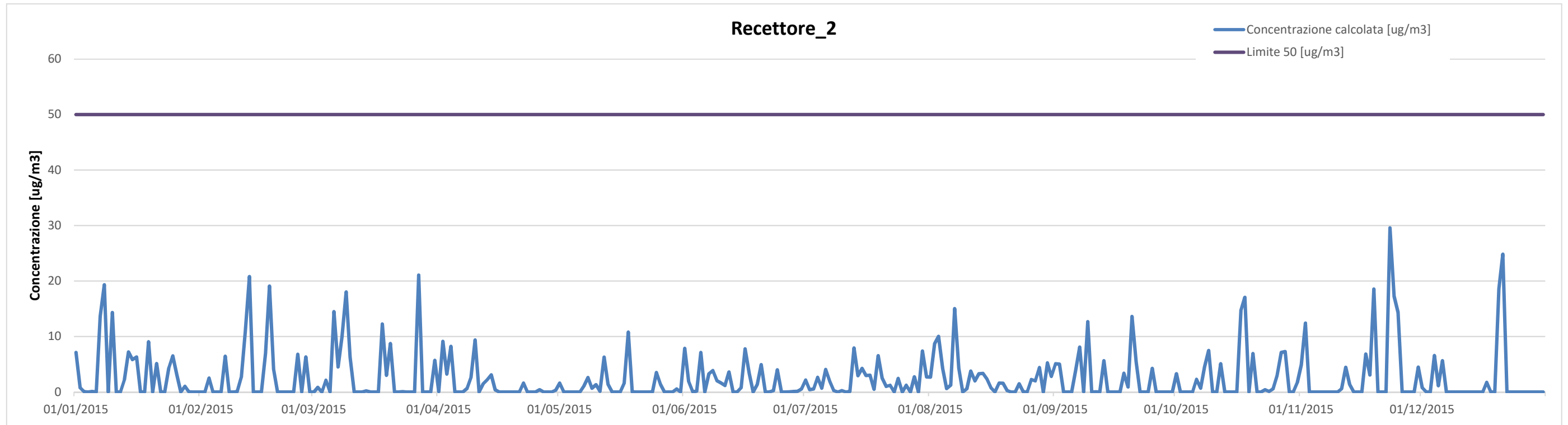
	>50 [ug/m³]
N° di superamenti	26
%	0,071



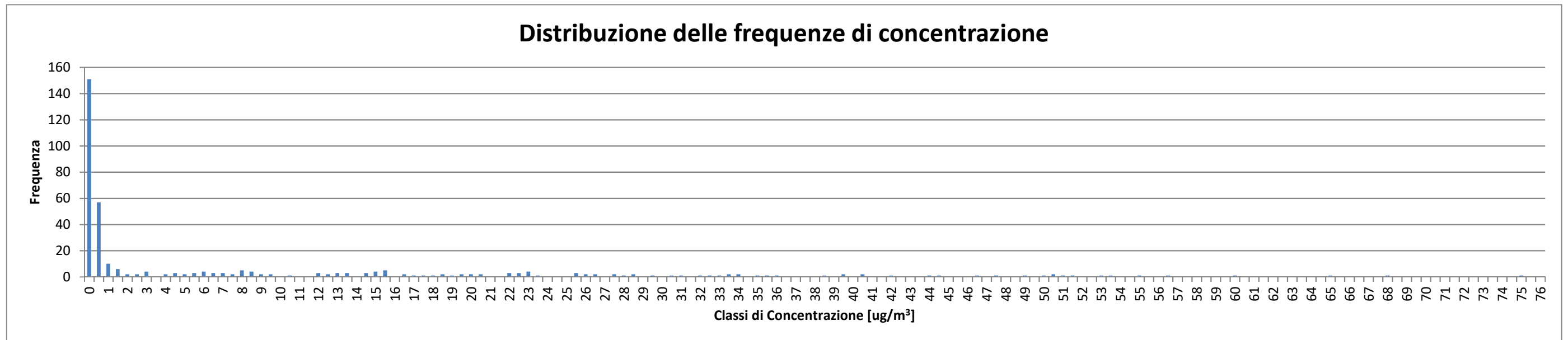
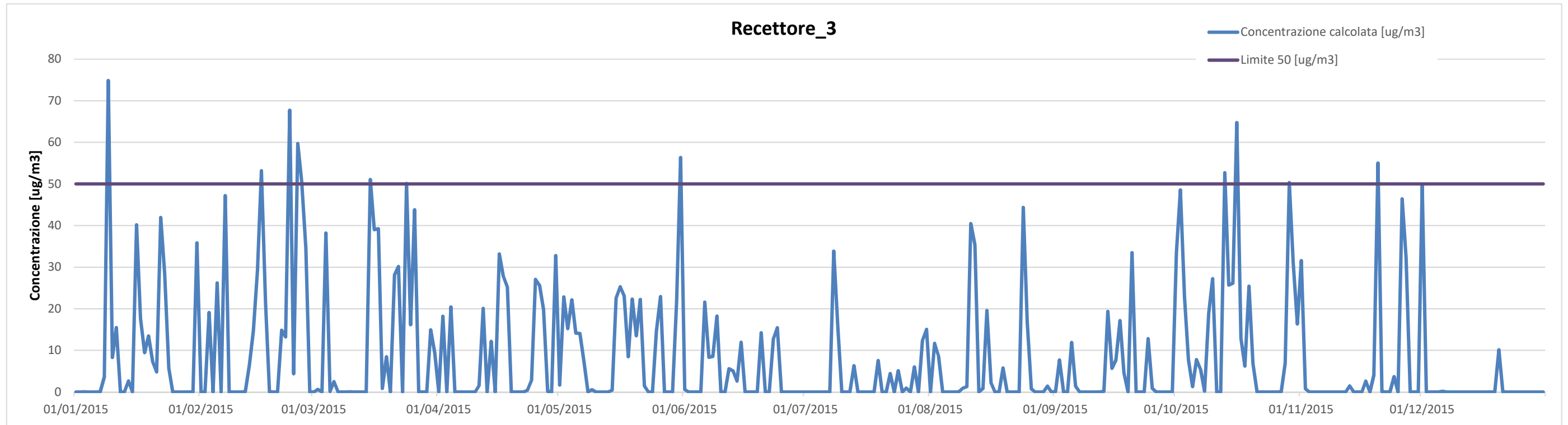
	>50 [ug/m³]
N° di superamenti	29
%	0,079



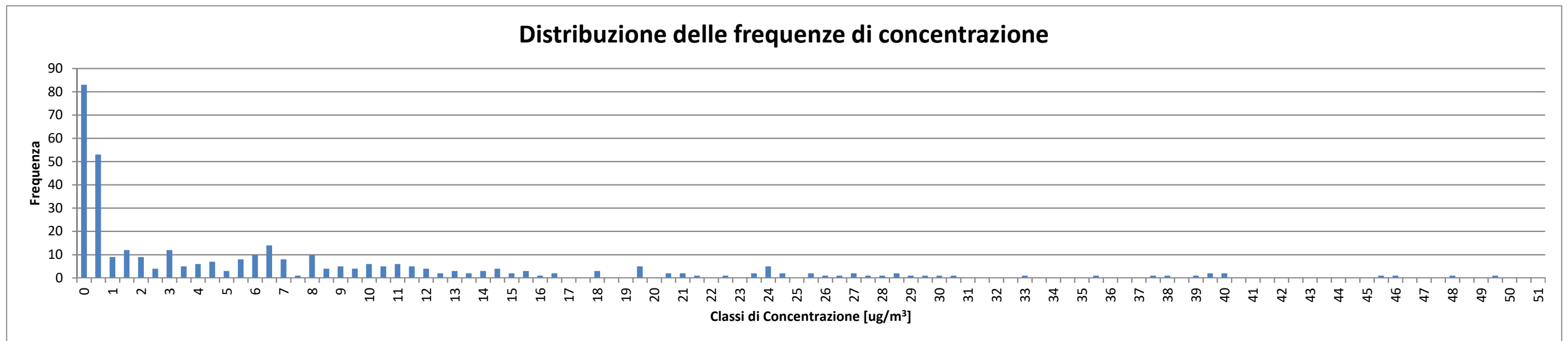
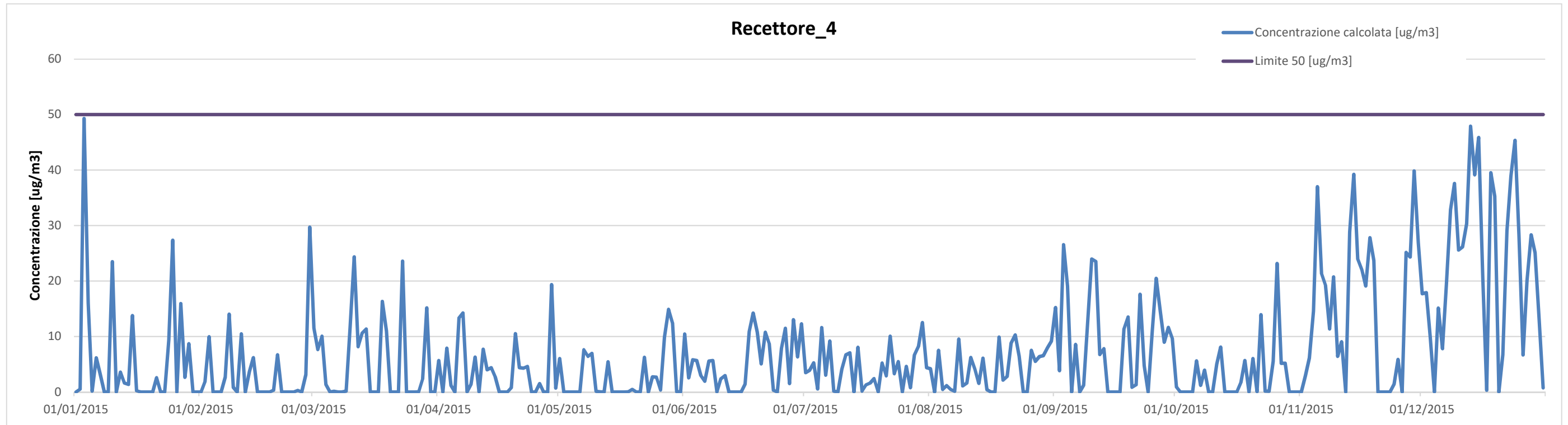
	>50 [ug/m³]
N° di superamenti	5
%	0,057



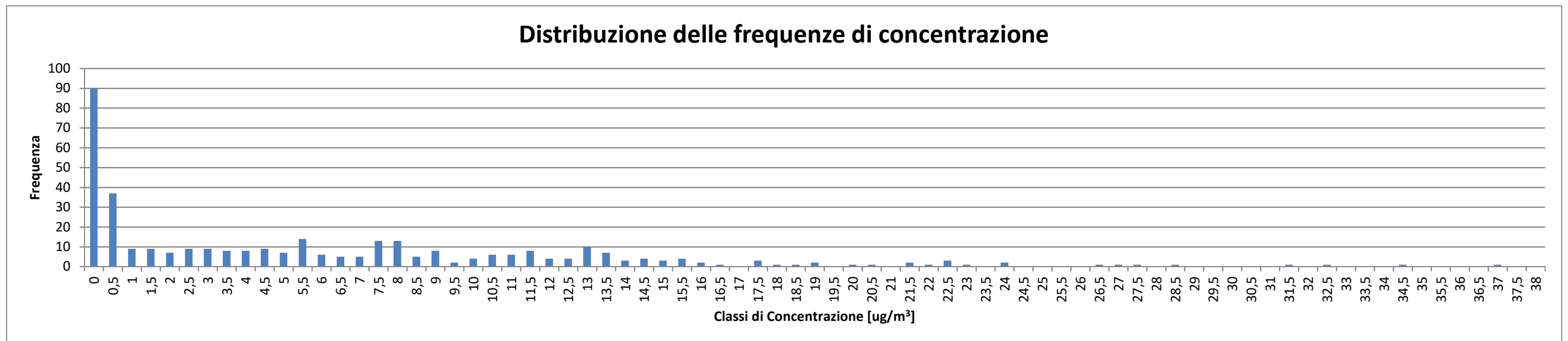
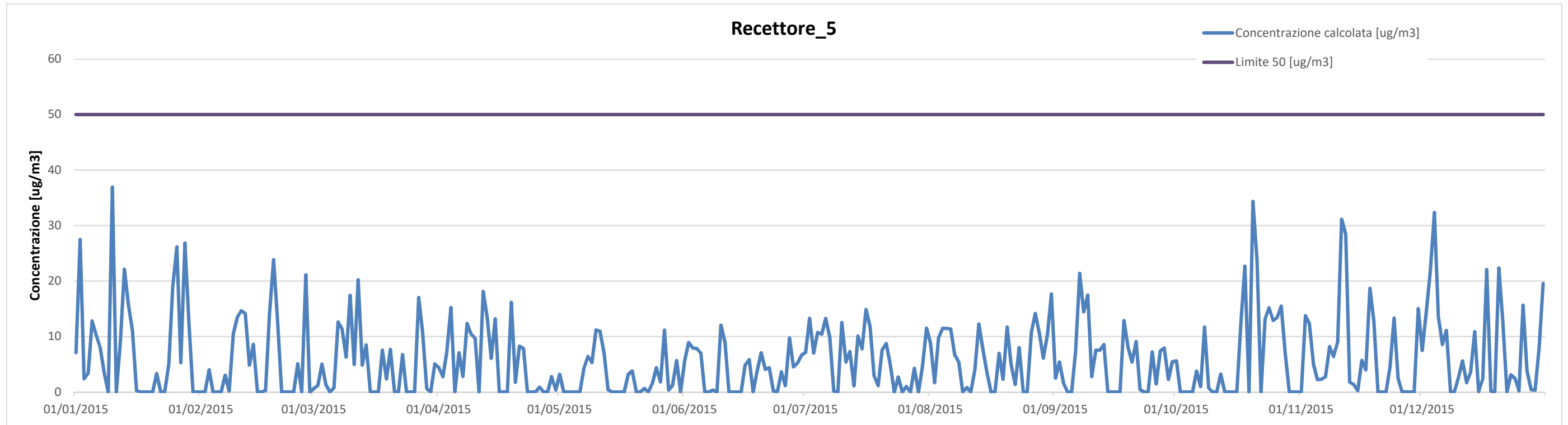
	>50 [ug/m³]
N° di superamenti	0
%	0,0



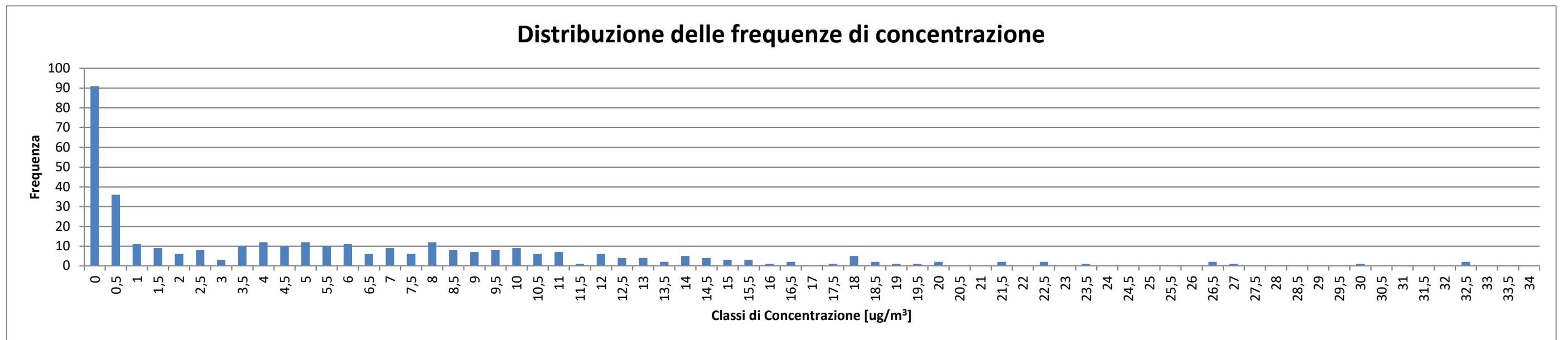
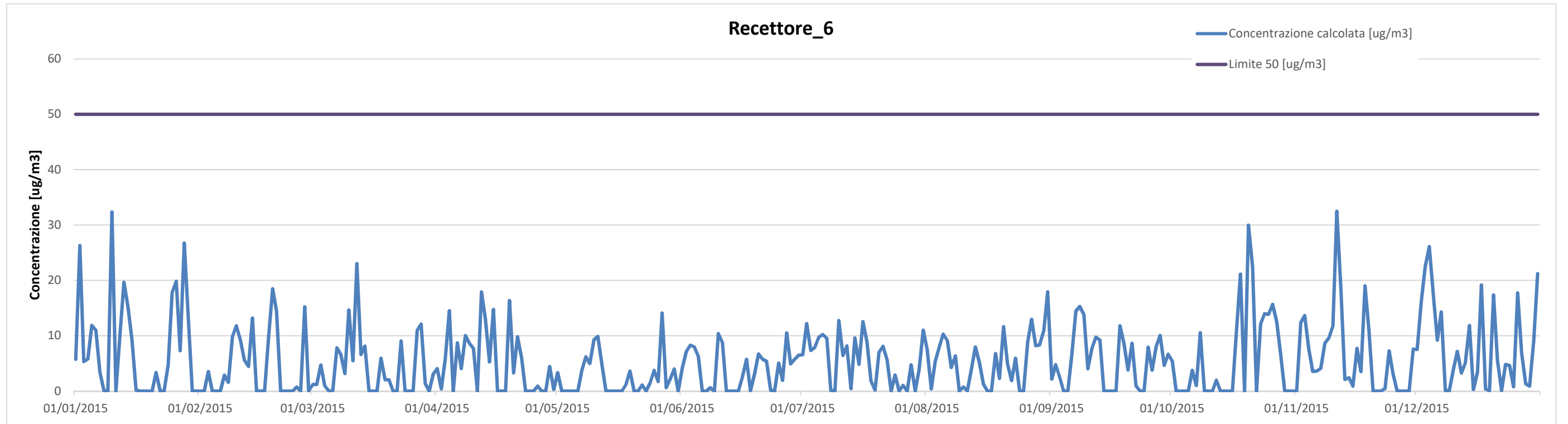
	>50 [ug/m³]
N° di superamenti	12
%	0,033



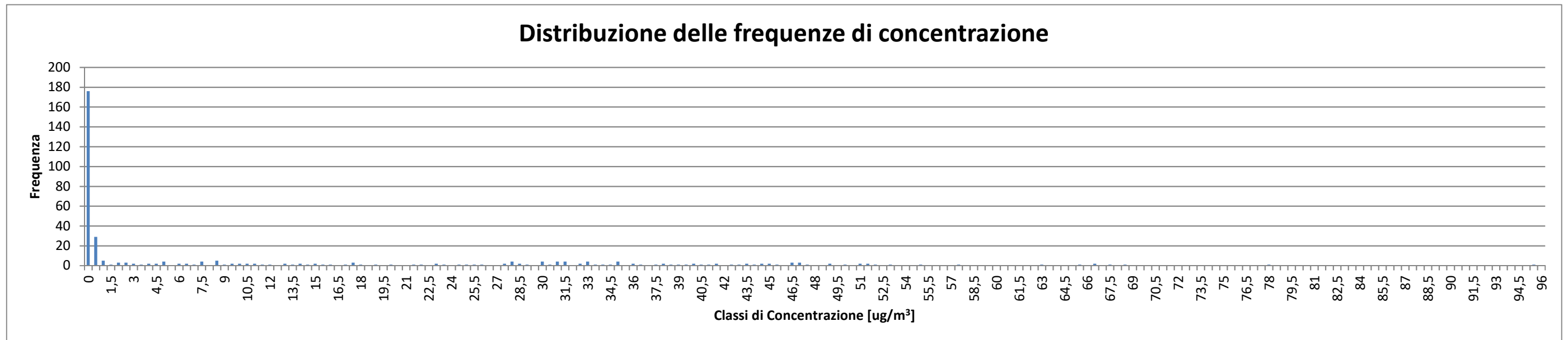
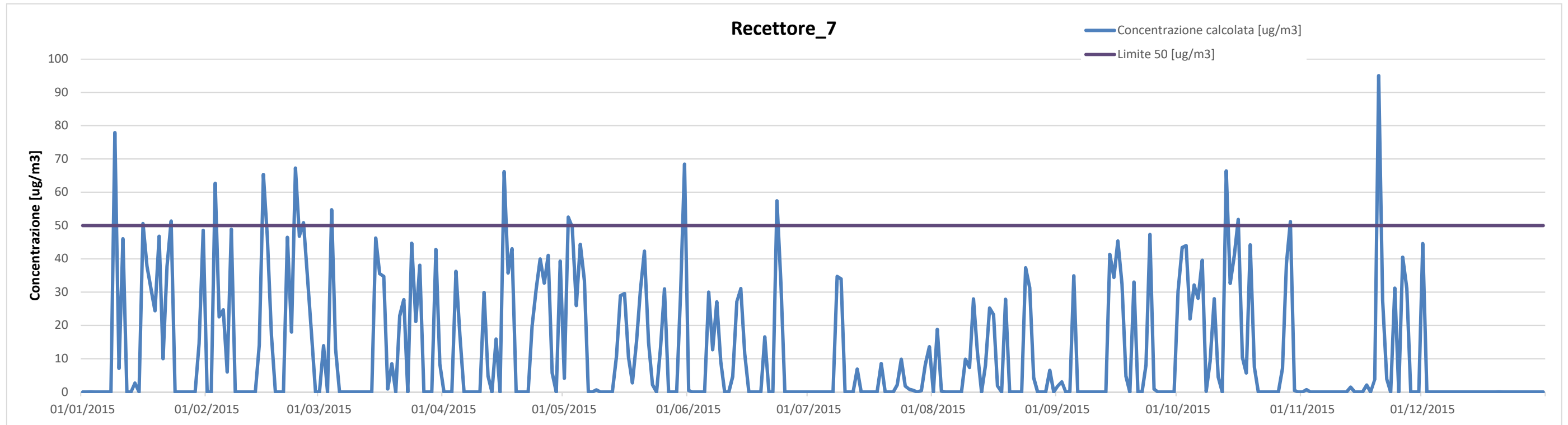
	>50 [ug/m³]
N° di superamenti	0
%	0,0



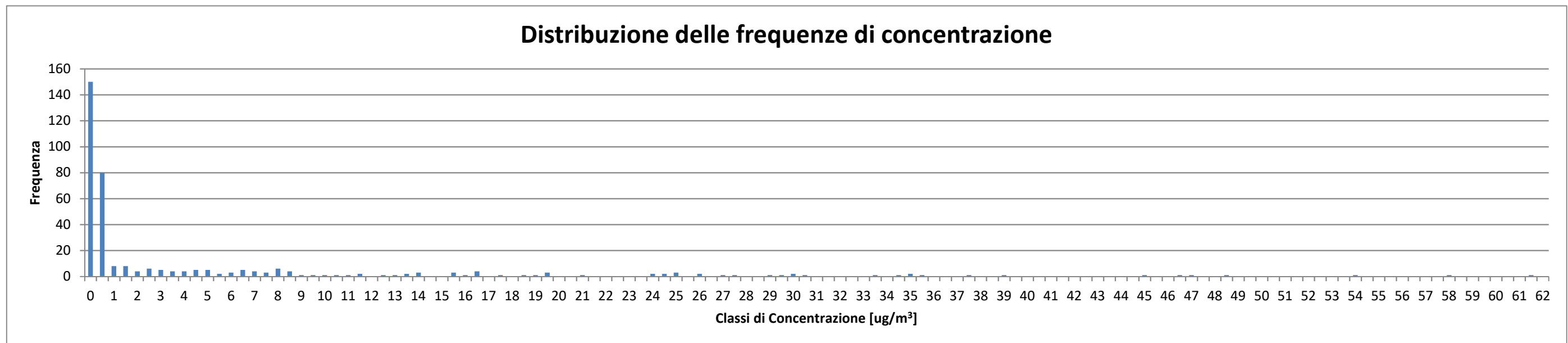
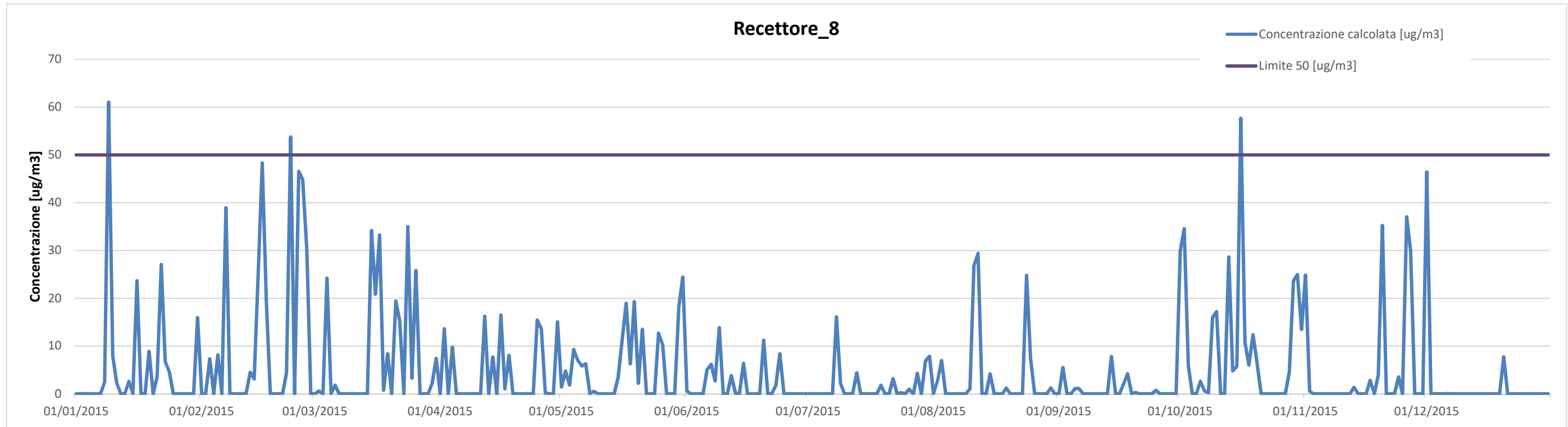
	>50 [ug/m³]
N° di superamenti	0
%	0,0



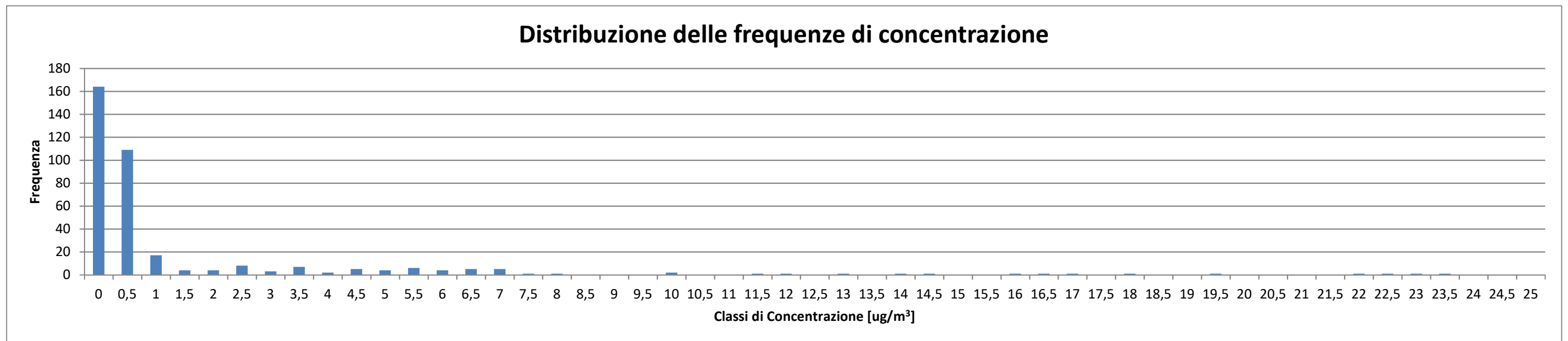
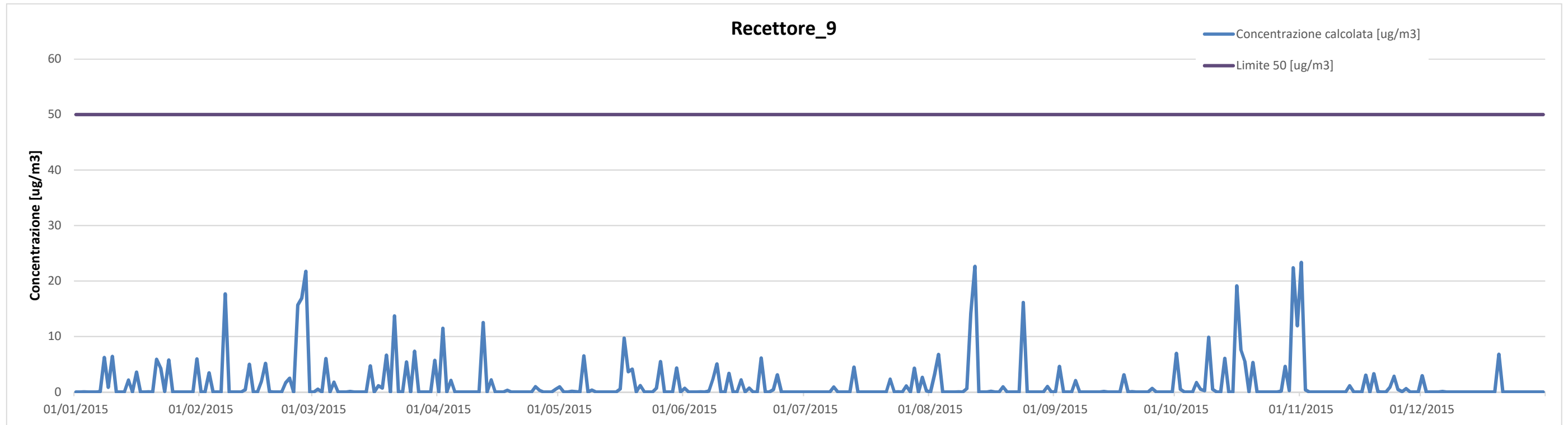
	>50 [ug/m³]
N° di superamenti	0
%	0,0



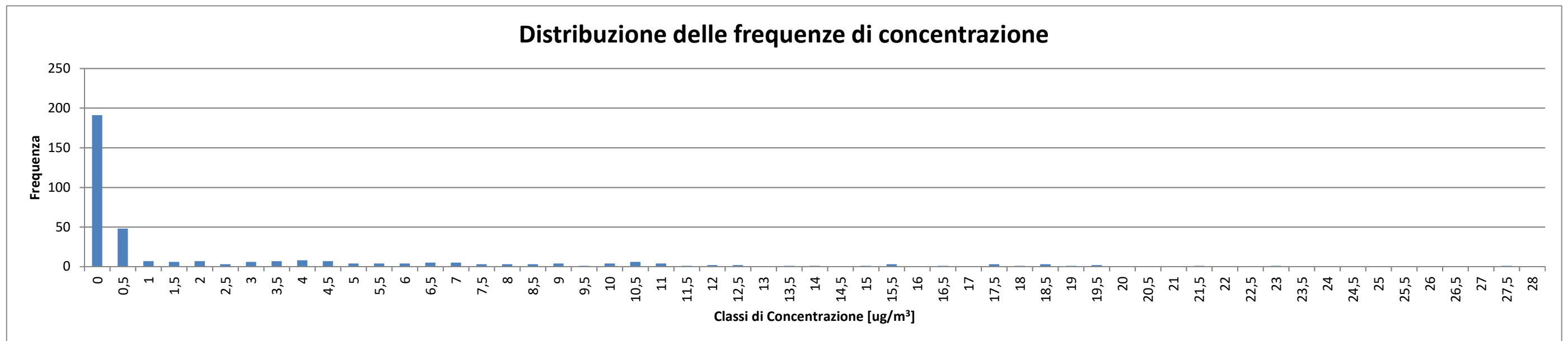
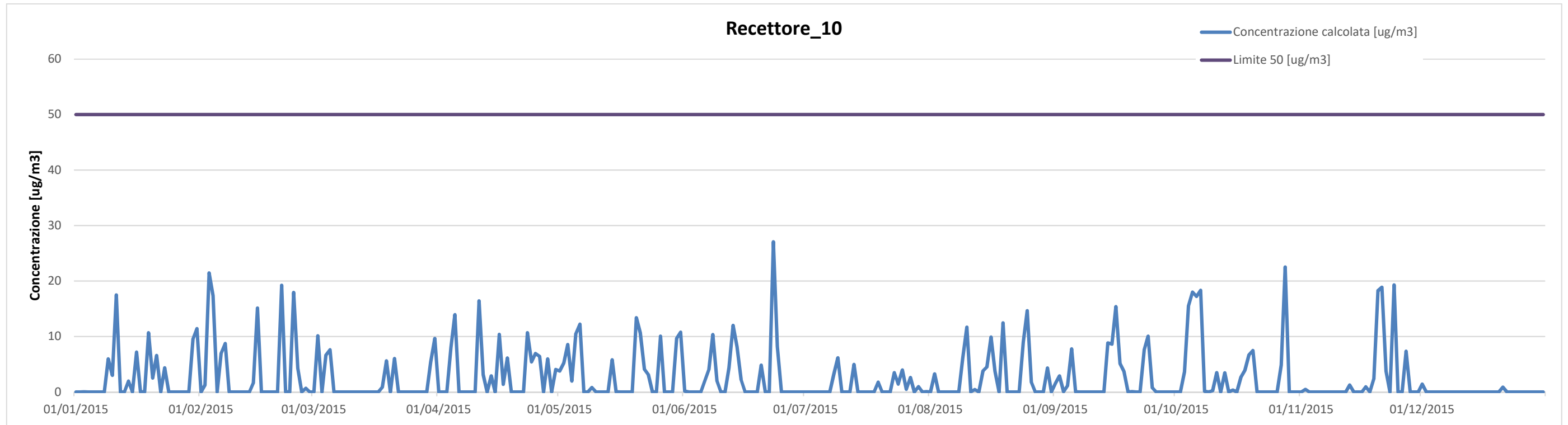
	>50 [ug/m³]
N° di superamenti	16
%	0,044



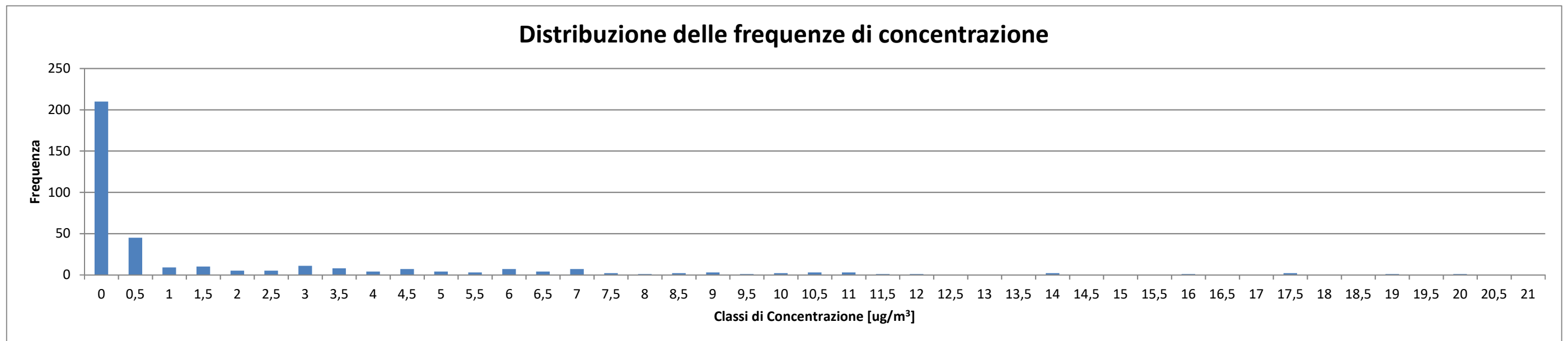
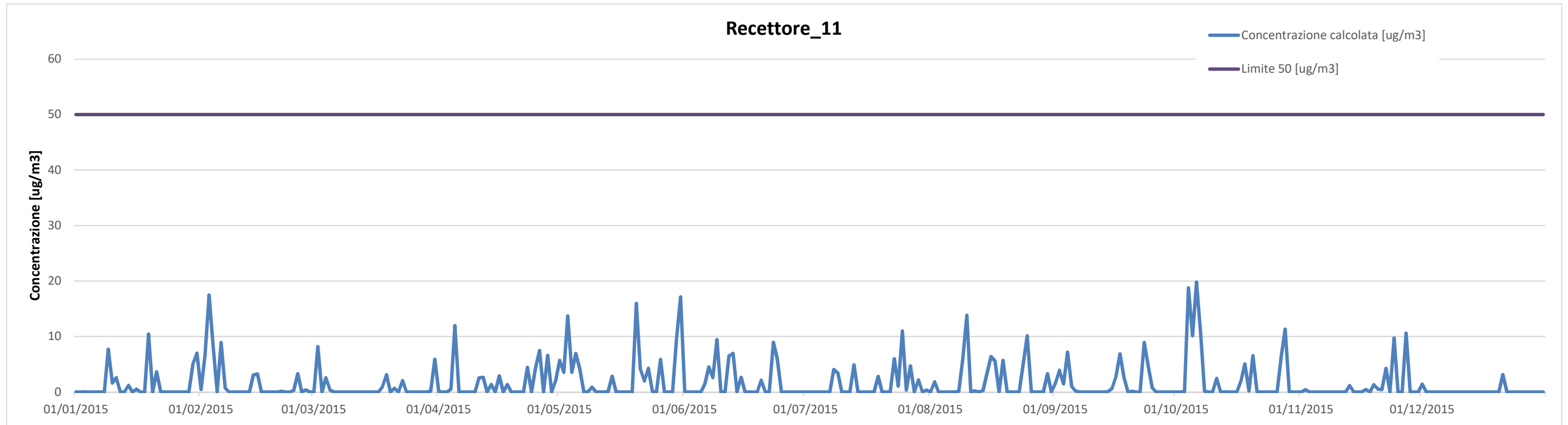
	>50 [ug/m³]
N° di superamenti	3
%	0,008



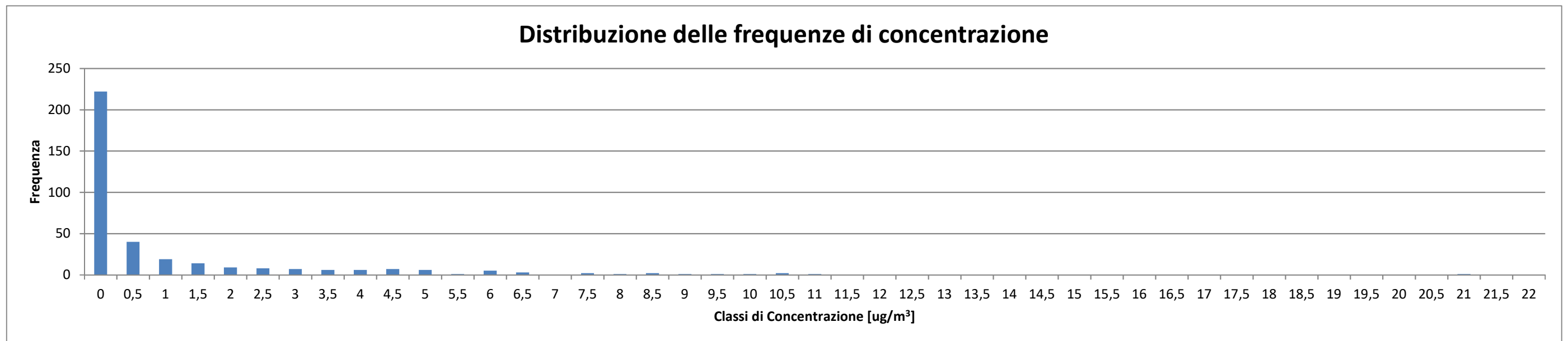
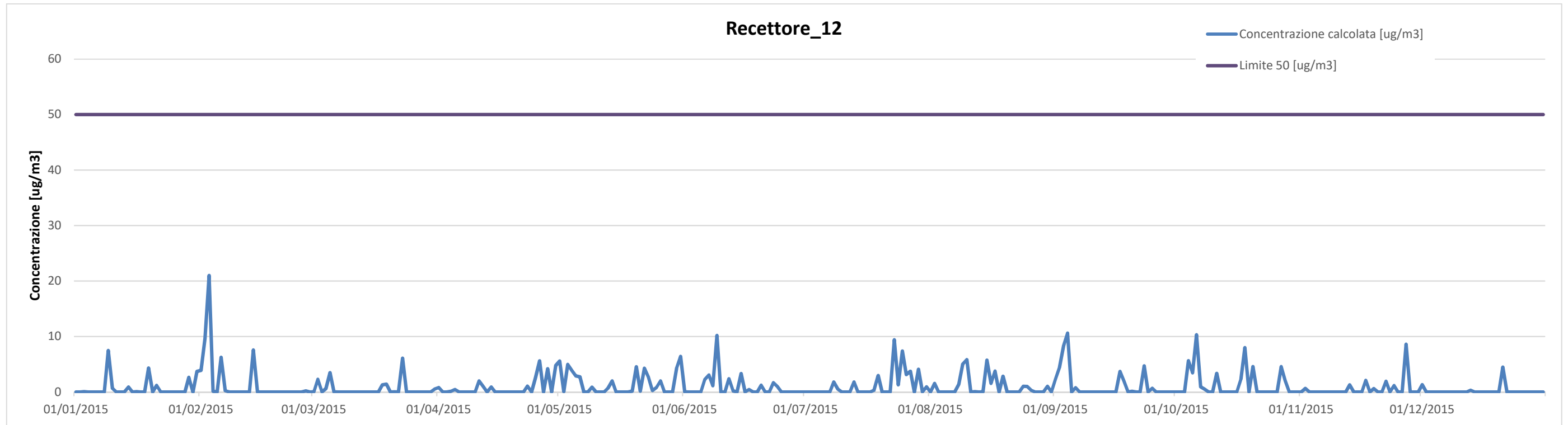
	>50 [ug/m³]
N° di superamenti	0
%	0,0



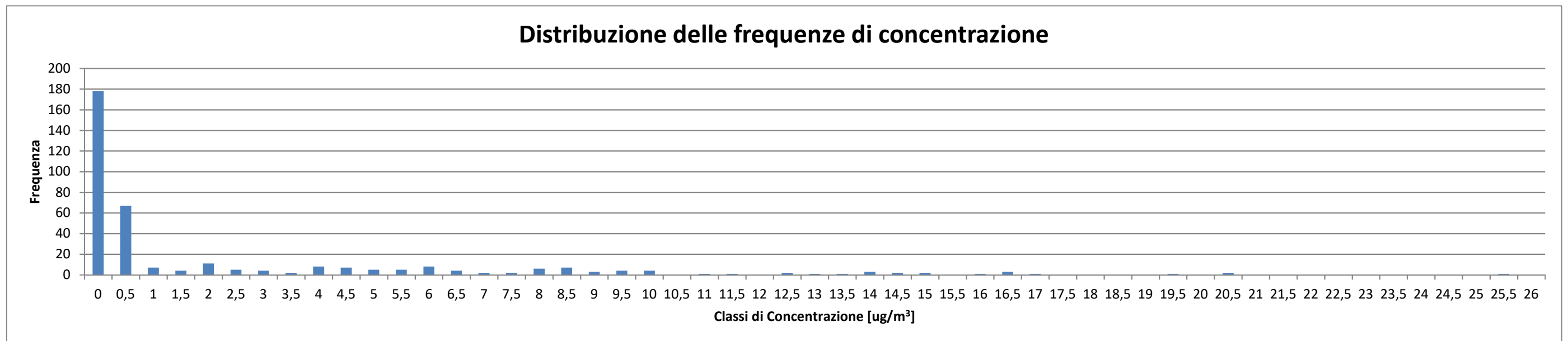
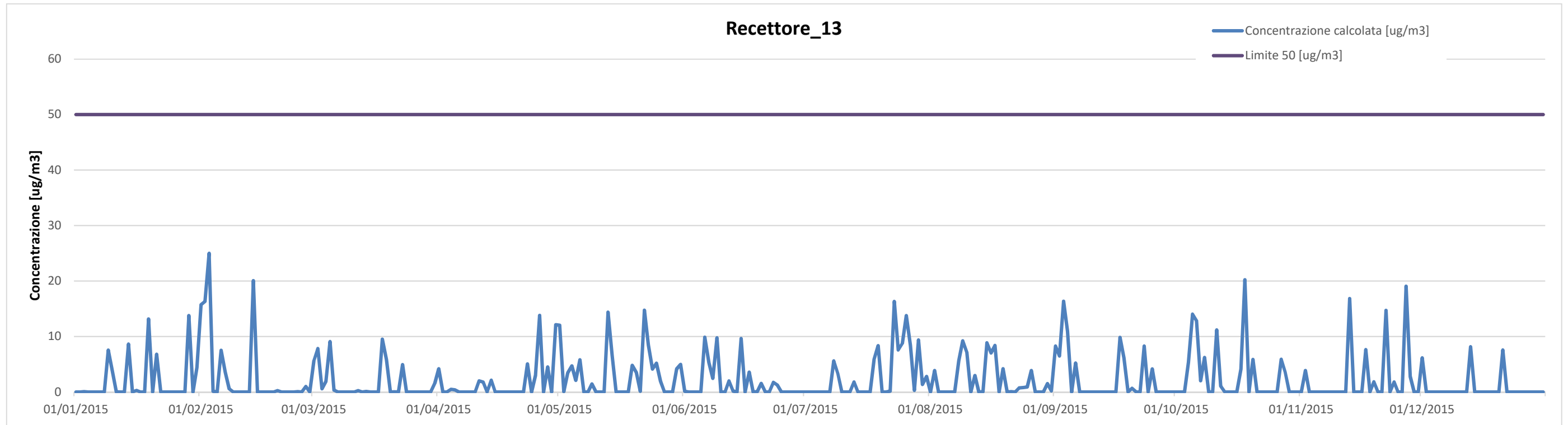
	>50 [ug/m³]
N° di superamenti	0
%	0,0



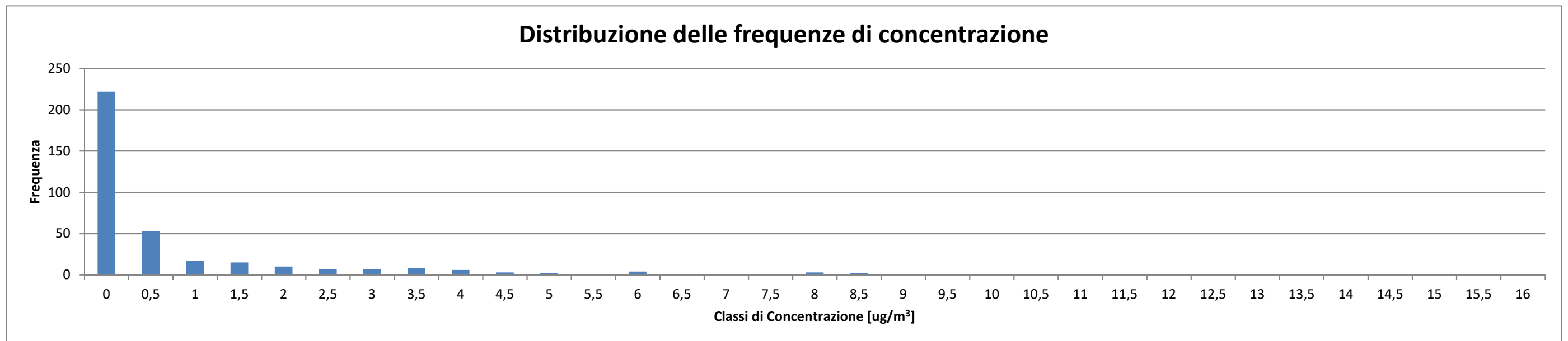
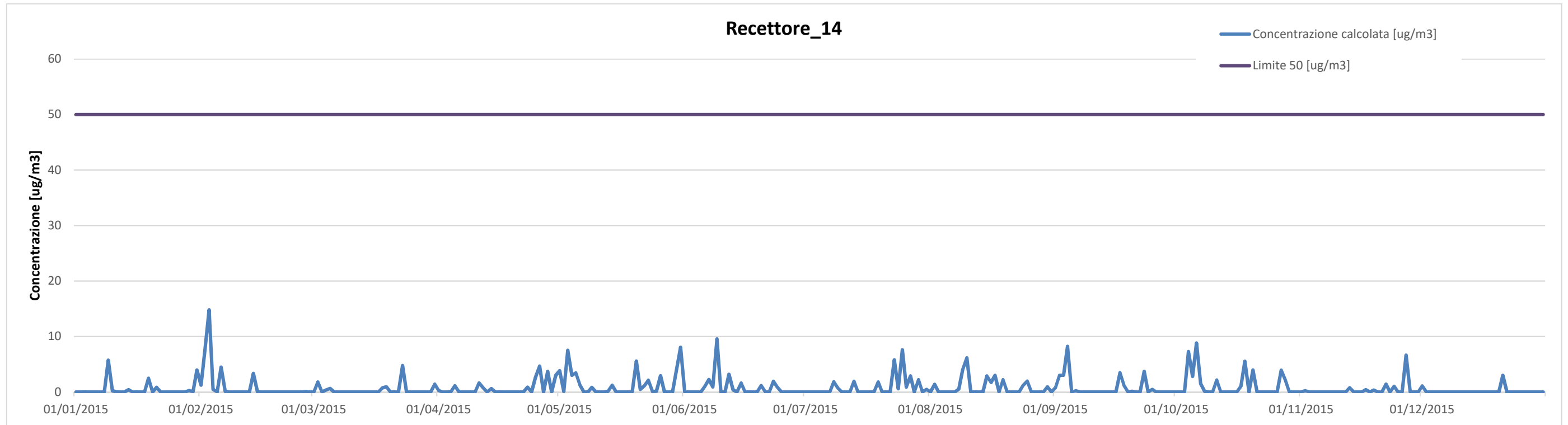
	>50 [ug/m³]
N° di superamenti	0
%	0,0



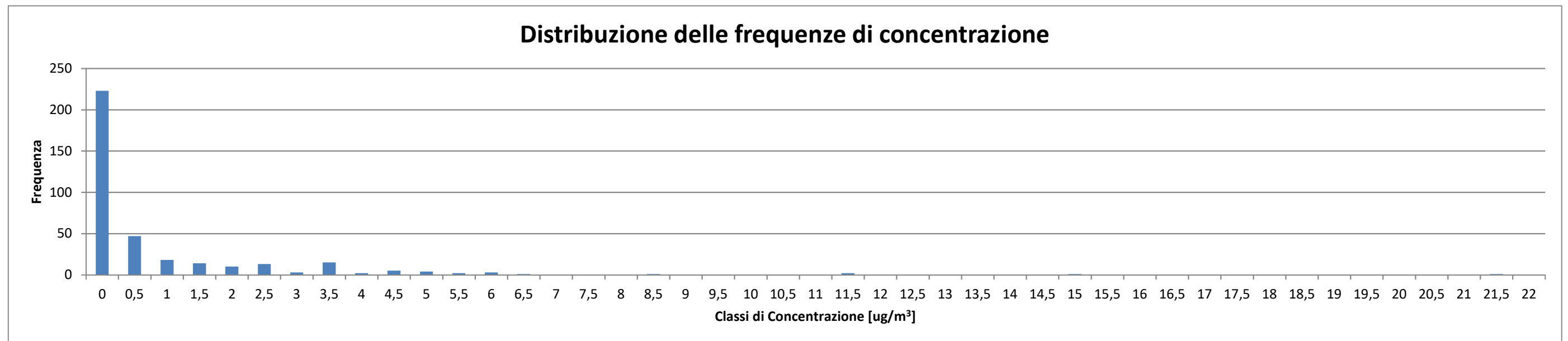
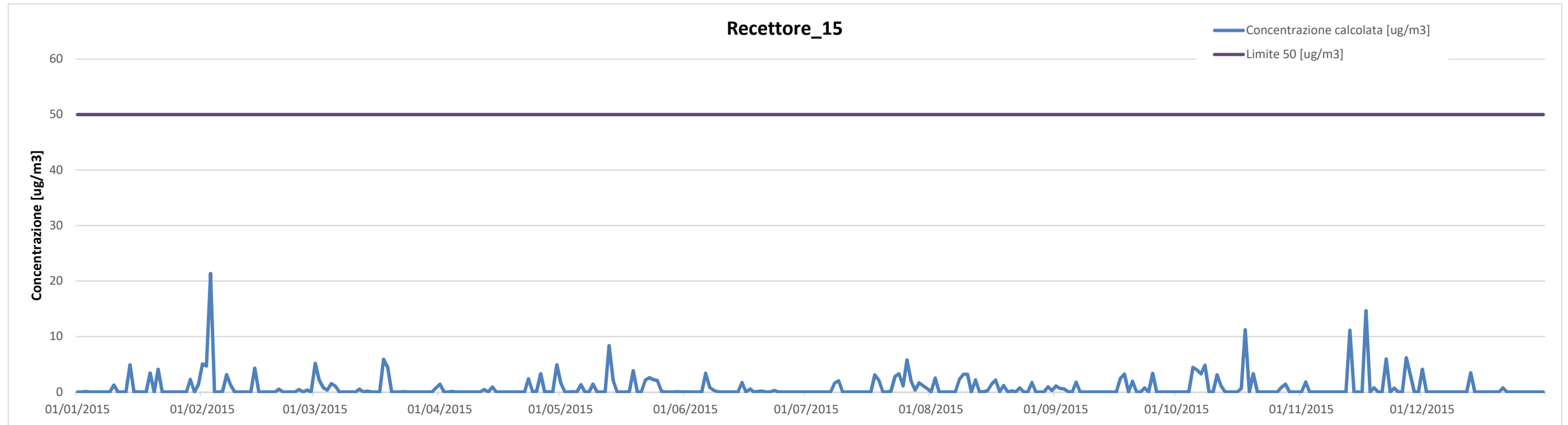
	>50 [ug/m³]
N° di superamenti	0
%	0,0



	>50 [ug/m³]
N° di superamenti	0
%	0,0



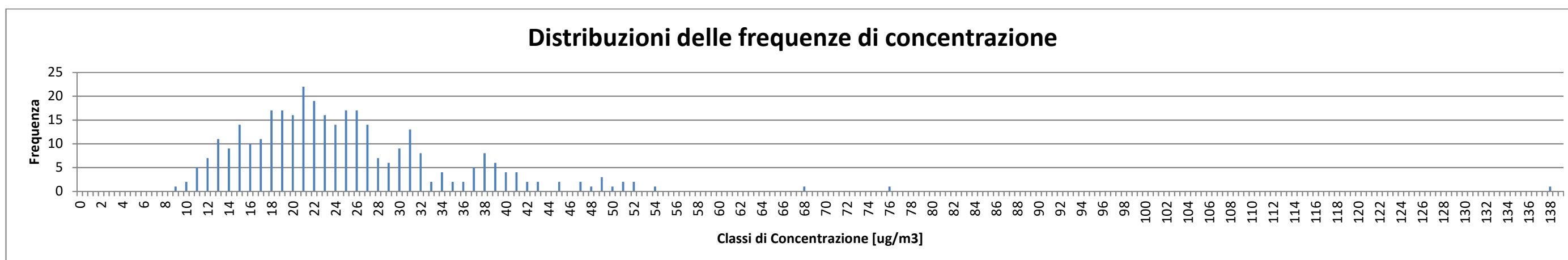
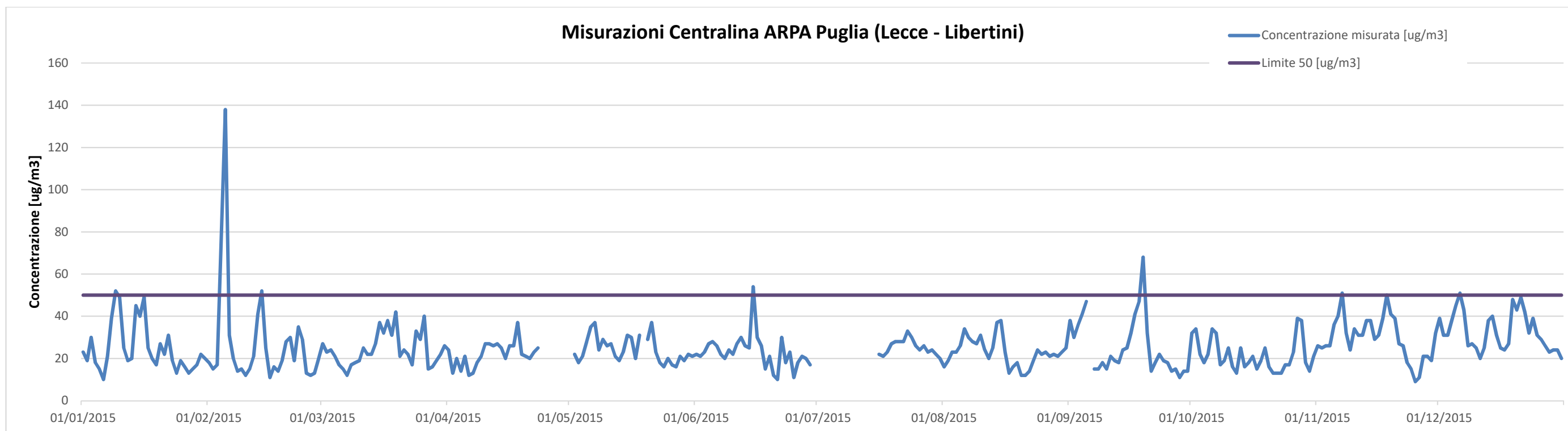
	>50 [ug/m³]
N° di superamenti	0
%	0,0



	>50 [ug/m³]
N° di superamenti	0
%	0,0

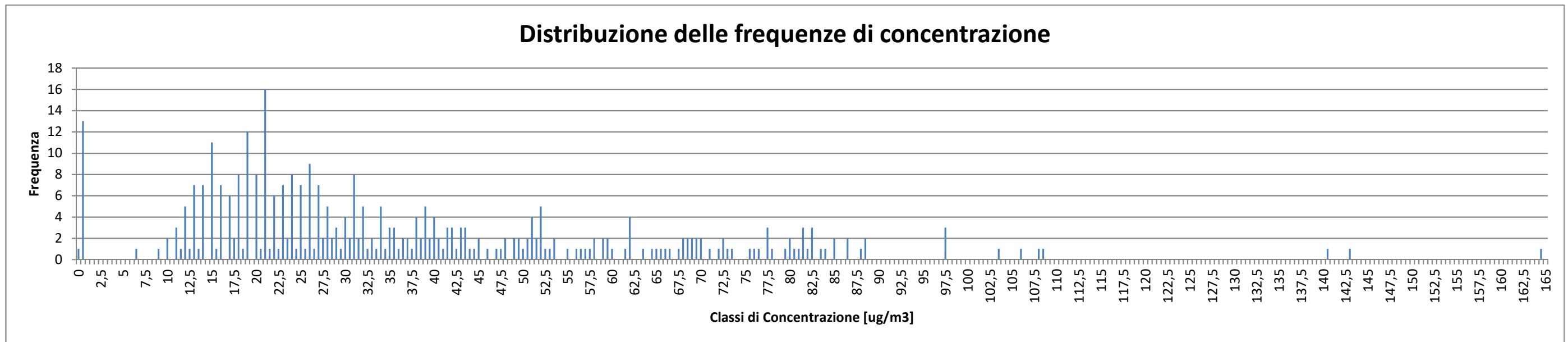
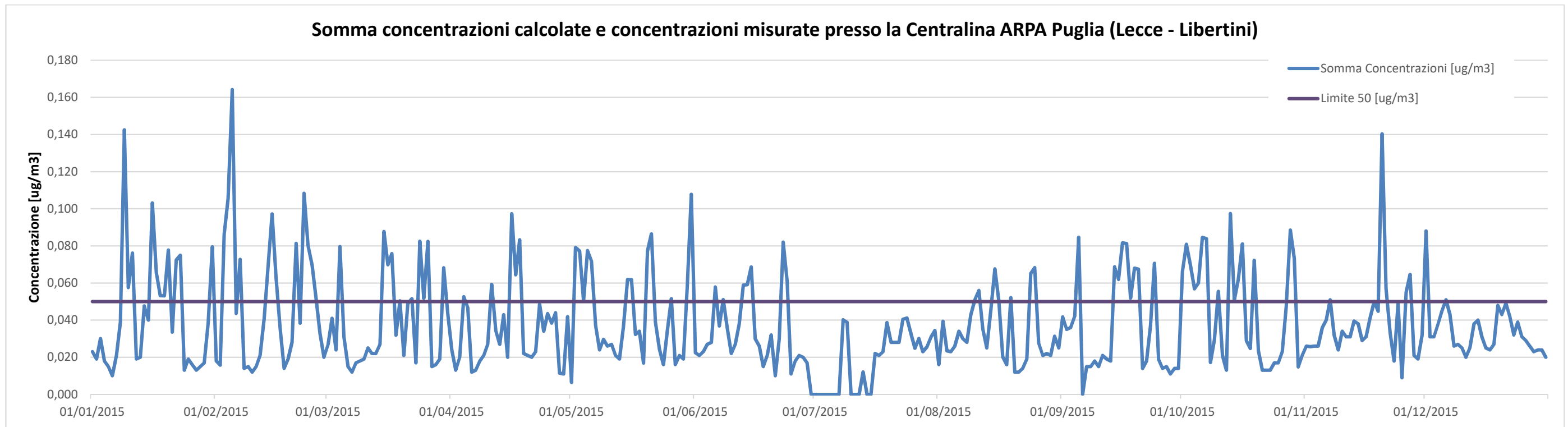
7.1.6 Confronto e somma delle concentrazioni con centralina ARPA Puglia.

Per dare riscontro a quanto richiesto, si sono cercati i dati della centralina denominata GALATINA – I.T.C. LA PORTA posizionata a Nord-Est rispetto al centroide dell'area di progetto per l'anno di riferimento 2015; tuttavia non sono presenti misurazioni per la specie PM₁₀, la più vicina centralina di riferimento risulta quindi quella di LECCE – LIBERTINI. Di seguito i grafici di comparazione.



	>50 [ug/m³]
N° di superamenti	8
%	0,024

Di seguito la somma con i valori medi calcolati come media giornaliera al 90.4° percentile; per la tabella della sommatoria si rimanda all'apposito allegato.



	>50 [µg/m³]
N° di superamenti	95
%	0,26

7.2 Considerazioni

I risultati ottenuti e riportati nelle tabelle di output generate dal software CALPUFF evidenziano concentrazioni di PM10 nell'area circostante l'impianto in esame ben al di sotto sia del limite di 40 µg/m³ (espressa come concentrazione media annua) mentre si evidenziano alcuni superamenti del limite di 50 µg/m³ (espressa come concentrazione massima giornaliera da non superare più di 35 volte in un anno previsti dal D. Lgs. n.155 del 13/08/2010 in corrispondenza di punti posti nell'immediato intorno dello stabilimento.

7.3 Tecnologie adottate per prevenire l'inquinamento.

Per ottemperare alle prescrizioni previste dalla normativa vigente, vengono descritte tutte le procedure adottate per ridurre le emissioni diffuse in atmosfera.

L'impianto dovrà essere condotto nell'osservanza di tutti gli adempimenti prescritti dalle vigenti disposizioni di legge e regolamenti e l'attività sarà svolta adottando tutte quelle misure necessarie per evitare l'insorgenza di problemi igienicosanitari e/o ambientali e tutelando la sicurezza sul lavoro dei dipendenti.

Il gestore è tenuto ad impedire le emissioni diffuse di polveri nella movimentazione, trasporto, carico, scarico e stoccaggio dei prodotti polverulenti adottando le seguenti misure per il loro abbattimento ed osservando le seguenti prescrizioni:

- L'intera area destinata alle lavorazioni ed alla circolazione dei mezzi sarà dotata di impianto fisso o mobile di nebulizzazione ad acqua, che provvederà a mantenere le superfici dei piazzali e le vie di circolazione costantemente umide con lo scopo di umidificare gli inerti prima di ogni movimentazione ed abbattere il particolato potenzialmente aerodisperso).
- I cumuli di materiale polverulento saranno locati in un'area dotata di impianto fisso o mobile di nebulizzazione ad acqua.
- La superficie dei cumuli di materiale polverulento presenti all'interno del sito è mantenuta costantemente umida.
- La pavimentazione delle vie di circolazione percorse dai mezzi di trasporto e d'opera deve essere mantenuta in buono stato di pulizia al fine di non dar luogo ad emissioni di polveri.
- L'intera area destinata alle lavorazioni sarà dotata di barriera idonea a limitare la diffusione di polveri all'esterno dello stabilimento, di altezza adeguata. Tale barriera sarà costituita da barriere arboree o arbustive sempre verdi a veloce accrescimento.
- Il percorso che conduce i mezzi dall'ingresso all'area, è rivestito con pavimentazione idonea a non generare emissioni diffuse di polveri.

Saranno inoltre evitati odori, rumori che superino i limiti previsti dall'area, e/o altre emissioni moleste; verranno assunte tutte le precauzioni al fine di evitare spandimenti accidentali di effluenti liquidi.

Al fine comunque di mitigare quanto più sia possibile il fenomeno delle emissioni l'azienda si impegna a rispettare tutte le precedenti tecniche adottate per prevenire l'inquinamento.

8 CONCLUSIONI

La presente relazione tecnica, integra le richieste presentate con PROT. 38143 - 32 DEL 03/08/2018 – CRA.

Dalle stime numeriche riportate nei capitoli precedenti si evince che le emissioni non impattano in maniera significativa sull'ambiente circostante se non nelle aree immediatamente circostanti al perimetro esterno dell'impianto.

Si tenga inoltre presente che le simulazioni effettuate, a maggior cautela, non tengono conto della attuale (e del relativo infittimento di progetto) barriera arborea perimetrale e sono valutate a quota di piano campagna.

L'effettuazione di operazioni di scavo al di sotto del piano campagna costituirà un importante fattore di abbattimento delle polveri generate.

Si tiene a sottolineare che la somma delle concentrazioni con la centralina LECCE – LIBERTINI non rispecchi la reale condizione poiché tale centralina (distante più di 35 km) ha lo scopo di monitorare il traffico cittadino, da cui si può dedurre i superamenti rispetto al limite di 50 ug/m3.

La ditta Geoambiente si impegnerà a rispettare tutte le prescrizioni gestionali per tutte le operazioni previste dal ciclo produttivo, garantendo il rispetto dei limiti di emissioni diffuse imposti dalla legislazione ambientale.

Si sottolinea che sarà comunque necessario effettuare monitoraggi ad ogni variazione significativa di modalità di svolgimento dell'attività comunicata dal titolare e/o ad ogni variazione relativa ai macchinari ed alle attrezzature utilizzate durante l'esercizio dell'attività ed a verifica di quanto stimato.

Report fornitura dati meteorologici in formato MMS CALPUFF

Località Alezio (LE)
Coordinate (40.037853°N , 18.064785°E)
Periodo Anno 2015

Caratteristiche del dominio richiesto:

Origine SW x = 752058.00 m E - y = 4425825.00 m N UTM fuso 33 – WGS84

Dimensioni orizzontali totali 20 km x 20 km

Risoluzione orizzontale (dimensioni griglia) dx = dy = 1000 m

Risoluzione verticale (quota livelli verticali) 0-20-50-100-200-500-1500-3500 m sul livello del suolo



I dati forniti sono stati ricostruiti per l'area descritta attraverso un'elaborazione "mass consistent" sul dominio tridimensionale effettuata con il modello meteorologico CALMET con le risoluzioni (orizzontali e verticali) indicate nella pagina precedente, dei dati rilevati nelle stazioni SYNOP ICAO (International Civil Aviation Organization) di superficie e profilometriche presenti sul territorio nazionale (vedere i file "elenco stazione superficie ICAO.pdf" e "elenco stazione radiosondaggi ICAO.pdf" allegati alla fornitura))

Il modello CALMET ricostruisce per interpolazione 3D "mass consistent", pesata sull'inverso del quadrato della distanza, un campo iniziale tridimensionale (FIRST GUESS) che viene modificato per incorporare gli effetti geomorfologici ed orografici del sito in esame alla risoluzione spaziale richiesta (campo meteo STEP 1); il processo di interpolazione avviene per strati orizzontali, l'interazione tra i vari strati orizzontali viene definita attraverso opportuni fattori di BIAS che permettono di pesare strato per strato l'influenza dei dati di superficie rispetto ai dati profilometrici (es: nel primo strato verticale adiacente al terreno che va da 0 a 20 metri sul suolo in genere viene azzerato il peso del profilo verticale rispetto a quello delle stazioni di superficie mentre negli strati verticali superiori al primo viene gradatamente aumentato il peso dei dati profilometrici rispetto a quelli di superficie, estrapolati in quota utilizzando la teoria della similarità di Monin-Obuchov, fino ad azzerare il peso di questi ultimi dopo alcune centinaia di metri dal suolo).

Sul campo meteo (STEP 1) così definito vengono infine reinserite le osservabili misurate per ottenere il campo finale (STEP 2) all'interno del quale in questo modo vengono recuperate le informazioni sito-specifiche delle misure meteo. Il reinserimento avviene attraverso un procedimento di "back interpolation" delle osservabili all'interno di un preciso raggio di influenza nell'intorno della stazione.

Per informazioni più dettagliate sul funzionamento del preprocessore CALMET si deve fare riferimento alla documentazione originale del modello al seguente link
(http://www.src.com/calpuff/download/MMS_Files/MMS2006_Volume2_CALMET_Preprocessors.pdf)

Poiché il peso di ognuna di queste stazioni usate nella ricostruzione del campo meteo è inversamente proporzionale alla distanza quadratica delle stazioni dai recettori del dominio, nelle immagini seguenti vengono riportate le stazioni SYNOP-ICAO di superficie (prima immagine) e profilometriche (seconda immagine) più vicine/significativa per il dominio di calcolo richiesto

NOTA sul trattamento delle calme di vento

Per CALPUFF (quindi MMSCalpuff) le calme di vento sono una situazione meteorologica NORMALE. Nel modello CALPUFF, i puff emessi dalle sorgenti sono soggetti a due fenomeni

- 1) l'allargamento dovuto al tempo di permanenza in atmosfera con conseguente diluizione interna dell'inquinante
- 2) al trasporto dovuto al movimento atmosferico

questi due aspetti sono trattati separatamente nel modello a puff quindi nelle ore di calma di vento il puff non viene trasportato ma continua ad essere sottoposto all'allargamento ed alla diluizione (quindi ad una variazione di concentrazione) esattamente come quando si trova in movimento; in sostanza la concentrazione dell'inquinante risulta essere indipendente dalla velocità ma proporzionale alle sigma diffusive

$$C_{\text{puff}} \sim Q/(\sigma_y \sigma_z)$$

Questo aspetto non è verificato nei gaussiani perché questo tipo di modellistica non separa il trasporto dalla diffusione in questo modo la formula risultante della concentrazione risulta inversamente proporzionale alla velocità del vento

$$C_{\text{gaus}} \sim Q/(u \sigma_y \sigma_z)$$

quindi quando $u=0$ la concentrazione diverge

Per maggiori informazioni tecniche si rimanda alla documentazione ufficiale del modello CALPUFF

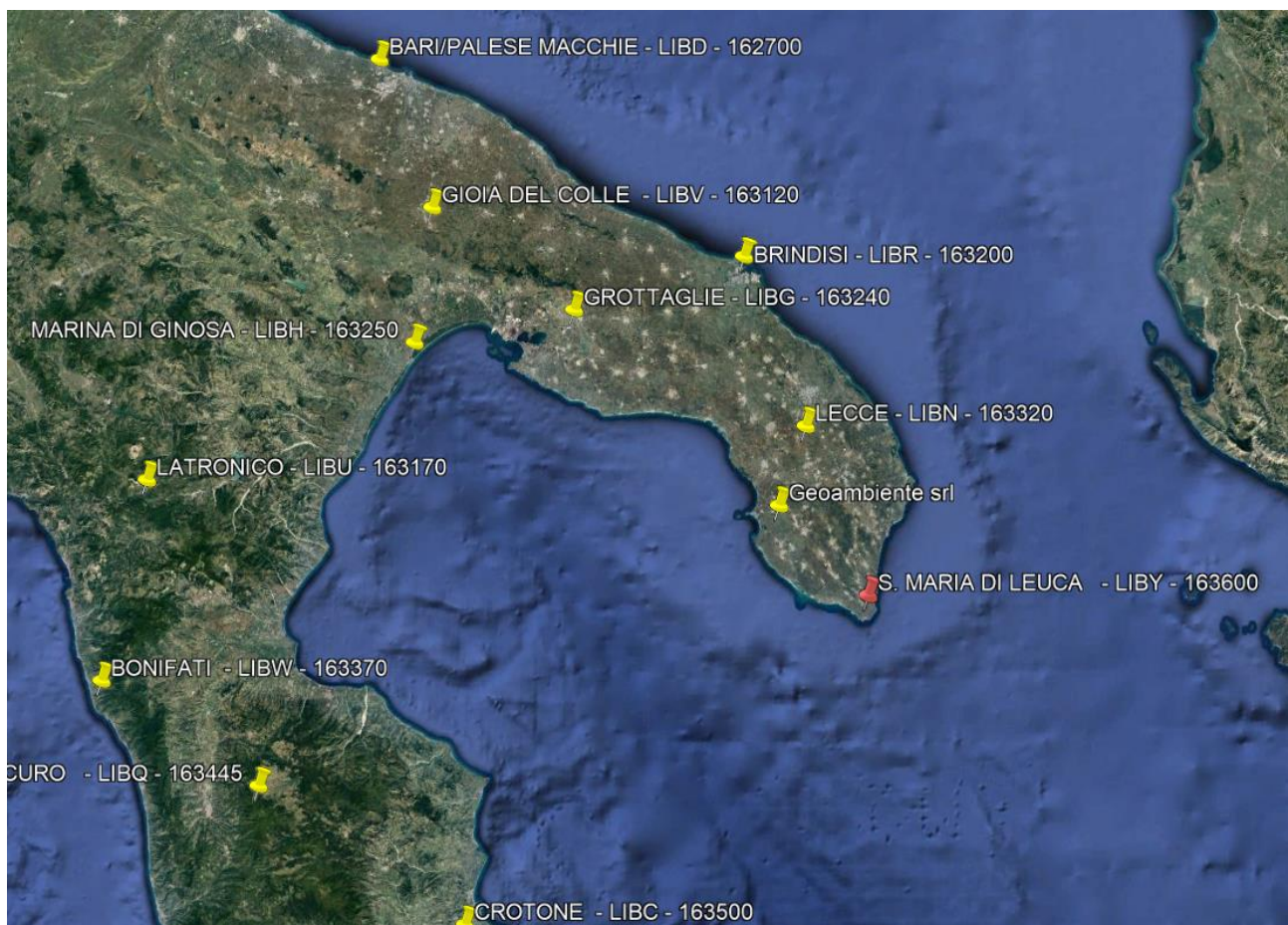
http://www.src.com/calpuff/download/CALMET_UsersGuide.pdf
http://www.src.com/calpuff/download/CALPUFF_UsersGuide.pdf

Si definisce calma di vento dal punto di vista strumentale una situazione in cui non è possibile misurare con un ragionevole intervallo di confidenza il valore della velocità del vento e della sua direzione.

Dal punto di vista strumentale quindi questo limite è definito dalle caratteristiche dell'anemometro; è tipicamente accettato un valore soglia di 0.5 m/s della velocità del vento misurata accompagnato da una varianza sulla direzione del vento superiore al 50-60 %

Per quanto riguarda la gestione modellistica della calma di vento ci sono diverse interpretazioni dipendenti dai modelli utilizzati:

- per CALPUFF la calma di vento è rappresentata dal valore identicamente nullo della velocità del vento (vedere spiegazione precedente)
- per i modelli AERMOD – ISC) di EPA la calma di vento è rappresentata da tutte le situazioni con velocità del vento inferiore a 1 m/s; le situazioni orarie di calma di vento vengono escluse dalla simulazione.
- per MMS WinDimula il valore soglia di default è rappresentato dalla velocità del vento inferiore a 0.5 m/s (modificabile dall'utente); al di sotto di tale soglia le ore di calma vengono trattate attraverso il modello di vento debole di Cirillo Poli derivato dallo schema di trattamento delle calme utilizzato in CALPUFF.





Uso dei dati 3D in MMSCalpuff

Importazione dati: dal navigatore di progetto selezionare

“Dominio → Importa → Dati CALMET”

oppure

“Dati meteo → Importa → Dati CALMET”

L’importazione dei dati CALMET 3D permette di importare nel progetto le caratteristiche geomorfologiche del dominio meteorologico

NOTA: i dati 3D forniti da MAIND sono georeferenziati in coordinate UTM Fuso 32; è possibile in fase di importazione riportare i dati mete al fuso geografico del progetto se differente da quello dei dati

Analisi dei dati meteo 3D

Per visualizzare/analizzare il contenuto del file 3D fornito utilizzare l’utility “Rapporto” accessibile attraverso la voce “Dati meteo” del navigatore di progetto.

The screenshot shows the 'Navigatore Progetto' (Project Navigator) on the left, with a tree view containing 'Dominio', 'Recettori discreti', 'Inquinanti', 'Dati meteo', 'Sorgenti emissive', 'Sorgenti puntiformi', 'Sorgenti areali', 'Sorgenti Volumetriche', 'Gruppi di Linee di Produzione', 'Visualizzatore', 'Visualizzatore Google Viewer', and 'Calcoli'. The main window displays the 'Dominio' tab with 'Dati Meteo' selected. Below this, there are buttons for 'Importa', 'Modifica Stazione', 'Richiedi Dati Meteo', and 'Rapporto'. A table below shows the details of the meteorological data:

Elemento	Valore
Tipologia dati meteorologici	
Tipo dati meteo	Parametri Meteorologici calcolati su reticolo cartesiano (CALMET)
Informazioni generali	
Calmet File	FIUMI.3dmet
Calmet File Dataset	Version: 2.1 (impronta= gjaPsvwEF+GjqXeWaRI6PGC6E=)
Base Time Zone	UTC+0000
Meteorological Grid	(Xo,Yo)=760550.0 X(m); 4620550.0 Y(m) 32N ; (Nx,Ny)=10 x 10; (Dx,Dy)=200
Meteorological Grid Vertical Levels	0 - 20 - 50 - 90 - 110 - 290 - 410 - 990 - 2010 - 2990 - 4010
Periodo dei dati	01/01/2013 00:00:00 <> 01/01/2014 00:00:00
Ore totali	8761

Specificando gli indici (i,j) della cella richiesta

The dialog box 'Selezione punto di estrazione dati CALMET' contains the following information:

Questa finestra consente di selezionare il punto del dominio dove estrarre i dati meteorologici necessari per generare la rosa dei venti utilizzando l’utility PRTMET

Selezione del punto di estrazione

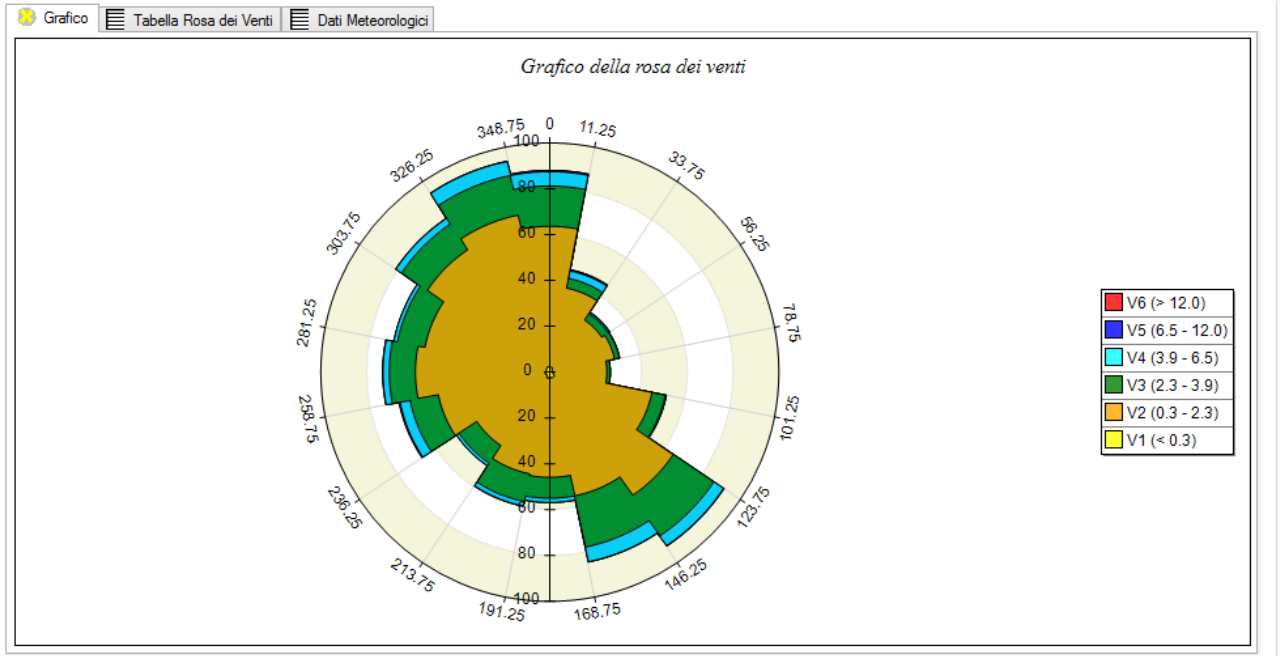
Dominio: origine: 873700.0 X(m); 4576000.0 Y(m) 32N ; numero punti: 25 x 25; dimensione cella: 2000.0 DX(m)x 2000.0 DY(m)

Selezionare punto (i,j): 13 18

Punto selezionato (x,y): 13.1 (i,j); 898700.0 X(m); 4577000.0 Y(m); 3 Q(m)

Buttons: Ok, Annulla

è possibile estrarre il grafico della rosa dei venti per la cella richiesta



la tabella dei valori orari delle principali variabili meteorologiche riferite sempre alla cella richiesta

Grafico Tabella Rosa dei Venti Dati Meteorologici

	Data	Vel. vento (m/s)	Dir. vento (deg)	Temp. aria (K)	Stabilità	Rate Prec. (mm/hr)
▶	01/01/2014 00.00	2.4	346.13	281.15	E	0
	01/01/2014 01.00	2.16	342.96	279.15	E	0
	01/01/2014 02.00	1.98	336.35	279.15	FG	0
	01/01/2014 03.00	1.94	335.93	278.15	E	0
	01/01/2014 04.00	1.71	343.85	274.31	FG	0
	01/01/2014 05.00	1.51	334.69	273.94	FG	0
	01/01/2014 06.00	1.39	340.23	274.35	FG	0
	01/01/2014 07.00	0.96	347.03	274.64	C	0
	01/01/2014 08.00	0.82	6.06	277.93	B	0
	01/01/2014 09.00	0.38	19.56	279.97	B	0
	01/01/2014 10.00	0.54	41.58	282.84	B	0
	01/01/2014 11.00	0.64	20.11	283.49	B	0
	01/01/2014 12.00	0.32	28.17	284.76	B	0
	01/01/2014 13.00	0.41	293.97	286.37	C	0
	01/01/2014 14.00	0.33	283.45	286.36	C	0
	01/01/2014 15.00	1.43	281.18	284.27	C	0
	01/01/2014 16.00	1.08	301.93	281.46	FG	0
	01/01/2014 17.00	0.93	349.43	280.34	FG	0
	01/01/2014 18.00	0.84	310.68	282.15	FG	0
	01/01/2014 19.00	1.09	323.87	281.15	FG	0

La tabella della rosa dei venti con le frequenze di accadimento velocità-direzione

I grafici mensili di temperatura e precipitazione

Grafico Rosa dei Venti		Tabella Rosa dei Venti		Temperatura (°C)	Precipitazione (mm/hr)	Dati Meteorologici				
SECTORS	V1 (< 0.3)	V2 (0.3 - 0.5)	V3 (0.5 - 2.3)	V4 (2.3 - 3.9)	V5 (3.9 - 6.5)	V6 (6.5 - 12.0)	V7 (> 12.0)	Totale	Vmed	
▶ 348.8 - 11.3	1.26	0.91	33.56	17.01	9.47	6.74	0.11	69.06	2.95	
11.3 - 33.8	1.48	1.14	40.98	19.06	10.73	5.82	0.23	79.45	2.81	
33.8 - 56.3	0.23	1.71	46.35	35.39	9.59	0.57	0.11	93.95	2.44	
56.3 - 78.8	0.68	0.46	61.53	39.61	6.51	0.68	0.00	109.47	2.28	
78.8 - 101.3	0.00	0.80	32.31	49.89	7.88	0.57	0.00	91.44	2.65	
101.3 - 123.8	0.23	0.46	13.70	15.64	11.19	3.20	0.00	44.41	3.31	
123.8 - 146.3	0.11	0.46	9.02	17.24	17.24	16.32	0.57	60.96	4.88	
146.3 - 168.8	0.11	0.11	9.93	10.27	20.21	10.96	0.46	52.05	4.67	
168.8 - 191.3	0.11	0.34	6.05	12.56	18.72	4.57	0.00	42.35	4.11	
191.3 - 213.8	0.00	0.68	4.45	9.70	11.42	3.20	0.11	29.57	3.97	
213.8 - 236.3	0.57	0.00	4.45	9.59	19.63	7.31	0.23	41.78	4.71	
236.3 - 258.8	0.00	0.11	8.79	16.21	33.79	21.69	1.14	81.74	5.21	
258.8 - 281.3	0.80	0.57	13.70	23.40	48.63	10.27	0.23	97.60	4.29	
281.3 - 303.8	0.11	0.11	13.47	10.96	17.24	6.96	0.00	48.86	3.97	
303.8 - 326.3	0.23	0.91	11.87	7.65	3.65	1.83	0.00	26.14	2.82	
326.3 - 348.8	0.80	0.57	17.12	7.99	2.85	1.71	0.00	31.05	2.36	
Variabili	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
Calme	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.00	
Totale	6.85	9.36	327.28	302.17	248.74	102.40	3.20	1000.00	0.00	

Grafico Rosa dei Venti		Tabella Rosa dei Venti		Temperatura (°C)	Precipitazione (mm/hr)	Dati Meteorologici	
Periodo	Minima	Media	Massima				
▶ Anno	-1.04	16.06	35.08				
Primavera	0.28	14.44	28.02				
Estate	12.20	23.63	35.08				
Autunno	0.74	17.87	30.01				
Inverno	-1.04	8.15	18.20				
gen	0.27	8.04	16.32				
feb	-1.04	7.02	15.13				
mar	0.28	11.04	20.41				
apr	5.98	15.13	28.02				
mag	9.40	17.16	25.98				
giu	12.20	20.80	31.63				
lug	13.57	24.66	33.01				
ago	17.62	25.33	35.08				
set	13.35	21.50	30.01				
ott	12.47	18.98	25.07				
nov	0.74	13.09	22.77				
dic	0.73	9.28	18.20				

Temperatura minima, media massima (°C)

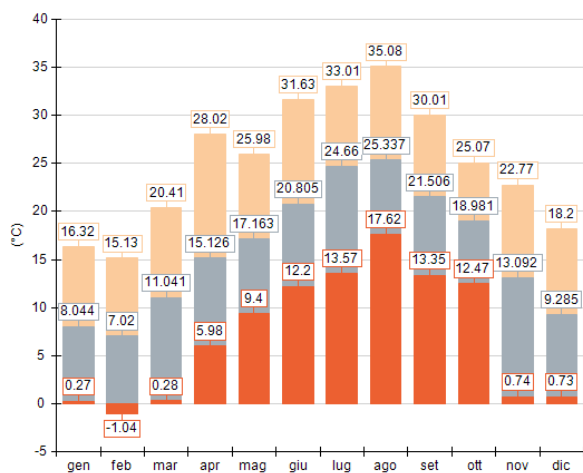
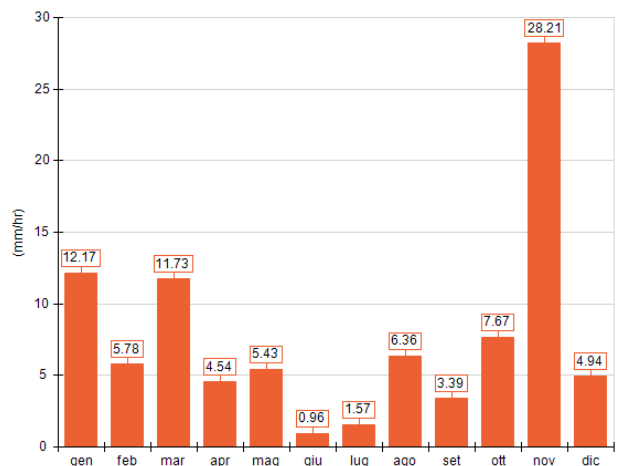


Grafico Rosa dei Venti		Tabella Rosa dei Venti		Temperatura (°C)	Precipitazione (mm/hr)	Dati Meteorologici	
Periodo	Media	Massima	Cumulata				
▶ Anno	0.01	4.45	92.75				
Primavera	0.01	1.35	21.70				
Estate	0.00	3.75	8.89				
Autunno	0.02	4.45	39.27				
Inverno	0.01	1.33	22.89				
gen	0.02	1.10	12.17				
feb	0.01	1.33	5.78				
mar	0.02	1.35	11.73				
apr	0.01	0.77	4.54				
mag	0.01	1.08	5.43				
giu	0.00	0.52	0.96				
lug	0.00	0.53	1.57				
ago	0.01	3.75	6.36				
set	0.00	0.89	3.39				
ott	0.01	1.34	7.67				
nov	0.04	4.45	28.21				
dic	0.01	1.28	4.94				

Precipitazione cumulata (mm/hr)



Impostazione dei domini di calcolo

Dominio meteo: dominio letto dal file 3D – Non modificabile

Dominio di calcolo diffusivo: sottoinsieme del dominio meteo, permette di circoscrivere la zona di calcolo delle concentrazioni riducendo il dominio alla sola area interessata al fenomeno diffusivo. La scelta del dominio di calcolo può essere fatta utilizzando le frecce relative all'area "Dominio di Calcolo" o alternativamente specificando l'estensione in termini di numero di celle dalla scheda "Modifica → Dominio"

Dominio di Calcolo:

Ovest: 4
Sud: 5
Est: 18
Nord: 22

Origine:
879700.0 X(m); 4584000.0 Y(m) 32N

Dominio di Salvataggio:

Ovest: 8
Sud: 11
Est: 13
Nord: 18

Fattore di nesting: 4

Origine:
887700.0 X(m); 4596000.0 Y(m) 32N

924200.0 X(m); 4626500.0 Y(m) 32N

873200.0 X(m); 4575500.0 Y(m) 32N

Dominio di salvataggio: sottoinsieme del dominio di calcolo diffusivo permette, attraverso l'impostazione di un opportuno fattore di "nesting" l'infittimento della griglia di recettori nei quali verranno salvati i valori di concentrazione calcolati dal modello. La scelta del dominio di calcolo può essere fatta utilizzando le frecce relative all'area "Dominio di Calcolo" o alternativamente specificando l'estensione in termini di numero di celle dalla scheda "Modifica → Dominio"

Impostazioni del dominio meteorologico

Origine (angolo Sud Ovest) X (m): 873700 Y (m): 4576000

Numero di punti Nx: 25 Ny: 25

Dimensione della cella DGRID (m): 2000

Imposta graficamente ->

Impostazioni del dominio di calcolo e di salvataggio dati

Indici lungo X del reticolo di calcolo Start index: 4 End index: 18

Indici lungo Y del reticolo di calcolo Start index: 5 End index: 22

Indici lungo X del reticolo di campionamento indice iniziale: 8 indice finale: 13

Indici lungo Y del reticolo di campionamento indice iniziale: 11 indice finale: 18

Fattore di annidamento: 4

Elenco generale stazioni SYNOP – ICAO sul territorio italiano

USAF	STATION NAME	ICAO	LAT	LON	ELEV(M)	BEGIN	END
160010	BASSANO DEL GRAPPA	LIPJ	45.767	11.733		19770513	19790830
160016	ANCONA		43.617	13.517	103	19730101	19751109
160060	BOGUS ITALIAN					19860721	20020121
160080	S. VALENTINO ALLA MUTA		46.75	10.533	1461	19670102	20160109
160083	RESIA PASS	LIVE	46.833	10.5	1800	19870326	20160109
160140	VIPITENO		46.883	11.433	921	20050727	20160109
160150	BRENNERO PASS		46.983	11.5	1362	19730101	19840514
160180	SOPRABOLZANO		46.533	11.417	1298	19730226	19760101
160200	BOLZANO	LIPB	46.46	11.326	240.5	19650129	20160109
160210	ROLLE PASS	LIVR	46.3	11.783	2006	19730101	20160109
160220	PAGANELLA MOUNTAIN	LIVP	46.15	11.033	2129	19730101	20160109
160230	TRENTO		46.017	11.117	190	20070605	20120531
160330	DOBBIACO	LIVD	46.733	12.217	1226	19730101	20160109
160360	AVIANO AB	LIPA	46.032	12.596	117	19660701	20160109
160370	AVIANO (USAF)	LIYW	46.033	12.617	125	19930701	20151020
160400	TARVISIO	LIVO	46.5	13.583	778	19650129	20160109
160440	UDINE/CAMPOFORMIDO	LIPD	46.033	13.183	94	19660104	19990330
160450	RIVOLTO	LIPI	45.979	13.049	54.6	19580414	20151222
160455	GORIZIA	LIPG	45.95	13.633	63	19731122	19840512
160460	UDINE/RIVOLTO		45.967	13.033	53	20061024	20120531
160520	PIAN ROSA (MTN TOP)	LIMH	45.933	7.7	3488	19650129	20160109
160530	COLLE DEL GIGANTE	LIMI	46.917	12.1	-999.9	19730101	20050505
160540	AOSTA POLLEIN	LIMW	45.733	7.35	551	19840701	20160109
160580	BOUSSON		44.933	6.817	1400	20050727	20160109
160590	TORINO CASELLE	LIMF	45.201	7.65	301.4	19640811	20160109
160595	AERITALIA-TORINO	LIMA	45.086	7.603	288.3	20080425	20160109
160600	TORINO VENARIA		45.117	7.617	277	20050727	20160109
160610	TORINO/BRIC CROCE	LIMK	45.033	7.733	710	19730101	20160109
160640	CAMERI	LIMN	45.53	8.669	178.6	19660923	20160108
160660	MALPENSA	LIMC	45.631	8.728	233.8	19650204	20160109
160670	GALLARATE		45.65	8.817	238	20061024	20120531
160680	CASALE MONFERRATO		45.1	8.45	120	20050727	20120531
160700	GRIGNA SETTENTRION		45.95	9.383	2403	19730301	20050902
160720	BISBINO MOUNTAIN	LIMO	45.867	9.067	1322	19730101	20070227
160730	MONTE BISBINO		45.867	9.067	1323	20060201	20080801
160740	VALCAVA		45.783	9.517	1262	19770309	19790828
160760	BERGAMO ORIO AL SERIO	LIME	45.674	9.704	238.4	19660908	20160109
160800	LINATE	LIML	45.445	9.277	107.6	19310104	20160109
160810	MILANO/LINATE		45.467	9.267	108	20050727	20160109
160840	PIACENZA	LIMS	44.913	9.723	139	19660914	20160109
160880	GHEDI	LIPL	45.432	10.268	101.5	19660904	20160108

160890	DESENZANO		45.467	10.55	65	20050727	20160109
160900	VILLAFRANCA	LIPX	45.396	10.889	72.8	19450518	20160109
160903	PADOVA (CIV/IT-AFB)		45.4	11.85	13	19820625	19901115
160920	GRAPPA MOUNTAIN		45.867	11.8	1775	19730101	19840910
160940	VICENZA	LIPT	45.573	11.53	39	19660904	20150116
160950	PADOVA	LIPU	45.4	11.85	14	19730101	20160109
160960	MOUNT VENDA	LIVV	45.317	11.683	575	19730101	19790315
160980	ISTRANA	LIPS	45.685	12.083	41.8	19660904	20160109
160990	TREVISO	LIPH	45.648	12.194	18	19660901	20160109
161000	VENEZIA/SAN NICOLO	LIPV	45.433	12.383	4	19511001	19790830
161010	VENEZIA LIDO		45.433	12.383	5	19961205	20120531
161050	VENEZIA TESSERA	LIPZ	45.505	12.352	2.1	19610301	20160109
161070	CONCORDIA SAGITTARIA		45.75	12.85	2	20051013	20160109
161080	RONCHI DEI LEGIONARI	LIPQ	45.828	13.472	11.3	19730101	20160109
161100	TRIESTE	LIVT	45.65	13.75	20	19321020	20160109
161110	MONTE SETTEPANI		44.233	8.2	1382	20050727	20160109
161120	FRAITEVE MOUNTAIN	LIMX	44.983	6.85	2680	19730101	19840525
161140	MONDOVI		44.383	7.817	560	19841101	20160109
161150	MALANOTTE MOUNTAIN	LIMY	44.25	7.8	1742	19730608	20160109
161160	GOVONE		44.8	8.1	315	19730101	20010713
161170	CUNEO LEVALDIGI		44.533	7.617	386	19730620	20120531
161180	NOVI LIGURE		44.767	8.783	187	19750401	20050506
161190	GIOVI PASS	LIMV	44.633	8.933	475	19730101	20160108
161200	GENOVA SESTRI	LIMJ	44.412	8.842	4	19280101	20160109
161210	GENOVA		44.4	8.9	45	19511001	20160109
161220	ALBENGA	LIMG	44.051	8.127	45.1	19730101	20160109
161230	CHIAVARI		44.317	9.333	30	20050727	20160109
161240	CISA PASS	LIMT	44.433	9.933	1040	19730101	20160108
161250	SARZANA/LUNI	LIQW	44.083	9.983	10	19731109	20160108
161260	PASSO DEI GIOVI		44.55	8.933	488	20050727	20120531
161280	MODENA		44.65	10.95	33	20050727	20120531
161290	PALMARIA ISLAND	LIQP	44.033	9.833	192	19730101	20160109
161300	PARMA		44.817	10.283	51	19660101	20120531
161320	BOLOGNA		44.533	11.283	52	20050727	20160109
161330	FERRARA		44.8	11.6	10	20050727	20160109
161340	CIMONE MOUNTAIN	LIVC	44.2	10.7	2173	19650201	20160109
161380	FERRARA (AUT)	LIPF	44.833	11.617	10	19730101	20160109
161400	BOLOGNA	LIPE	44.535	11.289	37.5	19640811	20160109
161420	RIFREDO MUGELLO		44.05	11.383	887	19441202	20050124
161440	S. PIETRO CAPOFIUME MOLINELLA (BOLOGNA)		44.65	11.617	12	20001019	20010202
161460	POINT MARINA/RAVENN	LIVM	44.45	12.3	6	19660104	20160108
161470	FORLI	LIPK	44.195	12.07	29.6	19730101	20160108
161480	CERVIA	LIPC	44.224	12.307	5.5	19730101	20160109

161490	RIMINI	LIPR	44.02	12.612	12.5	19450408	20160109
161500	IMPERIA		43.867	8.033	60	19851201	20120531
161530	CAPE MELE	LIMU	43.95	8.167	221	19650501	20160109
161540	ISOLA GORGONA		43.433	9.9	260	19730101	20090206
161550	ISOLA CAPRAIA		43.033	9.817	27	20070717	20081113
161580	PISA	LIRP	43.684	10.393	1.8	19441124	20160109
161650	VOLTERRA		43.4	10.883	575	20050727	20060927
161680	MOUNT ARGENTARIO	LIQO	42.383	11.167	632	19730101	20160109
161700	FIRENZE	LIRQ	43.81	11.205	43.9	19310102	20160109
161710	FIRENZE		43.783	11.217	18	20050727	20160109
161720	AREZZO	LIQB	43.467	11.85	249	19780914	20160109
161743	SIENA	LIQS	43.317	11.35	322	19441004	19450116
161760	SASSOFELTRIO		43.883	12.517	461	19730101	19751224
161790	FRONTONE	LIVF	43.517	12.733	574	19730101	20160109
161810	PERUGIA	LIRZ	43.096	12.513	211.2	19671106	20160109
161820	PERUGIA S. EGIDIO		43.1	12.5	205	20050727	20120531
161900	ANCONA		43.617	13.533	142	19490403	20160109
161910	FALCONARA	LIPY	43.616	13.362	14.9	19450414	20160109
161915	JESI		43.517	13.233	-999	19730719	19740814
161920	LORETO		43.433	13.583	197	20050727	20160109
161970	MONTE CALAMITA	LIRX	42.733	10.4	397	19730101	20160109
161980	ISOLA D'ELBA		42.733	10.4	397	20050727	20090206
162000	PIANOSA ISLAND		42.583	10.1	15	19650201	19791220
162040	RADICOFANI	LIQR	42.9	11.767	918	19730101	20160108
162060	GROSSETO	LIRS	42.76	11.072	4.6	19441211	20160109
162100	FURBARA		42	12.017	11	20151209	20160106
162120	S. TERESA		44.417	14.167	5	20070809	20070809
162140	CIVITAVECCHIA		42.017	11.817	4	19450305	20160109
162150	CIVITAVECCHIA	LIQJ	42.02	11.82	4	20050727	20160109
162160	VITERBO	LIRV	42.43	12.064	301.8	19440701	20160109
162170	ORTE		42.483	12.333	75	20050727	20120531
162180	VITERBO		42.433	12.05	310	20050727	20160109
162190	TERMINILLO MOUNTAIN	LIRK	42.467	12.983	1875	19650201	20160108
162210	RIETI	LIQN	42.417	12.85	389	19731213	20160109
162230	VIGNA DI VALLE		42.083	12.217	266	20050727	20080523
162240	VIGNA DI VALLE(MIL)	LIRB	42.083	12.217	270	19730101	20160109
162250	GROTTAMMARE		42.983	13.867	1	19730101	19840916
162260	L'AQUILA		42.367	13.317	669	20050727	20080611
162270	FUCINO		41.983	13.6	650	19840801	20160109
162280	PRETURO	LIAP	42.367	13.3	667	19730101	19891204
162281	GRAN SASSO MTN RNG		42.45	13.55	2138	19850118	19900125
162283	GRAN SASSO MTN RNG	LIQI	42.45	13.7	2138	19900208	20090603
162290	GRAN SASSO MTN RNG		42.45	13.7	2138	20030725	20050511
162300	PESCARA	LIBP	42.432	14.181	14.6	19650201	20160109

162310	MONTE S. ANGELO	LIBE	41.7	15.95	844	20040917	20160109
162320	TERMOLI	LIBT	42	15	44	19730101	20160109
162330	GUIDONIA		42	12.733	90	20050727	20120531
162340	GUIDONIA	LIRG	41.99	12.741	88.1	19660923	20160108
162350	URBE	LIRU	41.952	12.499	16.8	19730101	20160109
162380	ROMA/CENTOCELLE		41.867	12.567	53	20050727	20120531
162390	CIAMPINO	LIRA	41.799	12.595	130.1	19511001	20160109
162400	ROME		41.9	12.483	95	19280101	20040826
162420	FIUMICINO	LIRF	41.804	12.251	4.6	19650701	20160109
162430	LATINA	LIRL	41.542	12.909	28.3	19440301	20160109
162440	FROSINONE (IT-AFB)	LIRH	41.633	13.3	181	19730101	20160109
162450	PRATICA DI MARE	LIRE	41.659	12.445	12.5	19660923	20160109
162460	FROSINONE		41.633	13.3	186	20050727	20090206
162470	LATINA		41.55	12.9	26	20050727	20160109
162490	CAPE CIRCEO	LIQT	41.217	13.05	3	19730101	20160109
162520	CAMPOBASSO	LIBS	41.567	14.65	807	19650201	20160109
162530	GRAZZANISE	LIRM	41.061	14.082	8.8	19440331	20160109
162580	MONTE S. ANGELO		41.7	15.95	848	19730101	20160109
162591	PARMA	LIMP	44.824	10.296	49.1	20040525	20160109
162592	LEVALDIGI	LIMZ	44.547	7.623	386.2	20040510	20160109
162593	MONTICHIARI	LIPO	45.429	10.331	108.5	20040510	20160109
162600	GINA LISA	LIBF	41.433	15.533	81	19570701	20160109
162603	FOGGIA/GINO LISA &	LIBF	41.433	15.533	80	19430930	19460915
162610	AMENDOLA	LIBA	41.541	15.718	55.8	19440131	20160109
162620	TREVICO		41.05	15.233	1093	20050727	20120531
162630	TREVICO	LIRT	41.05	15.233	1093	19730101	20160109
162640	MARINA DI GINOSA		41.133	15.517	514	19730101	19900403
162660	VIESTE		41.883	16.167	4	19730101	20160109
162700	BARI	LIBD	41.133	16.767	53.9	19431207	20160109
162710	BARI		41.117	16.883	11	20050727	20120531
162800	PONZA ISLAND	LIQZ	40.917	12.95	185	19650201	20160109
162810	PONZA		40.917	12.95	185	20050831	20081003
162880	CASERTA		41.067	14.317	62	20050727	20160109
162890	NAPOLI/CAPODICHINO	LIRN	40.85	14.3	72	19511001	20150602
162894	NAPLES	KQNN	40.9	14.3	93	19861104	20160109
162920	PONTECAGNANO		40.617	14.917	39	19730101	20090206
162923	PONTECAGNANO	LIRI	40.62	14.911	37.5	19930129	20160109
162940	CAPRI ISLAND	LIQC	40.55	14.25	269	19730101	20160109
162950	CAPRI		40.55	14.2	161	20050728	20060529
163000	POTENZA	LIBZ	40.633	15.8	843	19650201	20070213
163100	CAPE PALINURO	LIQK	40.017	15.283	185	19640811	20160109
163120	GIOIA DEL COLLE	LIBV	40.768	16.933	361.8	19440229	20160109
163160	LATRONICO		40.083	16.017	896	19740902	20160109
163170	LATRONICO	LIBU	40.083	16.017	896	20050727	20160109

163200	CASALE	LIBR	40.658	17.947	14.3	19431129	20160109
163240	GROTTAGLIE	LIBG	40.518	17.403	65.5	19430927	20160109
163250	MARINA DI GINOSA	LIBH	40.433	16.883	12	19670317	20160109
163300	TARANTO		40.467	17.233	22	19310104	19391231
163320	LECCE	LIBN	40.239	18.133	47.5	19431231	20160109
163330	LECCE		40.233	18.133	48	20050727	20160109
163340	OTRANTO		40.1	18.483	80	19730101	20160109
163360	BONIFATI		39.583	15.9	485	20060201	20120531
163370	BONIFATI (CAPE)	LIBW	39.583	15.883	485	19650201	20160109
163380	CALOPEZZATI	LICM	39.567	16.8	179	19740808	19810220
163383	CALOPEZZATI	LICM	39.55	16.8	179	19930312	19961009
163440	MONTE SCURO		39.333	16.4	1677	19730101	20160109
163445	SCURO MOUNTAIN	LIBQ	39.333	16.4	1720	20070806	20160109
163450	MONTE SCURO		39.333	16.4	1677	20061024	20120531
163500	CROTONE	LIBC	38.997	17.08	158.8	19570701	20160109
163510	CROTONE		39	17.083	155	20050727	20120531
163600	SANTA MARIA DI LEUC	LIBY	39.817	18.35	112	19650201	20160109
163620	LAMEZIA TERME	LICA	38.905	16.242	11.9	19771101	20160109
163640	SERRALTA DI S. VITO		38.75	16.367	997	19730101	20160109
163650	CATANZARO		38.9	16.6	358	20060711	20160109
163680	VIBO VALENTIA		38.667	16.1	520	19730725	19810711
164000	USTICA ISLAND	LICU	38.7	13.183	251	19570701	20160109
164010	USTICA		38.7	13.183	243	20051017	20120529
164050	PALERMO	LICJ	38.176	13.091	19.8	19640811	20160109
164090	PALERMO BOCCADIFALCO		38.117	13.317	123	20060710	20120531
164100	BOCCADIFALCO	LICP	38.111	13.313	105.2	19430807	20090111
164150	ISOLA SALINA		38.567	14.85	46	19840501	20160109
164160	ISOLA STROMBOLI		38.8	15.233	5	19730101	20160109
164200	MESSINA	LICF	38.2	15.55	51	19310101	20160109
164220	REGGIO CALABRIA	LICR	38.071	15.652	29.3	19730101	20160109
164290	TRAPANI BIRGI	LICT	37.911	12.488	7.3	19650201	20160109
164300	MARSALA		37.817	12.467	2	19570701	19581231
164340	PRIZZI	LICX	37.717	13.433	1035	19730101	20160109
164350	PRIZZI		37.717	13.433	1035	20050727	20120531
164360	SCIACCA		37.517	13.083	125	19431010	20120531
164420	GIBILMANNA		37.983	14.017	998	20050727	20160109
164500	ENNA	LICE	37.567	14.283	965	19730101	20160109
164530	GELA	LICL	37.083	14.217	33	19430902	20160109
164540	GELA		37.083	14.217	65	20050727	20120531
164590	CATANIA/SIGONELLA	LICZ	37.4	14.917	22	19430810	20160109
164594	SIGONELLA	KQNS	37.4	14.917	31.1	19790101	20040930
164600	CATANIA FONTANAROSSA	LICC	37.467	15.066	11.9	19431028	20160109
164640	SIRACUSA		37.05	15.767	2	20050727	20160109
164650	MEZZO GREGORIO		36.967	14.95	639	20050727	20160109

164690	CAPO SPARTIVENTO		37.933	16.05	118	19740601	20160109
164700	PANTELLERIA	LICG	36.817	11.969	193.5	19430620	20160109
164710	PANTELLERIA		36.817	11.967	185	20050727	20090206
164750	COMISO	LICB	36.983	14.617	210	20050727	20160109
164751	COMISO AS (USAF)	LICB	36.983	14.583	220	19840323	19860430
164800	COZZO SPADARO	LICO	36.683	15.133	51	19660101	20160109
164900	LAMPEDUSA	LICD	35.498	12.618	21.3	19660104	20160109
164910	LAMPEDUSA		35.5	12.6	50	20050727	20120531
165020	ASINARA ISLAND	LIER	41.117	8.317	115	19701001	19751209
165040	PORTO TORRES		40.839	8.405	8	20151207	20160109
165060	GUARDIAVECCHIA	LIEG	41.217	9.4	170	19701001	20021029
165200	ALGHERO	LIEA	40.632	8.291	26.5	19570701	20160109
165220	CAPE CACCIA	LIEH	40.567	8.167	205	19750717	20160109
165230	CAPO CACCIA		40.567	8.167	204	20050727	20120528
165240	MACOMER SA' CRABARZA		40.267	8.767	586	19730101	20090206
165300	OLSIA SARDINIA		40.933	9.5	2.1	19310104	19750910
165310	OLBIA COSTA SMERALDA	LIEO	40.899	9.518	11.3	19691117	20160109
165320	MONTE LIMBARA		40.85	9.167	1363	20050727	20120531
165370	FONNI		40.117	9.25	992	20050727	20080221
165380	FONNI	LIEN	40.117	9.25	1029	19730301	20061116
165390	CAPE FRASCA	LIEF	39.75	8.467	92	19660104	20160109
165410	PERDASDEFOGU	LIEP	39.667	9.433	645	19730101	20160108
165420	CAPE S. LORENZO	LIEL	39.5	9.617	22	19730101	20160108
165430	CAPO S. LORENZO		39.5	9.633	3	20050727	20081125
165440	MOUNT SERPEDDI		39.367	9.3	1067	19730101	19780812
165450	PERDASDEFOGU		39.667	9.45	609	20050727	20120531
165460	DECIMOMANNU	LIED	39.354	8.972	30.5	19660923	20160109
165480	CARLOFORTE		39.133	8.317	15	19780914	20020327
165490	CARLOFORTE		39.133	8.3	12	19850301	20081023
165500	CAPE BELLAVISTA	LIEB	39.933	9.717	156	19660104	20160109
165600	ELMAS	LIEE	39.251	9.054	4	19431101	20160109
165635	LAMEZIA TERME		38.917	16.233	12	19770125	19830627
165640	CAPE CARBONARA	LIEC	39.1	9.517	118	19730101	20160109
165643	BOGUS ITALIAN	LIEZ				19890310	19900901
165650	CAPO CARBONARA		39.1	9.517	118	20050805	20120525
165700	TEULADA		38.983	8.65	50	20080115	20120529
165820	PADOVA		45.7	11.85	15	20070822	20090206
165840	BARI PALESE		41.133	16.767	46	20070822	20090206
165850	CAGLIARI S AVENDRACE		39.25	9.05	17	20070822	20080406
165860	TRIPANI BIRGI		37.917	12.5	5	20080414	20080514

Elenco stazioni SYNOP – ICAO di radiosondaggio sul territorio italiano

USAF	STATION NAME	ICAO	LAT	LON	ELEV(M)
16080	Linate		45.43	9.28	
16113	LEVALDIGI		44.533	7.62	
16044	Udine Campoformido (fino giugno 2016)		46.03	13.18	
16045	Udine Rivolto		45.97	13.05	
16144	San Pietro Capofiume		44.65	11.62	
16245	Pratica di Mare		41.65	12.43	
16320	Brindisi-Casale		40.65	17.95	
16429	Trapani-Birgi		37.92	12.50	
77610	Ajaccio		41.92	8.80	

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
01/01/2015 00.00	9.31	62.39	279.35	D	0
01/01/2015 01.00	8.92	65.21	279.95	D	0
01/01/2015 02.00	9.62	56.06	279.75	D	0
01/01/2015 03.00	10.45	50.22	279.15	D	0
01/01/2015 04.00	7.19	45.42	278.71	D	0
01/01/2015 05.00	7.17	37.2	279.38	D	0
01/01/2015 06.00	8.56	34.54	279.54	D	0
01/01/2015 07.00	7.61	36.68	280.23	D	0
01/01/2015 08.00	8.74	41.29	280.39	D	0
01/01/2015 09.00	8.3	42.99	281.07	D	0
01/01/2015 10.00	8.25	40.62	281.15	D	0
01/01/2015 11.00	7.33	39.87	281.23	D	0
01/01/2015 12.00	5.87	37.91	281.84	D	0
01/01/2015 13.00	5.61	17.79	280.9	D	0
01/01/2015 14.00	4.98	17.19	280.21	D	0
01/01/2015 15.00	4.28	6.05	279.49	E	0
01/01/2015 16.00	3.33	350.37	276.3	FG	0
01/01/2015 17.00	4.52	2.2	276.64	E	0
01/01/2015 18.00	5.67	27.00	277.35	D	0
01/01/2015 19.00	6.63	39.2	277.35	D	0
01/01/2015 20.00	6.68	37.86	277.95	D	0
01/01/2015 21.00	6.23	40.09	277.95	D	0
01/01/2015 22.00	4.33	18.52	277.99	E	0
01/01/2015 23.00	3.75	16.1	277.4	E	0
02/01/2015 00.00	4.46	24.47	277.4	E	0
02/01/2015 01.00	3.73	28.77	276.77	E	0
02/01/2015 02.00	4.27	6.57	278.07	E	0
02/01/2015 03.00	5.7	34.25	277.75	D	0
02/01/2015 04.00	3.16	2.02	274.87	FG	0
02/01/2015 05.00	3.19	5.63	275.71	FG	0
02/01/2015 06.00	3.15	4.64	276.28	D	0
02/01/2015 07.00	3.37	0.62	279.3	D	0
02/01/2015 08.00	3.85	4.49	282.15	C	0
02/01/2015 09.00	6.75	13.24	283.49	D	0
02/01/2015 10.00	6.37	21.7	283.66	D	0
02/01/2015 11.00	6.59	18.04	283.98	D	0
02/01/2015 12.00	5.79	28.18	283.74	D	0
02/01/2015 13.00	4.44	11.59	283.66	C	0
02/01/2015 14.00	3.36	357.93	283.26	D	0
02/01/2015 15.00	2.39	5.2	281.99	FG	0
02/01/2015 16.00	2.89	27.53	279.97	FG	0
02/01/2015 17.00	2.69	358.39	280.2	E	0
02/01/2015 18.00	3.42	0.9	281.15	E	0
02/01/2015 19.00	3.57	2.92	281.35	E	0
02/01/2015 20.00	3.69	345.1	281.95	D	0
02/01/2015 21.00	3.19	332.82	281.95	E	0
02/01/2015 22.00	3.29	341.17	282.75	E	0
02/01/2015 23.00	3.19	347.67	282.75	E	0
03/01/2015 00.00	4.82	3.4	282.55	D	0
03/01/2015 01.00	3.66	16.47	282.95	D	0
03/01/2015 02.00	3.08	7.29	283.15	E	0
03/01/2015 03.00	4.33	13.55	283.15	D	0
03/01/2015 04.00	2.26	343.31	281.89	E	0
03/01/2015 05.00	2.51	351.92	281.31	E	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
03/01/2015 06.00	2.54	339.96	281.97	D	0
03/01/2015 07.00	2.41	337.23	283.72	D	0
03/01/2015 08.00	3.24	344.68	285.55	C	0
03/01/2015 09.00	3.4	346.16	286.74	C	0
03/01/2015 10.00	2.97	350.91	286.82	C	0
03/01/2015 11.00	2.3	350.04	287.19	C	0
03/01/2015 12.00	1.75	344.47	287.15	B	0
03/01/2015 13.00	1.85	346.32	287.74	C	0
03/01/2015 14.00	0.56	344.00	287.14	C	0
03/01/2015 15.00	1.16	331.73	285.48	FG	0
03/01/2015 16.00	0.27	331.28	283.56	FG	0
03/01/2015 17.00	0.36	275.43	282.89	FG	0
03/01/2015 18.00	1.34	220.22	285.35	FG	0
03/01/2015 19.00	2.43	222.58	285.35	FG	0
03/01/2015 20.00	3.55	237.05	285.15	D	0
03/01/2015 21.00	1.26	152.32	285.35	FG	0
03/01/2015 22.00	1.68	155.37	285.15	FG	0
03/01/2015 23.00	1.51	53.07	284.35	FG	0
04/01/2015 00.00	3.44	72.01	283.55	D	0
04/01/2015 01.00	1.56	27.73	284.15	FG	0
04/01/2015 02.00	1.27	340.4	284.95	FG	0
04/01/2015 03.00	3.09	359.28	285.15	E	0
04/01/2015 04.00	2.14	351.62	282.2	FG	0
04/01/2015 05.00	2.62	352.11	281.01	E	0
04/01/2015 06.00	2.82	357.82	281.93	D	0
04/01/2015 07.00	3.01	329.41	283.95	D	0
04/01/2015 08.00	3.38	333.63	286.36	C	0
04/01/2015 09.00	5.00	313.2	287.23	D	0
04/01/2015 10.00	4.49	311.32	287.92	C	0
04/01/2015 11.00	5.38	329.6	288.5	D	0
04/01/2015 12.00	7.34	340.13	287.99	D	0
04/01/2015 13.00	7.78	346.35	287.41	D	0
04/01/2015 14.00	6.36	343.86	286.9	D	0
04/01/2015 15.00	4.35	355.49	284.07	D	0
04/01/2015 16.00	5.24	6.32	283.9	E	0
04/01/2015 17.00	4.76	15.41	282.91	E	0
04/01/2015 18.00	6.48	20.15	282.35	D	0
04/01/2015 19.00	6.33	28.75	282.15	D	0
04/01/2015 20.00	6.48	21.93	281.95	D	0
04/01/2015 21.00	6.11	22.67	281.55	D	0
04/01/2015 22.00	5.42	32.36	281.15	D	0
04/01/2015 23.00	5.58	19.11	280.55	D	0
05/01/2015 00.00	7.12	36.15	280.35	D	0
05/01/2015 01.00	6.22	32.67	279.95	D	0
05/01/2015 02.00	6.06	30.62	279.75	D	0
05/01/2015 03.00	8.12	32.9	279.75	D	0
05/01/2015 04.00	5.63	11.32	280.49	D	0
05/01/2015 05.00	6.22	9.48	280.06	D	0
05/01/2015 06.00	7.18	4.1	280.49	D	0
05/01/2015 07.00	9.05	13.16	280.82	D	0
05/01/2015 08.00	8.73	21.23	282.41	D	0
05/01/2015 09.00	8.34	15.07	281.15	D	0
05/01/2015 10.00	8.85	18.19	281.23	D	0
05/01/2015 11.00	8.85	18.97	282.06	D	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
05/01/2015 12.00	7.68	13.53	280.9	D	0
05/01/2015 13.00	6.17	8.44	280.07	D	0
05/01/2015 14.00	7.07	359.66	280.22	D	0
05/01/2015 15.00	6.52	0.35	279.82	D	0
05/01/2015 16.00	6.48	0.55	279.23	D	0
05/01/2015 17.00	6.76	354.61	279.39	D	0
05/01/2015 18.00	5.72	19.84	279.15	D	0.12
05/01/2015 19.00	5.08	18.22	278.95	E	0.12
05/01/2015 20.00	4.99	16.9	278.95	E	0.12
05/01/2015 21.00	3.73	11.41	279.15	D	0.12
05/01/2015 22.00	3.68	10.84	279.35	D	0.12
05/01/2015 23.00	5.41	10.92	278.55	D	0.12
06/01/2015 00.00	4.89	0.07	277.95	D	0
06/01/2015 01.00	5.57	354.7	277.55	D	0
06/01/2015 02.00	5.06	347.14	277.35	D	0
06/01/2015 03.00	5.75	3.75	278.15	D	0
06/01/2015 04.00	3.68	336.26	277.64	D	0
06/01/2015 05.00	3.05	348.99	278.04	E	0
06/01/2015 06.00	5.63	7.24	279.82	D	0
06/01/2015 07.00	6.16	7.7	281.07	D	0
06/01/2015 08.00	8.75	9.02	281.39	D	0
06/01/2015 09.00	8.08	6.1	281.07	D	0
06/01/2015 10.00	7.57	12.6	281.07	D	0
06/01/2015 11.00	9.15	6.87	281.1	D	0
06/01/2015 12.00	8.07	1.46	280.74	D	0
06/01/2015 13.00	7.38	2.58	280.74	D	0
06/01/2015 14.00	6.2	354.33	280.14	D	0
06/01/2015 15.00	4.33	345.93	279.07	D	0
06/01/2015 16.00	4.69	345.05	278.82	D	0
06/01/2015 17.00	4.13	347.12	278.98	E	0
06/01/2015 18.00	4.22	5.88	278.35	E	0
06/01/2015 19.00	4.34	10.21	278.35	E	0
06/01/2015 20.00	3.32	2.00	277.95	FG	0
06/01/2015 21.00	4.58	11.15	277.95	E	0
06/01/2015 22.00	3.99	11.81	277.95	E	0
06/01/2015 23.00	3.93	18.27	277.15	E	0
07/01/2015 00.00	3.98	8.42	277.35	E	0
07/01/2015 01.00	3.71	7.67	277.15	E	0
07/01/2015 02.00	3.63	14.48	277.15	D	0
07/01/2015 03.00	2.97	21.19	276.35	E	0
07/01/2015 04.00	1.47	15.03	273.2	FG	0
07/01/2015 05.00	2.54	350.46	273.4	E	0
07/01/2015 06.00	1.08	65.11	274.47	C	0
07/01/2015 07.00	1.57	49.42	276.78	C	0
07/01/2015 08.00	2.88	36.02	279.51	C	0
07/01/2015 09.00	3.89	28.89	280.66	C	0
07/01/2015 10.00	3.69	20.57	280.74	C	0
07/01/2015 11.00	3.74	25.76	280.74	C	0
07/01/2015 12.00	4.19	26.52	280.9	C	0
07/01/2015 13.00	3.7	29.57	280.61	C	0
07/01/2015 14.00	3.08	31.51	279.61	D	0
07/01/2015 15.00	2.66	31.86	278.07	D	0
07/01/2015 16.00	1.85	16.35	276.56	FG	0
07/01/2015 17.00	2.07	19.23	275.5	FG	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
07/01/2015 18.00	2.59	15.79	276.95	FG	0
07/01/2015 19.00	2.96	30.11	276.95	FG	0
07/01/2015 20.00	2.4	26.1	276.95	FG	0
07/01/2015 21.00	2.8	19.81	276.95	FG	0
07/01/2015 22.00	2.96	15.51	277.15	FG	0
07/01/2015 23.00	2.3	11.08	277.35	E	0
08/01/2015 00.00	2.34	24.02	276.55	FG	0
08/01/2015 01.00	3.3	50.69	276.55	FG	0
08/01/2015 02.00	2.22	37.37	277.35	FG	0
08/01/2015 03.00	2.2	48.93	277.15	FG	0
08/01/2015 04.00	2.3	34.32	272.68	FG	0
08/01/2015 05.00	2.12	30.11	272.99	FG	0
08/01/2015 06.00	1.71	53.66	273.58	C	0
08/01/2015 07.00	1.14	81.45	276.74	C	0
08/01/2015 08.00	0.63	63.12	279.66	B	0
08/01/2015 09.00	2.13	71.15	281.32	D	0
08/01/2015 10.00	2.19	58.7	282.66	C	0
08/01/2015 11.00	1.54	85.89	283.05	B	0
08/01/2015 12.00	2.27	82.76	283.48	C	0
08/01/2015 13.00	2.16	77.4	283.23	C	0
08/01/2015 14.00	2.44	64.59	281.81	D	0
08/01/2015 15.00	2.36	67.7	279.98	D	0
08/01/2015 16.00	1.78	56.34	277.97	FG	0
08/01/2015 17.00	1.86	48.62	277.29	FG	0
08/01/2015 18.00	1.41	45.14	278.75	FG	0
08/01/2015 19.00	1.04	49.75	279.35	FG	0
08/01/2015 20.00	1.03	32.37	280.35	FG	0
08/01/2015 21.00	0.82	60.97	280.55	FG	0
08/01/2015 22.00	0.27	70.57	280.35	FG	0
08/01/2015 23.00	0.75	105.63	280.35	FG	0
09/01/2015 00.00	0.5	337.86	280.55	FG	0
09/01/2015 01.00	0.13	83.45	280.55	FG	0
09/01/2015 02.00	0.23	69.65	280.55	FG	0
09/01/2015 03.00	0.23	81.91	280.55	FG	0
09/01/2015 04.00	1.41	126.3	276.98	FG	0
09/01/2015 05.00	0.67	139.93	276.86	FG	0
09/01/2015 06.00	1.07	130.99	278.39	C	0
09/01/2015 07.00	1.24	141.62	280.39	C	0
09/01/2015 08.00	1.26	148.31	281.85	C	0
09/01/2015 09.00	1.34	149.94	283.01	C	0
09/01/2015 10.00	1.15	173.47	284.49	C	0
09/01/2015 11.00	1.49	217.88	285.38	C	0
09/01/2015 12.00	2.53	229.69	285.15	D	0
09/01/2015 13.00	2.81	243.19	286.23	D	0
09/01/2015 14.00	1.74	244.04	285.02	C	0
09/01/2015 15.00	2.13	249.35	284.4	D	0
09/01/2015 16.00	2.27	244.06	284.48	E	0
09/01/2015 17.00	2.26	238.02	283.65	E	0
09/01/2015 18.00	2.9	270.62	285.15	E	0
09/01/2015 19.00	2.49	290.21	285.15	E	0
09/01/2015 20.00	1.94	279.65	285.15	FG	0
09/01/2015 21.00	2.3	297.73	285.15	E	0
09/01/2015 22.00	2.31	303.66	285.15	FG	0
09/01/2015 23.00	1.49	339.99	285.15	FG	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
10/01/2015 00.00	1.8	322.47	285.15	FG	0
10/01/2015 01.00	1.84	310.55	285.35	E	0
10/01/2015 02.00	1.82	282.53	285.35	E	0
10/01/2015 03.00	1.33	310.47	285.15	FG	0
10/01/2015 04.00	0.74	61.79	280.47	FG	0
10/01/2015 05.00	0.49	24.72	280.77	FG	0
10/01/2015 06.00	0.89	15.95	281.44	C	0
10/01/2015 07.00	1.36	300.34	282.15	C	0
10/01/2015 08.00	2.56	295.8	285.63	C	0
10/01/2015 09.00	3.48	301.66	287.23	C	0
10/01/2015 10.00	2.71	329.1	288.3	C	0
10/01/2015 11.00	3.73	341.5	288.79	C	0
10/01/2015 12.00	2.02	330.58	287.99	D	0
10/01/2015 13.00	2.06	343.62	287.9	C	0
10/01/2015 14.00	1.26	26.44	286.71	C	0
10/01/2015 15.00	0.52	11.52	285.15	C	0
10/01/2015 16.00	0.71	356.92	283.97	FG	0
10/01/2015 17.00	0.53	147.41	281.75	FG	0
10/01/2015 18.00	1.08	315.53	285.35	FG	0
10/01/2015 19.00	1.12	172.28	285.15	FG	0
10/01/2015 20.00	1.56	153.7	285.15	FG	0
10/01/2015 21.00	1.68	155.11	285.15	FG	0
10/01/2015 22.00	0.19	144.64	285.35	FG	0
10/01/2015 23.00	0.92	137.13	285.35	FG	0
11/01/2015 00.00	2.26	142.56	285.15	E	0
11/01/2015 01.00	2.55	151.07	285.15	E	0
11/01/2015 02.00	2.44	147.96	285.55	FG	0
11/01/2015 03.00	2.28	149.58	285.75	FG	0
11/01/2015 04.00	1.87	152.16	283.26	FG	0
11/01/2015 05.00	2.64	163.23	283.74	E	0
11/01/2015 06.00	3.14	191.16	284.57	D	0
11/01/2015 07.00	3.9	192.06	285.95	D	0
11/01/2015 08.00	3.78	192.33	287.28	D	0
11/01/2015 09.00	3.59	196.85	288.44	D	0
11/01/2015 10.00	3.77	218.33	289.67	C	0
11/01/2015 11.00	3.89	218.39	289.53	C	0
11/01/2015 12.00	3.58	208.46	289.66	C	0
11/01/2015 13.00	3.65	199.77	288.91	C	0
11/01/2015 14.00	2.92	191.05	288.78	D	0
11/01/2015 15.00	2.4	155.01	286.79	D	0
11/01/2015 16.00	3.28	162.81	286.24	FG	0
11/01/2015 17.00	2.97	176.24	285.84	FG	0
11/01/2015 18.00	1.04	216.51	286.15	FG	0
11/01/2015 19.00	1.49	268.13	286.55	FG	0
11/01/2015 20.00	2.74	300.14	286.55	FG	0
11/01/2015 21.00	4.28	308.4	286.35	D	0
11/01/2015 22.00	4.39	319.88	286.75	D	0
11/01/2015 23.00	7.13	6.44	285.35	D	0
12/01/2015 00.00	7.73	14.62	284.95	D	0
12/01/2015 01.00	8.1	15.66	282.35	D	0
12/01/2015 02.00	8.05	10.28	281.75	D	0
12/01/2015 03.00	7.86	18.35	281.55	D	0
12/01/2015 04.00	6.67	349.56	281.07	D	0
12/01/2015 05.00	6.57	355.8	281.1	D	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
12/01/2015 06.00	7.23	5.64	281.31	D	0
12/01/2015 07.00	7.78	7.18	282.74	D	0
12/01/2015 08.00	8.01	11.31	283.39	D	0
12/01/2015 09.00	8.28	10.86	283.99	D	0
12/01/2015 10.00	8.39	358.07	284.66	D	0
12/01/2015 11.00	8.4	3.57	284.66	D	0
12/01/2015 12.00	7.61	3.71	284.66	D	0
12/01/2015 13.00	6.98	356.5	285.25	D	0
12/01/2015 14.00	6.06	352.47	284.7	D	0
12/01/2015 15.00	4.76	342.11	283.82	D	0
12/01/2015 16.00	3.29	332.23	281.72	FG	0
12/01/2015 17.00	2.38	357.17	281.05	FG	0
12/01/2015 18.00	3.44	4.76	282.15	E	0
12/01/2015 19.00	3.45	18.5	281.75	E	0
12/01/2015 20.00	3.87	10.09	281.15	E	0
12/01/2015 21.00	3.87	13.85	280.95	E	0
12/01/2015 22.00	3.77	14.55	280.75	E	0
12/01/2015 23.00	3.15	10.62	281.15	FG	0
13/01/2015 00.00	3.21	2.05	281.35	FG	0
13/01/2015 01.00	2.84	11.9	281.35	FG	0
13/01/2015 02.00	3.65	3.42	281.15	E	0
13/01/2015 03.00	3.4	8.96	281.15	E	0
13/01/2015 04.00	1.89	355.81	275.51	FG	0
13/01/2015 05.00	2.84	353.29	275.5	FG	0
13/01/2015 06.00	2.55	14.56	276.86	D	0
13/01/2015 07.00	1.52	21.87	279.39	C	0
13/01/2015 08.00	1.62	21.49	284.15	B	0
13/01/2015 09.00	3.16	26.64	285.15	C	0
13/01/2015 10.00	2.97	15.7	286.74	C	0
13/01/2015 11.00	4.01	26.64	286.74	C	0
13/01/2015 12.00	4.04	13.02	286.66	C	0
13/01/2015 13.00	4.23	16.21	285.99	C	0
13/01/2015 14.00	3.15	11.79	285.19	D	0
13/01/2015 15.00	2.98	10.33	282.56	D	0
13/01/2015 16.00	1.49	15.07	281.3	FG	0
13/01/2015 17.00	3.46	2.23	279.47	E	0
13/01/2015 18.00	5.59	24.52	282.35	D	0
13/01/2015 19.00	6.13	25.89	282.35	D	0
13/01/2015 20.00	4.6	34.52	282.35	E	0
13/01/2015 21.00	3.64	44.81	281.95	E	0
13/01/2015 22.00	1.29	354.74	281.95	FG	0
13/01/2015 23.00	2.00	37.03	281.95	FG	0
14/01/2015 00.00	2.33	5.46	281.55	FG	0
14/01/2015 01.00	2.43	42.33	281.95	FG	0
14/01/2015 02.00	1.95	2.08	281.95	FG	0
14/01/2015 03.00	2.53	38.79	281.75	FG	0
14/01/2015 04.00	1.37	8.72	276.68	FG	0
14/01/2015 05.00	2.00	6.83	276.2	FG	0
14/01/2015 06.00	0.86	55.9	276.37	C	0
14/01/2015 07.00	0.9	4.99	279.44	C	0
14/01/2015 08.00	0.29	150.15	283.37	B	0
14/01/2015 09.00	0.22	156.64	286.48	B	0
14/01/2015 10.00	2.28	272.59	286.82	C	0
14/01/2015 11.00	1.75	299.13	287.5	B	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
14/01/2015 12.00	1.68	281.42	287.44	B	0
14/01/2015 13.00	2.14	263.55	287.00	C	0
14/01/2015 14.00	1.55	289.76	286.14	C	0
14/01/2015 15.00	1.67	293.43	284.31	C	0
14/01/2015 16.00	1.39	334.87	282.54	FG	0
14/01/2015 17.00	0.74	345.43	280.12	FG	0
14/01/2015 18.00	1.48	348.66	283.95	FG	0
14/01/2015 19.00	1.83	351.24	284.15	FG	0
14/01/2015 20.00	2.1	17.97	282.95	FG	0
14/01/2015 21.00	3.1	3.01	283.15	FG	0
14/01/2015 22.00	3.37	2.73	282.35	E	0
14/01/2015 23.00	2.7	11.53	281.15	FG	0
15/01/2015 00.00	3.27	13.86	281.15	FG	0
15/01/2015 01.00	2.88	2.41	281.15	FG	0
15/01/2015 02.00	2.49	359.66	281.75	FG	0
15/01/2015 03.00	3.22	7.79	282.35	FG	0
15/01/2015 04.00	1.98	358.2	276.08	FG	0
15/01/2015 05.00	1.8	351.51	276.24	FG	0
15/01/2015 06.00	2.49	0.97	277.92	D	0
15/01/2015 07.00	2.22	28.42	280.78	D	0
15/01/2015 08.00	2.44	340.41	284.72	C	0
15/01/2015 09.00	3.61	345.23	286.31	C	0
15/01/2015 10.00	3.96	348.31	287.58	C	0
15/01/2015 11.00	3.99	342.12	288.13	C	0
15/01/2015 12.00	3.69	343.98	287.66	C	0
15/01/2015 13.00	2.73	12.35	288.17	C	0
15/01/2015 14.00	2.2	28.31	286.73	D	0
15/01/2015 15.00	1.79	39.3	285.59	C	0
15/01/2015 16.00	1.93	41.17	283.75	FG	0
15/01/2015 17.00	1.09	328.77	281.76	FG	0
15/01/2015 18.00	2.92	16.67	283.15	FG	0
15/01/2015 19.00	2.51	27.11	282.35	FG	0
15/01/2015 20.00	0.64	319.59	283.55	FG	0
15/01/2015 21.00	0.67	319.28	283.75	FG	0
15/01/2015 22.00	1.47	9.16	282.15	FG	0
15/01/2015 23.00	1.42	5.33	282.15	FG	0
16/01/2015 00.00	1.31	14.01	284.75	FG	0
16/01/2015 01.00	0.99	12.26	284.15	FG	0
16/01/2015 02.00	1.25	13.69	283.15	FG	0
16/01/2015 03.00	1.36	21.27	282.55	FG	0
16/01/2015 04.00	0.88	93.16	277.51	FG	0
16/01/2015 05.00	1.05	65.95	277.6	FG	0
16/01/2015 06.00	0.79	79.8	278.07	C	0
16/01/2015 07.00	0.88	141.21	283.22	C	0
16/01/2015 08.00	0.46	137.38	285.39	B	0
16/01/2015 09.00	1.03	144.78	287.66	C	0
16/01/2015 10.00	1.8	144.88	288.53	C	0
16/01/2015 11.00	1.86	162.92	288.72	C	0
16/01/2015 12.00	2.32	163.11	288.64	C	0
16/01/2015 13.00	2.81	193.09	287.91	C	0
16/01/2015 14.00	2.44	204.37	287.35	D	0
16/01/2015 15.00	2.87	186.24	284.77	D	0
16/01/2015 16.00	2.64	155.52	284.31	FG	0
16/01/2015 17.00	2.66	149.04	283.65	E	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
16/01/2015 18.00	3.83	178.95	286.15	D	0
16/01/2015 19.00	3.54	192.15	286.15	D	0
16/01/2015 20.00	4.1	196.22	286.15	E	0
16/01/2015 21.00	4.27	196.48	286.15	D	0
16/01/2015 22.00	4.34	194.78	286.15	D	0
16/01/2015 23.00	4.09	193.67	286.35	D	0
17/01/2015 00.00	4.31	195.79	286.15	D	0
17/01/2015 01.00	4.9	202.21	286.15	D	0
17/01/2015 02.00	4.43	199.27	286.15	E	0
17/01/2015 03.00	4.37	197.8	286.15	D	0
17/01/2015 04.00	4.11	167.03	285.23	D	0
17/01/2015 05.00	4.15	172.02	286.09	D	0
17/01/2015 06.00	4.95	166.55	285.96	D	0
17/01/2015 07.00	5.15	165.22	287.15	D	0
17/01/2015 08.00	5.96	171.69	288.12	D	0
17/01/2015 09.00	6.15	171.47	288.34	D	0
17/01/2015 10.00	6.47	177.83	288.43	D	0
17/01/2015 11.00	6.05	171.84	288.56	D	0
17/01/2015 12.00	6.25	177.32	288.43	D	0
17/01/2015 13.00	5.87	175.62	288.34	D	0
17/01/2015 14.00	5.28	171.87	288.03	D	0
17/01/2015 15.00	5.47	167.34	287.06	D	0
17/01/2015 16.00	4.9	169.64	287.06	D	0
17/01/2015 17.00	5.03	169.24	287.17	D	0
17/01/2015 18.00	4.13	178.66	286.55	D	0
17/01/2015 19.00	3.98	181.34	286.55	D	0
17/01/2015 20.00	4.43	183.8	286.55	E	0
17/01/2015 21.00	5.45	185.08	286.55	D	0
17/01/2015 22.00	6.08	180.54	286.75	D	0
17/01/2015 23.00	5.82	173.23	286.75	D	0
18/01/2015 00.00	4.32	183.27	286.75	D	0
18/01/2015 01.00	3.61	182.23	286.75	D	0
18/01/2015 02.00	3.99	186.41	286.95	D	0
18/01/2015 03.00	4.88	185.51	286.95	D	0
18/01/2015 04.00	5.22	163.97	287.06	D	0
18/01/2015 05.00	5.97	174.00	287.28	D	0
18/01/2015 06.00	6.48	169.16	287.15	D	0.12
18/01/2015 07.00	6.32	177.14	287.15	D	0.12
18/01/2015 08.00	7.12	176.59	287.92	D	0.12
18/01/2015 09.00	7.28	181.56	288.25	D	0.12
18/01/2015 10.00	6.85	177.29	287.61	D	0.12
18/01/2015 11.00	7.68	169.59	287.81	D	0.12
18/01/2015 12.00	7.31	171.38	287.61	D	0.12
18/01/2015 13.00	7.26	178.25	287.43	D	0.12
18/01/2015 14.00	6.2	174.1	286.37	D	0.12
18/01/2015 15.00	6.41	171.1	285.97	D	0.12
18/01/2015 16.00	6.46	164.92	285.7	D	0.12
18/01/2015 17.00	5.72	166.89	286.00	D	0.12
18/01/2015 18.00	5.75	178.95	286.75	D	0.26
18/01/2015 19.00	5.86	181.77	286.95	D	0.26
18/01/2015 20.00	5.07	186.28	286.95	D	0.26
18/01/2015 21.00	5.84	186.27	286.95	D	0.26
18/01/2015 22.00	6.65	183.49	286.95	D	0.26
18/01/2015 23.00	6.44	188.44	286.15	D	0.26

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
19/01/2015 00.00	7.04	195.64	285.75	D	0.62
19/01/2015 01.00	6.85	201.58	285.75	D	0.62
19/01/2015 02.00	6.62	221.52	285.95	D	0.62
19/01/2015 03.00	7.65	243.56	286.75	D	0.62
19/01/2015 04.00	3.92	227.08	282.5	D	0.62
19/01/2015 05.00	4.54	222.3	286.24	D	0.62
19/01/2015 06.00	3.11	245.23	285.65	D	0
19/01/2015 07.00	3.74	273.13	286.48	D	0
19/01/2015 08.00	2.69	267.92	286.91	C	0
19/01/2015 09.00	1.72	292.11	287.83	C	0
19/01/2015 10.00	1.91	257.78	287.65	D	0
19/01/2015 11.00	1.59	220.72	287.61	C	0
19/01/2015 12.00	0.81	224.82	287.73	C	0
19/01/2015 13.00	0.83	149.33	288.05	C	0
19/01/2015 14.00	1.23	54.48	286.67	D	0
19/01/2015 15.00	1.98	70.8	285.65	D	0
19/01/2015 16.00	1.17	85.07	285.07	FG	0
19/01/2015 17.00	1.26	88.77	284.87	FG	0
19/01/2015 18.00	1.12	202.63	286.15	FG	0.12
19/01/2015 19.00	1.32	196.29	286.15	FG	0.12
19/01/2015 20.00	3.13	237.19	285.95	E	0.12
19/01/2015 21.00	2.06	237.93	285.95	E	0.12
19/01/2015 22.00	2.37	219.47	286.15	E	0.12
19/01/2015 23.00	2.85	223.22	284.93	E	0.12
20/01/2015 00.00	4.32	220.01	285.02	D	0.12
20/01/2015 01.00	4.99	212.65	286.15	D	0.12
20/01/2015 02.00	3.64	208.98	286.15	D	0.12
20/01/2015 03.00	3.51	203.52	286.35	D	0.12
20/01/2015 04.00	3.33	184.81	285.6	E	0.12
20/01/2015 05.00	3.27	174.67	285.58	D	0.12
20/01/2015 06.00	3.86	183.97	285.14	D	0.12
20/01/2015 07.00	3.12	188.79	286.51	D	0.12
20/01/2015 08.00	3.62	173.86	286.82	D	0.12
20/01/2015 09.00	4.82	178.92	287.24	D	0.12
20/01/2015 10.00	5.9	176.01	287.51	D	0.12
20/01/2015 11.00	5.27	176.05	288.5	D	0.12
20/01/2015 12.00	5.27	178.00	288.61	D	0.12
20/01/2015 13.00	5.24	181.3	288.61	D	0.12
20/01/2015 14.00	4.06	186.87	288.28	D	0.12
20/01/2015 15.00	4.08	176.21	288.06	D	0.12
20/01/2015 16.00	3.23	171.42	287.51	D	0.12
20/01/2015 17.00	4.02	169.11	287.73	D	0.12
20/01/2015 18.00	2.74	197.25	287.95	E	0.5
20/01/2015 19.00	3.21	180.03	287.95	D	0.5
20/01/2015 20.00	4.46	182.21	287.95	D	0.5
20/01/2015 21.00	4.5	182.43	287.35	D	0.5
20/01/2015 22.00	4.72	184.5	287.35	D	0.5
20/01/2015 23.00	4.35	184.91	287.35	D	0.5
21/01/2015 00.00	4.23	185.87	287.55	D	1.13
21/01/2015 01.00	3.14	204.09	287.55	D	1.13
21/01/2015 02.00	4.17	338.09	285.55	D	1.13
21/01/2015 03.00	2.75	81.13	284.15	D	1.13
21/01/2015 04.00	4.04	52.31	283.47	D	1.13
21/01/2015 05.00	3.98	61.18	283.71	D	1.13

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
21/01/2015 06.00	2.57	70.58	284.4	D	1.71
21/01/2015 07.00	3.03	78.96	285.49	D	1.71
21/01/2015 08.00	2.23	88.43	286.07	D	1.71
21/01/2015 09.00	0.41	7.91	286.15	D	1.71
21/01/2015 10.00	3.34	286.87	286.23	C	1.71
21/01/2015 11.00	3.13	275.61	286.63	D	1.71
21/01/2015 12.00	2.72	272.34	287.34	C	1.71
21/01/2015 13.00	3.27	244.61	287.31	C	1.71
21/01/2015 14.00	2.74	218.89	286.12	D	1.71
21/01/2015 15.00	3.33	199.7	285.33	D	1.71
21/01/2015 16.00	2.75	190.78	284.39	E	1.71
21/01/2015 17.00	1.93	188.87	284.57	FG	1.71
21/01/2015 18.00	3.48	215.51	286.15	E	0
21/01/2015 19.00	3.96	221.14	286.15	E	0
21/01/2015 20.00	3.22	215.25	286.15	FG	0
21/01/2015 21.00	4.17	208.36	286.35	E	0
21/01/2015 22.00	3.57	208.61	286.35	E	0
21/01/2015 23.00	3.73	216.13	286.35	E	0
22/01/2015 00.00	4.03	208.81	286.35	E	0
22/01/2015 01.00	4.03	209.94	286.35	E	0
22/01/2015 02.00	2.88	201.76	286.15	FG	0
22/01/2015 03.00	3.59	205.76	286.15	E	0
22/01/2015 04.00	2.41	163.09	283.92	E	0
22/01/2015 05.00	2.65	151.04	284.49	FG	0
22/01/2015 06.00	3.52	152.47	284.78	D	0
22/01/2015 07.00	3.6	161.3	286.06	D	0
22/01/2015 08.00	4.19	156.43	287.55	C	0
22/01/2015 09.00	5.8	151.66	288.42	D	0
22/01/2015 10.00	6.5	154.04	289.06	D	0
22/01/2015 11.00	6.19	140.00	288.24	D	0
22/01/2015 12.00	6.35	139.45	288.24	D	0
22/01/2015 13.00	5.61	127.42	287.7	D	0
22/01/2015 14.00	4.56	119.33	287.26	D	0
22/01/2015 15.00	4.07	114.2	287.04	D	0
22/01/2015 16.00	5.07	97.08	286.63	D	0
22/01/2015 17.00	5.91	109.24	287.55	D	0
22/01/2015 18.00	7.05	147.31	288.35	D	0.59
22/01/2015 19.00	6.32	165.09	285.55	D	0.59
22/01/2015 20.00	5.97	232.06	285.35	D	0.59
22/01/2015 21.00	8.11	47.41	285.35	D	0.59
22/01/2015 22.00	5.32	239.15	285.35	E	0.59
22/01/2015 23.00	5.61	233.68	285.35	D	0.59
23/01/2015 00.00	5.61	229.37	285.35	D	0.27
23/01/2015 01.00	7.22	224.48	285.55	D	0.27
23/01/2015 02.00	4.56	215.57	283.95	D	0.27
23/01/2015 03.00	4.86	211.65	284.55	D	0.27
23/01/2015 04.00	5.27	162.31	283.97	D	0.27
23/01/2015 05.00	4.53	164.4	283.33	D	0.27
23/01/2015 06.00	4.9	163.67	283.87	D	0.43
23/01/2015 07.00	4.06	172.86	284.05	D	0.43
23/01/2015 08.00	3.85	171.75	285.29	D	0.43
23/01/2015 09.00	3.92	160.78	284.06	D	0.43
23/01/2015 10.00	4.83	192.4	285.35	D	0.43
23/01/2015 11.00	3.83	178.14	285.01	D	0.43

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
23/01/2015 12.00	3.54	189.24	282.79	D	0.56
23/01/2015 13.00	4.09	160.87	283.06	D	0.56
23/01/2015 14.00	2.44	186.86	282.5	D	0.56
23/01/2015 15.00	2.14	135.32	282.5	D	0.56
23/01/2015 16.00	2.34	135.67	281.95	E	0.56
23/01/2015 17.00	3.03	138.84	282.63	E	0.56
23/01/2015 18.00	2.53	182.94	283.35	D	0.24
23/01/2015 19.00	2.82	166.05	283.55	D	0.24
23/01/2015 20.00	2.34	165.86	283.75	E	0.24
23/01/2015 21.00	2.99	149.26	283.95	E	0.24
23/01/2015 22.00	3.42	110.37	283.35	D	0.24
23/01/2015 23.00	3.28	116.97	283.15	E	0.24
24/01/2015 00.00	2.75	122.75	283.15	E	0.21
24/01/2015 01.00	2.28	100.5	283.15	E	0.21
24/01/2015 02.00	4.91	78.73	283.15	D	0.21
24/01/2015 03.00	6.00	82.49	283.15	D	0.21
24/01/2015 04.00	4.69	88.95	282.49	D	0.21
24/01/2015 05.00	4.33	81.84	282.29	D	0.21
24/01/2015 06.00	3.48	85.46	282.49	D	0.86
24/01/2015 07.00	3.43	96.01	283.15	D	0.86
24/01/2015 08.00	3.31	73.12	283.27	D	0.86
24/01/2015 09.00	3.59	49.58	283.67	D	0.86
24/01/2015 10.00	4.4	33.49	284.29	D	0.86
24/01/2015 11.00	4.56	15.92	284.01	D	0.86
24/01/2015 12.00	4.03	4.9	284.33	D	0.86
24/01/2015 13.00	3.67	343.49	283.07	D	0.86
24/01/2015 14.00	2.57	349.49	282.86	D	0.86
24/01/2015 15.00	2.83	340.24	282.07	D	0.86
24/01/2015 16.00	2.8	10.98	281.9	E	0.86
24/01/2015 17.00	4.25	2.76	281.59	D	0.86
24/01/2015 18.00	3.77	20.14	281.15	D	0.49
24/01/2015 19.00	4.83	357.05	281.15	D	0.49
24/01/2015 20.00	4.14	341.03	281.15	D	0.49
24/01/2015 21.00	3.99	330.39	281.15	D	0.49
24/01/2015 22.00	3.28	337.17	281.35	E	0.49
24/01/2015 23.00	3.73	351.84	281.35	D	0.49
25/01/2015 00.00	3.05	333.02	281.15	FG	0.08
25/01/2015 01.00	4.11	356.93	280.95	E	0.08
25/01/2015 02.00	3.19	354.37	280.95	E	0.08
25/01/2015 03.00	3.72	356.21	280.55	E	0.08
25/01/2015 04.00	1.73	330.7	278.97	FG	0.08
25/01/2015 05.00	1.34	335.38	278.91	FG	0.08
25/01/2015 06.00	1.47	317.09	281.11	C	0.18
25/01/2015 07.00	0.78	3.3	281.97	C	0.18
25/01/2015 08.00	2.07	333.97	283.72	C	0.18
25/01/2015 09.00	1.73	328.53	284.89	B	0.18
25/01/2015 10.00	2.67	320.59	285.15	D	0.18
25/01/2015 11.00	2.14	359.09	285.03	D	0.18
25/01/2015 12.00	1.26	42.85	284.82	C	0.18
25/01/2015 13.00	2.35	10.36	282.97	D	0.18
25/01/2015 14.00	1.99	32.79	283.19	D	0.18
25/01/2015 15.00	2.24	16.09	283.07	D	0.18
25/01/2015 16.00	1.44	335.83	281.81	FG	0.18
25/01/2015 17.00	2.06	354.25	281.76	E	0.18

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
25/01/2015 18.00	3.34	19.91	282.35	E	0
25/01/2015 19.00	3.02	15.89	282.15	E	0
25/01/2015 20.00	3.52	16.84	281.55	E	0
25/01/2015 21.00	3.63	26.07	281.15	D	0
25/01/2015 22.00	3.65	19.41	281.15	D	0
25/01/2015 23.00	3.56	27.38	281.15	E	0
26/01/2015 00.00	4.43	20.75	281.15	E	0
26/01/2015 01.00	3.87	27.48	281.15	E	0
26/01/2015 02.00	4.49	21.79	281.15	E	0
26/01/2015 03.00	4.97	30.44	280.95	D	0
26/01/2015 04.00	2.86	21.42	278.12	E	0
26/01/2015 05.00	2.77	3.41	278.08	FG	0
26/01/2015 06.00	2.45	12.51	278.28	D	0.42
26/01/2015 07.00	2.51	22.84	279.87	D	0.42
26/01/2015 08.00	2.73	27.79	283.5	D	0.42
26/01/2015 09.00	5.42	20.62	284.59	D	0.42
26/01/2015 10.00	5.85	18.15	283.92	D	0.42
26/01/2015 11.00	5.45	9.71	283.77	D	0.42
26/01/2015 12.00	5.6	12.65	284.08	D	0.5
26/01/2015 13.00	5.9	20.87	283.41	D	0.5
26/01/2015 14.00	4.93	21.39	283.29	D	0.5
26/01/2015 15.00	4.77	30.87	282.84	D	0.5
26/01/2015 16.00	3.84	13.94	282.74	D	0.5
26/01/2015 17.00	3.3	358.02	282.27	E	0.5
26/01/2015 18.00	5.21	22.43	281.55	D	0.43
26/01/2015 19.00	5.56	19.61	281.15	D	0.43
26/01/2015 20.00	5.46	28.22	281.15	D	0.43
26/01/2015 21.00	5.55	19.86	281.15	D	0.43
26/01/2015 22.00	5.57	18.54	281.15	D	0.43
26/01/2015 23.00	6.16	27.36	281.15	D	0.43
27/01/2015 00.00	6.35	27.39	281.15	D	0.2
27/01/2015 01.00	5.58	27.07	281.15	D	0.2
27/01/2015 02.00	5.79	23.65	281.15	D	0.2
27/01/2015 03.00	5.64	19.14	281.15	D	0.2
27/01/2015 04.00	3.48	349.86	280.4	D	0.2
27/01/2015 05.00	3.5	345.57	280.4	D	0.2
27/01/2015 06.00	4.31	344.41	280.48	D	0.18
27/01/2015 07.00	5.26	342.88	280.56	D	0.18
27/01/2015 08.00	3.94	357.8	280.92	D	0.18
27/01/2015 09.00	4.82	1.89	280.89	D	0.18
27/01/2015 10.00	4.8	357.44	281.56	D	0.18
27/01/2015 11.00	3.89	355.58	281.56	D	0.18
27/01/2015 12.00	5.03	346.87	282.15	D	0.18
27/01/2015 13.00	5.66	341.21	282.74	D	0.18
27/01/2015 14.00	5.46	343.52	282.62	D	0.18
27/01/2015 15.00	5.01	341.1	281.99	D	0.18
27/01/2015 16.00	4.36	344.01	281.15	D	0.18
27/01/2015 17.00	4.78	344.05	280.9	D	0.18
27/01/2015 18.00	3.77	357.32	280.35	E	0
27/01/2015 19.00	3.49	348.8	280.15	E	0
27/01/2015 20.00	3.37	0.26	279.55	D	0
27/01/2015 21.00	3.23	357.44	279.15	FG	0
27/01/2015 22.00	3.33	352.92	279.15	FG	0
27/01/2015 23.00	3.33	349.85	279.15	E	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
28/01/2015 00.00	3.64	4.72	278.95	E	0
28/01/2015 01.00	3.36	0.8	278.95	E	0
28/01/2015 02.00	3.49	358.58	278.75	E	0
28/01/2015 03.00	3.3	356.72	278.55	E	0
28/01/2015 04.00	3.08	4.00	275.71	E	0
28/01/2015 05.00	3.15	355.6	275.43	E	0
28/01/2015 06.00	2.83	8.43	276.37	D	0
28/01/2015 07.00	2.44	5.05	278.2	D	0
28/01/2015 08.00	2.13	357.78	280.22	D	0
28/01/2015 09.00	2.25	353.36	281.13	D	0
28/01/2015 10.00	2.79	6.54	281.81	D	0
28/01/2015 11.00	2.88	14.14	282.28	D	0
28/01/2015 12.00	4.52	16.93	283.07	D	0
28/01/2015 13.00	4.16	28.3	283.61	D	0
28/01/2015 14.00	4.37	20.65	282.82	D	0
28/01/2015 15.00	3.57	17.04	281.99	D	0
28/01/2015 16.00	2.98	16.07	281.15	E	0
28/01/2015 17.00	2.97	21.98	281.07	D	0
28/01/2015 18.00	5.09	33.34	280.95	D	0
28/01/2015 19.00	5.37	36.95	280.35	D	0
28/01/2015 20.00	5.17	27.79	280.35	D	0
28/01/2015 21.00	5.28	25.48	280.35	D	0
28/01/2015 22.00	5.37	24.07	280.35	D	0
28/01/2015 23.00	5.08	19.84	280.35	D	0
29/01/2015 00.00	5.63	30.59	280.35	D	0
29/01/2015 01.00	5.49	32.29	280.35	D	0
29/01/2015 02.00	4.4	43.87	280.95	E	0
29/01/2015 03.00	4.53	34.29	280.95	D	0
29/01/2015 04.00	3.11	22.65	278.04	E	0
29/01/2015 05.00	2.78	13.89	278.08	FG	0
29/01/2015 06.00	4.2	349.4	280.3	D	0
29/01/2015 07.00	4.73	353.16	281.48	D	0
29/01/2015 08.00	2.93	359.81	282.36	C	0
29/01/2015 09.00	3.24	358.77	284.15	C	0
29/01/2015 10.00	2.26	14.99	285.07	C	0
29/01/2015 11.00	0.61	344.99	285.47	B	0
29/01/2015 12.00	2.27	283.15	284.83	C	0
29/01/2015 13.00	3.78	262.24	284.82	D	0
29/01/2015 14.00	2.84	254.44	284.5	D	0
29/01/2015 15.00	2.12	261.73	283.15	D	0
29/01/2015 16.00	2.21	214.12	281.93	E	0
29/01/2015 17.00	3.03	227.92	282.04	E	0
29/01/2015 18.00	3.67	226.9	282.95	E	0
29/01/2015 19.00	3.91	207.32	283.15	D	0
29/01/2015 20.00	3.39	215.23	283.35	D	0
29/01/2015 21.00	4.93	230.1	283.75	D	0
29/01/2015 22.00	5.68	243.38	283.75	D	0
29/01/2015 23.00	6.00	234.71	283.95	D	0
30/01/2015 00.00	7.00	229.06	284.15	D	0
30/01/2015 01.00	6.76	227.26	284.15	D	0
30/01/2015 02.00	8.09	230.42	284.95	D	0
30/01/2015 03.00	9.01	220.59	284.55	D	0
30/01/2015 04.00	8.45	203.7	284.5	D	0
30/01/2015 05.00	8.12	210.15	285.04	D	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
30/01/2015 06.00	8.93	206.72	285.15	D	0.18
30/01/2015 07.00	9.67	211.52	285.24	D	0.18
30/01/2015 08.00	9.64	213.96	285.41	D	0.18
30/01/2015 09.00	11.88	208.04	286.62	D	0.18
30/01/2015 10.00	11.12	222.08	286.06	D	0.18
30/01/2015 11.00	10.95	212.32	286.57	D	0.18
30/01/2015 12.00	11.59	216.63	287.28	D	0.18
30/01/2015 13.00	10.64	211.39	286.71	D	0.18
30/01/2015 14.00	11.24	220.05	286.26	D	0.18
30/01/2015 15.00	11.37	215.97	286.15	D	0.18
30/01/2015 16.00	10.95	221.72	285.32	D	0.18
30/01/2015 17.00	8.96	232.82	284.52	D	0.18
30/01/2015 18.00	7.18	255.35	285.55	D	0
30/01/2015 19.00	6.97	265.06	285.35	D	0
30/01/2015 20.00	8.33	263.25	285.35	D	0
30/01/2015 21.00	7.98	274.86	285.15	D	0
30/01/2015 22.00	7.55	270.84	284.15	D	0
30/01/2015 23.00	7.22	279.14	284.95	D	0
31/01/2015 00.00	6.33	276.9	284.95	D	0.18
31/01/2015 01.00	4.77	275.4	285.15	D	0.18
31/01/2015 02.00	3.17	252.63	284.75	E	0.18
31/01/2015 03.00	1.32	179.06	284.35	D	0.18
31/01/2015 04.00	2.3	162.9	281.46	E	0.18
31/01/2015 05.00	1.26	194.53	281.83	D	0.18
31/01/2015 06.00	1.68	233.51	282.09	C	0.76
31/01/2015 07.00	3.37	251.15	282.49	D	0.76
31/01/2015 08.00	1.1	291.72	282.73	D	0.76
31/01/2015 09.00	1.52	232.31	282.82	D	0.76
31/01/2015 10.00	2.47	160.78	282.42	D	0.76
31/01/2015 11.00	2.36	162.05	282.55	D	0.76
31/01/2015 12.00	2.65	169.7	282.97	D	1.8
31/01/2015 13.00	2.39	129.03	282.41	D	1.8
31/01/2015 14.00	2.2	118.58	282.41	D	1.8
31/01/2015 15.00	3.13	120.31	282.42	D	1.8
31/01/2015 16.00	1.66	86.51	282.4	D	1.8
31/01/2015 17.00	1.65	102.36	282.41	D	1.8
31/01/2015 18.00	1.03	183.12	283.15	D	0
31/01/2015 19.00	2.23	232.23	284.35	D	0
31/01/2015 20.00	3.03	253.39	285.15	D	0
31/01/2015 21.00	3.59	264.38	285.35	D	0
31/01/2015 22.00	4.57	258.37	285.75	D	0
31/01/2015 23.00	5.82	265.89	286.15	D	0
01/02/2015 00.00	5.9	274.59	286.15	D	0
01/02/2015 01.00	5.81	275.5	286.15	D	0
01/02/2015 02.00	5.25	264.77	285.95	D	0
01/02/2015 03.00	8.04	264.81	285.35	D	0
01/02/2015 04.00	6.84	255.44	285.32	D	0
01/02/2015 05.00	6.52	263.85	284.96	D	0
01/02/2015 06.00	6.34	273.34	285.31	D	0.06
01/02/2015 07.00	5.86	264.15	285.99	D	0.06
01/02/2015 08.00	6.29	265.2	286.47	D	0.06
01/02/2015 09.00	6.21	255.64	286.9	D	0.06
01/02/2015 10.00	7.52	250.43	286.73	D	0.06
01/02/2015 11.00	8.19	242.74	286.36	D	0.06

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
01/02/2015 12.00	7.27	257.47	286.4	D	0.06
01/02/2015 13.00	7.22	254.04	285.73	D	0.06
01/02/2015 14.00	7.33	284.00	283.43	D	0.06
01/02/2015 15.00	1.21	284.06	281.89	C	0.06
01/02/2015 16.00	3.54	257.4	281.31	D	0.06
01/02/2015 17.00	2.67	261.22	281.51	E	0.06
01/02/2015 18.00	4.14	272.57	283.55	D	0
01/02/2015 19.00	5.3	289.84	283.75	D	0
01/02/2015 20.00	4.94	290.19	283.55	D	0
01/02/2015 21.00	4.45	281.86	283.55	D	0
01/02/2015 22.00	3.12	292.93	283.55	E	0
01/02/2015 23.00	3.82	289.29	283.35	D	0
02/02/2015 00.00	4.31	270.61	283.35	D	0.27
02/02/2015 01.00	4.21	265.46	283.35	D	0.27
02/02/2015 02.00	2.2	291.67	283.15	E	0.27
02/02/2015 03.00	3.06	350.8	280.95	D	0.27
02/02/2015 04.00	3.64	281.37	281.1	D	0.27
02/02/2015 05.00	2.61	279.07	280.07	D	0.27
02/02/2015 06.00	2.97	314.21	278.93	D	0.35
02/02/2015 07.00	1.65	236.51	278.99	D	0.35
02/02/2015 08.00	2.59	245.76	279.67	D	0.35
02/02/2015 09.00	3.86	249.98	282.82	D	0.35
02/02/2015 10.00	6.98	282.06	283.59	D	0.35
02/02/2015 11.00	4.63	234.37	281.64	D	0.35
02/02/2015 12.00	5.17	245.39	281.9	D	0.47
02/02/2015 13.00	5.14	254.68	282.24	D	0.47
02/02/2015 14.00	5.42	259.03	282.65	D	0.47
02/02/2015 15.00	4.62	276.03	281.39	D	0.47
02/02/2015 16.00	4.09	286.77	281.47	D	0.47
02/02/2015 17.00	3.85	303.98	281.22	D	0.47
02/02/2015 18.00	2.62	340.77	280.15	E	0
02/02/2015 19.00	2.86	358.39	280.15	FG	0
02/02/2015 20.00	2.46	351.33	280.15	FG	0
02/02/2015 21.00	2.97	337.9	280.15	E	0
02/02/2015 22.00	2.48	342.11	279.95	E	0
02/02/2015 23.00	2.45	357.2	279.95	FG	0
03/02/2015 00.00	2.19	357.16	280.15	FG	0
03/02/2015 01.00	2.15	1.01	280.15	FG	0
03/02/2015 02.00	1.98	0.85	280.15	FG	0
03/02/2015 03.00	1.46	354.93	280.55	FG	0
03/02/2015 04.00	1.25	358.24	276.94	FG	0
03/02/2015 05.00	0.38	263.7	276.47	FG	0
03/02/2015 06.00	1.1	171.48	276.75	C	0
03/02/2015 07.00	1.45	194.36	280.29	C	0
03/02/2015 08.00	3.03	183.00	283.84	C	0
03/02/2015 09.00	4.15	183.03	284.7	D	0
03/02/2015 10.00	4.58	186.49	284.7	D	0
03/02/2015 11.00	4.48	180.92	284.34	D	0
03/02/2015 12.00	4.79	184.05	283.99	D	0
03/02/2015 13.00	4.84	200.86	284.71	D	0
03/02/2015 14.00	4.76	182.22	284.48	D	0
03/02/2015 15.00	2.91	173.11	283.6	D	0
03/02/2015 16.00	2.38	171.07	283.21	E	0
03/02/2015 17.00	2.66	180.64	282.79	E	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
03/02/2015 18.00	4.47	202.15	284.35	E	0
03/02/2015 19.00	5.52	206.21	284.75	D	0
03/02/2015 20.00	6.62	218.93	282.95	D	0
03/02/2015 21.00	4.25	197.05	283.15	D	0
03/02/2015 22.00	5.2	198.72	283.55	D	0
03/02/2015 23.00	7.08	223.12	285.35	D	0
04/02/2015 00.00	7.63	227.36	285.55	D	0
04/02/2015 01.00	8.06	237.84	286.15	D	0
04/02/2015 02.00	6.28	248.98	286.15	D	0
04/02/2015 03.00	6.44	239.42	286.15	D	0
04/02/2015 04.00	5.03	235.13	284.66	D	0
04/02/2015 05.00	4.37	219.58	284.68	D	0
04/02/2015 06.00	2.7	227.56	284.03	D	0
04/02/2015 07.00	5.08	213.27	286.41	D	0
04/02/2015 08.00	7.75	216.02	287.74	D	0
04/02/2015 09.00	8.13	211.04	288.36	D	0
04/02/2015 10.00	7.79	212.66	288.45	D	0
04/02/2015 11.00	8.49	213.66	288.87	D	0
04/02/2015 12.00	6.47	205.45	288.44	D	0
04/02/2015 13.00	5.78	204.31	288.36	D	0
04/02/2015 14.00	6.31	199.33	287.51	D	0
04/02/2015 15.00	5.93	201.25	286.97	D	0
04/02/2015 16.00	3.49	192.7	286.33	D	0
04/02/2015 17.00	3.19	173.08	286.22	E	0
04/02/2015 18.00	4.33	183.41	286.75	D	0
04/02/2015 19.00	4.53	185.94	286.55	D	0
04/02/2015 20.00	3.29	173.78	286.55	E	0
04/02/2015 21.00	4.31	160.66	286.55	D	0
04/02/2015 22.00	4.53	170.87	286.55	D	0
04/02/2015 23.00	4.6	169.26	286.75	D	0
05/02/2015 00.00	4.99	162.49	286.75	E	0
05/02/2015 01.00	4.11	174.08	286.75	E	0
05/02/2015 02.00	4.98	171.36	286.75	D	0
05/02/2015 03.00	4.69	171.69	286.75	E	0
05/02/2015 04.00	4.53	157.88	286.33	E	0
05/02/2015 05.00	4.36	158.16	286.33	D	0
05/02/2015 06.00	5.14	151.71	286.52	D	0
05/02/2015 07.00	6.77	153.96	287.79	D	0
05/02/2015 08.00	7.39	156.51	288.71	D	0
05/02/2015 09.00	8.49	158.96	289.24	D	0
05/02/2015 10.00	8.73	156.01	289.24	D	0
05/02/2015 11.00	9.3	149.16	289.02	D	0
05/02/2015 12.00	9.28	155.15	288.6	D	0
05/02/2015 13.00	9.01	158.23	288.51	D	0
05/02/2015 14.00	8.54	153.72	288.51	D	0
05/02/2015 15.00	7.87	155.23	288.42	D	0
05/02/2015 16.00	8.56	151.29	287.88	D	0
05/02/2015 17.00	8.08	154.91	287.99	D	0
05/02/2015 18.00	7.54	176.9	287.55	D	0.35
05/02/2015 19.00	8.84	177.85	287.35	D	0.35
05/02/2015 20.00	8.54	179.58	287.35	D	0.35
05/02/2015 21.00	7.43	192.14	287.35	D	0.35
05/02/2015 22.00	3.21	318.72	287.55	E	0.35
05/02/2015 23.00	3.68	289.42	283.75	D	0.35

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
06/02/2015 00.00	2.85	286.83	282.95	D	0.12
06/02/2015 01.00	5.93	254.66	284.55	D	0.12
06/02/2015 02.00	7.00	239.25	284.95	D	0.12
06/02/2015 03.00	6.78	233.93	284.55	D	0.12
06/02/2015 04.00	4.78	253.24	283.65	D	0.12
06/02/2015 05.00	4.9	243.09	283.57	D	0.12
06/02/2015 06.00	3.98	250.25	283.57	D	0
06/02/2015 07.00	3.81	255.3	285.65	C	0
06/02/2015 08.00	5.08	230.21	285.46	D	0
06/02/2015 09.00	6.19	229.54	286.46	D	0
06/02/2015 10.00	5.99	216.58	285.98	D	0
06/02/2015 11.00	6.15	220.15	286.45	D	0
06/02/2015 12.00	6.44	221.49	286.37	D	0
06/02/2015 13.00	6.21	232.29	285.89	D	0
06/02/2015 14.00	5.73	241.46	285.44	D	0
06/02/2015 15.00	5.94	252.39	284.98	D	0
06/02/2015 16.00	5.27	261.6	284.4	D	0
06/02/2015 17.00	4.13	266.49	283.72	E	0
06/02/2015 18.00	4.76	289.21	284.35	E	0
06/02/2015 19.00	3.00	290.76	284.15	E	0
06/02/2015 20.00	3.87	266.78	284.15	E	0
06/02/2015 21.00	1.04	281.73	284.35	FG	0
06/02/2015 22.00	1.44	309.79	284.35	FG	0
06/02/2015 23.00	1.27	343.23	283.55	FG	0
07/02/2015 00.00	1.34	10.18	283.35	FG	0
07/02/2015 01.00	1.56	11.46	283.15	FG	0
07/02/2015 02.00	0.97	4.42	282.95	FG	0
07/02/2015 03.00	1.83	11.57	282.75	FG	0
07/02/2015 04.00	0.41	19.68	281.32	FG	0
07/02/2015 05.00	0.7	82.88	280.12	FG	0
07/02/2015 06.00	0.75	141.93	282.49	C	0.18
07/02/2015 07.00	1.07	148.9	284.18	B	0.18
07/02/2015 08.00	0.34	356.9	285.87	C	0.18
07/02/2015 09.00	1.06	281.28	286.07	C	0.18
07/02/2015 10.00	0.73	200.18	285.98	C	0.18
07/02/2015 11.00	0.95	42.95	285.36	C	0.18
07/02/2015 12.00	2.66	94.56	285.47	D	0.26
07/02/2015 13.00	2.8	127.36	284.51	D	0.26
07/02/2015 14.00	1.35	126.36	283.32	D	0.26
07/02/2015 15.00	1.94	86.28	282.4	D	0.26
07/02/2015 16.00	0.4	158.5	281.57	D	0.26
07/02/2015 17.00	0.82	128.66	281.34	FG	0.26
07/02/2015 18.00	0.26	146.43	281.95	FG	0.12
07/02/2015 19.00	0.21	331.87	282.15	FG	0.12
07/02/2015 20.00	1.45	317.56	282.55	FG	0.12
07/02/2015 21.00	1.75	313.19	282.35	D	0.12
07/02/2015 22.00	3.43	329.9	282.15	D	0.12
07/02/2015 23.00	3.48	313.43	282.15	D	0.12
08/02/2015 00.00	2.91	4.86	282.15	D	0.12
08/02/2015 01.00	3.53	353.6	281.55	D	0.12
08/02/2015 02.00	3.49	348.31	280.55	D	0.12
08/02/2015 03.00	3.18	1.79	280.35	E	0.12
08/02/2015 04.00	2.72	337.66	278.3	E	0.12
08/02/2015 05.00	2.89	351.8	277.9	FG	0.12

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
08/02/2015 06.00	2.58	321.93	278.7	D	0
08/02/2015 07.00	3.39	313.62	280.92	C	0
08/02/2015 08.00	3.99	310.19	282.38	C	0
08/02/2015 09.00	4.1	321.11	283.23	C	0
08/02/2015 10.00	4.7	300.34	283.76	C	0
08/02/2015 11.00	4.63	291.57	283.92	C	0
08/02/2015 12.00	5.26	285.57	283.67	D	0
08/02/2015 13.00	4.21	294.04	283.76	C	0
08/02/2015 14.00	4.33	321.6	283.00	D	0
08/02/2015 15.00	4.72	342.09	282.07	D	0
08/02/2015 16.00	4.13	357.21	281.07	E	0
08/02/2015 17.00	3.9	11.19	280.39	D	0
08/02/2015 18.00	5.02	23.2	279.95	D	0.18
08/02/2015 19.00	5.74	22.98	279.95	D	0.18
08/02/2015 20.00	5.98	35.03	280.15	D	0.18
08/02/2015 21.00	6.55	49.64	278.75	D	0.18
08/02/2015 22.00	8.32	31.03	278.75	D	0.18
08/02/2015 23.00	7.17	19.92	278.75	D	0.18
09/02/2015 00.00	7.15	13.26	278.75	D	0
09/02/2015 01.00	5.75	14.07	278.75	D	0
09/02/2015 02.00	8.39	12.89	278.15	D	0
09/02/2015 03.00	8.42	13.7	277.95	D	0
09/02/2015 04.00	6.71	353.04	277.23	D	0
09/02/2015 05.00	5.79	351.73	277.03	D	0
09/02/2015 06.00	6.85	12.94	275.48	D	0
09/02/2015 07.00	7.84	15.03	277.56	D	0
09/02/2015 08.00	10.24	8.92	277.83	D	0
09/02/2015 09.00	7.08	11.6	278.31	D	0
09/02/2015 10.00	9.74	11.71	278.99	D	0
09/02/2015 11.00	10.14	17.4	278.7	D	0
09/02/2015 12.00	11.38	11.15	278.08	D	0
09/02/2015 13.00	10.47	6.95	277.66	D	0
09/02/2015 14.00	10.49	14.61	277.73	D	0
09/02/2015 15.00	9.96	13.7	277.9	D	0
09/02/2015 16.00	10.49	15.33	278.07	D	0
09/02/2015 17.00	9.24	14.08	278.39	D	0
09/02/2015 18.00	9.21	16.46	278.15	D	0
09/02/2015 19.00	9.24	19.74	277.95	D	0
09/02/2015 20.00	9.21	19.39	277.35	D	0
09/02/2015 21.00	9.83	22.21	277.15	D	0
09/02/2015 22.00	9.86	29.49	277.35	D	0
09/02/2015 23.00	7.67	12.37	277.15	D	0
10/02/2015 00.00	9.84	23.06	276.75	D	0.06
10/02/2015 01.00	7.76	27.19	276.75	D	0.06
10/02/2015 02.00	7.84	19.14	276.55	D	0.06
10/02/2015 03.00	6.14	16.48	276.95	D	0.06
10/02/2015 04.00	5.58	4.23	277.66	D	0.06
10/02/2015 05.00	6.84	13.99	278.78	D	0.06
10/02/2015 06.00	7.15	11.45	280.07	D	0.12
10/02/2015 07.00	8.62	10.03	281.66	D	0.12
10/02/2015 08.00	10.49	9.58	282.98	D	0.12
10/02/2015 09.00	10.28	12.63	283.41	D	0.12
10/02/2015 10.00	10.28	12.67	281.72	D	0.12
10/02/2015 11.00	10.26	15.82	282.99	D	0.12

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
10/02/2015 12.00	8.88	11.17	281.81	D	0.12
10/02/2015 13.00	6.89	19.74	281.48	D	0.12
10/02/2015 14.00	5.51	15.2	281.23	D	0.12
10/02/2015 15.00	4.82	17.15	281.58	D	0.12
10/02/2015 16.00	4.18	10.59	280.15	D	0.12
10/02/2015 17.00	3.88	14.36	279.83	E	0.12
10/02/2015 18.00	4.97	10.83	279.55	D	0
10/02/2015 19.00	5.44	29.96	279.35	D	0
10/02/2015 20.00	4.78	29.27	279.35	E	0
10/02/2015 21.00	5.31	10.00	279.35	D	0
10/02/2015 22.00	4.61	23.01	279.15	D	0
10/02/2015 23.00	4.12	23.79	278.35	D	0
11/02/2015 00.00	4.96	15.93	278.15	D	0
11/02/2015 01.00	5.02	11.02	278.55	E	0
11/02/2015 02.00	4.61	12.85	279.15	E	0
11/02/2015 03.00	4.57	21.23	278.95	D	0
11/02/2015 04.00	2.49	358.93	277.97	FG	0
11/02/2015 05.00	1.68	347.61	278.44	FG	0
11/02/2015 06.00	3.91	30.92	280.23	D	0
11/02/2015 07.00	5.11	22.32	281.9	D	0
11/02/2015 08.00	6.34	28.08	282.86	D	0
11/02/2015 09.00	6.24	23.46	282.82	D	0
11/02/2015 10.00	6.18	21.88	282.9	D	0
11/02/2015 11.00	5.81	20.19	283.26	C	0
11/02/2015 12.00	6.08	21.18	283.58	D	0
11/02/2015 13.00	5.92	21.64	283.49	D	0
11/02/2015 14.00	5.13	18.15	282.73	D	0
11/02/2015 15.00	3.47	7.78	282.17	D	0
11/02/2015 16.00	2.28	1.8	279.9	FG	0
11/02/2015 17.00	2.2	357.15	278.84	FG	0
11/02/2015 18.00	3.21	356.67	280.15	FG	0
11/02/2015 19.00	3.49	357.52	280.15	D	0
11/02/2015 20.00	3.85	35.96	279.95	D	0
11/02/2015 21.00	3.9	35.84	279.95	D	0
11/02/2015 22.00	3.92	49.34	280.15	D	0
11/02/2015 23.00	3.67	45.44	279.35	D	0
12/02/2015 00.00	4.00	46.55	278.95	E	0
12/02/2015 01.00	5.55	57.68	278.75	D	0
12/02/2015 02.00	5.19	58.93	278.35	E	0
12/02/2015 03.00	4.15	44.26	277.55	E	0
12/02/2015 04.00	3.99	32.78	278.37	E	0
12/02/2015 05.00	2.95	30.1	276.8	FG	0
12/02/2015 06.00	2.29	22.86	277.12	D	0
12/02/2015 07.00	2.66	30.46	281.76	C	0
12/02/2015 08.00	2.78	25.35	282.35	C	0
12/02/2015 09.00	2.43	35.04	283.15	C	0
12/02/2015 10.00	2.42	39.36	283.07	B	0
12/02/2015 11.00	3.39	43.1	283.16	B	0
12/02/2015 12.00	3.49	78.21	281.95	C	0
12/02/2015 13.00	3.44	38.74	282.68	C	0
12/02/2015 14.00	3.16	22.45	282.22	C	0
12/02/2015 15.00	3.09	22.15	281.41	D	0
12/02/2015 16.00	2.39	22.63	279.07	FG	0
12/02/2015 17.00	1.48	23.01	277.71	FG	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
12/02/2015 18.00	3.24	30.19	278.15	FG	0
12/02/2015 19.00	2.92	20.64	278.15	FG	0
12/02/2015 20.00	2.83	25.2	278.15	FG	0
12/02/2015 21.00	2.48	24.81	279.35	FG	0
12/02/2015 22.00	2.32	23.4	278.35	FG	0
12/02/2015 23.00	0.53	54.81	278.15	FG	0
13/02/2015 00.00	0.06	156.13	278.95	FG	0
13/02/2015 01.00	5.36	101.31	279.15	E	0
13/02/2015 02.00	0.62	9.57	279.35	FG	0
13/02/2015 03.00	2.05	13.31	277.75	FG	0
13/02/2015 04.00	0.76	35.88	273.61	FG	0
13/02/2015 05.00	1.21	60.56	273.59	FG	0
13/02/2015 06.00	0.76	67.21	275.8	C	0
13/02/2015 07.00	1.54	66.1	279.72	B	0
13/02/2015 08.00	1.77	94.84	283.34	B	0
13/02/2015 09.00	1.71	83.92	284.32	B	0
13/02/2015 10.00	1.21	45.34	285.23	B	0
13/02/2015 11.00	1.49	5.88	285.14	B	0
13/02/2015 12.00	2.2	7.83	284.74	C	0
13/02/2015 13.00	1.11	325.67	283.95	B	0
13/02/2015 14.00	1.78	77.02	283.95	B	0
13/02/2015 15.00	1.61	71.25	282.35	C	0
13/02/2015 16.00	1.71	58.99	281.15	FG	0
13/02/2015 17.00	1.99	45.66	280.55	FG	0
13/02/2015 18.00	2.26	35.9	280.35	FG	0
13/02/2015 19.00	2.11	25.61	279.15	FG	0
13/02/2015 20.00	1.86	28.37	279.15	FG	0
13/02/2015 21.00	1.85	29.61	279.35	FG	0
13/02/2015 22.00	1.94	27.88	278.95	FG	0
13/02/2015 23.00	1.82	28.75	279.35	FG	0
14/02/2015 00.00	1.58	39.66	278.95	FG	0
14/02/2015 01.00	1.9	28.09	279.15	FG	0
14/02/2015 02.00	1.86	15.05	280.75	E	0
14/02/2015 03.00	1.81	26.3	280.95	E	0
14/02/2015 04.00	1.00	11.5	281.75	FG	0
14/02/2015 05.00	1.06	356.32	281.95	FG	0
14/02/2015 06.00	1.12	326.87	282.95	C	0
14/02/2015 07.00	1.14	298.29	284.35	C	0
14/02/2015 08.00	1.12	291.47	284.55	B	0
14/02/2015 09.00	1.12	287.49	285.15	C	0
14/02/2015 10.00	1.03	258.43	284.95	C	0
14/02/2015 11.00	1.53	266.84	284.95	B	0
14/02/2015 12.00	1.65	257.76	284.75	C	0
14/02/2015 13.00	1.07	248.69	284.55	C	0
14/02/2015 14.00	0.96	234.22	284.35	B	0
14/02/2015 15.00	0.79	157.65	283.35	C	0
14/02/2015 16.00	0.93	156.31	283.35	FG	0
14/02/2015 17.00	0.83	227.42	283.35	FG	0
14/02/2015 18.00	0.59	268.42	283.35	FG	0
14/02/2015 19.00	0.89	155.39	283.35	FG	0
14/02/2015 20.00	0.62	147.44	283.35	FG	0
14/02/2015 21.00	1.18	150.21	283.15	FG	0
14/02/2015 22.00	1.32	145.59	283.15	FG	0
14/02/2015 23.00	0.45	69.01	283.15	FG	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
15/02/2015 00.00	0.82	146.76	281.95	FG	0.2
15/02/2015 01.00	1.48	136.28	281.75	FG	0.2
15/02/2015 02.00	0.29	147.7	282.15	FG	0.2
15/02/2015 03.00	0.92	114.28	281.95	FG	0.2
15/02/2015 04.00	1.07	103.88	282.55	FG	0.2
15/02/2015 05.00	1.1	144.4	282.15	FG	0.2
15/02/2015 06.00	1.2	215.82	282.95	C	0.3
15/02/2015 07.00	2.06	185.6	283.55	D	0.3
15/02/2015 08.00	2.99	144.72	284.15	D	0.3
15/02/2015 09.00	2.72	200.42	283.75	D	0.3
15/02/2015 10.00	3.44	180.9	283.55	D	0.3
15/02/2015 11.00	3.46	206.7	284.75	C	0.3
15/02/2015 12.00	4.01	194.27	284.35	C	0.3
15/02/2015 13.00	3.32	197.38	285.15	C	0.3
15/02/2015 14.00	3.28	189.57	284.55	C	0.3
15/02/2015 15.00	2.86	184.95	284.15	D	0.3
15/02/2015 16.00	2.19	195.23	284.15	E	0.3
15/02/2015 17.00	2.18	174.13	284.15	FG	0.3
15/02/2015 18.00	2.34	178.00	283.95	FG	0.5
15/02/2015 19.00	2.71	176.46	283.95	FG	0.5
15/02/2015 20.00	2.77	173.17	283.95	E	0.5
15/02/2015 21.00	2.53	159.6	283.95	E	0.5
15/02/2015 22.00	3.89	164.62	282.75	D	0.5
15/02/2015 23.00	3.85	150.21	282.35	E	0.5
16/02/2015 00.00	3.85	163.47	282.15	D	0.5
16/02/2015 01.00	2.62	147.93	282.15	E	0.5
16/02/2015 02.00	2.88	180.39	282.55	E	0.5
16/02/2015 03.00	0.49	172.98	282.95	FG	0.5
16/02/2015 04.00	1.7	130.43	281.45	FG	0.5
16/02/2015 05.00	1.7	133.53	282.19	FG	0.5
16/02/2015 06.00	2.75	130.12	282.49	D	0
16/02/2015 07.00	2.93	131.37	283.69	D	0
16/02/2015 08.00	4.57	129.51	284.75	D	0
16/02/2015 09.00	4.69	138.89	285.88	D	0
16/02/2015 10.00	5.16	141.57	286.42	D	0
16/02/2015 11.00	4.28	138.85	285.97	D	0
16/02/2015 12.00	5.98	146.27	286.42	D	0
16/02/2015 13.00	4.66	144.99	286.42	D	0
16/02/2015 14.00	3.94	139.58	285.91	D	0
16/02/2015 15.00	3.59	125.17	285.7	D	0
16/02/2015 16.00	3.08	119.81	284.51	E	0
16/02/2015 17.00	2.72	113.12	284.16	E	0
16/02/2015 18.00	3.45	138.94	284.95	D	0
16/02/2015 19.00	3.37	136.27	284.95	D	0
16/02/2015 20.00	3.6	136.24	284.75	E	0
16/02/2015 21.00	3.47	135.01	284.95	D	0
16/02/2015 22.00	4.15	129.44	284.95	D	0
16/02/2015 23.00	4.49	130.19	285.15	D	0
17/02/2015 00.00	3.95	147.00	285.15	E	0
17/02/2015 01.00	4.13	146.35	284.55	E	0
17/02/2015 02.00	3.98	132.78	284.35	E	0
17/02/2015 03.00	4.09	130.93	284.15	E	0
17/02/2015 04.00	3.78	129.51	281.5	E	0
17/02/2015 05.00	3.56	133.4	280.16	E	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
17/02/2015 06.00	3.44	127.41	280.76	D	0
17/02/2015 07.00	3.48	116.79	284.31	C	0
17/02/2015 08.00	3.76	126.19	286.83	C	0
17/02/2015 09.00	2.88	129.08	287.72	C	0
17/02/2015 10.00	2.62	104.48	287.76	B	0
17/02/2015 11.00	2.2	77.96	287.69	D	0
17/02/2015 12.00	2.66	72.72	287.73	C	0
17/02/2015 13.00	2.84	53.29	287.02	C	0
17/02/2015 14.00	3.1	37.94	286.61	C	0
17/02/2015 15.00	2.41	45.9	285.43	D	0
17/02/2015 16.00	2.66	46.38	284.15	FG	0
17/02/2015 17.00	2.14	10.4	281.88	E	0
17/02/2015 18.00	4.49	32.3	281.55	D	0
17/02/2015 19.00	5.35	36.76	281.15	D	0
17/02/2015 20.00	5.39	41.21	281.15	D	0
17/02/2015 21.00	2.81	46.14	280.95	E	0
17/02/2015 22.00	6.22	42.09	280.35	D	0
17/02/2015 23.00	5.07	43.31	279.95	D	0
18/02/2015 00.00	4.39	38.97	279.55	D	0
18/02/2015 01.00	4.06	53.27	279.15	D	0
18/02/2015 02.00	1.53	83.05	280.15	FG	0
18/02/2015 03.00	1.02	125.27	281.35	FG	0
18/02/2015 04.00	1.93	17.55	277.61	E	0
18/02/2015 05.00	1.58	55.26	278.39	FG	0
18/02/2015 06.00	1.82	66.65	277.39	D	0.08
18/02/2015 07.00	1.71	36.93	280.39	C	0.08
18/02/2015 08.00	3.29	37.99	282.93	C	0.08
18/02/2015 09.00	2.62	19.18	283.66	D	0.08
18/02/2015 10.00	2.72	20.45	283.25	D	0.08
18/02/2015 11.00	3.22	41.71	283.57	B	0.08
18/02/2015 12.00	3.96	26.2	283.84	C	0.08
18/02/2015 13.00	3.91	13.06	283.92	D	0.08
18/02/2015 14.00	4.44	17.62	283.4	C	0.08
18/02/2015 15.00	5.28	20.61	282.49	D	0.08
18/02/2015 16.00	3.72	36.69	280.92	E	0.08
18/02/2015 17.00	3.76	30.97	279.55	E	0.08
18/02/2015 18.00	5.18	31.7	279.35	E	0
18/02/2015 19.00	5.24	25.59	279.35	E	0
18/02/2015 20.00	4.09	27.77	278.55	E	0
18/02/2015 21.00	4.6	22.34	278.15	E	0
18/02/2015 22.00	5.01	29.02	278.15	E	0
18/02/2015 23.00	5.38	25.55	278.15	E	0
19/02/2015 00.00	5.98	32.64	278.15	D	0
19/02/2015 01.00	5.72	32.23	277.95	D	0
19/02/2015 02.00	5.33	41.2	277.55	E	0
19/02/2015 03.00	4.93	43.61	277.35	E	0
19/02/2015 04.00	3.99	29.24	276.54	E	0
19/02/2015 05.00	2.08	12.65	275.91	FG	0
19/02/2015 06.00	2.04	22.72	278.71	D	0
19/02/2015 07.00	1.9	19.09	281.56	C	0
19/02/2015 08.00	3.18	14.9	283.3	C	0
19/02/2015 09.00	3.72	7.38	283.74	C	0
19/02/2015 10.00	3.56	2.4	284.41	B	0
19/02/2015 11.00	3.38	9.19	284.53	B	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
19/02/2015 12.00	3.69	18.46	285.00	C	0
19/02/2015 13.00	3.07	30.55	283.15	C	0
19/02/2015 14.00	3.44	26.81	281.55	C	0
19/02/2015 15.00	3.99	43.83	280.95	D	0
19/02/2015 16.00	3.98	39.63	279.95	E	0
19/02/2015 17.00	3.94	39.12	279.35	E	0
19/02/2015 18.00	4.25	19.12	278.55	E	0
19/02/2015 19.00	3.54	17.43	278.55	E	0
19/02/2015 20.00	3.45	6.3	278.35	E	0
19/02/2015 21.00	3.13	353.89	278.95	FG	0
19/02/2015 22.00	3.49	1.25	279.55	E	0
19/02/2015 23.00	3.08	6.29	280.15	FG	0
20/02/2015 00.00	3.32	2.43	280.15	FG	0
20/02/2015 01.00	3.48	352.93	279.15	E	0
20/02/2015 02.00	4.14	351.05	278.95	E	0
20/02/2015 03.00	3.86	5.06	278.75	E	0
20/02/2015 04.00	3.49	2.32	278.75	E	0
20/02/2015 05.00	3.11	1.56	280.15	E	0
20/02/2015 06.00	2.58	7.21	281.15	D	0
20/02/2015 07.00	2.04	359.14	283.35	C	0
20/02/2015 08.00	2.39	339.54	284.15	C	0
20/02/2015 09.00	2.79	346.97	284.55	C	0
20/02/2015 10.00	2.73	320.11	284.75	B	0
20/02/2015 11.00	3.7	300.06	283.75	B	0
20/02/2015 12.00	2.71	292.09	284.35	C	0
20/02/2015 13.00	2.52	299.74	284.35	C	0
20/02/2015 14.00	2.39	302.62	284.15	C	0
20/02/2015 15.00	1.94	0.59	283.15	D	0
20/02/2015 16.00	1.37	4.63	282.15	FG	0
20/02/2015 17.00	1.1	44.77	281.15	FG	0
20/02/2015 18.00	1.88	66.56	281.15	E	0
20/02/2015 19.00	1.59	47.26	280.75	FG	0
20/02/2015 20.00	0.61	19.55	281.15	FG	0
20/02/2015 21.00	0.06	250.12	281.75	FG	0
20/02/2015 22.00	0.41	149.57	282.15	FG	0
20/02/2015 23.00	0.53	160.9	282.15	FG	0
21/02/2015 00.00	0.79	147.15	282.15	FG	0
21/02/2015 01.00	0.84	126.54	281.75	FG	0
21/02/2015 02.00	1.23	134.81	281.15	FG	0
21/02/2015 03.00	1.29	142.99	281.55	FG	0
21/02/2015 04.00	1.31	149.17	282.15	FG	0
21/02/2015 05.00	1.84	161.65	283.15	E	0
21/02/2015 06.00	2.67	194.94	284.35	D	0
21/02/2015 07.00	2.79	193.44	285.15	D	0
21/02/2015 08.00	4.59	202.08	284.55	D	0
21/02/2015 09.00	5.28	201.61	285.15	D	0
21/02/2015 10.00	5.74	203.42	284.75	D	0
21/02/2015 11.00	5.61	195.05	284.95	D	0
21/02/2015 12.00	6.05	193.36	284.55	D	0
21/02/2015 13.00	5.51	191.21	284.55	D	0
21/02/2015 14.00	5.3	189.66	284.35	D	0
21/02/2015 15.00	6.00	190.98	284.15	D	0
21/02/2015 16.00	5.94	181.83	284.35	D	0
21/02/2015 17.00	5.85	186.43	284.35	D	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
21/02/2015 18.00	5.77	183.85	283.35	D	0.7
21/02/2015 19.00	7.21	186.07	283.35	D	0.7
21/02/2015 20.00	6.75	191.22	283.35	D	0.7
21/02/2015 21.00	7.46	185.32	283.35	D	0.7
21/02/2015 22.00	7.59	192.82	283.35	D	0.7
21/02/2015 23.00	8.12	178.55	283.55	D	0.7
22/02/2015 00.00	7.95	183.56	283.55	D	1.3
22/02/2015 01.00	8.58	185.94	283.55	D	1.3
22/02/2015 02.00	8.07	183.7	283.35	D	1.3
22/02/2015 03.00	10.31	170.09	283.35	D	1.3
22/02/2015 04.00	10.82	170.92	284.55	D	1.3
22/02/2015 05.00	10.31	178.7	284.15	D	1.3
22/02/2015 06.00	10.94	169.01	284.75	D	0.8
22/02/2015 07.00	10.9	164.37	283.95	D	0.8
22/02/2015 08.00	10.93	154.05	283.75	D	0.8
22/02/2015 09.00	12.31	161.15	283.75	D	0.8
22/02/2015 10.00	11.65	165.99	284.15	D	0.8
22/02/2015 11.00	9.87	143.54	284.55	D	0.8
22/02/2015 12.00	8.98	172.75	284.55	D	2
22/02/2015 13.00	8.29	181.8	284.35	D	2
22/02/2015 14.00	6.12	95.41	284.55	D	2
22/02/2015 15.00	6.84	179.71	284.15	D	2
22/02/2015 16.00	6.97	182.08	284.55	D	2
22/02/2015 17.00	6.28	194.56	283.55	D	2
22/02/2015 18.00	5.81	163.41	283.55	D	0
22/02/2015 19.00	5.77	158.53	284.15	D	0
22/02/2015 20.00	5.11	182.28	284.75	D	0
22/02/2015 21.00	5.75	192.21	285.15	D	0
22/02/2015 22.00	4.83	171.75	284.95	E	0
22/02/2015 23.00	3.95	173.28	284.55	D	0
23/02/2015 00.00	3.7	171.63	284.55	E	0
23/02/2015 01.00	2.67	178.02	284.75	FG	0
23/02/2015 02.00	2.48	174.97	284.95	E	0
23/02/2015 03.00	2.24	179.3	284.95	E	0
23/02/2015 04.00	2.52	160.2	284.95	E	0
23/02/2015 05.00	2.99	139.03	284.95	E	0
23/02/2015 06.00	2.4	174.03	283.15	D	1.2
23/02/2015 07.00	1.96	127.96	283.55	D	1.2
23/02/2015 08.00	2.67	132.91	283.95	D	1.2
23/02/2015 09.00	1.83	127.54	283.35	D	1.2
23/02/2015 10.00	3.31	136.26	284.88	D	1.2
23/02/2015 11.00	2.7	134.57	285.24	D	1.2
23/02/2015 12.00	1.49	157.41	285.95	B	1.2
23/02/2015 13.00	1.88	150.33	286.71	C	1.2
23/02/2015 14.00	1.56	136.19	286.54	C	1.2
23/02/2015 15.00	1.83	147.2	285.15	D	1.2
23/02/2015 16.00	0.84	143.5	285.06	FG	1.2
23/02/2015 17.00	0.89	119.28	284.06	FG	1.2
23/02/2015 18.00	0.81	73.82	284.15	FG	0
23/02/2015 19.00	1.62	158.27	284.95	FG	0
23/02/2015 20.00	1.1	148.77	284.95	FG	0
23/02/2015 21.00	1.83	157.11	284.95	FG	0
23/02/2015 22.00	1.33	180.71	284.95	FG	0
23/02/2015 23.00	1.11	149.46	284.75	FG	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
24/02/2015 00.00	1.35	152.2	284.55	FG	0
24/02/2015 01.00	1.74	174.87	284.35	FG	0
24/02/2015 02.00	1.85	215.5	284.35	FG	0
24/02/2015 03.00	1.87	191.97	284.35	FG	0
24/02/2015 04.00	1.35	152.71	280.82	FG	0
24/02/2015 05.00	2.07	195.27	284.35	FG	0
24/02/2015 06.00	2.42	175.2	282.92	D	0
24/02/2015 07.00	2.39	186.56	285.24	C	0
24/02/2015 08.00	4.44	185.54	286.7	D	0
24/02/2015 09.00	4.76	195.74	286.88	C	0
24/02/2015 10.00	5.76	206.47	287.53	D	0
24/02/2015 11.00	5.46	197.92	287.18	D	0
24/02/2015 12.00	5.42	201.53	286.44	D	0
24/02/2015 13.00	5.12	185.37	286.34	D	0
24/02/2015 14.00	5.36	180.1	285.9	D	0
24/02/2015 15.00	4.67	173.61	285.7	D	0
24/02/2015 16.00	4.58	175.57	285.15	D	0
24/02/2015 17.00	3.89	159.82	285.06	D	0
24/02/2015 18.00	4.99	173.6	284.95	D	0.8
24/02/2015 19.00	4.77	187.54	284.15	D	0.8
24/02/2015 20.00	4.87	183.94	283.35	D	0.8
24/02/2015 21.00	3.12	163.02	282.55	D	0.8
24/02/2015 22.00	4.22	187.66	283.15	D	0.8
24/02/2015 23.00	4.1	293.26	283.15	D	0.8
25/02/2015 00.00	3.1	303.56	282.75	D	0.98
25/02/2015 01.00	0.8	309.38	282.35	D	0.98
25/02/2015 02.00	1.03	163.02	282.35	D	0.98
25/02/2015 03.00	2.14	159.24	282.55	D	0.98
25/02/2015 04.00	2.17	182.14	282.33	D	0.98
25/02/2015 05.00	2.14	216.6	282.15	D	0.98
25/02/2015 06.00	1.28	294.61	281.74	D	1.11
25/02/2015 07.00	1.02	97.27	281.65	D	1.11
25/02/2015 08.00	1.79	112.67	281.24	D	1.11
25/02/2015 09.00	2.11	134.65	281.41	D	1.11
25/02/2015 10.00	0.8	30.95	281.31	D	1.11
25/02/2015 11.00	2.04	134.7	283.09	D	1.11
25/02/2015 12.00	3.36	183.08	282.49	D	1.11
25/02/2015 13.00	2.09	151.78	282.48	D	1.11
25/02/2015 14.00	1.87	137.5	282.59	D	1.11
25/02/2015 15.00	1.3	179.26	282.84	C	1.11
25/02/2015 16.00	2.51	165.38	282.86	E	1.11
25/02/2015 17.00	1.61	165.28	282.37	FG	1.11
25/02/2015 18.00	4.09	220.04	283.15	D	0.23
25/02/2015 19.00	2.85	228.72	283.15	D	0.23
25/02/2015 20.00	4.6	221.01	283.95	E	0.23
25/02/2015 21.00	4.23	231.87	283.95	D	0.23
25/02/2015 22.00	3.89	204.7	284.15	E	0.23
25/02/2015 23.00	4.66	244.36	282.75	E	0.23
26/02/2015 00.00	6.67	235.72	282.15	D	0.29
26/02/2015 01.00	4.9	238.98	282.95	D	0.29
26/02/2015 02.00	4.6	211.51	282.95	D	0.29
26/02/2015 03.00	1.49	135.64	282.35	FG	0.29
26/02/2015 04.00	2.36	129.98	281.21	FG	0.29
26/02/2015 05.00	2.58	118.49	281.58	E	0.29

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
26/02/2015 06.00	2.27	146.37	283.39	D	0.35
26/02/2015 07.00	2.98	140.7	285.06	D	0.35
26/02/2015 08.00	3.08	134.24	286.23	D	0.35
26/02/2015 09.00	1.35	100.09	285.88	C	0.35
26/02/2015 10.00	5.06	126.86	285.98	D	0.35
26/02/2015 11.00	5.21	122.75	283.42	D	0.35
26/02/2015 12.00	7.63	119.69	283.06	D	0.97
26/02/2015 13.00	4.36	124.81	282.6	D	0.97
26/02/2015 14.00	3.2	109.94	282.61	D	0.97
26/02/2015 15.00	4.52	116.24	282.79	D	0.97
26/02/2015 16.00	5.07	115.36	282.33	D	0.97
26/02/2015 17.00	4.72	115.28	282.84	D	0.97
26/02/2015 18.00	6.51	133.95	282.75	D	1.62
26/02/2015 19.00	5.87	132.65	282.95	D	1.62
26/02/2015 20.00	6.21	129.05	282.95	D	1.62
26/02/2015 21.00	7.02	137.86	283.15	D	1.62
26/02/2015 22.00	5.22	141.13	282.95	D	1.62
26/02/2015 23.00	1.54	128.55	282.15	D	1.62
27/02/2015 00.00	0.56	68.04	282.15	D	1.5
27/02/2015 01.00	0.86	94.41	282.35	D	1.5
27/02/2015 02.00	1.05	77.57	282.75	D	1.5
27/02/2015 03.00	1.24	55.08	283.15	D	1.5
27/02/2015 04.00	2.34	86.62	282.57	D	1.5
27/02/2015 05.00	2.68	84.25	282.35	D	1.5
27/02/2015 06.00	2.44	95.38	282.66	D	0.89
27/02/2015 07.00	2.79	107.45	283.33	D	0.89
27/02/2015 08.00	2.05	88.96	283.47	D	0.89
27/02/2015 09.00	3.33	118.63	283.24	D	0.89
27/02/2015 10.00	1.22	123.73	283.24	D	0.89
27/02/2015 11.00	0.34	4.48	284.37	D	0.89
27/02/2015 12.00	1.72	17.9	283.9	D	0.35
27/02/2015 13.00	1.5	6.83	284.49	D	0.35
27/02/2015 14.00	1.83	28.66	283.95	D	0.35
27/02/2015 15.00	2.15	27.44	283.76	D	0.35
27/02/2015 16.00	2.35	26.82	283.74	D	0.35
27/02/2015 17.00	1.7	12.33	283.39	D	0.35
27/02/2015 18.00	1.81	15.25	283.15	D	0.47
27/02/2015 19.00	2.1	353.82	283.15	D	0.47
27/02/2015 20.00	2.62	6.6	282.55	E	0.47
27/02/2015 21.00	2.99	0.85	282.35	D	0.47
27/02/2015 22.00	3.31	350.19	282.35	D	0.47
27/02/2015 23.00	2.97	341.73	282.35	D	0.47
28/02/2015 00.00	3.18	345.35	282.35	D	0.47
28/02/2015 01.00	3.86	324.23	282.15	D	0.47
28/02/2015 02.00	4.23	337.75	282.15	D	0.47
28/02/2015 03.00	4.57	338.52	282.15	D	0.47
28/02/2015 04.00	2.36	315.52	281.54	D	0.47
28/02/2015 05.00	2.7	317.42	281.54	D	0.47
28/02/2015 06.00	2.88	328.97	281.56	D	0.18
28/02/2015 07.00	3.12	316.2	282.38	D	0.18
28/02/2015 08.00	3.69	313.92	283.12	D	0.18
28/02/2015 09.00	3.56	314.95	282.92	D	0.18
28/02/2015 10.00	3.12	312.82	282.92	D	0.18
28/02/2015 11.00	2.83	318.82	282.84	D	0.18

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
28/02/2015 12.00	2.62	318.06	282.84	D	0.18
28/02/2015 13.00	2.88	316.26	282.76	D	0.18
28/02/2015 14.00	3.14	334.31	282.9	D	0.18
28/02/2015 15.00	2.39	340.35	282.23	D	0.18
28/02/2015 16.00	1.91	325.52	282.15	D	0.18
28/02/2015 17.00	1.14	338.76	281.95	D	0.18
28/02/2015 18.00	1.24	348.71	281.95	FG	0.12
28/02/2015 19.00	1.68	358.53	281.95	FG	0.12
28/02/2015 20.00	1.57	6.62	282.15	D	0.12
28/02/2015 21.00	1.39	337.34	282.15	D	0.12
28/02/2015 22.00	1.68	1.73	282.15	D	0.12
28/02/2015 23.00	1.72	6.13	282.15	D	0.12
01/03/2015 00.00	1.1	358.03	281.95	D	0
01/03/2015 01.00	1.57	348.26	281.75	D	0
01/03/2015 02.00	1.98	310.16	281.75	D	0
01/03/2015 03.00	1.72	290.27	281.95	D	0
01/03/2015 04.00	0.79	279.72	281.56	FG	0
01/03/2015 05.00	1.32	297.24	281.2	C	0
01/03/2015 06.00	1.42	273.12	281.72	C	0
01/03/2015 07.00	1.47	297.6	282.72	B	0
01/03/2015 08.00	2.38	305.82	283.62	D	0
01/03/2015 09.00	2.67	317.77	284.23	D	0
01/03/2015 10.00	3.03	318.41	284.84	D	0
01/03/2015 11.00	2.71	295.79	286.12	D	0
01/03/2015 12.00	2.53	325.18	285.69	B	0
01/03/2015 13.00	3.75	298.63	285.76	C	0
01/03/2015 14.00	2.56	281.6	286.38	D	0
01/03/2015 15.00	1.19	348.99	285.92	C	0
01/03/2015 16.00	0.78	345.03	284.07	C	0
01/03/2015 17.00	0.04	322.55	283.13	FG	0
01/03/2015 18.00	1.32	303.48	283.95	FG	0
01/03/2015 19.00	1.83	294.68	283.95	E	0
01/03/2015 20.00	1.66	291.73	283.75	FG	0
01/03/2015 21.00	1.95	285.51	284.15	FG	0
01/03/2015 22.00	2.36	308.83	283.95	FG	0
01/03/2015 23.00	3.02	305.59	283.95	E	0
02/03/2015 00.00	3.13	306.64	283.35	E	0
02/03/2015 01.00	3.75	305.51	283.34	D	0
02/03/2015 02.00	3.29	306.77	283.15	FG	0
02/03/2015 03.00	3.07	330.3	282.95	FG	0
02/03/2015 04.00	1.29	334.31	280.12	FG	0
02/03/2015 05.00	0.93	327.12	280.05	C	0
02/03/2015 06.00	0.27	348.29	281.97	C	0
02/03/2015 07.00	2.39	270.56	284.8	C	0
02/03/2015 08.00	4.01	262.29	286.99	D	0
02/03/2015 09.00	4.76	247.57	286.98	D	0
02/03/2015 10.00	5.41	232.85	288.04	D	0
02/03/2015 11.00	5.29	212.19	287.99	D	0
02/03/2015 12.00	5.00	222.84	287.46	D	0
02/03/2015 13.00	4.73	216.81	287.45	D	0
02/03/2015 14.00	4.76	219.12	286.8	D	0
02/03/2015 15.00	4.33	210.77	286.54	D	0
02/03/2015 16.00	3.02	211.42	285.8	D	0
02/03/2015 17.00	3.65	196.25	285.04	E	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
02/03/2015 18.00	3.5	208.62	285.15	D	0
02/03/2015 19.00	3.81	223.81	285.15	D	0
02/03/2015 20.00	3.57	225.68	285.15	D	0
02/03/2015 21.00	3.55	230.36	285.35	D	0
02/03/2015 22.00	3.43	260.92	285.35	D	0
02/03/2015 23.00	3.57	266.16	285.15	D	0
03/03/2015 00.00	3.58	279.99	285.15	D	0
03/03/2015 01.00	3.92	298.32	285.15	D	0
03/03/2015 02.00	3.62	311.07	285.15	E	0
03/03/2015 03.00	3.67	313.1	285.15	E	0
03/03/2015 04.00	2.95	351.39	283.38	E	0
03/03/2015 05.00	2.61	317.58	282.86	D	0
03/03/2015 06.00	3.25	304.64	285.09	D	0
03/03/2015 07.00	2.77	285.9	288.23	C	0
03/03/2015 08.00	2.93	307.82	289.39	D	0
03/03/2015 09.00	2.59	321.03	290.3	B	0
03/03/2015 10.00	2.99	345.26	290.9	B	0
03/03/2015 11.00	2.99	330.83	291.06	B	0
03/03/2015 12.00	3.44	329.31	290.09	B	0
03/03/2015 13.00	3.11	316.49	289.99	C	0
03/03/2015 14.00	2.58	9.81	289.29	C	0
03/03/2015 15.00	3.49	13.64	287.15	D	0
03/03/2015 16.00	1.4	18.54	286.07	C	0
03/03/2015 17.00	0.94	348.58	285.11	FG	0
03/03/2015 18.00	1.04	30.99	285.15	FG	0
03/03/2015 19.00	0.69	311.22	284.55	FG	0
03/03/2015 20.00	0.68	344.83	284.75	FG	0
03/03/2015 21.00	1.26	356.27	284.95	FG	0
03/03/2015 22.00	0.94	11.46	284.55	FG	0
03/03/2015 23.00	1.18	80.44	284.35	FG	0
04/03/2015 00.00	0.71	327.94	283.95	FG	0
04/03/2015 01.00	0.85	71.78	283.95	FG	0
04/03/2015 02.00	1.01	25.00	283.95	FG	0
04/03/2015 03.00	1.83	19.67	282.95	FG	0
04/03/2015 04.00	1.00	75.8	280.4	FG	0
04/03/2015 05.00	0.35	145.48	280.47	C	0
04/03/2015 06.00	0.79	139.07	282.87	C	0
04/03/2015 07.00	1.13	153.67	285.44	B	0
04/03/2015 08.00	2.59	152.83	287.79	C	0
04/03/2015 09.00	2.47	162.34	289.00	B	0
04/03/2015 10.00	2.82	169.26	289.36	B	0
04/03/2015 11.00	2.67	183.01	289.55	D	0
04/03/2015 12.00	3.37	212.1	289.58	B	0
04/03/2015 13.00	4.26	185.3	289.92	D	0
04/03/2015 14.00	4.97	186.98	288.85	D	0
04/03/2015 15.00	4.62	181.85	287.9	D	0
04/03/2015 16.00	3.94	190.23	286.79	D	0
04/03/2015 17.00	3.9	179.37	286.68	D	0
04/03/2015 18.00	3.75	189.65	286.35	D	0.18
04/03/2015 19.00	4.65	191.95	286.35	D	0.18
04/03/2015 20.00	5.65	190.65	286.35	D	0.18
04/03/2015 21.00	5.83	183.62	286.35	D	0.18
04/03/2015 22.00	5.93	189.72	286.35	D	0.18
04/03/2015 23.00	6.19	191.47	286.35	D	0.18

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
05/03/2015 00.00	6.86	180.96	286.35	D	0.64
05/03/2015 01.00	6.6	188.7	286.15	D	0.64
05/03/2015 02.00	6.83	194.38	286.15	D	0.64
05/03/2015 03.00	6.9	249.7	286.35	D	0.64
05/03/2015 04.00	7.74	179.27	286.06	D	0.64
05/03/2015 05.00	8.51	187.04	286.17	D	0.64
05/03/2015 06.00	8.4	191.97	285.97	D	1.23
05/03/2015 07.00	9.08	198.03	286.33	D	1.23
05/03/2015 08.00	7.91	194.09	286.44	D	1.23
05/03/2015 09.00	8.54	193.37	286.33	D	1.23
05/03/2015 10.00	7.62	200.29	286.15	D	1.23
05/03/2015 11.00	5.72	208.16	286.15	D	1.23
05/03/2015 12.00	3.97	253.27	284.74	D	1.77
05/03/2015 13.00	4.3	282.74	283.67	D	1.77
05/03/2015 14.00	3.67	260.23	282.5	D	1.77
05/03/2015 15.00	4.3	252.74	283.15	D	1.77
05/03/2015 16.00	3.99	265.9	282.72	D	1.77
05/03/2015 17.00	2.96	239.35	282.65	D	1.77
05/03/2015 18.00	5.7	245.26	284.15	D	0.35
05/03/2015 19.00	6.34	254.31	284.15	D	0.35
05/03/2015 20.00	5.54	253.47	284.15	D	0.35
05/03/2015 21.00	4.05	240.97	284.15	D	0.35
05/03/2015 22.00	5.41	215.07	283.75	D	0.35
05/03/2015 23.00	4.39	216.46	284.15	D	0.35
06/03/2015 00.00	3.15	213.8	282.35	E	0.42
06/03/2015 01.00	5.83	253.07	284.15	D	0.42
06/03/2015 02.00	4.97	235.46	283.55	D	0.42
06/03/2015 03.00	3.21	232.21	283.95	E	0.42
06/03/2015 04.00	1.66	115.84	282.35	FG	0.42
06/03/2015 05.00	0.51	295.97	282.92	C	0.42
06/03/2015 06.00	2.27	49.26	283.55	D	0.64
06/03/2015 07.00	2.42	40.37	284.47	D	0.64
06/03/2015 08.00	2.66	66.2	285.82	D	0.64
06/03/2015 09.00	3.41	93.11	287.03	B	0.64
06/03/2015 10.00	3.46	82.16	287.04	B	0.64
06/03/2015 11.00	5.9	49.5	286.15	D	0.64
06/03/2015 12.00	5.85	49.24	286.23	C	0.64
06/03/2015 13.00	6.71	41.92	283.62	D	0.64
06/03/2015 14.00	5.41	46.49	282.99	D	0.64
06/03/2015 15.00	4.00	33.29	282.54	D	0.64
06/03/2015 16.00	7.1	18.98	281.82	D	0.64
06/03/2015 17.00	6.38	22.13	281.74	D	0.64
06/03/2015 18.00	7.79	35.78	281.15	D	1.24
06/03/2015 19.00	8.94	44.59	280.55	D	1.24
06/03/2015 20.00	9.1	45.61	279.75	D	1.24
06/03/2015 21.00	8.84	53.26	279.55	D	1.24
06/03/2015 22.00	8.43	46.23	279.55	D	1.24
06/03/2015 23.00	8.1	44.31	279.35	D	1.24
07/03/2015 00.00	7.47	36.83	279.35	D	0.91
07/03/2015 01.00	6.83	36.4	279.35	D	0.91
07/03/2015 02.00	7.89	30.34	279.75	D	0.91
07/03/2015 03.00	7.06	35.45	279.95	D	0.91
07/03/2015 04.00	6.72	15.3	280.66	D	0.91
07/03/2015 05.00	5.61	8.59	280.47	D	0.91

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
07/03/2015 06.00	4.32	10.69	280.64	D	0
07/03/2015 07.00	5.17	24.47	282.15	D	0
07/03/2015 08.00	6.27	28.44	283.14	D	0
07/03/2015 09.00	6.84	36.92	282.99	D	0
07/03/2015 10.00	6.92	30.12	283.69	D	0
07/03/2015 11.00	6.94	36.31	283.8	D	0
07/03/2015 12.00	6.65	27.03	283.66	D	0.96
07/03/2015 13.00	6.52	26.29	283.25	D	0.96
07/03/2015 14.00	4.8	14.16	283.17	D	0.96
07/03/2015 15.00	6.59	20.21	283.08	D	0.96
07/03/2015 16.00	5.63	24.96	282.92	D	0.96
07/03/2015 17.00	4.3	21.6	282.96	D	0.96
07/03/2015 18.00	3.03	43.03	281.55	D	0
07/03/2015 19.00	2.27	35.03	281.55	D	0
07/03/2015 20.00	3.89	11.44	281.75	E	0
07/03/2015 21.00	5.14	30.19	281.75	D	0
07/03/2015 22.00	4.96	33.46	281.55	D	0
07/03/2015 23.00	5.13	43.55	281.35	E	0
08/03/2015 00.00	6.02	47.1	281.15	D	0
08/03/2015 01.00	6.09	48.89	281.75	D	0
08/03/2015 02.00	4.85	52.21	281.75	E	0
08/03/2015 03.00	3.86	48.47	281.75	D	0
08/03/2015 04.00	4.26	22.24	280.56	D	0
08/03/2015 05.00	3.57	32.81	280.66	D	0
08/03/2015 06.00	4.06	31.96	282.53	D	0
08/03/2015 07.00	3.49	38.09	283.91	D	0
08/03/2015 08.00	4.56	36.04	285.12	C	0
08/03/2015 09.00	3.67	47.51	285.91	B	0
08/03/2015 10.00	3.4	50.12	286.55	B	0
08/03/2015 11.00	2.34	39.82	286.55	B	0
08/03/2015 12.00	3.09	29.58	286.53	B	0
08/03/2015 13.00	2.92	17.18	285.82	D	0
08/03/2015 14.00	3.14	13.3	285.98	D	0
08/03/2015 15.00	3.29	25.67	285.49	D	0
08/03/2015 16.00	1.6	37.17	284.34	C	0
08/03/2015 17.00	1.91	28.24	282.07	FG	0
08/03/2015 18.00	3.24	40.82	282.55	E	0.21
08/03/2015 19.00	3.78	58.89	282.35	D	0.21
08/03/2015 20.00	2.32	54.14	282.35	FG	0.21
08/03/2015 21.00	3.19	73.69	282.15	E	0.21
08/03/2015 22.00	3.84	53.44	281.55	D	0.21
08/03/2015 23.00	2.46	41.86	281.55	E	0.21
09/03/2015 00.00	1.95	68.11	281.75	E	0.21
09/03/2015 01.00	1.81	72.94	282.35	E	0.21
09/03/2015 02.00	1.28	108.15	282.55	FG	0.21
09/03/2015 03.00	1.14	105.21	282.95	FG	0.21
09/03/2015 04.00	0.79	70.26	281.48	FG	0.21
09/03/2015 05.00	2.5	30.98	280.03	D	0.21
09/03/2015 06.00	2.78	40.88	281.1	D	0
09/03/2015 07.00	2.25	41.29	285.59	D	0
09/03/2015 08.00	2.42	50.54	285.5	D	0
09/03/2015 09.00	3.52	46.83	285.75	D	0
09/03/2015 10.00	2.83	24.39	286.41	B	0
09/03/2015 11.00	3.48	4.43	287.26	B	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
09/03/2015 12.00	4.47	31.23	286.76	D	0
09/03/2015 13.00	4.84	41.94	285.76	D	0
09/03/2015 14.00	4.58	37.05	285.68	D	0
09/03/2015 15.00	5.41	16.05	284.82	D	0
09/03/2015 16.00	4.78	18.98	283.74	D	0
09/03/2015 17.00	3.84	25.94	282.9	E	0
09/03/2015 18.00	4.63	38.8	282.15	D	0
09/03/2015 19.00	4.62	39.93	282.15	D	0
09/03/2015 20.00	4.19	30.43	282.15	E	0
09/03/2015 21.00	4.43	23.34	281.75	E	0
09/03/2015 22.00	4.04	22.92	281.15	E	0
09/03/2015 23.00	3.57	22.81	281.15	D	0
10/03/2015 00.00	4.21	22.64	280.95	D	0
10/03/2015 01.00	3.79	21.21	281.95	D	0
10/03/2015 02.00	3.59	17.89	281.95	D	0
10/03/2015 03.00	3.06	10.96	281.35	FG	0
10/03/2015 04.00	2.84	10.4	278.04	FG	0
10/03/2015 05.00	2.06	13.31	277.72	D	0
10/03/2015 06.00	3.15	350.74	280.38	D	0
10/03/2015 07.00	2.47	347.15	284.4	D	0
10/03/2015 08.00	1.73	344.31	285.5	C	0
10/03/2015 09.00	2.47	6.94	285.66	D	0
10/03/2015 10.00	2.66	30.38	285.75	D	0
10/03/2015 11.00	2.33	351.61	285.33	D	0
10/03/2015 12.00	2.49	355.8	285.66	D	0
10/03/2015 13.00	2.51	29.7	285.45	D	0
10/03/2015 14.00	1.36	67.49	284.38	C	0
10/03/2015 15.00	2.6	25.06	284.57	D	0
10/03/2015 16.00	2.56	21.37	283.74	D	0
10/03/2015 17.00	2.54	23.05	282.9	E	0
10/03/2015 18.00	2.92	39.59	281.95	FG	0
10/03/2015 19.00	2.27	33.05	281.35	FG	0
10/03/2015 20.00	2.62	21.84	281.15	FG	0
10/03/2015 21.00	3.09	20.99	280.95	FG	0
10/03/2015 22.00	3.2	14.88	280.95	FG	0
10/03/2015 23.00	2.35	15.69	281.15	E	0
11/03/2015 00.00	3.29	10.91	280.95	FG	0
11/03/2015 01.00	2.97	9.39	280.75	E	0
11/03/2015 02.00	3.15	10.96	280.55	E	0
11/03/2015 03.00	3.19	3.34	280.35	FG	0
11/03/2015 04.00	1.56	352.23	278.54	FG	0
11/03/2015 05.00	1.65	9.52	279.23	C	0
11/03/2015 06.00	1.65	341.89	281.05	C	0.17
11/03/2015 07.00	3.41	328.65	282.48	D	0.17
11/03/2015 08.00	3.16	316.65	283.03	D	0.17
11/03/2015 09.00	3.56	320.73	283.15	B	0.17
11/03/2015 10.00	2.48	314.34	283.46	D	0.17
11/03/2015 11.00	3.89	348.41	284.14	D	0.17
11/03/2015 12.00	4.12	358.44	282.25	D	0
11/03/2015 13.00	2.8	338.29	283.00	D	0
11/03/2015 14.00	3.1	327.93	283.37	D	0
11/03/2015 15.00	3.81	332.16	283.33	D	0
11/03/2015 16.00	3.04	339.14	282.74	D	0
11/03/2015 17.00	2.83	339.00	281.95	E	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
11/03/2015 18.00	2.52	20.05	281.55	E	0
11/03/2015 19.00	2.31	26.57	280.95	FG	0
11/03/2015 20.00	2.49	4.34	280.35	FG	0
11/03/2015 21.00	2.4	5.83	280.35	FG	0
11/03/2015 22.00	2.81	5.3	279.95	FG	0
11/03/2015 23.00	2.26	329.13	280.15	E	0
12/03/2015 00.00	2.21	5.21	280.55	FG	0
12/03/2015 01.00	2.41	1.12	281.15	FG	0
12/03/2015 02.00	2.94	6.92	280.95	D	0
12/03/2015 03.00	3.01	14.01	280.55	E	0
12/03/2015 04.00	2.32	5.59	279.48	E	0
12/03/2015 05.00	2.52	359.42	280.17	D	0
12/03/2015 06.00	1.77	292.5	281.28	C	0
12/03/2015 07.00	2.62	338.42	283.23	C	0
12/03/2015 08.00	2.98	346.22	284.35	D	0
12/03/2015 09.00	2.66	356.86	285.07	D	0
12/03/2015 10.00	2.45	8.85	285.66	D	0
12/03/2015 11.00	2.37	15.5	284.94	D	0
12/03/2015 12.00	2.72	4.63	284.66	D	0
12/03/2015 13.00	3.58	1.08	284.41	D	0
12/03/2015 14.00	2.99	356.06	283.98	D	0
12/03/2015 15.00	2.63	354.13	283.66	D	0
12/03/2015 16.00	3.79	6.17	282.66	D	0
12/03/2015 17.00	2.97	8.44	281.74	D	0
12/03/2015 18.00	4.5	30.77	281.55	D	0
12/03/2015 19.00	4.83	36.74	281.75	D	0
12/03/2015 20.00	5.17	37.87	281.75	D	0
12/03/2015 21.00	5.21	41.21	281.95	D	0
12/03/2015 22.00	5.36	45.08	281.95	D	0
12/03/2015 23.00	5.77	39.25	281.75	D	0
13/03/2015 00.00	5.09	37.83	281.75	D	0
13/03/2015 01.00	4.62	38.39	281.35	D	0
13/03/2015 02.00	5.27	30.1	281.15	E	0
13/03/2015 03.00	4.34	24.98	280.95	D	0
13/03/2015 04.00	2.96	3.95	278.71	E	0
13/03/2015 05.00	3.59	349.27	279.98	D	0
13/03/2015 06.00	4.35	346.89	281.72	D	0
13/03/2015 07.00	5.73	355.96	283.15	D	0
13/03/2015 08.00	5.53	1.16	284.5	D	0
13/03/2015 09.00	5.73	2.13	285.49	C	0
13/03/2015 10.00	4.98	359.32	285.66	C	0
13/03/2015 11.00	5.66	349.86	285.42	D	0
13/03/2015 12.00	5.77	1.65	284.99	C	0
13/03/2015 13.00	6.49	343.08	284.82	D	0
13/03/2015 14.00	5.98	349.14	284.15	D	0
13/03/2015 15.00	5.87	342.6	283.5	D	0
13/03/2015 16.00	4.34	348.15	282.15	D	0
13/03/2015 17.00	3.97	335.63	281.55	E	0
13/03/2015 18.00	5.5	7.53	281.55	D	0
13/03/2015 19.00	4.13	13.12	281.35	E	0
13/03/2015 20.00	3.13	2.27	280.55	FG	0
13/03/2015 21.00	3.6	359.9	280.35	E	0
13/03/2015 22.00	3.81	0.24	280.35	E	0
13/03/2015 23.00	3.49	343.6	280.15	E	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
14/03/2015 00.00	3.98	342.06	280.15	E	0
14/03/2015 01.00	3.35	348.31	280.35	E	0
14/03/2015 02.00	3.21	358.14	280.35	FG	0
14/03/2015 03.00	3.02	0.69	280.35	FG	0
14/03/2015 04.00	2.00	350.59	278.38	FG	0
14/03/2015 05.00	1.69	348.29	278.83	C	0
14/03/2015 06.00	2.11	318.92	280.93	D	0
14/03/2015 07.00	2.92	317.86	283.38	D	0
14/03/2015 08.00	3.65	299.02	284.84	D	0
14/03/2015 09.00	4.38	310.62	285.45	C	0
14/03/2015 10.00	4.09	303.75	285.98	C	0
14/03/2015 11.00	3.23	307.79	285.98	B	0
14/03/2015 12.00	2.38	299.56	286.2	B	0
14/03/2015 13.00	1.92	358.98	286.33	C	0
14/03/2015 14.00	2.36	19.34	286.09	C	0
14/03/2015 15.00	1.4	11.45	285.57	C	0
14/03/2015 16.00	1.34	18.01	284.49	C	0
14/03/2015 17.00	0.1	10.34	282.41	FG	0
14/03/2015 18.00	0.94	72.36	282.75	FG	0
14/03/2015 19.00	0.93	52.66	282.75	FG	0
14/03/2015 20.00	0.18	20.17	282.55	FG	0
14/03/2015 21.00	0.2	78.84	282.35	FG	0
14/03/2015 22.00	0.28	145.96	282.35	FG	0
14/03/2015 23.00	0.38	147.29	282.95	FG	0
15/03/2015 00.00	0.9	138.00	282.95	FG	0
15/03/2015 01.00	1.08	142.82	282.95	FG	0
15/03/2015 02.00	0.9	126.11	282.35	FG	0
15/03/2015 03.00	1.49	106.16	282.15	FG	0
15/03/2015 04.00	1.44	98.82	278.1	FG	0
15/03/2015 05.00	1.2	115.69	278.76	C	0
15/03/2015 06.00	2.00	132.08	281.07	C	0
15/03/2015 07.00	2.62	135.31	285.42	C	0
15/03/2015 08.00	3.34	151.01	286.61	B	0
15/03/2015 09.00	3.18	155.01	287.16	D	0
15/03/2015 10.00	2.67	167.67	287.26	D	0
15/03/2015 11.00	3.85	144.3	287.00	D	0
15/03/2015 12.00	3.62	149.52	287.24	D	0
15/03/2015 13.00	4.22	145.4	287.24	D	0
15/03/2015 14.00	3.97	151.59	286.42	D	0
15/03/2015 15.00	3.93	146.51	285.69	D	0
15/03/2015 16.00	2.82	148.52	284.42	D	0
15/03/2015 17.00	1.85	146.79	284.28	FG	0
15/03/2015 18.00	1.77	165.4	284.95	FG	0
15/03/2015 19.00	2.2	156.89	284.75	FG	0
15/03/2015 20.00	1.96	138.63	284.55	FG	0
15/03/2015 21.00	2.12	140.16	284.35	FG	0
15/03/2015 22.00	2.45	144.9	284.35	FG	0
15/03/2015 23.00	2.66	143.16	284.15	FG	0
16/03/2015 00.00	2.41	146.37	284.15	FG	0
16/03/2015 01.00	3.32	157.05	284.15	E	0
16/03/2015 02.00	3.83	165.59	284.35	D	0
16/03/2015 03.00	3.1	168.73	284.55	E	0
16/03/2015 04.00	2.11	148.84	280.98	E	0
16/03/2015 05.00	2.62	147.15	281.61	D	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
16/03/2015 06.00	3.09	153.64	283.77	D	0
16/03/2015 07.00	4.8	156.49	286.33	C	0
16/03/2015 08.00	5.67	147.2	287.91	D	0
16/03/2015 09.00	6.22	152.66	288.24	D	0
16/03/2015 10.00	6.25	146.99	288.24	D	0
16/03/2015 11.00	6.3	143.62	288.24	D	0
16/03/2015 12.00	5.84	149.33	288.05	C	0
16/03/2015 13.00	5.14	153.82	288.06	D	0
16/03/2015 14.00	4.76	158.96	287.46	D	0
16/03/2015 15.00	3.46	155.76	287.15	D	0
16/03/2015 16.00	3.08	179.99	285.88	D	0
16/03/2015 17.00	2.15	154.74	285.24	E	0
16/03/2015 18.00	2.44	152.06	285.35	FG	0
16/03/2015 19.00	2.17	126.16	285.15	FG	0
16/03/2015 20.00	2.8	115.64	284.95	E	0
16/03/2015 21.00	2.75	126.48	284.95	FG	0
16/03/2015 22.00	2.93	129.93	284.95	FG	0
16/03/2015 23.00	3.32	126.81	284.95	E	0
17/03/2015 00.00	4.05	152.43	285.15	D	0
17/03/2015 01.00	3.9	149.85	285.15	E	0
17/03/2015 02.00	4.01	152.03	285.35	D	0
17/03/2015 03.00	4.58	151.49	285.35	E	0
17/03/2015 04.00	3.15	131.16	283.59	FG	0
17/03/2015 05.00	2.95	147.46	283.82	D	0
17/03/2015 06.00	3.4	138.29	284.15	C	0
17/03/2015 07.00	3.73	142.9	285.33	C	0
17/03/2015 08.00	3.84	142.15	285.77	C	0
17/03/2015 09.00	4.15	150.53	285.97	C	0
17/03/2015 10.00	4.12	139.13	286.06	C	0
17/03/2015 11.00	3.95	136.08	286.37	C	0
17/03/2015 12.00	3.92	138.12	286.06	D	0
17/03/2015 13.00	3.73	136.02	287.15	D	0
17/03/2015 14.00	3.36	141.2	286.51	D	0
17/03/2015 15.00	2.38	125.44	285.71	C	0
17/03/2015 16.00	1.92	146.25	285.71	D	0
17/03/2015 17.00	0.88	95.07	285.15	D	0
17/03/2015 18.00	1.68	79.68	284.95	FG	0.12
17/03/2015 19.00	1.25	81.64	284.95	FG	0.12
17/03/2015 20.00	1.33	81.33	284.95	FG	0.12
17/03/2015 21.00	1.41	73.19	284.35	FG	0.12
17/03/2015 22.00	2.39	70.19	284.15	E	0.12
17/03/2015 23.00	2.95	64.97	284.15	E	0.12
18/03/2015 00.00	3.98	77.24	283.95	D	0
18/03/2015 01.00	3.41	55.68	282.75	D	0
18/03/2015 02.00	2.47	59.64	282.15	E	0
18/03/2015 03.00	2.92	75.1	282.15	D	0
18/03/2015 04.00	2.55	71.09	282.15	D	0
18/03/2015 05.00	2.34	74.48	282.00	D	0
18/03/2015 06.00	1.25	57.68	283.15	D	0
18/03/2015 07.00	1.27	357.7	284.9	C	0
18/03/2015 08.00	0.92	347.82	286.18	C	0
18/03/2015 09.00	1.33	30.1	286.35	D	0
18/03/2015 10.00	2.16	340.58	286.76	D	0
18/03/2015 11.00	1.53	324.07	286.64	C	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
18/03/2015 12.00	2.54	262.46	286.42	D	0
18/03/2015 13.00	2.33	292.44	285.35	D	0
18/03/2015 14.00	0.26	300.97	285.02	D	0
18/03/2015 15.00	1.89	279.15	284.58	D	0
18/03/2015 16.00	1.62	311.79	283.99	C	0
18/03/2015 17.00	1.65	280.78	283.31	FG	0
18/03/2015 18.00	1.74	7.86	283.55	FG	0
18/03/2015 19.00	2.53	345.41	283.55	E	0
18/03/2015 20.00	2.38	5.48	283.35	FG	0
18/03/2015 21.00	2.07	17.33	283.15	FG	0
18/03/2015 22.00	1.92	1.5	283.35	E	0
18/03/2015 23.00	2.57	346.52	283.35	FG	0
19/03/2015 00.00	2.51	346.08	283.15	E	0
19/03/2015 01.00	2.82	334.96	282.95	E	0
19/03/2015 02.00	3.08	340.44	282.95	FG	0
19/03/2015 03.00	2.42	337.03	283.15	E	0
19/03/2015 04.00	0.07	227.11	279.39	FG	0
19/03/2015 05.00	0.29	147.76	280.07	C	0
19/03/2015 06.00	0.15	306.49	282.56	B	0
19/03/2015 07.00	1.91	289.3	285.15	C	0
19/03/2015 08.00	3.62	288.32	286.19	C	0
19/03/2015 09.00	3.58	296.96	287.2	B	0
19/03/2015 10.00	3.29	283.58	287.19	B	0
19/03/2015 11.00	4.48	279.95	286.15	D	0
19/03/2015 12.00	2.06	332.74	286.84	B	0
19/03/2015 13.00	3.02	339.29	286.33	B	0
19/03/2015 14.00	4.08	335.58	286.69	D	0
19/03/2015 15.00	3.43	318.58	285.54	D	0
19/03/2015 16.00	3.62	328.26	284.23	D	0
19/03/2015 17.00	3.24	334.93	283.03	E	0
19/03/2015 18.00	3.88	6.7	283.15	D	0
19/03/2015 19.00	4.37	9.84	283.15	D	0
19/03/2015 20.00	4.66	10.97	282.95	E	0
19/03/2015 21.00	4.87	17.69	283.15	D	0
19/03/2015 22.00	3.88	24.26	281.75	D	0
19/03/2015 23.00	4.04	17.76	281.75	E	0
20/03/2015 00.00	4.37	17.21	280.95	E	0
20/03/2015 01.00	3.66	16.35	280.15	E	0
20/03/2015 02.00	3.9	17.81	280.15	E	0
20/03/2015 03.00	3.8	17.03	279.95	E	0
20/03/2015 04.00	2.00	354.31	277.54	FG	0
20/03/2015 05.00	2.73	25.36	277.91	D	0
20/03/2015 06.00	2.94	33.01	281.54	C	0
20/03/2015 07.00	5.97	34.83	283.84	D	0
20/03/2015 08.00	5.21	31.46	283.89	C	0
20/03/2015 09.00	5.54	36.2	283.84	C	0
20/03/2015 10.00	5.44	43.37	283.83	C	0
20/03/2015 11.00	4.6	26.04	284.3	C	0
20/03/2015 12.00	4.85	36.14	284.53	C	0
20/03/2015 13.00	6.05	35.45	283.84	D	0
20/03/2015 14.00	5.81	29.14	283.56	D	0
20/03/2015 15.00	5.3	28.4	282.69	D	0
20/03/2015 16.00	3.88	31.74	281.84	D	0
20/03/2015 17.00	3.17	32.83	280.55	FG	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
20/03/2015 18.00	3.57	29.53	280.35	E	0
20/03/2015 19.00	4.3	39.26	279.95	E	0
20/03/2015 20.00	3.69	38.66	279.95	E	0
20/03/2015 21.00	3.93	48.46	279.35	E	0
20/03/2015 22.00	4.73	55.81	278.55	E	0
20/03/2015 23.00	3.98	62.65	278.95	E	0
21/03/2015 00.00	3.8	57.87	278.75	E	0
21/03/2015 01.00	3.91	76.33	278.75	E	0
21/03/2015 02.00	3.22	80.25	278.55	FG	0
21/03/2015 03.00	2.96	73.05	278.35	E	0
21/03/2015 04.00	2.86	90.42	274.92	E	0
21/03/2015 05.00	2.35	83.68	276.47	D	0
21/03/2015 06.00	3.37	98.99	280.58	D	0
21/03/2015 07.00	2.42	101.8	283.75	D	0
21/03/2015 08.00	2.85	105.29	285.63	D	0
21/03/2015 09.00	2.45	121.62	286.27	B	0
21/03/2015 10.00	2.48	153.17	286.81	B	0
21/03/2015 11.00	2.99	155.49	286.8	B	0
21/03/2015 12.00	3.08	215.85	286.76	B	0
21/03/2015 13.00	2.06	197.31	286.76	D	0
21/03/2015 14.00	4.19	177.72	286.08	C	0
21/03/2015 15.00	3.94	174.75	284.7	C	0
21/03/2015 16.00	3.51	175.36	283.51	D	0
21/03/2015 17.00	2.58	163.7	282.54	FG	0
21/03/2015 18.00	3.25	168.14	283.75	FG	0
21/03/2015 19.00	3.85	171.16	283.75	D	0
21/03/2015 20.00	3.32	187.64	283.95	E	0
21/03/2015 21.00	3.89	190.98	284.15	E	0
21/03/2015 22.00	4.28	184.83	284.15	D	0
21/03/2015 23.00	5.26	176.45	284.35	D	0
22/03/2015 00.00	2.83	289.22	284.95	E	0.36
22/03/2015 01.00	5.17	181.25	285.15	D	0.36
22/03/2015 02.00	5.09	181.24	285.15	D	0.36
22/03/2015 03.00	5.45	175.23	284.75	D	0.36
22/03/2015 04.00	5.88	160.55	284.24	D	0.36
22/03/2015 05.00	5.22	156.78	284.29	D	0.36
22/03/2015 06.00	5.13	149.85	284.06	D	0.59
22/03/2015 07.00	6.1	160.16	283.88	D	0.59
22/03/2015 08.00	6.32	153.78	283.64	D	0.59
22/03/2015 09.00	6.35	156.19	283.97	D	0.59
22/03/2015 10.00	6.8	148.79	284.06	D	0.59
22/03/2015 11.00	6.28	154.51	283.57	D	0.59
22/03/2015 12.00	7.17	150.02	283.42	D	0.51
22/03/2015 13.00	6.97	151.88	283.7	D	0.51
22/03/2015 14.00	5.93	136.1	284.11	D	0.51
22/03/2015 15.00	6.43	148.83	284.33	D	0.51
22/03/2015 16.00	6.54	141.73	284.79	D	0.51
22/03/2015 17.00	5.79	135.48	284.59	D	0.51
22/03/2015 18.00	6.85	141.16	285.35	D	0.91
22/03/2015 19.00	6.27	142.94	285.75	D	0.91
22/03/2015 20.00	6.79	152.79	285.15	D	0.91
22/03/2015 21.00	7.02	152.29	284.35	D	0.91
22/03/2015 22.00	7.25	144.97	284.55	D	0.91
22/03/2015 23.00	5.74	147.79	284.75	D	0.91

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
23/03/2015 00.00	5.05	148.19	284.75	D	0.41
23/03/2015 01.00	5.01	159.21	284.75	D	0.41
23/03/2015 02.00	4.9	148.65	284.95	D	0.41
23/03/2015 03.00	4.91	160.84	285.15	D	0.41
23/03/2015 04.00	4.5	97.78	284.85	D	0.41
23/03/2015 05.00	1.07	244.7	285.17	D	0.41
23/03/2015 06.00	1.59	327.71	285.55	C	0.41
23/03/2015 07.00	1.7	301.69	285.79	C	0.41
23/03/2015 08.00	2.39	328.11	286.2	D	0.41
23/03/2015 09.00	2.28	342.12	286.72	D	0.41
23/03/2015 10.00	2.46	351.61	286.56	D	0.41
23/03/2015 11.00	1.79	351.75	286.5	D	0.41
23/03/2015 12.00	2.18	352.57	285.82	D	0.41
23/03/2015 13.00	2.7	357.11	285.82	B	0.41
23/03/2015 14.00	2.35	348.04	285.62	D	0.41
23/03/2015 15.00	2.41	18.77	285.4	D	0.41
23/03/2015 16.00	2.48	357.88	285.15	D	0.41
23/03/2015 17.00	2.64	6.1	284.95	D	0.41
23/03/2015 18.00	1.93	34.48	284.35	E	0
23/03/2015 19.00	2.3	40.12	284.15	E	0
23/03/2015 20.00	1.92	39.88	284.15	E	0
23/03/2015 21.00	0.43	333.46	284.15	FG	0
23/03/2015 22.00	0.98	63.33	284.15	FG	0
23/03/2015 23.00	0.57	8.83	283.95	FG	0
24/03/2015 00.00	0.17	32.43	283.35	FG	0
24/03/2015 01.00	0.33	119.07	283.15	FG	0
24/03/2015 02.00	0.65	317.98	283.15	FG	0
24/03/2015 03.00	0.37	100.63	283.15	FG	0
24/03/2015 04.00	0.66	100.16	283.15	FG	0
24/03/2015 05.00	1.52	115.46	283.81	C	0
24/03/2015 06.00	2.47	124.26	284.41	D	0
24/03/2015 07.00	2.85	129.45	285.97	D	0
24/03/2015 08.00	2.54	134.67	286.84	D	0
24/03/2015 09.00	3.21	139.22	287.24	D	0
24/03/2015 10.00	4.03	142.3	287.33	D	0
24/03/2015 11.00	5.07	163.18	288.37	D	0
24/03/2015 12.00	5.2	159.3	288.6	D	0
24/03/2015 13.00	4.7	153.48	288.42	D	0
24/03/2015 14.00	5.33	152.19	287.56	D	0
24/03/2015 15.00	4.19	152.22	287.24	D	0
24/03/2015 16.00	4.64	151.96	287.24	D	0
24/03/2015 17.00	4.4	140.12	286.69	D	0
24/03/2015 18.00	5.26	143.43	286.15	D	0.3
24/03/2015 19.00	5.64	144.82	286.35	D	0.3
24/03/2015 20.00	6.38	145.95	286.35	D	0.3
24/03/2015 21.00	6.54	139.48	286.35	D	0.3
24/03/2015 22.00	7.05	132.19	286.35	D	0.3
24/03/2015 23.00	7.4	134.66	286.35	D	0.3
25/03/2015 00.00	7.74	126.02	286.35	D	0.89
25/03/2015 01.00	8.37	127.64	285.95	D	0.89
25/03/2015 02.00	7.99	144.04	286.35	D	0.89
25/03/2015 03.00	8.76	146.43	285.95	D	0.89
25/03/2015 04.00	9.14	137.58	285.15	D	0.89
25/03/2015 05.00	10.7	139.72	285.98	D	0.89

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
25/03/2015 06.00	10.66	149.14	285.97	D	0.89
25/03/2015 07.00	10.27	155.52	286.06	D	0.89
25/03/2015 08.00	10.05	164.6	285.77	D	0.89
25/03/2015 09.00	9.61	157.79	285.97	D	0.89
25/03/2015 10.00	8.12	160.88	286.24	D	0.89
25/03/2015 11.00	8.13	161.83	286.95	D	0.89
25/03/2015 12.00	8.91	173.5	287.61	D	0.64
25/03/2015 13.00	8.61	173.01	288.07	D	0.64
25/03/2015 14.00	7.93	171.06	287.41	D	0.64
25/03/2015 15.00	8.87	169.84	287.61	D	0.64
25/03/2015 16.00	8.4	163.7	287.52	D	0.64
25/03/2015 17.00	8.48	163.23	287.31	D	0.64
25/03/2015 18.00	7.45	172.92	286.55	D	0
25/03/2015 19.00	7.4	167.45	286.35	D	0
25/03/2015 20.00	7.38	168.35	286.35	D	0
25/03/2015 21.00	6.26	172.99	286.35	D	0
25/03/2015 22.00	5.02	187.26	286.35	D	0
25/03/2015 23.00	5.18	186.14	286.15	D	0
26/03/2015 00.00	5.6	181.38	286.15	D	0
26/03/2015 01.00	4.43	177.69	286.15	D	0
26/03/2015 02.00	4.75	165.88	286.15	D	0
26/03/2015 03.00	4.68	152.66	286.15	D	0
26/03/2015 04.00	4.79	155.78	286.79	D	0
26/03/2015 05.00	4.39	142.43	286.89	D	0
26/03/2015 06.00	3.58	138.05	287.33	D	0.46
26/03/2015 07.00	4.57	156.35	287.97	D	0.46
26/03/2015 08.00	4.35	161.71	288.15	D	0.46
26/03/2015 09.00	3.93	159.49	288.79	D	0.46
26/03/2015 10.00	5.4	159.15	290.15	D	0.46
26/03/2015 11.00	4.4	151.74	290.68	C	0.46
26/03/2015 12.00	3.81	131.42	290.16	D	0.38
26/03/2015 13.00	3.06	121.16	289.55	D	0.38
26/03/2015 14.00	2.99	112.27	288.86	D	0.38
26/03/2015 15.00	3.31	120.67	287.81	D	0.38
26/03/2015 16.00	3.45	99.31	287.28	D	0.38
26/03/2015 17.00	4.3	89.07	286.38	D	0.38
26/03/2015 18.00	5.43	84.54	285.75	D	0.97
26/03/2015 19.00	5.99	82.57	285.75	D	0.97
26/03/2015 20.00	4.44	83.77	285.55	D	0.97
26/03/2015 21.00	4.05	94.46	285.55	D	0.97
26/03/2015 22.00	3.93	99.43	285.35	D	0.97
26/03/2015 23.00	2.76	109.85	285.55	D	0.97
27/03/2015 00.00	1.73	128.55	285.55	D	0.68
27/03/2015 01.00	1.2	102.84	285.55	FG	0.68
27/03/2015 02.00	2.04	98.5	285.55	D	0.68
27/03/2015 03.00	2.98	72.92	285.75	D	0.68
27/03/2015 04.00	2.55	40.71	285.23	D	0.68
27/03/2015 05.00	2.88	51.37	285.27	D	0.68
27/03/2015 06.00	2.72	40.84	285.15	D	1.3
27/03/2015 07.00	3.22	45.69	285.91	D	1.3
27/03/2015 08.00	1.52	50.74	285.83	D	1.3
27/03/2015 09.00	1.43	32.2	286.15	D	1.3
27/03/2015 10.00	2.26	34.56	286.23	D	1.3
27/03/2015 11.00	2.92	19.99	286.31	D	1.3

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
27/03/2015 12.00	3.41	3.91	286.48	D	1.05
27/03/2015 13.00	3.88	17.54	286.48	D	1.05
27/03/2015 14.00	3.1	20.47	285.8	D	1.05
27/03/2015 15.00	2.87	20.54	285.48	D	1.05
27/03/2015 16.00	2.4	14.08	284.48	D	1.05
27/03/2015 17.00	2.19	358.75	284.59	D	1.05
27/03/2015 18.00	1.61	12.91	284.35	FG	0.08
27/03/2015 19.00	0.9	354.77	284.55	FG	0.08
27/03/2015 20.00	0.38	325.75	284.95	D	0.08
27/03/2015 21.00	0.88	335.9	285.15	FG	0.08
27/03/2015 22.00	1.14	51.78	285.15	FG	0.08
27/03/2015 23.00	1.17	72.33	284.75	FG	0.08
28/03/2015 00.00	1.71	60.53	284.75	D	0
28/03/2015 01.00	2.91	52.3	284.55	D	0
28/03/2015 02.00	3.19	27.7	284.35	D	0
28/03/2015 03.00	4.00	26.59	284.15	D	0
28/03/2015 04.00	3.03	25.91	284.74	D	0
28/03/2015 05.00	3.64	6.29	284.7	D	0
28/03/2015 06.00	4.99	348.95	284.99	D	0
28/03/2015 07.00	5.35	5.46	286.15	D	0
28/03/2015 08.00	7.16	358.66	286.66	D	0
28/03/2015 09.00	7.7	0.17	286.66	D	0
28/03/2015 10.00	8.27	7.01	287.33	D	0
28/03/2015 11.00	8.34	358.14	286.93	D	0
28/03/2015 12.00	8.47	0.25	287.33	D	0
28/03/2015 13.00	9.05	5.56	287.33	D	0
28/03/2015 14.00	8.96	355.88	286.97	D	0
28/03/2015 15.00	8.09	355.06	286.84	D	0
28/03/2015 16.00	7.32	353.38	284.74	D	0
28/03/2015 17.00	6.01	350.84	284.62	D	0
28/03/2015 18.00	6.05	7.66	283.95	D	0
28/03/2015 19.00	5.33	9.85	283.15	D	0
28/03/2015 20.00	4.79	1.55	282.95	E	0
28/03/2015 21.00	4.79	359.43	282.75	D	0
28/03/2015 22.00	6.2	19.59	282.55	D	0
28/03/2015 23.00	6.49	18.64	282.95	D	0
29/03/2015 00.00	5.22	17.85	282.95	E	0
29/03/2015 01.00	4.85	7.21	282.55	E	0
29/03/2015 02.00	5.06	8.43	282.15	E	0
29/03/2015 03.00	5.01	8.3	282.15	E	0
29/03/2015 04.00	4.53	353.98	281.64	E	0
29/03/2015 05.00	4.52	340.9	283.00	D	0
29/03/2015 06.00	4.48	340.67	284.23	C	0
29/03/2015 07.00	6.58	347.3	285.66	D	0
29/03/2015 08.00	6.27	344.58	286.66	D	0
29/03/2015 09.00	6.6	347.73	286.74	D	0
29/03/2015 10.00	6.62	346.68	287.41	D	0
29/03/2015 11.00	5.32	349.74	287.33	C	0
29/03/2015 12.00	5.84	346.04	287.33	C	0
29/03/2015 13.00	5.33	337.25	287.33	C	0
29/03/2015 14.00	5.52	338.31	286.66	D	0
29/03/2015 15.00	4.11	349.78	285.74	C	0
29/03/2015 16.00	3.56	344.74	285.09	D	0
29/03/2015 17.00	2.61	346.71	283.07	FG	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
29/03/2015 18.00	1.37	338.91	282.15	FG	0
29/03/2015 19.00	2.2	9.37	282.35	FG	0
29/03/2015 20.00	1.95	5.26	282.55	FG	0
29/03/2015 21.00	1.08	357.6	282.35	FG	0
29/03/2015 22.00	1.39	356.75	282.15	FG	0
29/03/2015 23.00	0.81	9.87	281.35	FG	0
30/03/2015 00.00	0.47	351.02	281.75	FG	0
30/03/2015 01.00	0.35	328.85	282.95	FG	0
30/03/2015 02.00	0.23	138.75	283.15	FG	0
30/03/2015 03.00	2.22	160.88	282.95	E	0
30/03/2015 04.00	1.99	155.16	279.87	FG	0
30/03/2015 05.00	2.53	169.84	281.69	D	0
30/03/2015 06.00	3.56	173.49	284.6	C	0
30/03/2015 07.00	4.25	178.37	286.61	D	0
30/03/2015 08.00	4.98	181.18	287.65	D	0
30/03/2015 09.00	4.26	198.16	288.08	D	0
30/03/2015 10.00	4.77	184.02	289.19	D	0
30/03/2015 11.00	5.89	205.97	288.11	D	0
30/03/2015 12.00	5.26	188.89	287.99	D	0
30/03/2015 13.00	3.87	183.79	287.34	D	0
30/03/2015 14.00	4.56	153.72	286.82	D	0
30/03/2015 15.00	4.59	157.32	286.7	D	0
30/03/2015 16.00	3.18	158.99	286.7	D	0
30/03/2015 17.00	0.86	142.04	285.72	FG	0
30/03/2015 18.00	1.12	354.88	285.15	FG	0
30/03/2015 19.00	1.25	3.95	285.15	FG	0
30/03/2015 20.00	1.53	317.65	285.15	FG	0
30/03/2015 21.00	1.75	354.31	285.15	FG	0
30/03/2015 22.00	2.76	335.24	285.15	FG	0
30/03/2015 23.00	2.84	339.67	285.15	E	0
31/03/2015 00.00	2.29	356.09	285.35	E	0
31/03/2015 01.00	2.7	335.16	284.75	E	0
31/03/2015 02.00	3.2	334.7	284.75	E	0
31/03/2015 03.00	2.9	7.18	284.55	FG	0
31/03/2015 04.00	1.78	4.3	281.1	FG	0
31/03/2015 05.00	1.15	33.32	282.77	C	0
31/03/2015 06.00	2.68	17.62	285.97	D	0
31/03/2015 07.00	3.13	48.65	287.83	D	0
31/03/2015 08.00	2.66	80.2	288.54	B	0
31/03/2015 09.00	1.93	101.24	289.21	D	0
31/03/2015 10.00	1.84	197.31	290.33	B	0
31/03/2015 11.00	2.31	276.85	290.23	B	0
31/03/2015 12.00	3.81	230.41	290.66	D	0
31/03/2015 13.00	3.74	226.59	290.17	D	0
31/03/2015 14.00	3.98	230.18	289.92	D	0
31/03/2015 15.00	3.79	203.57	289.65	D	0
31/03/2015 16.00	3.48	191.05	288.08	D	0
31/03/2015 17.00	2.97	194.37	286.97	E	0
31/03/2015 18.00	4.05	224.93	286.95	D	0
31/03/2015 19.00	5.85	230.67	286.75	D	0
31/03/2015 20.00	4.49	232.11	286.75	D	0
31/03/2015 21.00	2.34	264.38	286.35	E	0
31/03/2015 22.00	1.35	276.75	286.15	FG	0
31/03/2015 23.00	2.13	177.42	286.15	E	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
01/04/2015 00.00	0.76	277.48	286.15	FG	0
01/04/2015 01.00	1.1	160.45	286.35	FG	0
01/04/2015 02.00	0.63	147.93	286.35	FG	0
01/04/2015 03.00	0.82	12.09	286.15	FG	0
01/04/2015 04.00	0.69	81.42	284.07	FG	0
01/04/2015 05.00	0.91	305.15	285.61	C	0
01/04/2015 06.00	1.69	257.31	287.98	B	0
01/04/2015 07.00	3.12	271.37	289.85	C	0
01/04/2015 08.00	2.96	297.12	290.93	B	0
01/04/2015 09.00	4.21	303.76	291.43	C	0
01/04/2015 10.00	4.66	326.87	292.24	C	0
01/04/2015 11.00	5.68	318.25	292.15	C	0
01/04/2015 12.00	3.4	19.13	291.18	D	0
01/04/2015 13.00	3.44	8.49	291.25	B	0
01/04/2015 14.00	2.87	354.53	291.4	C	0
01/04/2015 15.00	3.91	342.09	290.17	C	0
01/04/2015 16.00	2.77	347.25	288.5	D	0
01/04/2015 17.00	4.85	335.22	287.66	D	0
01/04/2015 18.00	3.92	324.13	286.95	D	0
01/04/2015 19.00	4.12	322.39	286.15	D	0
01/04/2015 20.00	4.2	327.83	286.15	D	0
01/04/2015 21.00	3.16	350.04	285.95	E	0
01/04/2015 22.00	4.89	9.69	285.75	E	0
01/04/2015 23.00	5.03	15.12	285.55	E	0
02/04/2015 00.00	4.96	25.59	285.35	E	0
02/04/2015 01.00	4.97	34.05	285.15	D	0
02/04/2015 02.00	5.21	34.41	283.15	E	0
02/04/2015 03.00	3.85	32.98	282.15	E	0
02/04/2015 04.00	2.62	49.9	281.04	E	0
02/04/2015 05.00	2.1	29.53	281.78	D	0
02/04/2015 06.00	4.34	35.45	285.76	C	0
02/04/2015 07.00	3.91	39.9	286.76	C	0
02/04/2015 08.00	3.34	57.24	287.18	B	0
02/04/2015 09.00	3.62	67.97	287.32	C	0
02/04/2015 10.00	2.41	62.24	287.33	C	0
02/04/2015 11.00	2.61	62.54	287.56	C	0
02/04/2015 12.00	3.24	90.71	287.86	D	0
02/04/2015 13.00	2.3	75.68	287.81	D	0
02/04/2015 14.00	2.13	100.09	287.61	C	0
02/04/2015 15.00	2.02	93.26	286.71	D	0
02/04/2015 16.00	1.43	147.31	285.37	C	0
02/04/2015 17.00	2.25	215.89	284.41	FG	0
02/04/2015 18.00	2.66	211.08	284.35	FG	0
02/04/2015 19.00	2.84	228.93	284.35	FG	0
02/04/2015 20.00	2.72	242.01	284.55	FG	0
02/04/2015 21.00	2.29	254.64	284.95	FG	0
02/04/2015 22.00	2.19	245.73	285.15	FG	0
02/04/2015 23.00	3.11	239.75	285.15	FG	0
03/04/2015 00.00	2.81	248.83	285.15	FG	0
03/04/2015 01.00	2.75	284.92	285.35	FG	0
03/04/2015 02.00	3.08	309.48	284.35	FG	0
03/04/2015 03.00	1.96	323.75	284.35	FG	0
03/04/2015 04.00	0.96	328.78	281.37	FG	0
03/04/2015 05.00	1.23	325.52	282.72	C	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
03/04/2015 06.00	3.44	330.43	286.74	C	0
03/04/2015 07.00	3.65	348.73	287.99	C	0
03/04/2015 08.00	4.54	36.62	288.72	C	0
03/04/2015 09.00	4.57	31.03	288.76	C	0
03/04/2015 10.00	6.64	41.05	287.52	D	0
03/04/2015 11.00	7.07	29.82	287.49	D	0
03/04/2015 12.00	7.81	19.14	287.41	D	0
03/04/2015 13.00	6.16	17.36	287.25	D	0
03/04/2015 14.00	6.38	2.44	286.21	D	0
03/04/2015 15.00	5.5	5.19	286.00	D	0
03/04/2015 16.00	5.5	354.91	284.5	D	0
03/04/2015 17.00	4.45	348.19	282.9	E	0
03/04/2015 18.00	4.23	11.79	281.55	E	0
03/04/2015 19.00	3.29	14.6	280.75	FG	0
03/04/2015 20.00	4.5	15.22	280.95	E	0
03/04/2015 21.00	4.9	16.31	280.95	E	0
03/04/2015 22.00	5.77	23.9	280.75	D	0
03/04/2015 23.00	4.25	30.79	280.75	E	0
04/04/2015 00.00	4.04	21.57	280.95	E	0
04/04/2015 01.00	3.51	14.82	280.35	E	0
04/04/2015 02.00	3.67	16.75	280.15	E	0
04/04/2015 03.00	3.24	10.06	280.15	FG	0
04/04/2015 04.00	1.17	12.59	278.12	FG	0
04/04/2015 05.00	1.49	0.43	280.38	C	0
04/04/2015 06.00	1.86	1.53	283.56	D	0
04/04/2015 07.00	1.78	4.68	285.49	C	0
04/04/2015 08.00	1.44	12.55	286.27	C	0
04/04/2015 09.00	0.54	39.01	286.57	C	0
04/04/2015 10.00	0.39	133.53	286.48	C	0
04/04/2015 11.00	1.95	179.52	286.55	D	0
04/04/2015 12.00	1.27	160.61	286.6	C	0
04/04/2015 13.00	2.13	145.14	286.48	D	0
04/04/2015 14.00	2.81	200.25	286.05	D	0
04/04/2015 15.00	3.02	200.52	285.18	D	0
04/04/2015 16.00	3.13	200.17	284.62	D	0
04/04/2015 17.00	3.26	188.14	283.66	E	0
04/04/2015 18.00	4.68	209.02	283.55	D	0
04/04/2015 19.00	4.45	205.48	283.75	D	0
04/04/2015 20.00	5.02	210.44	283.95	D	0
04/04/2015 21.00	5.43	202.35	283.95	D	0
04/04/2015 22.00	5.88	205.89	284.35	D	0
04/04/2015 23.00	5.74	204.82	284.75	D	0
05/04/2015 00.00	5.53	214.86	284.75	D	0.2
05/04/2015 01.00	6.51	216.03	285.15	D	0.2
05/04/2015 02.00	6.71	206.51	285.35	D	0.2
05/04/2015 03.00	6.24	192.83	285.35	D	0.2
05/04/2015 04.00	7.41	193.61	285.97	D	0.2
05/04/2015 05.00	7.54	199.38	286.8	D	0.2
05/04/2015 06.00	6.95	210.33	286.89	D	0.18
05/04/2015 07.00	6.26	224.94	287.06	D	0.18
05/04/2015 08.00	6.25	230.29	287.04	D	0.18
05/04/2015 09.00	6.04	220.27	288.37	D	0.18
05/04/2015 10.00	5.61	219.14	289.75	D	0.18
05/04/2015 11.00	5.54	220.43	290.35	D	0.18

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
05/04/2015 12.00	6.11	219.68	289.76	D	0.18
05/04/2015 13.00	6.19	218.56	290.14	D	0.18
05/04/2015 14.00	7.05	219.29	288.96	D	0.18
05/04/2015 15.00	5.06	232.1	287.46	D	0.18
05/04/2015 16.00	4.21	234.08	286.89	D	0.18
05/04/2015 17.00	3.54	247.21	286.81	D	0.18
05/04/2015 18.00	3.15	271.57	286.15	E	0
05/04/2015 19.00	3.57	324.46	285.75	D	0
05/04/2015 20.00	3.91	311.97	285.35	D	0
05/04/2015 21.00	3.21	320.93	284.95	FG	0
05/04/2015 22.00	3.35	322.67	284.15	D	0
05/04/2015 23.00	3.04	338.57	283.95	E	0
06/04/2015 00.00	2.66	334.13	283.35	FG	0
06/04/2015 01.00	3.49	340.72	282.95	E	0
06/04/2015 02.00	2.86	334.5	282.15	FG	0
06/04/2015 03.00	2.74	318.87	281.55	FG	0
06/04/2015 04.00	1.99	312.24	280.18	D	0
06/04/2015 05.00	2.14	306.47	280.34	D	0
06/04/2015 06.00	2.68	327.56	282.69	D	0
06/04/2015 07.00	3.08	333.74	283.72	D	0
06/04/2015 08.00	3.98	353.6	283.69	D	0
06/04/2015 09.00	4.29	11.25	283.99	D	0
06/04/2015 10.00	5.16	356.75	284.15	D	0
06/04/2015 11.00	5.59	353.93	283.31	D	0
06/04/2015 12.00	4.84	356.45	283.31	D	0.12
06/04/2015 13.00	4.69	5.36	283.15	D	0.12
06/04/2015 14.00	5.58	340.11	283.05	D	0.12
06/04/2015 15.00	6.32	338.13	283.33	D	0.12
06/04/2015 16.00	5.66	334.95	283.33	D	0.12
06/04/2015 17.00	4.61	332.99	282.54	D	0.12
06/04/2015 18.00	5.23	3.76	281.55	D	0
06/04/2015 19.00	5.27	342.27	281.35	D	0
06/04/2015 20.00	5.28	348.75	281.35	D	0
06/04/2015 21.00	5.36	345.12	280.75	E	0
06/04/2015 22.00	5.41	11.96	280.35	D	0
06/04/2015 23.00	5.14	4.42	280.15	D	0
07/04/2015 00.00	5.42	354.36	280.15	D	0.12
07/04/2015 01.00	6.18	3.2	279.15	D	0.12
07/04/2015 02.00	5.73	341.74	278.35	D	0.12
07/04/2015 03.00	6.11	350.04	278.55	D	0.12
07/04/2015 04.00	5.25	326.88	278.53	D	0.12
07/04/2015 05.00	5.12	318.28	279.09	D	0.12
07/04/2015 06.00	4.87	337.33	279.05	C	0.12
07/04/2015 07.00	4.59	338.19	279.97	C	0.12
07/04/2015 08.00	4.32	332.42	280.89	D	0.12
07/04/2015 09.00	6.15	339.81	282.23	D	0.12
07/04/2015 10.00	6.64	332.75	283.31	D	0.12
07/04/2015 11.00	7.23	345.79	283.67	D	0.12
07/04/2015 12.00	5.42	340.86	283.23	D	0.12
07/04/2015 13.00	5.27	358.92	283.68	D	0.12
07/04/2015 14.00	4.76	354.88	281.9	D	0.12
07/04/2015 15.00	5.54	356.74	283.17	D	0.12
07/04/2015 16.00	3.79	349.6	281.9	D	0.12
07/04/2015 17.00	3.84	357.64	281.07	D	0.12

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
07/04/2015 18.00	5.18	15.01	280.95	E	0
07/04/2015 19.00	5.46	23.02	280.55	D	0
07/04/2015 20.00	6.12	22.79	281.15	D	0
07/04/2015 21.00	6.37	37.17	281.95	D	0
07/04/2015 22.00	6.3	38.43	281.95	D	0
07/04/2015 23.00	6.26	42.56	281.75	D	0
08/04/2015 00.00	6.16	28.2	281.15	D	0
08/04/2015 01.00	5.53	29.35	280.55	D	0
08/04/2015 02.00	6.01	28.14	280.35	D	0
08/04/2015 03.00	6.59	29.96	280.15	D	0
08/04/2015 04.00	6.06	23.61	281.9	D	0
08/04/2015 05.00	6.82	26.35	283.07	D	0
08/04/2015 06.00	8.39	15.1	284.33	D	0
08/04/2015 07.00	8.23	17.7	284.49	D	0
08/04/2015 08.00	7.68	22.48	285.49	D	0
08/04/2015 09.00	8.1	22.6	285.16	D	0
08/04/2015 10.00	7.68	12.94	284.66	D	0
08/04/2015 11.00	7.84	12.01	284.73	D	0
08/04/2015 12.00	8.64	13.14	284.92	D	0
08/04/2015 13.00	8.27	10.56	284.33	D	0
08/04/2015 14.00	7.78	4.61	284.21	D	0
08/04/2015 15.00	7.46	3.46	283.74	D	0
08/04/2015 16.00	6.17	352.97	283.5	D	0
08/04/2015 17.00	5.3	355.11	282.66	E	0
08/04/2015 18.00	4.77	12.14	281.55	E	0
08/04/2015 19.00	5.22	10.87	281.35	E	0
08/04/2015 20.00	3.97	9.79	281.35	E	0
08/04/2015 21.00	6.25	20.28	281.15	D	0
08/04/2015 22.00	6.38	27.14	281.35	D	0
08/04/2015 23.00	5.38	29.83	281.35	E	0
09/04/2015 00.00	5.31	27.31	281.15	E	0
09/04/2015 01.00	4.95	31.05	281.15	E	0
09/04/2015 02.00	4.77	14.26	281.35	E	0
09/04/2015 03.00	5.68	16.7	281.35	D	0
09/04/2015 04.00	3.01	5.12	280.56	D	0
09/04/2015 05.00	3.73	6.89	282.8	D	0
09/04/2015 06.00	6.76	29.91	285.3	D	0
09/04/2015 07.00	6.3	30.58	286.07	D	0
09/04/2015 08.00	7.19	34.38	287.00	D	0
09/04/2015 09.00	7.64	25.02	287.41	D	0
09/04/2015 10.00	6.94	10.88	287.41	D	0
09/04/2015 11.00	6.46	0.58	287.97	D	0
09/04/2015 12.00	7.7	16.05	288.17	D	0
09/04/2015 13.00	7.43	14.83	287.41	D	0
09/04/2015 14.00	7.16	353.79	287.49	D	0
09/04/2015 15.00	7.26	349.97	286.92	D	0
09/04/2015 16.00	6.62	348.8	285.33	D	0
09/04/2015 17.00	5.84	359.02	284.38	D	0
09/04/2015 18.00	4.79	13.79	283.35	E	0
09/04/2015 19.00	4.95	18.22	283.15	E	0
09/04/2015 20.00	4.28	20.19	283.15	E	0
09/04/2015 21.00	4.15	19.41	283.15	E	0
09/04/2015 22.00	4.18	20.2	283.15	E	0
09/04/2015 23.00	3.89	23.97	282.95	E	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
10/04/2015 00.00	3.52	24.51	282.55	E	0
10/04/2015 01.00	3.45	25.7	282.15	E	0
10/04/2015 02.00	3.52	13.77	282.15	E	0
10/04/2015 03.00	2.4	24.12	281.35	FG	0
10/04/2015 04.00	2.66	343.72	280.2	D	0
10/04/2015 05.00	3.49	335.33	283.13	D	0
10/04/2015 06.00	3.58	350.54	286.07	C	0
10/04/2015 07.00	3.81	7.83	287.99	B	0
10/04/2015 08.00	3.7	26.79	288.52	B	0
10/04/2015 09.00	2.96	344.12	289.41	B	0
10/04/2015 10.00	1.97	354.28	289.09	B	0
10/04/2015 11.00	2.32	34.2	289.48	B	0
10/04/2015 12.00	3.02	61.28	289.17	D	0
10/04/2015 13.00	2.92	58.2	289.01	D	0
10/04/2015 14.00	1.98	30.75	289.08	D	0
10/04/2015 15.00	2.07	4.41	288.17	D	0
10/04/2015 16.00	1.00	31.71	287.09	C	0
10/04/2015 17.00	0.96	18.26	285.07	FG	0
10/04/2015 18.00	1.36	22.03	283.95	FG	0
10/04/2015 19.00	0.54	10.88	284.55	FG	0
10/04/2015 20.00	0.63	292.67	284.75	FG	0
10/04/2015 21.00	0.87	281.13	284.55	FG	0
10/04/2015 22.00	0.97	277.48	284.55	FG	0
10/04/2015 23.00	1.65	159.42	284.55	FG	0
11/04/2015 00.00	1.47	159.2	284.35	FG	0
11/04/2015 01.00	0.7	267.22	284.35	FG	0
11/04/2015 02.00	0.53	275.16	284.35	FG	0
11/04/2015 03.00	1.02	245.42	283.75	FG	0
11/04/2015 04.00	0.59	156.29	280.34	C	0
11/04/2015 05.00	1.59	243.48	282.95	C	0
11/04/2015 06.00	2.23	200.68	286.63	D	0
11/04/2015 07.00	2.44	197.97	287.92	B	0
11/04/2015 08.00	2.95	204.86	288.7	B	0
11/04/2015 09.00	2.76	207.27	289.31	B	0
11/04/2015 10.00	2.99	193.41	289.84	B	0
11/04/2015 11.00	2.94	191.09	290.17	B	0
11/04/2015 12.00	3.7	203.00	289.85	B	0
11/04/2015 13.00	3.15	195.05	289.75	B	0
11/04/2015 14.00	3.49	204.29	288.9	C	0
11/04/2015 15.00	3.29	191.26	288.28	D	0
11/04/2015 16.00	2.97	206.49	286.45	D	0
11/04/2015 17.00	2.24	208.00	285.01	E	0
11/04/2015 18.00	2.71	222.73	285.35	E	0
11/04/2015 19.00	2.43	239.92	285.35	FG	0
11/04/2015 20.00	2.17	232.84	285.35	FG	0
11/04/2015 21.00	1.51	219.67	285.15	FG	0
11/04/2015 22.00	1.07	151.88	285.15	FG	0
11/04/2015 23.00	0.68	142.32	285.15	FG	0
12/04/2015 00.00	1.51	129.25	284.75	FG	0
12/04/2015 01.00	0.29	21.55	284.55	FG	0
12/04/2015 02.00	1.06	127.82	283.35	FG	0
12/04/2015 03.00	1.35	127.44	283.55	FG	0
12/04/2015 04.00	0.33	59.52	280.72	C	0
12/04/2015 05.00	0.16	36.83	281.92	C	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
12/04/2015 06.00	0.55	106.37	285.24	C	0
12/04/2015 07.00	0.61	229.97	286.9	A	0
12/04/2015 08.00	0.85	2.23	288.82	B	0
12/04/2015 09.00	1.27	348.73	289.92	B	0
12/04/2015 10.00	1.22	3.15	290.25	B	0
12/04/2015 11.00	2.66	339.24	290.36	B	0
12/04/2015 12.00	1.8	13.66	290.59	D	0
12/04/2015 13.00	1.96	350.83	290.68	B	0
12/04/2015 14.00	2.28	11.84	290.24	C	0
12/04/2015 15.00	2.73	7.39	289.59	C	0
12/04/2015 16.00	2.01	356.08	287.5	D	0
12/04/2015 17.00	2.52	17.43	286.3	FG	0
12/04/2015 18.00	2.44	47.75	284.95	FG	0
12/04/2015 19.00	3.45	42.2	284.35	E	0
12/04/2015 20.00	2.93	38.58	284.15	FG	0
12/04/2015 21.00	3.38	50.75	284.15	E	0
12/04/2015 22.00	1.65	2.62	283.75	FG	0
12/04/2015 23.00	2.01	13.43	283.35	FG	0
13/04/2015 00.00	2.67	29.69	283.15	FG	0
13/04/2015 01.00	2.25	33.24	283.15	FG	0
13/04/2015 02.00	2.46	25.59	282.95	FG	0
13/04/2015 03.00	2.86	32.26	283.15	FG	0
13/04/2015 04.00	2.68	32.21	280.58	D	0
13/04/2015 05.00	2.82	33.52	282.58	D	0
13/04/2015 06.00	2.93	4.92	285.64	C	0
13/04/2015 07.00	3.03	8.17	288.31	B	0
13/04/2015 08.00	2.29	9.8	289.48	D	0
13/04/2015 09.00	2.71	353.25	289.99	B	0
13/04/2015 10.00	3.35	341.19	291.23	B	0
13/04/2015 11.00	3.29	353.06	290.95	B	0
13/04/2015 12.00	3.07	351.62	291.27	B	0
13/04/2015 13.00	3.05	1.33	291.59	B	0
13/04/2015 14.00	3.1	6.14	291.8	C	0
13/04/2015 15.00	2.7	1.54	290.92	C	0
13/04/2015 16.00	3.23	8.57	289.41	D	0
13/04/2015 17.00	2.78	6.94	288.66	FG	0
13/04/2015 18.00	2.64	8.23	286.95	FG	0
13/04/2015 19.00	2.62	16.73	286.55	FG	0
13/04/2015 20.00	2.17	356.31	286.15	FG	0
13/04/2015 21.00	2.3	333.83	286.15	FG	0
13/04/2015 22.00	2.44	7.89	286.15	FG	0
13/04/2015 23.00	2.56	21.98	285.95	FG	0
14/04/2015 00.00	4.43	3.18	286.15	E	0
14/04/2015 01.00	3.1	12.15	286.35	FG	0
14/04/2015 02.00	2.45	21.66	286.15	FG	0
14/04/2015 03.00	2.71	19.44	286.15	FG	0
14/04/2015 04.00	1.17	43.66	282.49	C	0
14/04/2015 05.00	0.64	25.79	285.04	C	0
14/04/2015 06.00	1.18	337.09	289.38	B	0
14/04/2015 07.00	2.84	337.48	290.74	B	0
14/04/2015 08.00	2.46	332.06	292.38	D	0
14/04/2015 09.00	1.16	337.62	293.25	B	0
14/04/2015 10.00	2.38	357.55	293.00	B	0
14/04/2015 11.00	3.67	359.82	292.73	B	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
14/04/2015 12.00	3.47	350.79	292.33	B	0
14/04/2015 13.00	3.96	343.79	292.09	C	0
14/04/2015 14.00	3.03	350.96	292.28	C	0
14/04/2015 15.00	3.62	345.43	292.17	D	0
14/04/2015 16.00	2.17	352.69	290.23	D	0
14/04/2015 17.00	2.3	353.85	288.56	E	0
14/04/2015 18.00	2.45	341.47	288.15	FG	0
14/04/2015 19.00	3.89	12.57	287.15	E	0
14/04/2015 20.00	1.93	345.02	287.35	FG	0
14/04/2015 21.00	3.32	7.03	287.15	FG	0
14/04/2015 22.00	3.28	15.64	286.75	FG	0
14/04/2015 23.00	3.88	18.48	286.15	E	0
15/04/2015 00.00	3.95	19.6	286.15	E	0
15/04/2015 01.00	4.28	9.52	285.95	D	0
15/04/2015 02.00	3.85	13.47	285.35	E	0
15/04/2015 03.00	4.16	26.19	285.95	E	0
15/04/2015 04.00	3.22	5.34	285.05	D	0
15/04/2015 05.00	2.79	353.03	286.32	D	0
15/04/2015 06.00	3.37	355.56	288.56	D	0
15/04/2015 07.00	3.76	357.51	290.31	D	0
15/04/2015 08.00	4.06	359.68	291.71	D	0
15/04/2015 09.00	4.36	8.02	292.23	C	0
15/04/2015 10.00	4.86	14.67	293.07	C	0
15/04/2015 11.00	4.52	25.49	292.95	C	0
15/04/2015 12.00	4.24	8.65	292.99	C	0
15/04/2015 13.00	4.38	9.43	292.9	C	0
15/04/2015 14.00	3.99	7.12	291.7	C	0
15/04/2015 15.00	3.55	358.43	291.33	C	0
15/04/2015 16.00	2.89	348.53	289.82	D	0
15/04/2015 17.00	2.22	0.95	287.44	FG	0
15/04/2015 18.00	3.87	40.47	287.55	D	0
15/04/2015 19.00	3.03	43.33	286.95	E	0
15/04/2015 20.00	2.87	44.7	286.15	E	0
15/04/2015 21.00	3.15	32.67	286.15	E	0
15/04/2015 22.00	2.37	49.34	286.15	E	0
15/04/2015 23.00	1.66	51.31	286.95	FG	0
16/04/2015 00.00	1.5	321.56	287.15	FG	0
16/04/2015 01.00	0.41	330.8	286.35	FG	0
16/04/2015 02.00	1.12	323.13	286.55	FG	0
16/04/2015 03.00	1.07	323.95	287.35	FG	0
16/04/2015 04.00	0.4	137.37	282.08	C	0
16/04/2015 05.00	0.6	146.52	285.85	C	0
16/04/2015 06.00	1.02	156.33	289.17	B	0
16/04/2015 07.00	1.54	171.91	291.63	B	0
16/04/2015 08.00	2.09	184.58	292.57	B	0
16/04/2015 09.00	2.92	172.55	292.18	D	0
16/04/2015 10.00	2.52	182.58	292.76	D	0
16/04/2015 11.00	2.39	211.83	293.13	B	0
16/04/2015 12.00	2.71	214.47	292.8	D	0
16/04/2015 13.00	3.42	185.52	293.02	D	0
16/04/2015 14.00	3.25	193.21	292.7	D	0
16/04/2015 15.00	3.7	197.38	291.57	C	0
16/04/2015 16.00	3.32	202.22	289.83	D	0
16/04/2015 17.00	2.97	201.72	287.6	FG	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
16/04/2015 18.00	3.13	204.97	287.15	FG	0
16/04/2015 19.00	2.97	192.66	286.95	E	0
16/04/2015 20.00	3.41	181.55	286.95	D	0
16/04/2015 21.00	2.78	178.43	286.75	E	0
16/04/2015 22.00	2.95	186.1	286.75	FG	0
16/04/2015 23.00	3.00	178.82	286.75	E	0
17/04/2015 00.00	3.54	178.59	286.75	D	0
17/04/2015 01.00	3.53	175.9	286.75	D	0
17/04/2015 02.00	3.86	179.42	286.75	D	0
17/04/2015 03.00	3.45	169.8	286.75	D	0
17/04/2015 04.00	3.16	156.26	285.87	D	0
17/04/2015 05.00	3.56	164.29	287.15	D	0
17/04/2015 06.00	3.93	163.86	288.52	D	0
17/04/2015 07.00	4.56	161.55	289.97	D	0
17/04/2015 08.00	4.38	159.88	290.62	C	0
17/04/2015 09.00	4.83	161.27	291.15	C	0
17/04/2015 10.00	4.41	161.67	291.62	C	0
17/04/2015 11.00	3.71	162.91	291.73	B	0
17/04/2015 12.00	3.98	165.5	291.96	C	0
17/04/2015 13.00	4.16	191.5	292.67	C	0
17/04/2015 14.00	5.05	185.7	292.45	D	0
17/04/2015 15.00	5.1	171.25	290.9	D	0
17/04/2015 16.00	5.27	174.45	289.53	D	0
17/04/2015 17.00	4.94	165.13	288.25	E	0
17/04/2015 18.00	4.28	178.47	287.15	E	0
17/04/2015 19.00	4.53	184.59	287.15	E	0
17/04/2015 20.00	3.15	197.54	287.15	E	0
17/04/2015 21.00	2.99	185.24	287.15	E	0
17/04/2015 22.00	2.87	194.22	287.15	E	0
17/04/2015 23.00	3.75	202.96	287.15	E	0
18/04/2015 00.00	3.24	192.12	287.15	E	0
18/04/2015 01.00	3.32	203.68	287.15	E	0
18/04/2015 02.00	2.39	190.2	287.15	E	0
18/04/2015 03.00	2.79	187.09	287.35	E	0
18/04/2015 04.00	3.68	171.13	287.24	D	0
18/04/2015 05.00	4.67	171.6	287.9	D	0
18/04/2015 06.00	4.06	170.9	289.71	C	0
18/04/2015 07.00	3.11	164.37	290.89	D	0
18/04/2015 08.00	3.64	190.24	292.17	B	0
18/04/2015 09.00	3.89	173.44	293.09	C	0
18/04/2015 10.00	4.12	164.66	292.43	B	0
18/04/2015 11.00	2.64	205.1	292.79	B	0
18/04/2015 12.00	2.38	208.99	293.12	D	0
18/04/2015 13.00	3.09	168.81	292.9	D	0
18/04/2015 14.00	2.97	130.73	291.64	C	0
18/04/2015 15.00	2.9	141.04	291.55	D	0
18/04/2015 16.00	2.06	126.15	289.75	D	0
18/04/2015 17.00	1.57	152.49	288.97	FG	0
18/04/2015 18.00	0.44	149.89	287.95	FG	0
18/04/2015 19.00	0.26	16.15	288.15	D	0
18/04/2015 20.00	0.62	353.06	287.75	FG	0
18/04/2015 21.00	1.04	10.65	287.15	FG	0
18/04/2015 22.00	1.33	350.3	287.35	FG	0
18/04/2015 23.00	3.43	13.79	286.35	D	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
19/04/2015 00.00	3.15	8.15	286.15	E	0
19/04/2015 01.00	4.78	23.62	285.95	E	0
19/04/2015 02.00	5.35	26.1	286.15	D	0
19/04/2015 03.00	5.55	29.15	286.35	D	0
19/04/2015 04.00	3.6	17.89	286.31	D	0
19/04/2015 05.00	3.86	2.78	287.15	D	0
19/04/2015 06.00	5.1	355.69	287.56	D	0
19/04/2015 07.00	5.64	8.52	288.15	D	0
19/04/2015 08.00	5.22	12.14	288.07	D	0
19/04/2015 09.00	6.42	10.43	287.9	D	0
19/04/2015 10.00	7.05	3.49	288.82	D	0
19/04/2015 11.00	6.72	12.21	288.98	D	0
19/04/2015 12.00	6.1	10.53	288.58	D	0
19/04/2015 13.00	5.99	13.84	288.58	D	0
19/04/2015 14.00	5.37	12.4	287.74	D	0
19/04/2015 15.00	5.44	356.07	286.58	D	0
19/04/2015 16.00	4.81	5.35	285.74	D	0
19/04/2015 17.00	4.13	6.23	285.46	D	0
19/04/2015 18.00	5.57	11.77	284.15	D	0
19/04/2015 19.00	5.87	12.21	284.15	D	0
19/04/2015 20.00	5.22	9.11	283.95	D	0
19/04/2015 21.00	5.03	10.62	283.55	D	0
19/04/2015 22.00	4.15	8.82	283.95	D	0
19/04/2015 23.00	4.31	3.04	283.95	E	0
20/04/2015 00.00	4.02	8.23	283.95	D	0
20/04/2015 01.00	4.00	7.77	283.15	E	0
20/04/2015 02.00	4.28	9.44	283.35	D	0
20/04/2015 03.00	4.16	7.55	282.95	E	0
20/04/2015 04.00	2.93	344.3	281.46	D	0
20/04/2015 05.00	5.62	349.55	284.52	D	0
20/04/2015 06.00	5.96	345.01	286.07	D	0
20/04/2015 07.00	5.89	349.6	287.58	C	0
20/04/2015 08.00	5.51	358.51	289.39	C	0
20/04/2015 09.00	5.79	341.97	289.99	C	0
20/04/2015 10.00	5.75	348.17	290.15	C	0
20/04/2015 11.00	5.49	345.6	290.82	C	0
20/04/2015 12.00	5.27	346.09	290.74	C	0
20/04/2015 13.00	5.72	352.22	290.66	C	0
20/04/2015 14.00	5.4	351.34	289.94	D	0
20/04/2015 15.00	4.98	349.65	289.33	D	0
20/04/2015 16.00	4.24	339.28	287.66	D	0
20/04/2015 17.00	3.16	348.04	286.22	FG	0
20/04/2015 18.00	3.94	9.66	284.95	E	0
20/04/2015 19.00	2.67	5.47	284.35	FG	0
20/04/2015 20.00	3.83	11.07	283.55	E	0
20/04/2015 21.00	4.14	10.31	283.55	E	0
20/04/2015 22.00	4.5	8.31	284.15	E	0
20/04/2015 23.00	3.11	349.41	284.35	FG	0
21/04/2015 00.00	2.88	357.49	283.75	FG	0
21/04/2015 01.00	3.97	357.45	283.55	E	0
21/04/2015 02.00	3.5	356.14	283.15	E	0
21/04/2015 03.00	3.67	344.51	283.55	E	0
21/04/2015 04.00	2.94	347.63	281.95	D	0
21/04/2015 05.00	4.99	348.00	285.13	D	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
21/04/2015 06.00	7.08	353.56	288.07	D	0
21/04/2015 07.00	6.69	356.1	289.74	D	0
21/04/2015 08.00	6.96	2.65	290.81	D	0
21/04/2015 09.00	7.03	7.81	291.49	D	0
21/04/2015 10.00	7.61	6.84	291.58	C	0
21/04/2015 11.00	6.61	357.34	292.13	D	0
21/04/2015 12.00	7.04	356.39	292.25	D	0
21/04/2015 13.00	6.53	0.93	291.49	D	0
21/04/2015 14.00	6.62	7.33	291.13	D	0
21/04/2015 15.00	7.04	342.59	290.41	D	0
21/04/2015 16.00	6.81	349.48	289.33	D	0
21/04/2015 17.00	6.2	351.02	288.06	D	0
21/04/2015 18.00	4.97	3.8	286.75	E	0
21/04/2015 19.00	5.74	3.54	286.35	D	0
21/04/2015 20.00	4.6	359.59	286.35	E	0
21/04/2015 21.00	4.82	356.58	286.15	E	0
21/04/2015 22.00	4.96	357.83	285.95	E	0
21/04/2015 23.00	5.17	0.19	285.95	E	0
22/04/2015 00.00	4.97	5.05	285.95	E	0
22/04/2015 01.00	4.88	6.09	285.95	E	0
22/04/2015 02.00	4.91	9.66	285.75	E	0
22/04/2015 03.00	5.87	29.82	285.15	D	0
22/04/2015 04.00	4.88	9.21	285.89	D	0
22/04/2015 05.00	3.31	356.08	287.64	C	0
22/04/2015 06.00	5.05	16.11	290.31	D	0
22/04/2015 07.00	3.93	20.43	291.9	C	0
22/04/2015 08.00	3.53	9.54	293.07	B	0
22/04/2015 09.00	3.64	4.61	293.49	B	0
22/04/2015 10.00	5.25	337.00	293.84	C	0
22/04/2015 11.00	5.03	329.72	293.84	C	0
22/04/2015 12.00	3.1	322.3	291.95	B	0
22/04/2015 13.00	5.11	30.26	292.15	C	0
22/04/2015 14.00	4.79	26.65	292.15	C	0
22/04/2015 15.00	4.53	28.39	292.15	C	0
22/04/2015 16.00	2.51	6.83	290.75	D	0
22/04/2015 17.00	1.08	37.48	289.35	FG	0
22/04/2015 18.00	2.95	23.08	288.35	FG	0
22/04/2015 19.00	3.09	6.69	288.15	FG	0
22/04/2015 20.00	2.24	14.59	287.55	FG	0
22/04/2015 21.00	2.4	3.76	287.35	FG	0
22/04/2015 22.00	1.79	316.82	287.55	FG	0
22/04/2015 23.00	2.82	324.82	287.95	FG	0
23/04/2015 00.00	2.78	317.03	287.15	FG	0
23/04/2015 01.00	2.19	333.65	287.35	E	0
23/04/2015 02.00	2.36	357.03	287.55	E	0
23/04/2015 03.00	2.64	318.6	288.55	FG	0
23/04/2015 04.00	0.88	328.29	285.44	C	0
23/04/2015 05.00	0.78	324.22	289.14	B	0
23/04/2015 06.00	1.66	280.82	291.56	C	0
23/04/2015 07.00	2.76	264.94	293.25	C	0
23/04/2015 08.00	3.39	242.04	293.00	C	0
23/04/2015 09.00	2.88	221.79	293.59	D	0
23/04/2015 10.00	4.33	215.7	292.88	C	0
23/04/2015 11.00	4.21	203.42	292.67	C	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
23/04/2015 12.00	4.58	201.4	292.94	D	0
23/04/2015 13.00	5.03	189.2	293.29	D	0
23/04/2015 14.00	5.41	196.94	292.49	D	0
23/04/2015 15.00	5.34	181.9	291.00	D	0
23/04/2015 16.00	4.3	176.48	290.82	D	0
23/04/2015 17.00	4.24	180.48	288.84	D	0
23/04/2015 18.00	3.78	186.34	287.75	E	0
23/04/2015 19.00	4.07	191.72	287.75	D	0
23/04/2015 20.00	3.59	191.39	287.95	D	0
23/04/2015 21.00	4.18	193.64	287.95	D	0
23/04/2015 22.00	3.11	182.87	287.75	E	0
23/04/2015 23.00	2.57	174.36	287.55	E	0
24/04/2015 00.00	2.7	185.84	287.35	E	0
24/04/2015 01.00	3.83	184.49	287.35	D	0
24/04/2015 02.00	3.13	195.58	287.35	E	0
24/04/2015 03.00	2.93	188.95	287.35	E	0
24/04/2015 04.00	3.96	181.91	287.7	D	0
24/04/2015 05.00	4.53	182.81	288.57	C	0
24/04/2015 06.00	5.2	196.28	289.82	D	0
24/04/2015 07.00	5.5	190.8	289.35	D	0
24/04/2015 08.00	4.94	184.55	289.59	D	0
24/04/2015 09.00	4.56	189.02	287.55	D	0
24/04/2015 10.00	6.4	183.27	290.36	D	0
24/04/2015 11.00	7.00	181.67	290.67	D	0
24/04/2015 12.00	6.98	183.43	291.47	D	0
24/04/2015 13.00	6.71	187.44	291.47	D	0
24/04/2015 14.00	6.1	177.3	289.8	D	0
24/04/2015 15.00	5.77	177.18	289.71	D	0
24/04/2015 16.00	5.66	177.52	288.34	D	0
24/04/2015 17.00	4.67	170.14	287.59	E	0
24/04/2015 18.00	3.4	189.19	287.15	D	0
24/04/2015 19.00	2.83	211.49	286.95	E	0
24/04/2015 20.00	2.4	200.44	286.95	E	0
24/04/2015 21.00	2.33	197.49	286.35	FG	0
24/04/2015 22.00	2.51	166.42	286.15	FG	0
24/04/2015 23.00	2.47	166.47	286.15	E	0
25/04/2015 00.00	1.33	163.75	285.95	FG	0
25/04/2015 01.00	1.25	190.85	285.95	FG	0
25/04/2015 02.00	0.91	198.12	286.15	FG	0
25/04/2015 03.00	0.7	181.9	286.15	FG	0
25/04/2015 04.00	0.41	130.71	286.57	C	0
25/04/2015 05.00	1.18	143.14	287.21	B	0
25/04/2015 06.00	2.44	148.49	288.44	C	0
25/04/2015 07.00	2.19	150.93	289.82	B	0
25/04/2015 08.00	1.68	128.26	290.62	C	0
25/04/2015 09.00	2.27	165.3	291.29	B	0
25/04/2015 10.00	1.29	179.88	291.91	A	0
25/04/2015 11.00	0.88	246.79	291.17	A	0
25/04/2015 12.00	1.62	193.21	291.25	B	0
25/04/2015 13.00	2.19	216.14	290.82	B	0
25/04/2015 14.00	1.8	192.18	291.12	C	0
25/04/2015 15.00	2.47	238.44	290.22	D	0
25/04/2015 16.00	1.9	256.17	288.41	D	0
25/04/2015 17.00	1.28	289.34	287.54	FG	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
25/04/2015 18.00	1.66	69.51	286.55	FG	0
25/04/2015 19.00	0.54	69.85	286.35	FG	0
25/04/2015 20.00	0.79	16.41	286.35	FG	0
25/04/2015 21.00	1.21	11.86	286.15	FG	0
25/04/2015 22.00	1.29	38.15	285.35	FG	0
25/04/2015 23.00	1.33	22.18	285.15	FG	0
26/04/2015 00.00	1.72	23.78	285.15	FG	0
26/04/2015 01.00	1.82	58.7	285.15	FG	0
26/04/2015 02.00	1.96	61.83	285.15	FG	0
26/04/2015 03.00	0.57	19.99	285.15	FG	0
26/04/2015 04.00	0.44	329.69	283.38	C	0
26/04/2015 05.00	0.45	320.18	285.72	B	0
26/04/2015 06.00	0.52	150.22	288.74	C	0
26/04/2015 07.00	0.65	182.08	290.56	A	0
26/04/2015 08.00	1.86	264.43	291.94	D	0
26/04/2015 09.00	1.03	285.69	292.94	B	0
26/04/2015 10.00	2.19	248.06	292.32	A	0
26/04/2015 11.00	2.69	232.02	293.51	C	0
26/04/2015 12.00	2.97	237.79	292.38	B	0
26/04/2015 13.00	2.7	248.11	292.23	D	0
26/04/2015 14.00	3.14	239.18	291.43	D	0
26/04/2015 15.00	1.62	219.79	290.79	C	0
26/04/2015 16.00	1.72	187.89	290.5	C	0
26/04/2015 17.00	1.47	192.93	289.52	C	0
26/04/2015 18.00	2.82	228.47	288.15	E	0
26/04/2015 19.00	1.6	246.18	288.15	FG	0
26/04/2015 20.00	1.63	192.09	287.55	FG	0
26/04/2015 21.00	1.67	188.68	287.35	FG	0
26/04/2015 22.00	2.01	192.79	287.35	E	0
26/04/2015 23.00	2.04	174.58	287.15	E	0
27/04/2015 00.00	2.26	174.52	286.95	FG	0
27/04/2015 01.00	2.4	168.53	286.55	FG	0
27/04/2015 02.00	2.00	183.79	286.55	FG	0
27/04/2015 03.00	2.71	185.34	286.75	E	0
27/04/2015 04.00	2.98	151.44	286.42	D	0
27/04/2015 05.00	3.18	163.15	287.59	D	0
27/04/2015 06.00	3.87	168.54	288.98	D	0
27/04/2015 07.00	3.78	170.91	289.62	D	0
27/04/2015 08.00	5.09	174.92	290.86	D	0
27/04/2015 09.00	5.85	172.1	291.63	D	0
27/04/2015 10.00	6.08	172.23	291.17	D	0
27/04/2015 11.00	5.07	161.55	291.69	C	0
27/04/2015 12.00	6.41	172.95	291.63	D	0
27/04/2015 13.00	6.09	174.37	291.63	D	0
27/04/2015 14.00	5.83	176.34	290.33	D	0
27/04/2015 15.00	5.86	173.8	289.8	D	0
27/04/2015 16.00	5.65	167.15	289.25	D	0
27/04/2015 17.00	4.00	171.5	288.83	D	0
27/04/2015 18.00	4.77	176.97	287.75	D	0
27/04/2015 19.00	4.52	178.19	287.75	D	0
27/04/2015 20.00	4.71	188.19	287.55	D	0
27/04/2015 21.00	4.01	187.12	287.55	D	0
27/04/2015 22.00	4.61	211.13	287.55	D	0
27/04/2015 23.00	3.84	197.79	287.35	D	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
28/04/2015 00.00	3.94	188.63	287.35	D	0
28/04/2015 01.00	2.54	230.3	287.15	E	0
28/04/2015 02.00	3.49	195.45	287.15	E	0
28/04/2015 03.00	3.64	213.64	286.95	D	0
28/04/2015 04.00	2.59	187.23	286.59	D	0
28/04/2015 05.00	3.68	193.9	288.28	C	0
28/04/2015 06.00	4.24	219.37	290.84	C	0
28/04/2015 07.00	5.67	236.89	290.38	C	0
28/04/2015 08.00	6.15	240.18	291.47	D	0
28/04/2015 09.00	5.83	248.3	292.81	C	0
28/04/2015 10.00	6.76	250.03	293.06	C	0
28/04/2015 11.00	6.94	231.8	292.69	C	0
28/04/2015 12.00	7.34	226.35	293.43	D	0
28/04/2015 13.00	5.45	225.8	292.69	C	0
28/04/2015 14.00	4.76	232.46	292.07	D	0
28/04/2015 15.00	5.07	249.84	291.23	D	0
28/04/2015 16.00	3.88	248.15	289.73	D	0
28/04/2015 17.00	4.45	251.84	289.53	D	0
28/04/2015 18.00	4.86	300.69	289.15	D	0.12
28/04/2015 19.00	4.02	286.82	289.15	D	0.12
28/04/2015 20.00	3.12	284.48	288.15	E	0.12
28/04/2015 21.00	1.33	307.76	288.15	D	0.12
28/04/2015 22.00	3.8	299.12	288.15	D	0.12
28/04/2015 23.00	5.3	301.91	288.15	D	0.12
29/04/2015 00.00	4.82	310.62	288.15	E	0.12
29/04/2015 01.00	4.98	316.32	287.55	E	0.12
29/04/2015 02.00	4.08	322.14	287.35	D	0.12
29/04/2015 03.00	4.31	355.82	287.35	E	0.12
29/04/2015 04.00	2.6	289.89	287.39	D	0.12
29/04/2015 05.00	3.18	319.25	288.1	D	0.12
29/04/2015 06.00	4.57	334.02	289.15	C	0
29/04/2015 07.00	4.45	330.92	290.74	D	0
29/04/2015 08.00	4.36	342.92	290.99	D	0
29/04/2015 09.00	3.4	344.66	290.66	D	0
29/04/2015 10.00	3.46	338.31	291.09	C	0
29/04/2015 11.00	3.29	329.08	290.77	B	0
29/04/2015 12.00	3.85	357.76	290.68	D	0
29/04/2015 13.00	3.15	352.94	290.68	D	0
29/04/2015 14.00	2.75	341.97	290.72	C	0
29/04/2015 15.00	3.06	353.96	290.6	C	0
29/04/2015 16.00	2.24	346.68	289.76	D	0
29/04/2015 17.00	1.19	338.4	288.38	C	0
29/04/2015 18.00	0.58	309.74	287.95	FG	0
29/04/2015 19.00	0.9	316.57	288.15	FG	0
29/04/2015 20.00	0.88	327.66	288.15	FG	0
29/04/2015 21.00	1.01	329.65	288.15	FG	0
29/04/2015 22.00	1.05	331.34	288.15	FG	0
29/04/2015 23.00	0.87	1.87	288.35	FG	0
30/04/2015 00.00	0.77	59.71	286.95	FG	0.23
30/04/2015 01.00	1.07	99.76	287.15	FG	0.23
30/04/2015 02.00	1.39	85.55	286.15	FG	0.23
30/04/2015 03.00	0.99	51.55	285.95	FG	0.23
30/04/2015 04.00	1.78	97.22	285.1	C	0.23
30/04/2015 05.00	1.1	140.88	287.86	C	0.23

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
30/04/2015 06.00	0.95	152.55	289.26	C	0.23
30/04/2015 07.00	1.77	163.37	290.41	C	0.23
30/04/2015 08.00	2.09	248.15	288.43	D	0.23
30/04/2015 09.00	3.34	293.72	288.58	D	0.23
30/04/2015 10.00	0.28	240.04	289.23	B	0.23
30/04/2015 11.00	1.17	178.71	290.38	B	0.23
30/04/2015 12.00	1.43	191.56	291.95	B	0.23
30/04/2015 13.00	3.39	270.45	293.2	B	0.23
30/04/2015 14.00	3.29	269.5	291.57	D	0.23
30/04/2015 15.00	1.92	274.72	291.17	C	0.23
30/04/2015 16.00	1.07	306.02	291.09	C	0.23
30/04/2015 17.00	1.26	310.77	288.95	C	0.23
30/04/2015 18.00	1.68	318.58	288.55	FG	0
30/04/2015 19.00	2.78	295.39	288.15	FG	0
30/04/2015 20.00	2.69	300.28	287.95	FG	0
30/04/2015 21.00	3.65	303.75	287.95	D	0
30/04/2015 22.00	3.54	302.2	287.75	D	0
30/04/2015 23.00	3.61	310.69	287.74	D	0
01/05/2015 00.00	2.17	354.86	287.15	FG	0
01/05/2015 01.00	2.18	7.33	287.35	E	0
01/05/2015 02.00	2.3	11.96	286.95	FG	0
01/05/2015 03.00	2.13	40.6	287.15	FG	0
01/05/2015 04.00	0.77	323.59	283.27	C	0
01/05/2015 05.00	0.32	337.24	287.27	B	0
01/05/2015 06.00	0.4	330.67	289.89	C	0
01/05/2015 07.00	0.92	307.61	290.82	C	0
01/05/2015 08.00	2.04	259.97	292.08	D	0
01/05/2015 09.00	1.93	243.24	293.31	B	0
01/05/2015 10.00	2.75	240.61	293.22	A	0
01/05/2015 11.00	3.39	241.87	293.61	B	0
01/05/2015 12.00	3.45	244.02	293.05	D	0
01/05/2015 13.00	3.21	233.05	293.19	B	0
01/05/2015 14.00	4.13	236.95	292.59	C	0
01/05/2015 15.00	3.78	218.23	292.06	C	0
01/05/2015 16.00	3.83	217.52	290.1	D	0
01/05/2015 17.00	3.2	216.44	288.8	D	0
01/05/2015 18.00	3.36	238.55	288.35	E	0
01/05/2015 19.00	3.55	238.03	288.35	E	0
01/05/2015 20.00	3.23	235.66	288.35	FG	0
01/05/2015 21.00	3.14	218.23	288.35	FG	0
01/05/2015 22.00	3.02	219.02	288.35	FG	0
01/05/2015 23.00	3.06	212.93	288.35	E	0
02/05/2015 00.00	2.52	193.3	288.35	E	0
02/05/2015 01.00	2.18	182.59	288.15	E	0
02/05/2015 02.00	2.16	183.52	288.15	E	0
02/05/2015 03.00	1.14	141.27	287.95	FG	0
02/05/2015 04.00	2.88	147.17	287.6	D	0
02/05/2015 05.00	2.97	157.45	288.71	D	0
02/05/2015 06.00	2.97	153.47	289.7	D	0
02/05/2015 07.00	3.37	180.79	290.25	D	0
02/05/2015 08.00	4.17	170.07	290.65	D	0
02/05/2015 09.00	3.37	175.33	290.43	D	0
02/05/2015 10.00	2.97	179.53	291.08	B	0
02/05/2015 11.00	2.66	181.25	291.97	C	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
02/05/2015 12.00	2.42	178.88	293.11	D	0
02/05/2015 13.00	2.7	220.09	294.38	B	0
02/05/2015 14.00	2.41	215.37	294.29	D	0
02/05/2015 15.00	3.24	154.61	292.61	C	0
02/05/2015 16.00	2.91	145.64	291.35	D	0
02/05/2015 17.00	2.75	138.91	289.61	D	0
02/05/2015 18.00	2.94	146.39	288.95	E	0
02/05/2015 19.00	2.5	153.48	288.95	E	0
02/05/2015 20.00	1.73	149.62	288.95	FG	0
02/05/2015 21.00	1.94	155.03	288.55	E	0
02/05/2015 22.00	2.21	157.85	288.75	E	0
02/05/2015 23.00	1.73	157.18	288.75	FG	0
03/05/2015 00.00	2.24	142.82	288.55	E	0
03/05/2015 01.00	1.51	156.58	288.35	FG	0
03/05/2015 02.00	2.04	159.53	288.35	E	0
03/05/2015 03.00	1.99	151.6	288.35	E	0
03/05/2015 04.00	1.1	162.34	287.84	C	0
03/05/2015 05.00	2.01	155.69	288.99	C	0
03/05/2015 06.00	1.54	180.22	291.54	C	0
03/05/2015 07.00	1.82	184.26	292.76	D	0
03/05/2015 08.00	2.31	192.54	294.29	B	0
03/05/2015 09.00	2.64	226.46	294.67	C	0
03/05/2015 10.00	2.19	222.91	294.58	C	0
03/05/2015 11.00	2.78	235.68	295.5	C	0
03/05/2015 12.00	2.55	235.19	295.52	D	0
03/05/2015 13.00	2.42	238.42	295.21	D	0
03/05/2015 14.00	2.07	234.99	294.94	D	0
03/05/2015 15.00	0.59	175.94	291.35	C	0
03/05/2015 16.00	1.63	310.08	290.15	C	0
03/05/2015 17.00	1.2	316.34	291.23	C	0
03/05/2015 18.00	1.4	324.7	290.35	FG	0
03/05/2015 19.00	1.76	302.27	290.55	FG	0
03/05/2015 20.00	1.36	317.86	290.95	FG	0
03/05/2015 21.00	1.22	322.71	291.55	FG	0
03/05/2015 22.00	1.6	328.73	291.15	FG	0
03/05/2015 23.00	1.02	316.5	291.15	FG	0
04/05/2015 00.00	0.57	330.6	290.95	FG	0
04/05/2015 01.00	0.07	334.01	289.95	FG	0
04/05/2015 02.00	0.61	127.75	289.35	FG	0
04/05/2015 03.00	0.39	124.34	289.75	FG	0
04/05/2015 04.00	0.77	132.41	287.93	C	0
04/05/2015 05.00	0.81	143.74	291.36	B	0
04/05/2015 06.00	1.72	158.31	294.24	B	0
04/05/2015 07.00	2.32	174.76	296.56	B	0
04/05/2015 08.00	1.77	159.46	297.48	B	0
04/05/2015 09.00	1.65	175.04	298.19	A	0
04/05/2015 10.00	3.42	236.62	298.52	B	0
04/05/2015 11.00	2.85	226.73	297.72	B	0
04/05/2015 12.00	3.09	242.97	297.54	B	0
04/05/2015 13.00	3.25	243.02	297.62	B	0
04/05/2015 14.00	2.92	247.27	296.8	B	0
04/05/2015 15.00	1.98	245.39	296.15	C	0
04/05/2015 16.00	2.06	279.24	295.28	D	0
04/05/2015 17.00	1.62	301.01	293.34	C	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
04/05/2015 18.00	2.22	272.39	292.95	E	0
04/05/2015 19.00	1.45	294.55	293.15	FG	0
04/05/2015 20.00	1.62	310.18	293.55	FG	0
04/05/2015 21.00	0.83	291.76	292.95	FG	0
04/05/2015 22.00	1.08	150.52	291.95	FG	0
04/05/2015 23.00	1.8	152.87	290.95	FG	0
05/05/2015 00.00	1.35	151.34	290.35	FG	0
05/05/2015 01.00	1.52	148.55	290.15	FG	0
05/05/2015 02.00	1.48	150.7	289.95	FG	0
05/05/2015 03.00	0.85	148.79	289.75	FG	0
05/05/2015 04.00	0.76	149.03	289.83	C	0
05/05/2015 05.00	1.51	143.78	291.69	B	0
05/05/2015 06.00	1.8	152.89	294.92	D	0
05/05/2015 07.00	1.94	187.51	296.05	D	0
05/05/2015 08.00	2.08	183.4	297.52	D	0
05/05/2015 09.00	2.09	182.39	298.26	C	0
05/05/2015 10.00	2.06	237.85	298.54	C	0
05/05/2015 11.00	2.25	222.63	298.61	A	0
05/05/2015 12.00	2.82	208.01	299.94	D	0
05/05/2015 13.00	2.56	238.57	299.37	D	0
05/05/2015 14.00	2.7	203.16	298.64	B	0
05/05/2015 15.00	2.97	219.35	298.25	C	0
05/05/2015 16.00	1.91	248.54	295.4	D	0
05/05/2015 17.00	1.04	281.36	293.56	C	0
05/05/2015 18.00	2.62	243.48	292.15	FG	0
05/05/2015 19.00	1.95	235.24	292.35	FG	0
05/05/2015 20.00	1.77	223.05	292.35	FG	0
05/05/2015 21.00	1.94	243.2	292.15	FG	0
05/05/2015 22.00	1.68	157.9	292.15	FG	0
05/05/2015 23.00	1.91	152.83	291.95	FG	0
06/05/2015 00.00	1.95	154.38	291.15	E	0
06/05/2015 01.00	2.06	153.04	291.15	FG	0
06/05/2015 02.00	1.95	150.54	291.15	FG	0
06/05/2015 03.00	2.00	153.07	291.15	FG	0
06/05/2015 04.00	1.9	147.05	290.03	D	0
06/05/2015 05.00	1.77	151.04	291.84	C	0
06/05/2015 06.00	3.05	193.2	294.55	D	0
06/05/2015 07.00	3.19	207.78	296.91	D	0
06/05/2015 08.00	3.05	253.83	297.58	D	0
06/05/2015 09.00	2.78	236.99	297.61	C	0
06/05/2015 10.00	2.56	213.00	299.46	C	0
06/05/2015 11.00	1.46	191.22	300.52	A	0
06/05/2015 12.00	0.98	157.63	301.47	B	0
06/05/2015 13.00	2.09	192.07	301.43	B	0
06/05/2015 14.00	2.3	218.07	298.54	B	0
06/05/2015 15.00	1.3	278.57	297.61	B	0
06/05/2015 16.00	0.46	265.89	295.49	C	0
06/05/2015 17.00	1.63	301.98	293.55	C	0
06/05/2015 18.00	2.35	259.78	292.95	FG	0
06/05/2015 19.00	1.03	181.5	293.15	FG	0
06/05/2015 20.00	2.13	147.94	292.95	E	0
06/05/2015 21.00	0.9	147.64	292.15	FG	0
06/05/2015 22.00	2.24	144.98	292.15	E	0
06/05/2015 23.00	1.77	142.83	292.15	FG	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
07/05/2015 00.00	2.09	148.28	292.15	E	0
07/05/2015 01.00	1.88	150.02	292.15	E	0
07/05/2015 02.00	2.59	292.97	292.15	D	0
07/05/2015 03.00	0.66	17.69	291.95	FG	0
07/05/2015 04.00	1.84	117.74	291.01	D	0
07/05/2015 05.00	1.98	108.35	292.07	D	0
07/05/2015 06.00	1.85	76.99	293.23	D	0
07/05/2015 07.00	1.89	78.9	294.4	D	0
07/05/2015 08.00	1.41	16.96	296.39	B	0
07/05/2015 09.00	2.31	25.99	297.84	A	0
07/05/2015 10.00	2.63	345.38	298.09	A	0
07/05/2015 11.00	3.09	339.59	298.83	B	0
07/05/2015 12.00	3.34	3.73	298.51	B	0
07/05/2015 13.00	4.48	332.56	298.84	C	0
07/05/2015 14.00	4.24	348.34	297.92	D	0
07/05/2015 15.00	5.07	334.73	295.9	D	0
07/05/2015 16.00	4.48	353.06	295.23	D	0
07/05/2015 17.00	4.01	14.75	293.15	D	0
07/05/2015 18.00	3.3	356.58	292.75	FG	0
07/05/2015 19.00	2.34	15.24	292.55	FG	0
07/05/2015 20.00	2.88	352.49	292.95	FG	0
07/05/2015 21.00	3.78	4.89	292.35	E	0
07/05/2015 22.00	3.64	15.63	292.15	E	0
07/05/2015 23.00	4.85	9.75	291.15	E	0
08/05/2015 00.00	4.44	40.7	290.95	E	0
08/05/2015 01.00	5.49	41.4	291.35	D	0
08/05/2015 02.00	6.34	23.91	292.15	D	0
08/05/2015 03.00	5.61	21.42	292.35	D	0
08/05/2015 04.00	3.15	10.61	291.89	D	0
08/05/2015 05.00	3.36	348.12	294.05	C	0
08/05/2015 06.00	3.44	345.81	296.21	C	0
08/05/2015 07.00	4.54	6.85	297.56	C	0
08/05/2015 08.00	3.51	358.66	298.92	B	0
08/05/2015 09.00	2.83	351.13	299.05	B	0
08/05/2015 10.00	2.83	345.8	299.15	B	0
08/05/2015 11.00	2.87	351.09	298.69	B	0
08/05/2015 12.00	2.17	5.74	299.17	B	0
08/05/2015 13.00	2.00	26.39	298.96	B	0
08/05/2015 14.00	3.08	31.99	299.59	B	0
08/05/2015 15.00	3.64	46.18	298.47	C	0
08/05/2015 16.00	2.03	30.02	296.78	D	0
08/05/2015 17.00	1.22	6.17	294.97	C	0
08/05/2015 18.00	1.3	354.89	294.55	FG	0
08/05/2015 19.00	2.13	48.86	294.35	FG	0
08/05/2015 20.00	0.7	327.88	294.15	FG	0
08/05/2015 21.00	0.62	147.65	293.75	FG	0
08/05/2015 22.00	0.99	149.42	293.35	FG	0
08/05/2015 23.00	0.67	149.08	293.35	FG	0
09/05/2015 00.00	0.21	7.5	293.15	FG	0
09/05/2015 01.00	0.65	330.45	293.35	FG	0
09/05/2015 02.00	0.94	343.73	292.95	FG	0
09/05/2015 03.00	0.96	20.33	294.35	FG	0
09/05/2015 04.00	0.52	324.44	289.62	C	0
09/05/2015 05.00	0.22	241.03	293.6	B	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
09/05/2015 06.00	1.26	295.48	296.07	B	0
09/05/2015 07.00	1.88	316.75	297.44	B	0
09/05/2015 08.00	1.27	297.96	298.33	B	0
09/05/2015 09.00	1.62	312.85	299.39	A	0
09/05/2015 10.00	2.27	9.69	299.34	A	0
09/05/2015 11.00	2.85	9.7	298.96	C	0
09/05/2015 12.00	3.32	22.5	298.15	B	0.29
09/05/2015 13.00	3.26	10.74	297.13	B	0.29
09/05/2015 14.00	4.52	336.72	295.03	D	0.29
09/05/2015 15.00	4.14	351.6	294.74	D	0.29
09/05/2015 16.00	4.24	3.93	294.41	D	0.29
09/05/2015 17.00	0.98	356.79	291.61	C	0.29
09/05/2015 18.00	5.89	41.51	292.75	D	0
09/05/2015 19.00	5.84	18.69	292.95	D	0
09/05/2015 20.00	5.23	24.79	292.15	E	0
09/05/2015 21.00	5.16	26.6	291.55	E	0
09/05/2015 22.00	5.11	28.7	290.55	E	0
09/05/2015 23.00	5.41	28.16	290.15	D	0
10/05/2015 00.00	5.59	27.96	290.15	D	0
10/05/2015 01.00	5.79	26.79	289.95	D	0
10/05/2015 02.00	5.4	25.00	290.15	D	0
10/05/2015 03.00	5.43	16.63	290.55	D	0
10/05/2015 04.00	3.99	352.93	290.48	D	0
10/05/2015 05.00	4.86	5.78	291.72	C	0
10/05/2015 06.00	5.51	13.17	294.56	D	0
10/05/2015 07.00	5.72	22.65	295.9	C	0
10/05/2015 08.00	5.73	25.67	296.83	C	0
10/05/2015 09.00	5.76	36.87	297.07	C	0
10/05/2015 10.00	7.11	21.51	297.66	C	0
10/05/2015 11.00	6.25	12.47	298.19	C	0
10/05/2015 12.00	5.98	20.92	298.74	D	0
10/05/2015 13.00	7.17	16.39	298.49	D	0
10/05/2015 14.00	6.37	4.76	298.18	D	0
10/05/2015 15.00	7.33	359.73	296.99	D	0
10/05/2015 16.00	6.75	356.91	295.74	D	0
10/05/2015 17.00	5.24	2.23	293.63	D	0
10/05/2015 18.00	6.12	22.73	292.95	D	0
10/05/2015 19.00	5.91	20.98	292.55	D	0
10/05/2015 20.00	6.00	22.23	292.55	D	0
10/05/2015 21.00	5.96	20.31	292.55	D	0
10/05/2015 22.00	6.16	19.8	292.15	D	0
10/05/2015 23.00	6.05	22.32	291.75	D	0
11/05/2015 00.00	6.37	23.89	291.55	D	0
11/05/2015 01.00	6.17	26.45	291.55	D	0
11/05/2015 02.00	5.43	24.64	291.35	D	0
11/05/2015 03.00	5.63	19.53	291.75	D	0
11/05/2015 04.00	5.15	1.76	291.13	D	0
11/05/2015 05.00	5.09	3.81	293.04	D	0
11/05/2015 06.00	7.94	13.44	294.31	D	0
11/05/2015 07.00	8.7	14.02	294.4	D	0
11/05/2015 08.00	9.27	20.69	294.48	D	0
11/05/2015 09.00	9.13	20.11	295.07	C	0
11/05/2015 10.00	9.46	16.48	295.07	C	0
11/05/2015 11.00	9.95	10.94	295.5	C	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
11/05/2015 12.00	8.85	11.96	295.66	D	0
11/05/2015 13.00	9.00	5.4	295.66	D	0
11/05/2015 14.00	8.31	9.93	295.46	D	0
11/05/2015 15.00	8.24	12.77	295.41	D	0
11/05/2015 16.00	8.19	358.31	293.99	D	0
11/05/2015 17.00	6.31	7.78	292.9	D	0
11/05/2015 18.00	5.22	19.28	291.55	E	0
11/05/2015 19.00	4.75	14.25	291.15	E	0
11/05/2015 20.00	5.07	20.8	291.15	E	0
11/05/2015 21.00	4.61	38.00	290.75	E	0
11/05/2015 22.00	3.73	15.89	290.55	E	0
11/05/2015 23.00	4.75	42.07	290.15	E	0
12/05/2015 00.00	4.42	46.72	290.15	E	0
12/05/2015 01.00	5.35	51.44	289.35	E	0
12/05/2015 02.00	4.92	49.08	289.15	E	0
12/05/2015 03.00	5.03	48.19	289.35	E	0
12/05/2015 04.00	3.59	24.66	289.89	D	0
12/05/2015 05.00	5.25	34.12	292.75	D	0
12/05/2015 06.00	5.79	37.2	293.99	D	0
12/05/2015 07.00	6.04	37.78	294.39	D	0
12/05/2015 08.00	5.56	44.37	295.34	C	0
12/05/2015 09.00	6.42	38.12	295.6	C	0
12/05/2015 10.00	6.53	38.45	296.37	C	0
12/05/2015 11.00	5.8	31.57	296.49	C	0
12/05/2015 12.00	6.15	24.45	297.41	D	0
12/05/2015 13.00	6.92	13.00	297.07	D	0
12/05/2015 14.00	6.35	10.44	296.42	D	0
12/05/2015 15.00	6.00	7.52	295.07	D	0
12/05/2015 16.00	5.15	0.85	294.49	D	0
12/05/2015 17.00	3.89	4.03	293.07	D	0
12/05/2015 18.00	5.28	30.2	291.95	E	0
12/05/2015 19.00	4.9	30.73	291.15	E	0
12/05/2015 20.00	5.35	39.3	290.75	E	0
12/05/2015 21.00	4.27	50.42	290.35	E	0
12/05/2015 22.00	4.59	38.98	290.15	E	0
12/05/2015 23.00	0.55	90.36	291.14	FG	0
13/05/2015 00.00	4.92	41.29	289.95	E	0
13/05/2015 01.00	4.75	30.68	289.75	E	0
13/05/2015 02.00	4.32	31.04	289.35	D	0
13/05/2015 03.00	4.12	23.57	290.15	E	0
13/05/2015 04.00	3.9	30.16	288.01	D	0
13/05/2015 05.00	2.68	36.29	291.44	C	0
13/05/2015 06.00	2.13	328.31	294.62	C	0
13/05/2015 07.00	1.65	323.76	295.12	B	0
13/05/2015 08.00	1.44	276.52	297.2	C	0
13/05/2015 09.00	1.7	302.57	297.38	A	0
13/05/2015 10.00	4.00	261.86	297.59	B	0
13/05/2015 11.00	4.16	278.46	298.25	B	0
13/05/2015 12.00	3.18	270.61	298.71	B	0
13/05/2015 13.00	2.65	267.56	297.78	D	0
13/05/2015 14.00	2.54	261.01	297.74	B	0
13/05/2015 15.00	1.94	279.77	296.87	D	0
13/05/2015 16.00	2.5	281.41	295.81	D	0
13/05/2015 17.00	1.83	309.04	293.07	D	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
13/05/2015 18.00	2.39	300.49	292.95	FG	0
13/05/2015 19.00	1.91	311.4	292.35	FG	0
13/05/2015 20.00	1.99	310.73	292.75	FG	0
13/05/2015 21.00	2.93	318.08	293.15	FG	0
13/05/2015 22.00	2.39	331.46	293.35	FG	0
13/05/2015 23.00	2.98	319.27	292.95	FG	0
14/05/2015 00.00	3.08	320.84	292.35	FG	0
14/05/2015 01.00	3.00	310.49	292.15	FG	0
14/05/2015 02.00	3.12	314.69	291.15	FG	0
14/05/2015 03.00	2.23	305.45	291.35	FG	0
14/05/2015 04.00	0.53	271.89	290.39	C	0
14/05/2015 05.00	2.95	274.53	293.23	C	0
14/05/2015 06.00	3.26	269.19	295.56	C	0
14/05/2015 07.00	3.11	253.95	297.32	B	0
14/05/2015 08.00	4.56	246.07	296.89	C	0
14/05/2015 09.00	5.88	252.77	297.23	C	0
14/05/2015 10.00	4.89	228.83	297.92	C	0
14/05/2015 11.00	4.51	211.66	298.05	B	0
14/05/2015 12.00	4.53	206.98	297.98	C	0
14/05/2015 13.00	3.7	203.61	297.53	B	0
14/05/2015 14.00	3.13	219.17	297.7	B	0
14/05/2015 15.00	3.27	187.91	297.4	C	0
14/05/2015 16.00	3.46	162.73	294.88	D	0
14/05/2015 17.00	2.04	157.73	293.43	D	0
14/05/2015 18.00	2.38	154.12	291.75	E	0
14/05/2015 19.00	3.16	162.78	291.35	E	0
14/05/2015 20.00	2.99	161.24	291.15	E	0
14/05/2015 21.00	3.52	157.17	290.95	D	0
14/05/2015 22.00	2.79	162.21	290.95	E	0
14/05/2015 23.00	2.59	143.28	290.95	E	0
15/05/2015 00.00	4.00	154.29	290.95	D	0
15/05/2015 01.00	3.7	162.39	290.75	E	0
15/05/2015 02.00	4.61	160.43	290.75	D	0
15/05/2015 03.00	4.35	161.88	290.95	D	0
15/05/2015 04.00	5.72	151.86	291.15	D	0
15/05/2015 05.00	5.84	157.2	291.91	D	0
15/05/2015 06.00	5.96	160.86	293.79	D	0
15/05/2015 07.00	5.92	168.06	294.98	D	0
15/05/2015 08.00	6.34	172.72	295.54	D	0
15/05/2015 09.00	6.33	177.15	297.29	C	0
15/05/2015 10.00	6.08	167.31	297.35	D	0
15/05/2015 11.00	6.73	174.76	297.11	D	0
15/05/2015 12.00	6.86	151.02	295.86	D	0
15/05/2015 13.00	7.52	156.17	294.14	D	0
15/05/2015 14.00	7.27	155.71	294.04	D	0
15/05/2015 15.00	7.59	159.89	293.42	D	0
15/05/2015 16.00	6.29	156.18	292.87	D	0
15/05/2015 17.00	6.19	155.00	292.22	D	0
15/05/2015 18.00	6.72	177.59	291.35	D	0
15/05/2015 19.00	6.84	178.35	291.35	D	0
15/05/2015 20.00	6.26	180.85	291.35	D	0
15/05/2015 21.00	5.69	182.39	291.35	D	0
15/05/2015 22.00	5.58	177.5	291.35	D	0
15/05/2015 23.00	6.11	178.85	291.15	D	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
16/05/2015 00.00	5.8	177.23	291.15	D	0
16/05/2015 01.00	4.25	187.62	291.15	D	0
16/05/2015 02.00	3.87	183.39	290.95	D	0
16/05/2015 03.00	4.29	180.67	291.15	D	0
16/05/2015 04.00	5.33	155.81	291.69	D	0
16/05/2015 05.00	5.55	163.37	292.19	D	0
16/05/2015 06.00	5.25	177.14	293.81	D	0
16/05/2015 07.00	6.07	175.31	294.9	D	0
16/05/2015 08.00	5.82	161.69	295.61	C	0
16/05/2015 09.00	5.78	164.35	295.8	C	0
16/05/2015 10.00	4.86	165.26	295.71	B	0
16/05/2015 11.00	3.93	152.36	296.23	C	0
16/05/2015 12.00	3.91	147.8	295.5	C	0
16/05/2015 13.00	4.62	138.75	296.05	C	0
16/05/2015 14.00	3.46	133.63	295.53	B	0
16/05/2015 15.00	3.47	129.95	295.44	D	0
16/05/2015 16.00	3.5	135.15	294.79	D	0
16/05/2015 17.00	2.48	154.52	293.13	D	0
16/05/2015 18.00	2.54	148.37	291.15	FG	0
16/05/2015 19.00	2.27	124.01	291.15	FG	0
16/05/2015 20.00	2.9	125.08	291.15	FG	0
16/05/2015 21.00	3.64	133.96	291.15	E	0
16/05/2015 22.00	3.42	132.23	291.15	E	0
16/05/2015 23.00	2.67	121.31	290.95	FG	0
17/05/2015 00.00	3.12	103.38	290.95	FG	0
17/05/2015 01.00	3.93	101.4	290.95	E	0
17/05/2015 02.00	3.31	112.31	291.15	FG	0
17/05/2015 03.00	3.34	99.94	291.15	E	0
17/05/2015 04.00	1.81	111.16	290.18	D	0
17/05/2015 05.00	3.26	102.8	292.8	D	0
17/05/2015 06.00	3.47	109.52	294.18	C	0
17/05/2015 07.00	3.49	109.64	295.35	B	0
17/05/2015 08.00	3.48	114.43	297.29	B	0
17/05/2015 09.00	3.11	108.88	298.13	B	0
17/05/2015 10.00	3.46	132.53	299.35	B	0
17/05/2015 11.00	2.65	115.97	300.16	A	0
17/05/2015 12.00	3.1	129.74	300.65	B	0
17/05/2015 13.00	2.92	130.04	299.39	B	0
17/05/2015 14.00	3.31	64.55	298.84	B	0
17/05/2015 15.00	4.32	66.14	297.52	D	0
17/05/2015 16.00	4.63	82.07	293.15	D	0
17/05/2015 17.00	3.96	63.04	293.38	D	0
17/05/2015 18.00	5.47	69.62	292.15	D	0
17/05/2015 19.00	5.62	74.31	291.95	D	0
17/05/2015 20.00	5.04	65.89	291.75	E	0
17/05/2015 21.00	4.69	63.74	291.95	E	0
17/05/2015 22.00	4.43	56.74	291.75	E	0
17/05/2015 23.00	4.35	51.78	290.55	E	0
18/05/2015 00.00	3.56	51.79	290.35	E	0
18/05/2015 01.00	3.68	43.03	290.55	D	0
18/05/2015 02.00	3.77	41.71	290.35	D	0
18/05/2015 03.00	3.34	46.00	289.75	FG	0
18/05/2015 04.00	1.31	51.38	289.22	C	0
18/05/2015 05.00	2.82	27.53	292.16	C	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
18/05/2015 06.00	2.9	39.29	294.23	C	0
18/05/2015 07.00	3.28	45.31	295.59	B	0
18/05/2015 08.00	2.77	42.8	296.24	C	0
18/05/2015 09.00	2.24	72.66	297.82	A	0
18/05/2015 10.00	1.68	94.46	298.46	B	0
18/05/2015 11.00	2.45	136.13	299.14	B	0
18/05/2015 12.00	2.51	80.76	298.04	B	0
18/05/2015 13.00	1.66	54.59	297.27	B	0
18/05/2015 14.00	2.28	64.54	297.44	D	0
18/05/2015 15.00	1.17	31.23	297.13	B	0
18/05/2015 16.00	1.36	239.47	296.32	C	0
18/05/2015 17.00	0.42	162.26	294.33	C	0
18/05/2015 18.00	1.98	156.16	291.95	E	0.06
18/05/2015 19.00	1.38	140.02	291.55	FG	0.06
18/05/2015 20.00	1.04	138.35	291.15	FG	0.06
18/05/2015 21.00	0.14	123.71	291.15	FG	0.06
18/05/2015 22.00	0.74	35.03	291.15	D	0.06
18/05/2015 23.00	0.89	49.7	290.75	D	0.06
19/05/2015 00.00	2.99	34.87	290.15	D	0.54
19/05/2015 01.00	3.44	86.55	289.75	D	0.54
19/05/2015 02.00	4.41	123.28	288.95	D	0.54
19/05/2015 03.00	3.44	104.5	288.75	D	0.54
19/05/2015 04.00	1.64	138.8	289.63	C	0.54
19/05/2015 05.00	3.1	137.8	290.43	D	0.54
19/05/2015 06.00	4.07	139.32	292.33	D	0
19/05/2015 07.00	4.46	126.34	293.89	C	0
19/05/2015 08.00	3.85	129.91	294.86	D	0
19/05/2015 09.00	3.93	126.27	296.07	B	0
19/05/2015 10.00	2.09	101.11	295.9	C	0
19/05/2015 11.00	0.85	6.36	296.6	B	0
19/05/2015 12.00	3.49	266.29	295.27	B	0
19/05/2015 13.00	3.52	281.16	295.14	B	0
19/05/2015 14.00	2.95	279.98	294.86	D	0
19/05/2015 15.00	1.51	282.14	294.52	B	0
19/05/2015 16.00	0.87	255.41	294.66	B	0
19/05/2015 17.00	0.79	51.19	293.68	C	0
19/05/2015 18.00	1.41	36.88	291.35	FG	0
19/05/2015 19.00	1.9	53.36	290.95	E	0
19/05/2015 20.00	0.79	9.57	290.35	FG	0
19/05/2015 21.00	2.02	342.69	290.95	FG	0
19/05/2015 22.00	2.51	328.39	290.95	FG	0
19/05/2015 23.00	2.12	329.63	291.15	FG	0
20/05/2015 00.00	1.77	329.03	291.15	FG	0
20/05/2015 01.00	1.29	321.04	291.15	FG	0
20/05/2015 02.00	0.22	5.26	291.15	FG	0
20/05/2015 03.00	1.17	322.19	290.15	FG	0
20/05/2015 04.00	0.18	255.96	289.15	C	0
20/05/2015 05.00	0.72	176.46	292.16	B	0
20/05/2015 06.00	0.89	159.19	294.81	B	0
20/05/2015 07.00	1.53	220.18	296.87	B	0
20/05/2015 08.00	1.64	235.83	297.63	B	0
20/05/2015 09.00	3.12	223.9	298.33	C	0
20/05/2015 10.00	2.31	227.55	297.79	C	0
20/05/2015 11.00	1.6	226.15	298.7	A	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
20/05/2015 12.00	2.5	226.93	298.16	D	0
20/05/2015 13.00	3.25	241.19	298.12	D	0
20/05/2015 14.00	2.89	238.32	297.68	D	0
20/05/2015 15.00	3.41	224.23	296.55	D	0
20/05/2015 16.00	3.11	207.26	295.62	D	0
20/05/2015 17.00	1.7	219.55	294.36	C	0
20/05/2015 18.00	2.54	220.67	291.35	E	0
20/05/2015 19.00	2.59	213.61	291.15	FG	0
20/05/2015 20.00	2.89	208.91	291.15	FG	0
20/05/2015 21.00	2.66	214.43	291.15	FG	0
20/05/2015 22.00	3.24	205.96	290.95	E	0
20/05/2015 23.00	2.63	195.89	290.95	FG	0
21/05/2015 00.00	2.64	215.74	290.95	FG	0
21/05/2015 01.00	2.55	212.95	290.95	E	0
21/05/2015 02.00	2.77	202.06	290.75	FG	0
21/05/2015 03.00	2.65	200.67	290.75	D	0
21/05/2015 04.00	2.57	185.97	290.97	D	0
21/05/2015 05.00	2.44	177.88	291.68	D	0
21/05/2015 06.00	3.12	206.39	292.45	D	0
21/05/2015 07.00	3.65	211.69	293.19	D	0
21/05/2015 08.00	3.11	228.12	293.58	D	0
21/05/2015 09.00	1.51	200.21	293.78	B	0
21/05/2015 10.00	2.77	131.01	294.37	C	0
21/05/2015 11.00	2.09	125.26	295.8	B	0
21/05/2015 12.00	3.65	151.04	296.05	D	0
21/05/2015 13.00	3.92	156.43	295.42	D	0
21/05/2015 14.00	3.95	146.83	295.08	D	0
21/05/2015 15.00	4.08	183.27	294.82	C	0
21/05/2015 16.00	3.17	198.73	294.02	C	0
21/05/2015 17.00	2.72	172.31	292.81	D	0
21/05/2015 18.00	1.95	159.61	291.15	E	0
21/05/2015 19.00	2.14	153.97	291.15	E	0
21/05/2015 20.00	2.3	153.94	290.95	E	0
21/05/2015 21.00	3.06	174.71	291.15	E	0
21/05/2015 22.00	2.54	149.39	291.15	E	0
21/05/2015 23.00	2.13	146.28	291.15	E	0
22/05/2015 00.00	2.82	128.85	291.15	E	0
22/05/2015 01.00	3.1	116.85	291.15	E	0
22/05/2015 02.00	3.00	179.35	291.15	E	0
22/05/2015 03.00	1.65	238.57	291.55	D	0
22/05/2015 04.00	0.34	143.91	291.9	D	0
22/05/2015 05.00	1.59	257.6	292.45	D	0
22/05/2015 06.00	2.13	178.00	293.18	D	0
22/05/2015 07.00	2.28	210.83	294.42	D	0
22/05/2015 08.00	3.38	266.87	294.28	D	0
22/05/2015 09.00	5.12	332.6	292.05	C	0
22/05/2015 10.00	4.28	354.79	291.97	C	0
22/05/2015 11.00	3.27	347.25	291.88	D	0
22/05/2015 12.00	2.25	336.42	292.23	B	0
22/05/2015 13.00	1.57	297.23	294.18	C	0
22/05/2015 14.00	1.96	265.42	293.84	B	0
22/05/2015 15.00	2.03	247.99	293.73	C	0
22/05/2015 16.00	2.47	280.55	293.58	C	0
22/05/2015 17.00	2.38	274.22	292.54	D	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
22/05/2015 18.00	3.43	334.35	291.35	D	0
22/05/2015 19.00	3.00	321.89	290.75	FG	0
22/05/2015 20.00	3.14	314.35	290.15	FG	0
22/05/2015 21.00	2.56	321.61	289.95	FG	0
22/05/2015 22.00	2.89	330.41	289.15	E	0
22/05/2015 23.00	3.2	329.41	288.55	E	0
23/05/2015 00.00	2.09	343.97	288.35	E	0
23/05/2015 01.00	2.44	348.56	288.15	E	0
23/05/2015 02.00	1.92	357.97	288.15	E	0
23/05/2015 03.00	2.25	332.8	288.35	E	0
23/05/2015 04.00	0.95	336.57	287.12	C	0
23/05/2015 05.00	1.43	284.01	290.43	B	0
23/05/2015 06.00	3.39	261.6	291.82	C	0
23/05/2015 07.00	4.22	275.9	292.42	C	0
23/05/2015 08.00	3.66	267.86	293.37	B	0
23/05/2015 09.00	2.94	252.24	293.82	B	0
23/05/2015 10.00	3.08	236.36	293.88	B	0
23/05/2015 11.00	3.52	251.76	294.17	B	0
23/05/2015 12.00	3.62	219.55	294.41	B	0
23/05/2015 13.00	3.79	229.52	294.35	B	0
23/05/2015 14.00	4.41	235.37	293.67	C	0
23/05/2015 15.00	3.85	231.28	293.21	C	0
23/05/2015 16.00	3.19	220.79	292.85	C	0
23/05/2015 17.00	2.32	229.37	291.55	D	0
23/05/2015 18.00	2.58	277.24	290.35	E	0
23/05/2015 19.00	1.91	289.51	290.15	E	0
23/05/2015 20.00	1.94	313.61	290.15	E	0
23/05/2015 21.00	1.92	332.25	290.15	E	0
23/05/2015 22.00	2.24	353.44	289.95	E	0
23/05/2015 23.00	2.1	341.59	289.55	E	0
24/05/2015 00.00	2.33	345.63	289.15	E	0
24/05/2015 01.00	2.72	332.51	289.15	FG	0
24/05/2015 02.00	3.33	324.7	288.95	E	0
24/05/2015 03.00	2.46	339.51	289.15	E	0
24/05/2015 04.00	2.47	325.34	288.24	D	0
24/05/2015 05.00	2.33	305.71	290.31	D	0
24/05/2015 06.00	2.5	300.58	291.91	C	0
24/05/2015 07.00	3.66	297.17	292.76	B	0
24/05/2015 08.00	3.79	308.61	293.66	C	0
24/05/2015 09.00	2.37	258.92	294.58	A	0
24/05/2015 10.00	4.93	271.28	294.52	C	0
24/05/2015 11.00	3.56	270.25	294.76	C	0
24/05/2015 12.00	3.17	290.9	294.64	B	0
24/05/2015 13.00	2.07	7.7	292.74	B	0
24/05/2015 14.00	3.48	293.71	293.12	C	0
24/05/2015 15.00	3.92	327.43	293.7	C	0
24/05/2015 16.00	2.27	315.2	292.37	C	0
24/05/2015 17.00	2.65	296.34	292.04	D	0
24/05/2015 18.00	1.83	342.85	289.95	FG	0
24/05/2015 19.00	2.13	349.16	290.15	FG	0
24/05/2015 20.00	2.26	355.75	289.35	E	0
24/05/2015 21.00	1.43	19.13	289.15	FG	0
24/05/2015 22.00	1.89	20.39	288.75	FG	0
24/05/2015 23.00	2.28	9.85	288.15	E	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
25/05/2015 00.00	2.44	1.41	287.95	E	0
25/05/2015 01.00	2.07	13.06	287.15	E	0
25/05/2015 02.00	1.89	4.31	287.15	E	0
25/05/2015 03.00	1.19	16.92	287.15	FG	0
25/05/2015 04.00	1.98	309.43	287.87	D	0
25/05/2015 05.00	2.39	290.22	290.15	C	0
25/05/2015 06.00	2.48	260.15	291.41	C	0
25/05/2015 07.00	3.52	281.19	292.1	B	0
25/05/2015 08.00	3.39	291.01	293.4	B	0
25/05/2015 09.00	3.38	287.27	293.64	B	0
25/05/2015 10.00	4.33	260.17	294.25	B	0
25/05/2015 11.00	1.39	324.96	293.44	B	0
25/05/2015 12.00	1.34	44.07	293.77	A	0
25/05/2015 13.00	1.42	50.24	293.25	B	0
25/05/2015 14.00	2.32	13.87	292.49	D	0
25/05/2015 15.00	0.71	133.87	293.46	C	0
25/05/2015 16.00	0.53	162.71	292.89	C	0
25/05/2015 17.00	2.34	248.96	291.8	D	0
25/05/2015 18.00	1.05	277.39	290.31	FG	0
25/05/2015 19.00	0.44	290.83	290.32	FG	0
25/05/2015 20.00	1.52	274.89	290.35	FG	0
25/05/2015 21.00	1.7	281.35	290.15	FG	0
25/05/2015 22.00	1.76	249.64	290.15	FG	0
25/05/2015 23.00	1.6	281.58	289.95	FG	0
26/05/2015 00.00	1.38	281.06	289.95	FG	0
26/05/2015 01.00	0.47	17.02	289.95	FG	0
26/05/2015 02.00	0.3	343.55	288.75	FG	0
26/05/2015 03.00	0.38	138.25	289.55	C	0
26/05/2015 04.00	1.2	116.64	289.26	C	0
26/05/2015 05.00	1.46	166.53	291.41	B	0
26/05/2015 06.00	1.52	159.37	292.85	C	0
26/05/2015 07.00	1.64	204.78	294.17	C	0
26/05/2015 08.00	2.19	235.26	294.55	D	0
26/05/2015 09.00	3.37	234.86	294.19	C	0
26/05/2015 10.00	3.43	7.3	293.17	C	0
26/05/2015 11.00	3.09	64.82	293.21	C	0
26/05/2015 12.00	3.26	103.82	292.63	C	1.64
26/05/2015 13.00	1.69	118.09	293.6	C	1.64
26/05/2015 14.00	0.46	173.64	294.69	C	1.64
26/05/2015 15.00	1.78	198.84	294.08	C	1.64
26/05/2015 16.00	2.06	271.03	291.15	D	1.64
26/05/2015 17.00	1.3	296.72	291.27	C	1.64
26/05/2015 18.00	1.95	299.56	291.07	D	0
26/05/2015 19.00	1.36	297.61	290.47	D	0
26/05/2015 20.00	1.68	4.16	290.75	FG	0
26/05/2015 21.00	1.75	18.45	290.55	D	0
26/05/2015 22.00	2.87	47.65	290.55	D	0
26/05/2015 23.00	2.72	47.78	290.55	E	0
27/05/2015 00.00	3.62	56.71	290.55	D	0.12
27/05/2015 01.00	3.12	50.06	290.15	D	0.12
27/05/2015 02.00	3.65	60.05	290.15	D	0.12
27/05/2015 03.00	4.02	50.98	289.75	D	0.12
27/05/2015 04.00	1.7	24.06	289.23	D	0.12
27/05/2015 05.00	1.63	8.19	289.74	D	0.12

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
27/05/2015 06.00	2.44	345.39	290.41	D	0.08
27/05/2015 07.00	4.33	1.74	291.41	D	0.08
27/05/2015 08.00	4.22	355.48	291.89	D	0.08
27/05/2015 09.00	4.19	354.38	292.6	D	0.08
27/05/2015 10.00	4.62	350.65	293.43	D	0.08
27/05/2015 11.00	5.15	350.3	294.31	D	0.08
27/05/2015 12.00	5.47	345.23	294.43	C	0.08
27/05/2015 13.00	5.84	355.44	295.25	D	0.08
27/05/2015 14.00	6.11	354.63	295.29	D	0.08
27/05/2015 15.00	6.61	354.07	294.92	D	0.08
27/05/2015 16.00	6.23	342.75	293.58	D	0.08
27/05/2015 17.00	6.15	337.89	292.41	D	0.08
27/05/2015 18.00	6.76	333.69	290.82	D	0
27/05/2015 19.00	6.45	333.42	290.74	D	0
27/05/2015 20.00	6.1	339.68	289.95	D	0
27/05/2015 21.00	5.7	344.52	289.95	D	0
27/05/2015 22.00	5.35	343.28	289.35	E	0
27/05/2015 23.00	4.95	336.12	289.15	D	0
28/05/2015 00.00	4.82	323.67	288.76	E	0
28/05/2015 01.00	5.23	322.78	288.56	D	0
28/05/2015 02.00	4.43	324.00	288.16	E	0
28/05/2015 03.00	4.74	331.55	288.35	D	0
28/05/2015 04.00	5.22	323.11	289.46	D	0
28/05/2015 05.00	5.02	320.64	290.55	D	0
28/05/2015 06.00	6.59	328.68	292.54	D	0
28/05/2015 07.00	6.94	330.77	292.74	D	0
28/05/2015 08.00	6.77	335.77	293.3	D	0
28/05/2015 09.00	7.41	355.2	293.66	C	0
28/05/2015 10.00	6.96	340.17	294.09	C	0
28/05/2015 11.00	6.74	338.01	294.04	D	0
28/05/2015 12.00	6.81	333.89	293.92	D	0
28/05/2015 13.00	6.89	346.26	293.76	D	0
28/05/2015 14.00	6.89	344.56	292.33	D	0
28/05/2015 15.00	7.77	334.32	291.5	D	0
28/05/2015 16.00	7.04	342.1	291.17	D	0
28/05/2015 17.00	5.74	333.2	289.9	D	0
28/05/2015 18.00	4.88	333.99	288.15	E	0
28/05/2015 19.00	4.21	341.33	288.15	E	0
28/05/2015 20.00	4.1	324.49	287.55	E	0
28/05/2015 21.00	4.35	324.55	287.35	E	0
28/05/2015 22.00	4.38	323.33	287.16	E	0
28/05/2015 23.00	4.97	321.5	287.16	E	0
29/05/2015 00.00	4.96	316.78	286.96	E	0
29/05/2015 01.00	4.97	314.28	286.96	E	0
29/05/2015 02.00	4.45	320.61	287.15	E	0
29/05/2015 03.00	3.64	321.73	286.95	D	0
29/05/2015 04.00	3.71	323.22	286.84	D	0
29/05/2015 05.00	4.76	330.78	289.55	C	0
29/05/2015 06.00	4.97	329.94	290.82	D	0
29/05/2015 07.00	4.48	342.35	292.33	C	0
29/05/2015 08.00	4.41	352.03	292.78	D	0
29/05/2015 09.00	4.82	344.99	292.74	B	0
29/05/2015 10.00	5.23	348.23	293.58	C	0
29/05/2015 11.00	4.16	353.73	293.62	B	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
29/05/2015 12.00	4.21	337.37	293.74	B	0
29/05/2015 13.00	4.3	332.81	293.41	C	0
29/05/2015 14.00	4.86	336.88	293.41	C	0
29/05/2015 15.00	4.71	349.88	293.58	C	0
29/05/2015 16.00	3.85	7.74	292.25	C	0
29/05/2015 17.00	2.61	1.26	290.57	D	0
29/05/2015 18.00	2.34	3.32	288.15	FG	0
29/05/2015 19.00	3.02	13.43	287.95	FG	0
29/05/2015 20.00	2.88	0.32	287.75	FG	0
29/05/2015 21.00	2.74	15.33	287.15	FG	0
29/05/2015 22.00	2.57	3.75	287.15	FG	0
29/05/2015 23.00	1.72	319.21	287.15	FG	0
30/05/2015 00.00	1.75	294.68	286.95	FG	0
30/05/2015 01.00	2.00	341.76	286.55	FG	0
30/05/2015 02.00	1.66	0.06	286.15	FG	0
30/05/2015 03.00	0.9	9.81	287.15	C	0
30/05/2015 04.00	1.2	27.9	287.09	C	0
30/05/2015 05.00	0.93	19.28	290.04	C	0
30/05/2015 06.00	0.93	241.95	292.73	C	0
30/05/2015 07.00	0.77	141.61	294.14	C	0
30/05/2015 08.00	2.12	84.92	295.83	B	0
30/05/2015 09.00	3.17	88.9	296.27	C	0
30/05/2015 10.00	2.00	124.73	296.71	C	0
30/05/2015 11.00	2.51	217.26	297.3	A	0
30/05/2015 12.00	2.61	198.98	296.51	C	0
30/05/2015 13.00	2.23	220.33	296.57	D	0
30/05/2015 14.00	1.24	236.6	296.39	B	0
30/05/2015 15.00	1.66	223.57	295.6	B	0
30/05/2015 16.00	3.44	244.33	293.64	C	0
30/05/2015 17.00	1.75	231.03	292.31	C	0
30/05/2015 18.00	1.23	249.69	290.75	FG	0
30/05/2015 19.00	1.04	281.6	290.75	FG	0
30/05/2015 20.00	1.12	280.55	290.55	FG	0
30/05/2015 21.00	0.66	273.58	290.55	FG	0
30/05/2015 22.00	0.93	321.39	290.75	FG	0
30/05/2015 23.00	0.6	330.91	290.75	FG	0
31/05/2015 00.00	0.31	89.52	290.55	FG	0
31/05/2015 01.00	0.57	119.77	290.15	FG	0
31/05/2015 02.00	0.5	104.5	289.95	FG	0
31/05/2015 03.00	0.9	74.7	289.75	C	0
31/05/2015 04.00	1.15	120.74	288.86	C	0
31/05/2015 05.00	0.94	151.7	291.81	C	0
31/05/2015 06.00	0.69	173.76	293.8	C	0
31/05/2015 07.00	0.55	151.52	295.06	C	0
31/05/2015 08.00	0.8	153.02	295.77	C	0
31/05/2015 09.00	1.42	168.44	295.74	B	0
31/05/2015 10.00	1.82	239.68	297.05	D	0
31/05/2015 11.00	2.87	238.36	295.84	C	0
31/05/2015 12.00	2.14	227.88	295.69	D	0
31/05/2015 13.00	2.33	232.5	296.44	D	0
31/05/2015 14.00	1.53	242.23	296.1	C	0
31/05/2015 15.00	1.53	225.65	295.2	D	0
31/05/2015 16.00	1.58	238.86	295.06	D	0
31/05/2015 17.00	0.2	243.11	293.15	C	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
31/05/2015 18.00	0.44	332.1	291.35	FG	0
31/05/2015 19.00	1.5	288.58	291.35	D	0
31/05/2015 20.00	1.8	297.91	291.35	D	0
31/05/2015 21.00	2.33	295.29	291.35	D	0
31/05/2015 22.00	2.5	305.69	291.15	D	0
31/05/2015 23.00	2.34	305.7	290.75	D	0
01/06/2015 00.00	2.95	303.88	290.55	D	0
01/06/2015 01.00	1.89	322.72	290.55	E	0
01/06/2015 02.00	0.78	342.97	289.15	FG	0
01/06/2015 03.00	1.93	341.86	290.15	D	0
01/06/2015 04.00	0.51	330.65	289.89	C	0
01/06/2015 05.00	1.04	342.91	292.41	B	0
01/06/2015 06.00	1.5	315.91	295.43	B	0
01/06/2015 07.00	1.5	319.7	297.32	B	0
01/06/2015 08.00	0.65	38.18	298.42	A	0
01/06/2015 09.00	1.95	346.5	298.68	C	0
01/06/2015 10.00	1.8	19.87	298.68	A	0
01/06/2015 11.00	1.47	22.43	297.75	A	0
01/06/2015 12.00	0.43	56.49	298.91	A	0
01/06/2015 13.00	1.94	24.86	298.85	B	0
01/06/2015 14.00	1.74	55.00	298.35	B	0
01/06/2015 15.00	1.84	66.18	298.91	C	0
01/06/2015 16.00	0.77	62.39	297.66	B	0
01/06/2015 17.00	1.04	154.93	295.9	C	0
01/06/2015 18.00	1.1	319.6	293.55	FG	0
01/06/2015 19.00	1.91	304.45	292.55	FG	0
01/06/2015 20.00	2.14	309.74	292.55	FG	0
01/06/2015 21.00	2.1	325.16	292.35	FG	0
01/06/2015 22.00	1.85	344.24	292.35	E	0
01/06/2015 23.00	1.81	340.6	292.35	E	0
02/06/2015 00.00	2.23	359.03	292.35	FG	0
02/06/2015 01.00	2.01	11.9	292.15	E	0
02/06/2015 02.00	2.38	8.62	292.15	FG	0
02/06/2015 03.00	2.18	7.91	292.35	D	0
02/06/2015 04.00	2.81	15.14	290.78	D	0
02/06/2015 05.00	3.11	27.87	295.37	C	0
02/06/2015 06.00	3.46	21.04	297.15	C	0
02/06/2015 07.00	3.55	19.66	298.66	B	0
02/06/2015 08.00	3.33	30.27	299.93	B	0
02/06/2015 09.00	1.96	9.74	299.1	A	0
02/06/2015 10.00	2.34	356.27	299.51	A	0
02/06/2015 11.00	2.57	19.00	300.1	A	0
02/06/2015 12.00	2.91	1.72	300.1	B	0
02/06/2015 13.00	3.5	6.31	299.26	B	0
02/06/2015 14.00	3.3	357.2	299.75	B	0
02/06/2015 15.00	3.65	350.2	299.43	C	0
02/06/2015 16.00	2.77	357.37	298.76	C	0
02/06/2015 17.00	3.25	345.25	297.16	D	0
02/06/2015 18.00	3.29	356.15	294.55	FG	0
02/06/2015 19.00	2.95	4.15	294.35	FG	0
02/06/2015 20.00	2.51	344.56	292.95	FG	0
02/06/2015 21.00	2.68	358.28	292.95	FG	0
02/06/2015 22.00	3.18	350.51	293.15	FG	0
02/06/2015 23.00	3.23	349.7	293.15	FG	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
03/06/2015 00.00	3.46	349.67	293.15	E	0
03/06/2015 01.00	2.95	338.73	293.35	FG	0
03/06/2015 02.00	3.86	350.56	293.35	E	0
03/06/2015 03.00	3.89	350.97	294.15	D	0
03/06/2015 04.00	4.5	349.07	292.2	D	0
03/06/2015 05.00	2.74	346.37	296.00	C	0
03/06/2015 06.00	4.72	359.21	298.07	C	0
03/06/2015 07.00	4.78	0.39	299.41	C	0
03/06/2015 08.00	3.42	4.48	298.43	B	0
03/06/2015 09.00	3.73	350.85	299.1	B	0
03/06/2015 10.00	3.24	8.38	299.59	B	0
03/06/2015 11.00	4.05	7.76	299.78	B	0
03/06/2015 12.00	3.37	359.79	299.6	B	0
03/06/2015 13.00	3.87	8.93	300.2	C	0
03/06/2015 14.00	3.36	4.03	299.52	B	0
03/06/2015 15.00	3.09	336.31	299.29	C	0
03/06/2015 16.00	2.84	0.27	297.69	C	0
03/06/2015 17.00	1.74	354.14	296.18	C	0
03/06/2015 18.00	1.35	337.36	293.15	FG	0
03/06/2015 19.00	2.23	358.5	293.15	FG	0
03/06/2015 20.00	2.22	339.42	293.15	FG	0
03/06/2015 21.00	2.55	347.74	292.75	FG	0
03/06/2015 22.00	1.43	337.12	292.55	FG	0
03/06/2015 23.00	3.13	355.53	292.15	FG	0
04/06/2015 00.00	3.69	357.59	292.15	E	0
04/06/2015 01.00	3.64	356.87	292.55	D	0
04/06/2015 02.00	3.73	359.69	292.95	D	0
04/06/2015 03.00	3.97	10.33	294.55	D	0
04/06/2015 04.00	1.37	15.4	291.7	C	0
04/06/2015 05.00	3.3	350.31	295.48	C	0
04/06/2015 06.00	4.23	344.33	296.9	C	0
04/06/2015 07.00	4.59	2.97	299.49	C	0
04/06/2015 08.00	3.61	355.34	299.11	B	0
04/06/2015 09.00	3.9	17.93	299.34	B	0
04/06/2015 10.00	2.95	5.16	299.18	B	0
04/06/2015 11.00	3.17	359.46	300.1	B	0
04/06/2015 12.00	3.92	345.93	300.45	B	0
04/06/2015 13.00	3.31	339.66	301.2	B	0
04/06/2015 14.00	3.19	11.88	300.76	B	0
04/06/2015 15.00	2.75	7.93	300.03	C	0
04/06/2015 16.00	2.54	10.1	299.44	C	0
04/06/2015 17.00	1.55	13.68	297.6	C	0
04/06/2015 18.00	1.68	316.4	293.95	FG	0
04/06/2015 19.00	2.23	348.19	293.95	E	0
04/06/2015 20.00	3.17	351.62	293.75	FG	0
04/06/2015 21.00	3.28	2.55	293.75	E	0
04/06/2015 22.00	3.46	350.74	293.95	E	0
04/06/2015 23.00	2.17	313.74	293.15	FG	0
05/06/2015 00.00	2.86	327.31	292.95	FG	0
05/06/2015 01.00	4.17	346.56	293.35	E	0
05/06/2015 02.00	4.53	351.01	294.15	D	0
05/06/2015 03.00	5.03	358.45	294.35	D	0
05/06/2015 04.00	2.65	351.01	292.46	D	0
05/06/2015 05.00	3.15	346.98	296.02	D	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
05/06/2015 06.00	3.73	0.53	297.07	D	0
05/06/2015 07.00	4.79	5.98	297.66	D	0
05/06/2015 08.00	4.6	21.91	300.15	C	0
05/06/2015 09.00	5.34	20.09	300.59	D	0
05/06/2015 10.00	5.29	37.17	300.9	C	0
05/06/2015 11.00	5.13	42.23	300.62	C	0
05/06/2015 12.00	4.59	44.78	300.86	C	0
05/06/2015 13.00	3.71	43.19	301.17	B	0
05/06/2015 14.00	2.92	56.08	300.4	B	0
05/06/2015 15.00	1.84	60.34	300.34	C	0
05/06/2015 16.00	2.48	26.66	300.51	C	0
05/06/2015 17.00	1.15	17.98	299.3	C	0
05/06/2015 18.00	1.32	328.03	296.95	FG	0
05/06/2015 19.00	2.77	5.15	295.15	FG	0
05/06/2015 20.00	2.98	9.00	294.55	FG	0
05/06/2015 21.00	1.81	316.85	295.35	FG	0
05/06/2015 22.00	1.33	318.08	294.55	FG	0
05/06/2015 23.00	0.84	329.89	294.35	FG	0
06/06/2015 00.00	1.1	324.99	294.15	FG	0
06/06/2015 01.00	0.8	317.12	293.55	FG	0
06/06/2015 02.00	0.9	328.7	293.15	FG	0
06/06/2015 03.00	1.25	322.72	293.15	C	0
06/06/2015 04.00	0.57	336.05	293.9	C	0
06/06/2015 05.00	1.26	314.81	295.86	B	0
06/06/2015 06.00	1.28	255.75	297.91	B	0
06/06/2015 07.00	1.00	162.79	299.45	B	0
06/06/2015 08.00	0.77	171.75	300.46	A	0
06/06/2015 09.00	1.04	152.19	301.58	B	0
06/06/2015 10.00	3.23	211.62	301.05	C	0
06/06/2015 11.00	2.75	272.32	299.93	C	0
06/06/2015 12.00	3.6	265.58	301.61	B	0
06/06/2015 13.00	3.18	243.04	300.97	B	0
06/06/2015 14.00	3.08	257.59	300.91	B	0
06/06/2015 15.00	2.33	275.41	301.11	C	0
06/06/2015 16.00	3.02	258.14	300.33	C	0
06/06/2015 17.00	2.39	273.98	298.08	D	0
06/06/2015 18.00	2.11	308.97	295.95	FG	0
06/06/2015 19.00	1.67	340.68	295.55	FG	0
06/06/2015 20.00	2.19	358.12	295.35	FG	0
06/06/2015 21.00	2.14	7.78	295.35	FG	0
06/06/2015 22.00	1.75	7.88	295.15	FG	0
06/06/2015 23.00	1.9	18.34	295.15	FG	0
07/06/2015 00.00	2.26	29.77	295.15	FG	0
07/06/2015 01.00	1.81	19.76	294.95	FG	0
07/06/2015 02.00	1.87	352.28	294.95	FG	0
07/06/2015 03.00	0.38	334.4	294.75	C	0
07/06/2015 04.00	0.39	320.3	294.39	C	0
07/06/2015 05.00	1.74	334.71	295.8	C	0
07/06/2015 06.00	1.33	292.93	297.83	B	0
07/06/2015 07.00	1.11	242.61	298.98	B	0
07/06/2015 08.00	1.06	216.69	299.58	B	0
07/06/2015 09.00	1.74	296.74	300.62	A	0
07/06/2015 10.00	1.66	62.2	299.49	A	0
07/06/2015 11.00	3.25	237.23	298.77	C	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
07/06/2015 12.00	2.96	255.62	300.57	C	0
07/06/2015 13.00	1.21	311.73	300.5	B	0
07/06/2015 14.00	2.19	56.39	300.16	C	0
07/06/2015 15.00	2.09	149.28	299.18	D	0
07/06/2015 16.00	2.17	151.83	298.56	D	0
07/06/2015 17.00	0.23	131.75	297.9	C	0
07/06/2015 18.00	0.37	92.82	296.15	FG	0
07/06/2015 19.00	0.7	301.23	296.15	FG	0
07/06/2015 20.00	0.67	329.43	295.75	FG	0
07/06/2015 21.00	1.03	2.87	295.35	FG	0
07/06/2015 22.00	1.42	51.41	295.15	FG	0
07/06/2015 23.00	1.29	8.21	294.95	FG	0
08/06/2015 00.00	1.34	7.33	294.95	FG	0
08/06/2015 01.00	0.93	7.03	294.55	FG	0
08/06/2015 02.00	0.55	146.05	294.35	FG	0
08/06/2015 03.00	1.3	87.25	294.55	C	0
08/06/2015 04.00	0.75	80.79	295.32	C	0
08/06/2015 05.00	1.45	87.8	296.28	B	0
08/06/2015 06.00	0.94	63.46	297.57	C	0
08/06/2015 07.00	0.69	340.55	298.26	B	0
08/06/2015 08.00	2.01	236.24	298.46	B	0
08/06/2015 09.00	0.89	169.13	299.6	A	0
08/06/2015 10.00	3.95	230.27	297.95	B	0
08/06/2015 11.00	2.75	195.62	298.18	C	0
08/06/2015 12.00	3.09	207.27	298.1	B	0
08/06/2015 13.00	2.58	261.25	297.33	B	0
08/06/2015 14.00	2.41	185.9	296.84	D	0
08/06/2015 15.00	2.01	205.62	296.46	D	0
08/06/2015 16.00	0.85	230.19	297.48	C	0
08/06/2015 17.00	1.88	238.53	296.6	D	0
08/06/2015 18.00	0.56	325.47	294.55	FG	0
08/06/2015 19.00	0.57	252.36	294.15	FG	0
08/06/2015 20.00	0.75	310.75	294.15	FG	0
08/06/2015 21.00	0.49	318.57	294.15	FG	0
08/06/2015 22.00	0.42	273.86	293.95	FG	0
08/06/2015 23.00	0.47	163.08	293.35	FG	0
09/06/2015 00.00	0.11	260.33	293.35	FG	0.23
09/06/2015 01.00	0.61	280.64	293.15	FG	0.23
09/06/2015 02.00	0.78	350.77	292.95	FG	0.23
09/06/2015 03.00	0.38	163.49	293.35	C	0.23
09/06/2015 04.00	0.84	301.00	292.97	C	0.23
09/06/2015 05.00	2.28	237.98	295.36	C	0.23
09/06/2015 06.00	2.42	242.1	296.72	C	0.23
09/06/2015 07.00	2.27	237.06	296.88	B	0.23
09/06/2015 08.00	1.96	247.02	298.2	D	0.23
09/06/2015 09.00	1.31	243.45	296.9	B	0.23
09/06/2015 10.00	0.69	105.2	295.15	A	0.23
09/06/2015 11.00	0.89	136.88	295.81	B	0.23
09/06/2015 12.00	0.84	75.7	297.65	A	0.23
09/06/2015 13.00	1.82	64.63	298.25	B	0.23
09/06/2015 14.00	1.81	236.53	298.28	D	0.23
09/06/2015 15.00	3.51	241.9	297.47	C	0.23
09/06/2015 16.00	2.95	251.83	296.82	C	0.23
09/06/2015 17.00	1.66	240.47	295.83	C	0.23

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
09/06/2015 18.00	1.51	315.54	293.55	FG	0
09/06/2015 19.00	1.29	324.56	293.55	FG	0
09/06/2015 20.00	1.06	351.67	293.55	FG	0
09/06/2015 21.00	1.29	327.65	293.15	FG	0
09/06/2015 22.00	1.41	321.71	293.55	FG	0
09/06/2015 23.00	1.75	338.9	293.15	FG	0
10/06/2015 00.00	2.24	310.19	292.95	FG	0
10/06/2015 01.00	2.07	324.59	292.95	FG	0
10/06/2015 02.00	2.03	332.02	293.15	FG	0
10/06/2015 03.00	1.36	290.94	293.55	C	0
10/06/2015 04.00	1.02	340.94	292.79	C	0
10/06/2015 05.00	2.04	353.3	295.37	C	0
10/06/2015 06.00	3.04	1.56	297.31	C	0
10/06/2015 07.00	4.05	25.02	297.99	C	0
10/06/2015 08.00	3.25	18.09	298.76	B	0
10/06/2015 09.00	3.52	8.37	299.67	B	0
10/06/2015 10.00	3.59	22.38	299.84	C	0
10/06/2015 11.00	2.51	24.29	299.84	A	0
10/06/2015 12.00	2.45	13.59	299.34	A	0
10/06/2015 13.00	2.49	353.85	299.35	B	0
10/06/2015 14.00	2.13	22.49	299.61	B	0
10/06/2015 15.00	2.67	8.69	299.18	C	0
10/06/2015 16.00	3.17	11.72	298.00	C	0
10/06/2015 17.00	2.23	338.07	297.41	D	0
10/06/2015 18.00	2.14	313.4	294.95	FG	0
10/06/2015 19.00	2.01	333.11	294.75	FG	0
10/06/2015 20.00	2.3	8.97	294.55	E	0
10/06/2015 21.00	3.05	5.7	294.35	FG	0
10/06/2015 22.00	3.18	13.91	294.15	FG	0
10/06/2015 23.00	2.49	0.86	293.95	E	0
11/06/2015 00.00	2.64	314.9	293.55	FG	0
11/06/2015 01.00	3.1	358.18	293.15	FG	0
11/06/2015 02.00	2.43	329.92	293.15	E	0
11/06/2015 03.00	1.57	351.34	292.55	C	0
11/06/2015 04.00	2.69	346.14	293.82	D	0
11/06/2015 05.00	4.00	353.06	295.61	C	0
11/06/2015 06.00	4.78	0.24	297.33	C	0
11/06/2015 07.00	5.22	8.01	299.41	C	0
11/06/2015 08.00	4.7	14.51	299.49	C	0
11/06/2015 09.00	3.88	20.24	300.33	B	0
11/06/2015 10.00	4.45	26.57	300.58	B	0
11/06/2015 11.00	4.33	27.57	300.62	B	0
11/06/2015 12.00	4.54	27.93	300.16	B	0
11/06/2015 13.00	2.64	2.18	300.51	B	0
11/06/2015 14.00	2.14	353.79	300.15	B	0
11/06/2015 15.00	1.97	355.42	300.02	C	0
11/06/2015 16.00	1.6	0.24	299.26	B	0
11/06/2015 17.00	1.01	358.42	297.9	C	0
11/06/2015 18.00	0.94	313.66	295.15	FG	0
11/06/2015 19.00	0.84	326.66	295.15	FG	0
11/06/2015 20.00	1.04	313.07	295.15	FG	0
11/06/2015 21.00	1.74	320.36	295.15	FG	0
11/06/2015 22.00	1.21	335.38	293.95	FG	0
11/06/2015 23.00	1.96	331.53	294.15	FG	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
12/06/2015 00.00	1.75	7.68	294.15	FG	0
12/06/2015 01.00	2.45	349.52	293.35	FG	0
12/06/2015 02.00	1.93	351.07	293.35	FG	0
12/06/2015 03.00	1.49	21.99	294.15	C	0
12/06/2015 04.00	1.53	47.00	293.38	C	0
12/06/2015 05.00	2.09	71.67	296.42	C	0
12/06/2015 06.00	2.23	61.84	299.24	C	0
12/06/2015 07.00	2.61	63.68	299.91	B	0
12/06/2015 08.00	2.32	82.58	301.13	B	0
12/06/2015 09.00	2.38	95.22	302.59	A	0
12/06/2015 10.00	1.84	91.23	302.44	A	0
12/06/2015 11.00	3.79	216.46	301.48	B	0
12/06/2015 12.00	2.64	239.36	301.14	C	0
12/06/2015 13.00	2.49	234.61	300.46	B	0
12/06/2015 14.00	1.7	221.04	301.51	B	0
12/06/2015 15.00	2.93	235.11	299.45	D	0
12/06/2015 16.00	3.14	249.53	299.48	D	0
12/06/2015 17.00	1.35	250.15	298.62	C	0
12/06/2015 18.00	1.3	244.22	296.15	FG	0
12/06/2015 19.00	1.06	243.57	295.95	FG	0
12/06/2015 20.00	0.83	154.66	295.75	FG	0
12/06/2015 21.00	1.25	151.77	295.55	FG	0
12/06/2015 22.00	1.28	135.53	295.55	FG	0
12/06/2015 23.00	1.48	152.82	295.35	FG	0
13/06/2015 00.00	1.37	219.73	295.15	FG	0
13/06/2015 01.00	1.3	240.17	295.15	FG	0
13/06/2015 02.00	1.22	272.99	294.95	FG	0
13/06/2015 03.00	0.68	174.05	294.95	C	0
13/06/2015 04.00	1.24	148.88	294.19	C	0
13/06/2015 05.00	1.91	215.39	297.86	C	0
13/06/2015 06.00	2.71	213.78	299.15	C	0
13/06/2015 07.00	3.09	202.82	299.95	B	0
13/06/2015 08.00	2.94	213.54	300.89	B	0
13/06/2015 09.00	1.18	179.84	301.49	A	0
13/06/2015 10.00	2.71	175.24	301.95	A	0
13/06/2015 11.00	2.71	174.37	301.97	A	0
13/06/2015 12.00	3.69	221.47	301.29	B	0
13/06/2015 13.00	4.93	229.06	300.89	C	0
13/06/2015 14.00	3.81	201.19	300.16	B	0
13/06/2015 15.00	3.77	220.49	300.1	D	0
13/06/2015 16.00	3.58	200.05	299.5	D	0
13/06/2015 17.00	2.3	186.61	298.12	D	0
13/06/2015 18.00	2.01	142.12	295.35	E	0
13/06/2015 19.00	2.24	169.62	295.15	E	0
13/06/2015 20.00	2.01	164.67	294.95	E	0
13/06/2015 21.00	2.3	166.31	294.95	E	0
13/06/2015 22.00	2.26	171.89	294.95	E	0
13/06/2015 23.00	1.95	182.61	294.95	E	0
14/06/2015 00.00	2.73	198.21	294.95	E	0
14/06/2015 01.00	2.14	176.08	294.95	E	0
14/06/2015 02.00	2.61	185.75	294.95	E	0
14/06/2015 03.00	2.56	184.65	294.75	D	0
14/06/2015 04.00	2.74	142.3	294.69	D	0
14/06/2015 05.00	3.97	175.24	297.29	D	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
14/06/2015 06.00	4.75	180.67	298.27	D	0
14/06/2015 07.00	5.55	182.32	299.55	D	0
14/06/2015 08.00	5.3	184.65	300.25	D	0
14/06/2015 09.00	5.59	195.15	300.31	D	0
14/06/2015 10.00	5.73	196.71	300.4	D	0
14/06/2015 11.00	5.86	193.04	300.71	D	0
14/06/2015 12.00	6.28	183.22	300.38	C	0
14/06/2015 13.00	6.89	189.12	300.38	D	0
14/06/2015 14.00	6.15	187.73	300.51	D	0
14/06/2015 15.00	6.35	193.79	299.66	D	0
14/06/2015 16.00	5.42	183.68	299.00	D	0
14/06/2015 17.00	4.46	190.09	297.61	D	0
14/06/2015 18.00	3.34	207.88	296.75	E	0
14/06/2015 19.00	3.4	211.63	295.55	D	0
14/06/2015 20.00	2.65	218.48	295.55	E	0
14/06/2015 21.00	3.58	221.26	295.55	D	0
14/06/2015 22.00	3.09	227.03	295.55	FG	0
14/06/2015 23.00	1.75	237.17	295.35	FG	0
15/06/2015 00.00	1.71	249.53	295.35	FG	0
15/06/2015 01.00	1.69	281.39	295.15	FG	0
15/06/2015 02.00	1.13	236.22	295.15	FG	0
15/06/2015 03.00	1.54	245.38	295.15	C	0
15/06/2015 04.00	1.42	217.32	294.66	C	0
15/06/2015 05.00	2.32	256.29	297.01	C	0
15/06/2015 06.00	2.01	269.79	298.59	C	0
15/06/2015 07.00	2.15	252.39	299.48	B	0
15/06/2015 08.00	2.57	246.17	301.39	B	0
15/06/2015 09.00	2.59	237.6	302.37	A	0
15/06/2015 10.00	2.88	224.54	303.22	B	0
15/06/2015 11.00	2.47	226.81	303.3	A	0
15/06/2015 12.00	2.58	251.25	303.08	A	0
15/06/2015 13.00	1.00	154.68	303.15	B	0
15/06/2015 14.00	2.02	111.35	302.69	B	0
15/06/2015 15.00	1.55	71.63	301.82	B	0
15/06/2015 16.00	1.3	139.23	301.14	B	0
15/06/2015 17.00	1.48	301.43	299.57	C	0
15/06/2015 18.00	0.99	310.09	296.75	FG	0
15/06/2015 19.00	1.76	303.83	296.55	FG	0
15/06/2015 20.00	1.15	330.19	296.35	FG	0
15/06/2015 21.00	1.75	323.12	297.15	FG	0
15/06/2015 22.00	1.38	318.98	297.15	FG	0
15/06/2015 23.00	1.3	340.26	297.15	FG	0
16/06/2015 00.00	0.43	326.67	297.35	FG	0
16/06/2015 01.00	3.04	17.74	295.55	FG	0
16/06/2015 02.00	2.38	20.67	294.15	FG	0
16/06/2015 03.00	2.4	30.78	294.55	D	0
16/06/2015 04.00	2.85	47.45	296.39	D	0
16/06/2015 05.00	2.67	45.35	298.07	C	0
16/06/2015 06.00	3.41	35.53	299.84	C	0
16/06/2015 07.00	3.1	44.64	300.67	B	0
16/06/2015 08.00	2.83	31.62	302.02	B	0
16/06/2015 09.00	1.3	26.38	301.54	A	0
16/06/2015 10.00	2.03	1.00	301.51	A	0
16/06/2015 11.00	2.02	344.84	301.83	A	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
16/06/2015 12.00	2.72	37.48	301.89	A	0
16/06/2015 13.00	3.77	35.22	302.29	B	0
16/06/2015 14.00	3.22	33.59	301.98	B	0
16/06/2015 15.00	3.71	32.65	300.83	C	0
16/06/2015 16.00	2.8	26.84	300.51	C	0
16/06/2015 17.00	2.67	33.76	298.96	D	0
16/06/2015 18.00	1.66	22.18	296.95	FG	0
16/06/2015 19.00	1.98	354.34	296.55	FG	0
16/06/2015 20.00	1.85	16.77	296.15	FG	0
16/06/2015 21.00	2.42	358.7	295.55	FG	0
16/06/2015 22.00	2.64	8.1	295.15	FG	0
16/06/2015 23.00	1.79	8.73	294.95	FG	0
17/06/2015 00.00	1.82	357.28	295.15	E	0.23
17/06/2015 01.00	2.02	339.76	295.35	E	0.23
17/06/2015 02.00	1.71	323.37	295.55	FG	0.23
17/06/2015 03.00	1.56	295.46	295.75	C	0.23
17/06/2015 04.00	0.7	319.91	295.81	C	0.23
17/06/2015 05.00	1.18	357.53	297.8	C	0.23
17/06/2015 06.00	1.98	262.21	299.74	C	1.11
17/06/2015 07.00	2.36	311.69	300.28	B	1.11
17/06/2015 08.00	3.76	337.58	300.38	D	1.11
17/06/2015 09.00	4.09	30.83	296.01	C	1.11
17/06/2015 10.00	4.12	52.16	296.87	C	1.11
17/06/2015 11.00	3.92	52.09	298.55	C	1.11
17/06/2015 12.00	2.8	80.36	297.37	D	1.65
17/06/2015 13.00	3.75	337.12	295.53	D	1.65
17/06/2015 14.00	3.14	331.08	291.07	D	1.65
17/06/2015 15.00	3.77	15.69	290.99	D	1.65
17/06/2015 16.00	2.81	5.69	292.41	D	1.65
17/06/2015 17.00	2.94	347.36	292.38	D	1.65
17/06/2015 18.00	2.7	322.66	291.55	FG	0
17/06/2015 19.00	4.00	339.08	291.55	E	0
17/06/2015 20.00	4.86	331.67	291.35	E	0
17/06/2015 21.00	3.78	319.5	291.55	E	0
17/06/2015 22.00	4.07	319.06	291.75	E	0
17/06/2015 23.00	3.62	321.36	291.95	D	0
18/06/2015 00.00	4.47	314.02	291.95	D	0
18/06/2015 01.00	3.67	322.15	291.95	D	0
18/06/2015 02.00	4.55	318.91	291.95	E	0
18/06/2015 03.00	4.19	332.46	291.95	D	0
18/06/2015 04.00	4.32	316.37	291.46	D	0
18/06/2015 05.00	5.15	318.14	293.27	D	0
18/06/2015 06.00	6.12	321.83	294.84	D	0
18/06/2015 07.00	6.55	326.77	295.23	D	0
18/06/2015 08.00	7.32	335.35	296.99	D	0
18/06/2015 09.00	8.46	341.77	296.9	C	0
18/06/2015 10.00	7.69	337.48	296.74	C	0
18/06/2015 11.00	8.63	338.09	296.18	D	0
18/06/2015 12.00	7.7	331.24	296.07	C	0
18/06/2015 13.00	7.65	329.28	295.77	D	0
18/06/2015 14.00	6.75	339.66	295.74	D	0
18/06/2015 15.00	7.03	340.71	294.82	D	0
18/06/2015 16.00	6.28	335.01	294.66	D	0
18/06/2015 17.00	5.94	332.64	293.9	D	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
18/06/2015 18.00	5.92	338.76	293.15	D	0
18/06/2015 19.00	4.07	327.16	292.75	E	0
18/06/2015 20.00	4.9	323.43	292.15	D	0
18/06/2015 21.00	5.41	340.7	292.15	D	0
18/06/2015 22.00	4.98	322.52	292.15	D	0
18/06/2015 23.00	5.28	336.49	291.95	E	0
19/06/2015 00.00	4.96	331.39	291.95	D	0
19/06/2015 01.00	4.04	335.1	292.15	D	0
19/06/2015 02.00	4.81	330.52	292.15	E	0
19/06/2015 03.00	4.33	348.69	292.55	D	0
19/06/2015 04.00	4.09	328.93	292.64	D	0
19/06/2015 05.00	3.95	331.94	293.56	D	0
19/06/2015 06.00	4.17	332.48	295.74	C	0
19/06/2015 07.00	3.99	329.13	296.82	C	0
19/06/2015 08.00	4.71	312.4	296.62	D	0
19/06/2015 09.00	4.26	315.72	296.3	C	0
19/06/2015 10.00	3.51	307.2	297.44	C	0
19/06/2015 11.00	2.8	319.78	297.19	A	0
19/06/2015 12.00	1.82	319.03	298.33	A	0
19/06/2015 13.00	2.55	300.92	297.8	B	0
19/06/2015 14.00	1.06	27.42	298.25	B	0
19/06/2015 15.00	1.31	357.97	297.43	B	0
19/06/2015 16.00	0.92	5.09	297.26	C	0
19/06/2015 17.00	0.88	62.08	295.89	C	0
19/06/2015 18.00	0.35	186.34	293.55	FG	0
19/06/2015 19.00	0.79	189.62	293.55	FG	0
19/06/2015 20.00	1.13	187.06	293.55	FG	0
19/06/2015 21.00	1.32	220.84	293.35	FG	0
19/06/2015 22.00	0.62	221.59	293.95	FG	0
19/06/2015 23.00	1.07	249.46	293.95	FG	0
20/06/2015 00.00	1.23	300.7	293.55	FG	0
20/06/2015 01.00	1.04	326.29	293.75	FG	0
20/06/2015 02.00	0.65	282.05	294.15	FG	0
20/06/2015 03.00	0.76	296.01	294.15	C	0
20/06/2015 04.00	0.43	202.21	293.32	C	0
20/06/2015 05.00	1.18	237.61	295.3	B	0
20/06/2015 06.00	0.41	43.81	296.32	B	0
20/06/2015 07.00	1.11	338.19	297.59	B	0
20/06/2015 08.00	1.64	200.9	297.09	C	0
20/06/2015 09.00	0.99	12.79	298.34	A	0
20/06/2015 10.00	1.55	39.00	298.46	A	0
20/06/2015 11.00	1.61	51.47	297.1	B	0
20/06/2015 12.00	2.26	156.23	297.35	A	0
20/06/2015 13.00	1.83	111.47	297.2	B	0
20/06/2015 14.00	1.34	118.4	297.1	C	0
20/06/2015 15.00	1.32	1.28	297.08	C	0
20/06/2015 16.00	0.78	309.69	294.72	C	0
20/06/2015 17.00	0.75	10.86	295.11	C	0
20/06/2015 18.00	1.5	309.67	295.35	FG	0
20/06/2015 19.00	1.19	314.41	295.35	FG	0
20/06/2015 20.00	1.71	324.02	295.35	FG	0
20/06/2015 21.00	2.34	352.02	294.35	D	0
20/06/2015 22.00	4.49	11.23	293.15	D	0
20/06/2015 23.00	4.32	19.69	292.15	D	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
21/06/2015 00.00	4.44	19.27	291.95	D	0
21/06/2015 01.00	4.46	19.54	291.95	D	0
21/06/2015 02.00	3.84	26.28	291.95	D	0
21/06/2015 03.00	3.62	1.86	291.95	D	0
21/06/2015 04.00	2.63	334.39	292.23	D	0
21/06/2015 05.00	3.48	325.77	292.78	D	0
21/06/2015 06.00	5.25	343.63	294.66	D	0
21/06/2015 07.00	5.35	345.00	295.5	D	0
21/06/2015 08.00	5.65	348.3	296.26	D	0
21/06/2015 09.00	5.74	346.06	296.9	C	0
21/06/2015 10.00	6.17	358.9	297.74	C	0
21/06/2015 11.00	5.95	354.17	297.74	D	0
21/06/2015 12.00	6.55	356.95	296.99	C	0
21/06/2015 13.00	6.9	7.94	296.9	D	0
21/06/2015 14.00	6.09	354.63	296.74	D	0
21/06/2015 15.00	6.02	354.85	296.33	D	0
21/06/2015 16.00	6.02	354.61	295.5	D	0
21/06/2015 17.00	5.31	340.92	294.21	D	0
21/06/2015 18.00	3.86	337.37	292.55	E	0
21/06/2015 19.00	4.39	337.37	292.15	E	0
21/06/2015 20.00	3.16	337.3	291.55	FG	0
21/06/2015 21.00	3.95	329.19	291.35	E	0
21/06/2015 22.00	4.41	328.29	291.16	E	0
21/06/2015 23.00	4.85	326.46	290.76	E	0
22/06/2015 00.00	5.09	321.69	290.56	E	0
22/06/2015 01.00	4.98	321.1	290.56	E	0
22/06/2015 02.00	5.37	315.72	290.55	E	0
22/06/2015 03.00	5.16	318.89	291.15	D	0
22/06/2015 04.00	4.97	321.78	291.3	D	0
22/06/2015 05.00	5.08	325.45	293.61	D	0
22/06/2015 06.00	4.8	334.25	294.72	C	0
22/06/2015 07.00	5.79	6.64	296.9	C	0
22/06/2015 08.00	5.02	358.17	297.66	D	0
22/06/2015 09.00	5.15	6.51	297.4	C	0
22/06/2015 10.00	4.9	354.18	297.23	C	0
22/06/2015 11.00	4.32	342.48	297.63	B	0
22/06/2015 12.00	4.19	346.18	298.15	B	0
22/06/2015 13.00	4.35	348.18	297.4	C	0
22/06/2015 14.00	4.51	354.35	297.48	C	0
22/06/2015 15.00	4.39	337.34	297.15	C	0
22/06/2015 16.00	4.45	336.73	296.82	C	0
22/06/2015 17.00	3.27	344.03	295.42	D	0
22/06/2015 18.00	1.88	343.59	293.15	FG	0
22/06/2015 19.00	2.26	10.01	292.95	FG	0
22/06/2015 20.00	2.1	8.14	292.35	FG	0
22/06/2015 21.00	1.91	7.22	292.15	FG	0
22/06/2015 22.00	2.03	346.93	291.15	FG	0
22/06/2015 23.00	1.38	335.23	290.95	FG	0
23/06/2015 00.00	1.81	341.48	291.15	FG	0
23/06/2015 01.00	1.8	339.29	291.35	FG	0
23/06/2015 02.00	1.16	347.43	291.15	FG	0
23/06/2015 03.00	0.76	5.79	290.55	C	0
23/06/2015 04.00	0.61	150.35	290.08	C	0
23/06/2015 05.00	1.31	224.09	293.27	B	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
23/06/2015 06.00	1.82	200.05	295.89	D	0
23/06/2015 07.00	2.25	207.49	297.28	D	0
23/06/2015 08.00	1.9	209.14	298.18	D	0
23/06/2015 09.00	2.61	235.31	298.45	C	0
23/06/2015 10.00	0.78	164.28	298.54	B	0
23/06/2015 11.00	2.94	183.59	299.11	C	0
23/06/2015 12.00	0.39	208.29	299.23	B	0
23/06/2015 13.00	4.54	218.08	298.41	D	0
23/06/2015 14.00	1.87	204.27	298.79	D	0
23/06/2015 15.00	2.79	174.94	298.28	D	0
23/06/2015 16.00	4.13	188.64	298.01	D	0
23/06/2015 17.00	3.65	187.6	296.61	D	0
23/06/2015 18.00	2.77	190.45	294.95	E	0
23/06/2015 19.00	2.88	228.07	294.75	E	0
23/06/2015 20.00	0.95	337.65	294.75	FG	0
23/06/2015 21.00	1.57	239.01	294.55	FG	0
23/06/2015 22.00	2.28	173.36	294.35	E	0
23/06/2015 23.00	2.57	162.63	294.15	E	0
24/06/2015 00.00	2.41	165.7	294.15	E	0
24/06/2015 01.00	1.56	301.03	294.15	FG	0
24/06/2015 02.00	2.66	170.32	294.15	FG	0
24/06/2015 03.00	2.38	170.95	294.15	D	0
24/06/2015 04.00	3.16	161.71	293.69	D	0
24/06/2015 05.00	1.86	187.94	295.26	D	0
24/06/2015 06.00	3.1	179.43	296.44	D	0
24/06/2015 07.00	1.87	220.11	297.53	D	0
24/06/2015 08.00	3.06	158.04	298.28	C	0
24/06/2015 09.00	2.65	148.71	298.82	C	0
24/06/2015 10.00	3.41	117.83	299.47	C	0
24/06/2015 11.00	2.67	212.52	298.55	B	0
24/06/2015 12.00	1.41	93.23	299.13	A	0
24/06/2015 13.00	1.62	241.82	299.15	B	0
24/06/2015 14.00	3.26	76.12	297.77	D	0
24/06/2015 15.00	2.39	58.54	297.67	D	0
24/06/2015 16.00	3.58	31.82	296.53	D	0
24/06/2015 17.00	3.41	16.71	295.7	D	0
24/06/2015 18.00	4.84	21.15	295.15	D	0
24/06/2015 19.00	4.73	30.05	293.15	D	0
24/06/2015 20.00	4.34	22.11	292.95	D	0
24/06/2015 21.00	6.04	4.69	292.95	D	0
24/06/2015 22.00	4.75	4.17	292.55	E	0
24/06/2015 23.00	4.83	347.59	292.15	E	0
25/06/2015 00.00	5.25	347.95	291.95	E	0
25/06/2015 01.00	5.24	353.71	291.75	E	0
25/06/2015 02.00	5.05	1.27	291.95	E	0
25/06/2015 03.00	5.05	2.33	292.55	D	0
25/06/2015 04.00	3.19	346.63	292.64	D	0
25/06/2015 05.00	4.24	355.56	294.31	C	0
25/06/2015 06.00	5.45	352.5	295.23	D	0
25/06/2015 07.00	5.59	349.99	296.5	C	0
25/06/2015 08.00	5.38	348.54	296.75	C	0
25/06/2015 09.00	4.88	354.36	297.66	B	0
25/06/2015 10.00	4.92	3.6	297.82	C	0
25/06/2015 11.00	5.46	342.92	298.34	C	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
25/06/2015 12.00	5.22	0.73	298.66	C	0
25/06/2015 13.00	5.34	346.00	298.07	C	0
25/06/2015 14.00	5.39	350.17	297.82	C	0
25/06/2015 15.00	5.31	346.17	297.5	D	0
25/06/2015 16.00	4.86	347.86	296.5	C	0
25/06/2015 17.00	4.89	353.63	294.82	D	0
25/06/2015 18.00	4.27	2.55	292.95	E	0
25/06/2015 19.00	4.21	348.25	291.55	E	0
25/06/2015 20.00	3.95	341.21	291.15	E	0
25/06/2015 21.00	4.56	347.72	291.15	E	0
25/06/2015 22.00	4.93	355.07	291.15	E	0
25/06/2015 23.00	4.72	337.05	291.15	E	0
26/06/2015 00.00	4.74	329.81	291.15	E	0
26/06/2015 01.00	4.98	328.25	291.16	E	0
26/06/2015 02.00	5.04	327.95	291.16	E	0
26/06/2015 03.00	4.74	348.6	291.35	D	0
26/06/2015 04.00	5.08	332.9	292.64	D	0
26/06/2015 05.00	5.1	334.09	294.00	D	0
26/06/2015 06.00	6.17	341.14	295.82	D	0
26/06/2015 07.00	5.91	345.74	296.82	D	0
26/06/2015 08.00	6.11	346.11	297.18	D	0
26/06/2015 09.00	7.24	359.04	298.33	C	0
26/06/2015 10.00	7.2	351.37	298.33	C	0
26/06/2015 11.00	8.04	346.4	297.7	C	0
26/06/2015 12.00	9.00	346.06	297.58	C	0
26/06/2015 13.00	8.44	346.65	297.5	D	0
26/06/2015 14.00	8.24	353.66	297.73	D	0
26/06/2015 15.00	8.84	341.56	297.41	D	0
26/06/2015 16.00	7.43	341.07	295.66	D	0
26/06/2015 17.00	6.99	336.07	294.98	D	0
26/06/2015 18.00	6.28	341.95	293.95	D	0
26/06/2015 19.00	4.75	332.25	293.35	E	0
26/06/2015 20.00	4.00	334.15	293.15	E	0
26/06/2015 21.00	4.19	333.88	292.95	E	0
26/06/2015 22.00	4.68	339.6	292.95	E	0
26/06/2015 23.00	3.93	339.29	292.75	E	0
27/06/2015 00.00	4.11	339.32	292.55	E	0
27/06/2015 01.00	3.36	321.86	292.16	E	0
27/06/2015 02.00	4.06	343.36	292.15	E	0
27/06/2015 03.00	5.08	0.83	292.95	D	0
27/06/2015 04.00	5.29	356.52	294.23	D	0
27/06/2015 05.00	6.49	9.06	295.62	D	0
27/06/2015 06.00	6.82	2.55	295.9	D	0
27/06/2015 07.00	7.67	7.16	296.82	D	0
27/06/2015 08.00	7.15	6.47	297.86	D	0
27/06/2015 09.00	6.83	17.33	298.49	C	0
27/06/2015 10.00	7.45	6.51	298.74	C	0
27/06/2015 11.00	6.9	3.58	299.38	C	0
27/06/2015 12.00	7.18	347.87	300.09	C	0
27/06/2015 13.00	6.7	356.96	299.41	D	0
27/06/2015 14.00	6.12	359.41	298.66	D	0
27/06/2015 15.00	6.14	354.16	298.41	D	0
27/06/2015 16.00	5.25	353.09	298.25	D	0
27/06/2015 17.00	4.14	350.18	297.66	D	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
27/06/2015 18.00	3.75	348.53	295.75	D	0
27/06/2015 19.00	3.38	339.27	295.15	D	0
27/06/2015 20.00	3.52	347.61	295.15	D	0
27/06/2015 21.00	3.93	348.97	294.95	D	0
27/06/2015 22.00	3.54	354.86	294.95	D	0
27/06/2015 23.00	2.87	327.73	294.95	FG	0
28/06/2015 00.00	2.94	312.39	293.95	FG	0
28/06/2015 01.00	1.6	286.12	293.95	FG	0
28/06/2015 02.00	2.95	313.32	293.95	FG	0
28/06/2015 03.00	3.00	317.07	294.55	D	0
28/06/2015 04.00	2.34	303.02	293.5	D	0
28/06/2015 05.00	3.75	308.43	296.29	C	0
28/06/2015 06.00	4.15	314.38	298.23	C	0
28/06/2015 07.00	4.63	316.57	299.07	D	0
28/06/2015 08.00	4.9	320.42	299.6	D	0
28/06/2015 09.00	5.55	330.67	300.07	C	0
28/06/2015 10.00	2.86	327.04	298.07	B	0
28/06/2015 11.00	2.24	341.26	298.57	C	0
28/06/2015 12.00	1.93	350.17	299.92	C	0.08
28/06/2015 13.00	4.09	20.48	298.33	D	0.08
28/06/2015 14.00	3.39	1.55	296.55	C	0.08
28/06/2015 15.00	4.08	353.01	296.19	D	0.08
28/06/2015 16.00	3.57	327.49	295.92	D	0.08
28/06/2015 17.00	4.36	336.73	295.85	D	0.08
28/06/2015 18.00	4.11	341.29	294.35	E	0
28/06/2015 19.00	3.9	339.48	294.15	E	0
28/06/2015 20.00	3.9	343.49	293.75	E	0
28/06/2015 21.00	4.09	352.41	293.55	E	0
28/06/2015 22.00	4.19	345.67	293.35	E	0
28/06/2015 23.00	4.26	344.62	293.55	E	0
29/06/2015 00.00	4.67	353.13	293.55	E	0
29/06/2015 01.00	5.17	346.35	293.55	E	0
29/06/2015 02.00	4.82	352.24	293.15	E	0
29/06/2015 03.00	5.41	351.44	294.15	D	0
29/06/2015 04.00	5.16	347.66	294.56	D	0
29/06/2015 05.00	5.2	344.26	295.91	D	0
29/06/2015 06.00	4.38	343.74	298.23	C	0
29/06/2015 07.00	5.02	353.25	299.9	C	0
29/06/2015 08.00	5.38	353.63	300.98	C	0
29/06/2015 09.00	5.79	20.66	300.9	C	0
29/06/2015 10.00	5.62	4.4	300.23	C	0
29/06/2015 11.00	5.49	14.69	301.42	C	0
29/06/2015 12.00	5.84	4.16	301.66	C	0
29/06/2015 13.00	5.52	347.64	301.66	C	0
29/06/2015 14.00	5.32	350.47	300.75	C	0
29/06/2015 15.00	4.42	355.64	300.9	C	0
29/06/2015 16.00	5.11	338.99	299.66	D	0
29/06/2015 17.00	4.53	348.41	297.74	D	0
29/06/2015 18.00	2.42	8.03	296.55	E	0
29/06/2015 19.00	3.9	6.13	295.55	E	0
29/06/2015 20.00	3.77	11.35	294.95	E	0
29/06/2015 21.00	3.33	10.25	294.75	E	0
29/06/2015 22.00	3.87	4.8	294.75	D	0
29/06/2015 23.00	2.1	319.84	294.35	E	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
30/06/2015 00.00	2.9	321.45	294.15	E	0
30/06/2015 01.00	3.18	324.14	294.15	E	0
30/06/2015 02.00	3.12	318.84	294.75	E	0
30/06/2015 03.00	1.95	315.01	294.55	D	0
30/06/2015 04.00	1.93	313.55	294.34	D	0
30/06/2015 05.00	4.18	338.97	297.2	C	0
30/06/2015 06.00	4.8	355.36	298.23	D	0
30/06/2015 07.00	4.22	331.32	298.48	C	0
30/06/2015 08.00	3.04	339.27	298.79	D	0
30/06/2015 09.00	3.25	335.5	299.33	C	0
30/06/2015 10.00	4.17	4.81	299.84	C	0
30/06/2015 11.00	1.93	344.87	298.75	C	0
30/06/2015 12.00	3.51	25.93	298.6	C	0
30/06/2015 13.00	4.00	358.22	299.6	C	0
30/06/2015 14.00	3.61	9.26	300.35	B	0
30/06/2015 15.00	3.49	16.54	299.41	C	0
30/06/2015 16.00	3.86	25.44	299.74	C	0
30/06/2015 17.00	3.16	15.13	298.19	D	0
30/06/2015 18.00	3.23	7.97	296.15	FG	0
30/06/2015 19.00	3.6	6.08	295.55	E	0
30/06/2015 20.00	2.93	355.9	294.95	FG	0
30/06/2015 21.00	3.78	357.93	294.35	E	0
30/06/2015 22.00	2.85	340.77	294.15	FG	0
30/06/2015 23.00	3.32	349.9	294.15	FG	0
01/07/2015 00.00	3.73	349.87	293.95	E	0
01/07/2015 01.00	3.21	355.51	293.95	FG	0
01/07/2015 02.00	3.23	353.24	293.55	FG	0
01/07/2015 03.00	3.54	359.43	293.55	D	0
01/07/2015 04.00	3.19	347.65	294.64	D	0
01/07/2015 05.00	3.33	348.53	296.55	C	0
01/07/2015 06.00	3.32	354.31	298.31	C	0
01/07/2015 07.00	3.21	17.64	299.41	B	0
01/07/2015 08.00	2.3	356.61	299.6	B	0
01/07/2015 09.00	2.79	359.61	300.17	A	0
01/07/2015 10.00	3.45	21.95	300.84	B	0
01/07/2015 11.00	4.02	26.02	300.81	B	0
01/07/2015 12.00	3.91	18.55	301.00	B	0
01/07/2015 13.00	4.03	41.6	301.05	C	0
01/07/2015 14.00	3.58	22.74	301.68	B	0
01/07/2015 15.00	3.57	355.64	300.33	C	0
01/07/2015 16.00	3.94	17.45	299.58	C	0
01/07/2015 17.00	3.48	21.92	298.89	D	0
01/07/2015 18.00	2.88	26.89	296.55	FG	0
01/07/2015 19.00	3.36	25.42	296.15	E	0
01/07/2015 20.00	3.96	30.36	295.95	E	0
01/07/2015 21.00	4.28	25.17	295.55	E	0
01/07/2015 22.00	3.93	21.21	295.15	E	0
01/07/2015 23.00	2.86	13.01	294.35	FG	0
02/07/2015 00.00	3.23	359.75	294.15	FG	0
02/07/2015 01.00	3.13	358.31	294.15	FG	0
02/07/2015 02.00	2.6	2.02	294.15	FG	0
02/07/2015 03.00	3.14	14.39	294.75	D	0
02/07/2015 04.00	2.38	344.54	294.3	D	0
02/07/2015 05.00	2.85	358.59	296.8	C	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
02/07/2015 06.00	4.33	13.19	298.23	C	0
02/07/2015 07.00	2.84	347.59	299.82	B	0
02/07/2015 08.00	2.15	1.97	298.8	B	0
02/07/2015 09.00	1.95	350.3	300.18	A	0
02/07/2015 10.00	1.93	2.52	300.93	A	0
02/07/2015 11.00	1.64	6.66	300.93	A	0
02/07/2015 12.00	1.63	7.86	301.6	A	0
02/07/2015 13.00	2.02	5.04	301.61	B	0
02/07/2015 14.00	1.88	12.49	301.72	B	0
02/07/2015 15.00	2.19	19.02	301.69	C	0
02/07/2015 16.00	2.14	24.76	300.93	C	0
02/07/2015 17.00	1.3	1.81	299.83	C	0
02/07/2015 18.00	0.94	350.62	296.95	FG	0
02/07/2015 19.00	1.22	340.7	296.95	FG	0
02/07/2015 20.00	2.3	11.86	296.15	FG	0
02/07/2015 21.00	2.75	5.00	295.55	FG	0
02/07/2015 22.00	3.08	354.12	295.15	FG	0
02/07/2015 23.00	2.89	359.84	294.95	FG	0
03/07/2015 00.00	3.44	353.84	294.75	E	0
03/07/2015 01.00	2.72	0.31	294.75	FG	0
03/07/2015 02.00	2.7	3.02	294.35	FG	0
03/07/2015 03.00	2.34	5.22	294.95	D	0
03/07/2015 04.00	2.67	342.59	294.79	D	0
03/07/2015 05.00	2.91	345.21	297.64	C	0
03/07/2015 06.00	4.2	5.25	299.81	C	0
03/07/2015 07.00	3.16	350.44	300.00	B	0
03/07/2015 08.00	3.49	347.85	301.2	B	0
03/07/2015 09.00	2.98	357.32	301.27	B	0
03/07/2015 10.00	2.59	10.48	301.59	A	0
03/07/2015 11.00	2.65	29.18	302.77	A	0
03/07/2015 12.00	3.22	15.44	302.67	B	0
03/07/2015 13.00	3.59	358.1	302.84	B	0
03/07/2015 14.00	3.32	358.2	302.77	B	0
03/07/2015 15.00	3.94	358.35	302.09	C	0
03/07/2015 16.00	4.19	11.24	301.66	C	0
03/07/2015 17.00	3.47	5.99	300.88	D	0
03/07/2015 18.00	3.32	351.78	298.35	FG	0
03/07/2015 19.00	3.41	350.61	298.15	E	0
03/07/2015 20.00	2.83	354.18	297.75	FG	0
03/07/2015 21.00	2.59	337.38	297.15	FG	0
03/07/2015 22.00	4.14	357.47	297.15	E	0
03/07/2015 23.00	3.66	359.06	296.75	E	0
04/07/2015 00.00	3.36	355.35	296.55	E	0
04/07/2015 01.00	3.06	359.29	296.35	E	0
04/07/2015 02.00	3.81	12.6	296.15	D	0
04/07/2015 03.00	4.00	15.54	296.55	D	0
04/07/2015 04.00	3.13	356.36	296.72	D	0
04/07/2015 05.00	3.53	11.35	298.81	C	0
04/07/2015 06.00	3.85	14.87	300.15	C	0
04/07/2015 07.00	3.23	25.92	300.74	B	0
04/07/2015 08.00	2.33	17.36	302.13	B	0
04/07/2015 09.00	2.6	25.59	302.98	A	0
04/07/2015 10.00	2.43	359.86	303.00	A	0
04/07/2015 11.00	2.4	9.76	302.72	A	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
04/07/2015 12.00	2.55	38.22	303.18	A	0
04/07/2015 13.00	3.06	36.33	303.43	B	0
04/07/2015 14.00	3.33	20.88	302.65	B	0
04/07/2015 15.00	4.31	20.58	301.41	D	0
04/07/2015 16.00	3.93	24.78	300.25	C	0
04/07/2015 17.00	3.48	23.12	299.49	D	0
04/07/2015 18.00	4.24	27.4	298.15	E	0
04/07/2015 19.00	3.56	19.67	297.35	E	0
04/07/2015 20.00	3.43	19.49	297.15	E	0
04/07/2015 21.00	3.82	19.97	296.95	E	0
04/07/2015 22.00	3.99	11.54	296.15	E	0
04/07/2015 23.00	3.5	13.32	295.95	E	0
05/07/2015 00.00	2.84	5.29	295.95	FG	0
05/07/2015 01.00	2.86	3.14	295.95	FG	0
05/07/2015 02.00	2.28	356.36	295.35	FG	0
05/07/2015 03.00	2.57	349.48	296.35	D	0
05/07/2015 04.00	2.35	358.92	294.18	D	0
05/07/2015 05.00	2.33	332.42	298.02	C	0
05/07/2015 06.00	2.2	327.15	300.09	C	0
05/07/2015 07.00	1.29	351.03	301.99	B	0
05/07/2015 08.00	1.8	353.63	302.12	B	0
05/07/2015 09.00	1.65	17.83	302.42	A	0
05/07/2015 10.00	1.55	13.11	302.1	A	0
05/07/2015 11.00	1.46	339.18	302.06	A	0
05/07/2015 12.00	2.06	338.6	302.77	A	0
05/07/2015 13.00	1.97	8.82	302.61	B	0
05/07/2015 14.00	1.75	13.76	302.14	B	0
05/07/2015 15.00	1.38	9.87	302.42	B	0
05/07/2015 16.00	1.33	17.06	301.42	B	0
05/07/2015 17.00	0.95	7.04	300.66	C	0
05/07/2015 18.00	1.23	25.12	297.35	FG	0
05/07/2015 19.00	0.7	341.49	297.15	FG	0
05/07/2015 20.00	0.94	318.64	297.15	FG	0
05/07/2015 21.00	1.57	326.32	298.15	FG	0
05/07/2015 22.00	2.04	342.97	297.15	FG	0
05/07/2015 23.00	1.94	333.18	297.35	FG	0
06/07/2015 00.00	2.37	341.61	297.15	FG	0
06/07/2015 01.00	2.36	341.77	295.95	FG	0
06/07/2015 02.00	2.19	335.93	297.15	FG	0
06/07/2015 03.00	1.81	343.88	297.35	D	0
06/07/2015 04.00	1.79	356.68	295.52	C	0
06/07/2015 05.00	2.15	348.43	298.74	C	0
06/07/2015 06.00	1.77	10.07	300.55	B	0
06/07/2015 07.00	1.08	18.46	302.67	B	0
06/07/2015 08.00	2.49	357.71	303.87	B	0
06/07/2015 09.00	1.37	11.45	304.42	A	0
06/07/2015 10.00	1.93	39.53	304.87	A	0
06/07/2015 11.00	2.03	16.74	306.03	A	0
06/07/2015 12.00	2.03	31.06	305.73	A	0
06/07/2015 13.00	2.07	25.4	305.57	B	0
06/07/2015 14.00	1.95	35.55	305.51	B	0
06/07/2015 15.00	2.45	17.15	305.00	C	0
06/07/2015 16.00	1.92	1.92	303.51	C	0
06/07/2015 17.00	1.4	17.76	302.02	C	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
06/07/2015 18.00	0.72	330.23	299.15	FG	0
06/07/2015 19.00	1.71	325.87	299.15	FG	0
06/07/2015 20.00	1.68	337.24	299.55	FG	0
06/07/2015 21.00	2.15	352.86	298.15	FG	0
06/07/2015 22.00	2.93	5.98	297.15	FG	0
06/07/2015 23.00	2.64	6.34	297.15	FG	0
07/07/2015 00.00	2.7	357.77	296.95	FG	0
07/07/2015 01.00	3.02	355.43	297.15	FG	0
07/07/2015 02.00	2.72	0.53	296.95	FG	0
07/07/2015 03.00	2.75	13.32	298.15	FG	0
07/07/2015 04.00	1.25	8.77	296.7	C	0
07/07/2015 05.00	1.4	7.36	300.46	B	0
07/07/2015 06.00	2.88	2.44	303.23	C	0
07/07/2015 07.00	1.9	352.48	303.17	B	0
07/07/2015 08.00	1.53	333.62	303.97	B	0
07/07/2015 09.00	1.82	342.1	304.43	A	0
07/07/2015 10.00	2.34	346.66	305.1	A	0
07/07/2015 11.00	1.62	336.91	305.77	A	0
07/07/2015 12.00	1.97	7.17	306.28	A	0
07/07/2015 13.00	1.93	10.93	306.02	B	0
07/07/2015 14.00	1.36	36.72	305.33	B	0
07/07/2015 15.00	1.52	353.88	304.69	B	0
07/07/2015 16.00	1.24	5.33	303.69	B	0
07/07/2015 17.00	1.00	8.16	302.93	C	0
07/07/2015 18.00	0.64	148.68	298.75	FG	0
07/07/2015 19.00	0.39	150.25	298.55	FG	0
07/07/2015 20.00	0.09	286.47	298.35	FG	0
07/07/2015 21.00	0.62	129.85	298.15	FG	0
07/07/2015 22.00	0.25	259.28	298.15	FG	0
07/07/2015 23.00	0.34	304.9	298.15	FG	0
08/07/2015 00.00	1.96	319.31	298.35	FG	0
08/07/2015 01.00	1.33	327.39	300.15	FG	0
08/07/2015 02.00	1.92	323.88	300.15	FG	0
08/07/2015 03.00	1.16	335.5	300.75	FG	0
08/07/2015 04.00	0.34	338.97	296.87	C	0
08/07/2015 05.00	0.84	150.52	301.37	B	0
08/07/2015 06.00	0.86	267.27	303.74	B	0
08/07/2015 07.00	1.26	149.13	305.68	B	0
08/07/2015 08.00	0.59	164.91	305.11	A	0
08/07/2015 09.00	1.59	144.19	306.72	A	0
08/07/2015 10.00	1.04	154.99	306.16	A	0
08/07/2015 11.00	0.36	146.56	305.99	A	0
08/07/2015 12.00	3.34	226.86	306.23	B	0
08/07/2015 13.00	3.84	229.85	305.72	B	0
08/07/2015 14.00	4.12	236.81	304.48	C	0
08/07/2015 15.00	3.62	235.36	304.59	C	0
08/07/2015 16.00	3.28	244.21	303.38	C	0
08/07/2015 17.00	1.89	238.36	302.24	D	0
08/07/2015 18.00	1.95	249.77	299.55	FG	0
08/07/2015 19.00	2.09	247.88	299.75	FG	0
08/07/2015 20.00	1.94	252.93	299.75	FG	0
08/07/2015 21.00	2.59	276.66	299.15	FG	0
08/07/2015 22.00	1.57	310.26	298.35	FG	0
08/07/2015 23.00	0.71	275.55	299.15	FG	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
09/07/2015 00.00	0.98	149.06	298.15	FG	0
09/07/2015 01.00	1.17	151.25	297.55	FG	0
09/07/2015 02.00	0.96	149.00	297.15	FG	0
09/07/2015 03.00	0.33	264.51	297.15	FG	0
09/07/2015 04.00	1.00	149.64	297.18	C	0
09/07/2015 05.00	1.19	157.5	299.46	B	0
09/07/2015 06.00	0.85	176.24	300.97	B	0
09/07/2015 07.00	0.83	277.76	303.58	B	0
09/07/2015 08.00	1.71	174.6	304.83	B	0
09/07/2015 09.00	2.5	179.72	305.67	A	0
09/07/2015 10.00	2.19	183.97	306.34	A	0
09/07/2015 11.00	2.57	206.78	306.59	A	0
09/07/2015 12.00	2.38	221.08	305.79	A	0
09/07/2015 13.00	3.11	218.09	305.49	B	0
09/07/2015 14.00	2.97	212.07	305.14	B	0
09/07/2015 15.00	3.05	232.21	304.48	C	0
09/07/2015 16.00	2.54	227.64	302.9	C	0
09/07/2015 17.00	2.96	190.86	302.04	D	0
09/07/2015 18.00	1.29	217.38	297.75	FG	0
09/07/2015 19.00	1.83	250.02	297.35	FG	0
09/07/2015 20.00	1.38	277.7	297.15	FG	0
09/07/2015 21.00	0.75	157.1	297.15	FG	0
09/07/2015 22.00	0.48	274.32	297.35	FG	0
09/07/2015 23.00	1.78	302.39	297.15	FG	0
10/07/2015 00.00	2.14	345.97	296.95	FG	0
10/07/2015 01.00	2.41	351.27	296.35	FG	0
10/07/2015 02.00	2.75	7.86	296.15	FG	0
10/07/2015 03.00	2.74	10.11	296.55	FG	0
10/07/2015 04.00	3.01	5.15	298.23	D	0
10/07/2015 05.00	3.68	1.42	299.86	C	0
10/07/2015 06.00	3.57	1.15	301.25	C	0
10/07/2015 07.00	3.42	359.09	302.01	B	0
10/07/2015 08.00	1.98	17.7	302.47	B	0
10/07/2015 09.00	2.6	328.13	303.51	C	0
10/07/2015 10.00	3.3	354.87	302.61	D	0
10/07/2015 11.00	3.62	7.6	302.42	C	0
10/07/2015 12.00	3.56	8.03	301.94	C	0
10/07/2015 13.00	3.74	0.42	301.59	B	0
10/07/2015 14.00	4.3	6.8	301.05	C	0
10/07/2015 15.00	5.17	16.29	300.49	D	0
10/07/2015 16.00	5.12	15.11	300.41	D	0
10/07/2015 17.00	4.68	5.82	299.65	D	0
10/07/2015 18.00	3.68	5.12	297.95	E	0
10/07/2015 19.00	5.46	7.42	296.35	D	0
10/07/2015 20.00	5.18	6.52	295.95	E	0
10/07/2015 21.00	4.68	13.97	295.55	E	0
10/07/2015 22.00	4.64	5.72	295.35	E	0
10/07/2015 23.00	4.53	1.91	294.75	E	0
11/07/2015 00.00	4.7	1.65	294.75	E	0
11/07/2015 01.00	4.66	1.2	294.15	E	0
11/07/2015 02.00	4.27	0.15	294.15	E	0
11/07/2015 03.00	4.59	351.02	294.35	E	0
11/07/2015 04.00	3.18	337.51	294.99	D	0
11/07/2015 05.00	4.55	349.17	296.85	C	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
11/07/2015 06.00	4.73	350.53	298.92	C	0
11/07/2015 07.00	5.26	357.31	299.66	C	0
11/07/2015 08.00	5.09	2.73	301.53	C	0
11/07/2015 09.00	4.79	2.74	302.07	B	0
11/07/2015 10.00	3.48	359.44	301.55	B	0
11/07/2015 11.00	3.69	357.45	302.74	B	0
11/07/2015 12.00	2.75	354.69	302.27	A	0
11/07/2015 13.00	2.78	358.65	301.76	B	0
11/07/2015 14.00	2.91	345.53	302.46	B	0
11/07/2015 15.00	3.06	345.61	302.1	C	0
11/07/2015 16.00	3.34	0.4	301.43	C	0
11/07/2015 17.00	3.04	1.58	300.65	D	0
11/07/2015 18.00	1.84	350.5	297.75	FG	0
11/07/2015 19.00	1.57	350.82	296.35	FG	0
11/07/2015 20.00	1.91	3.9	295.55	FG	0
11/07/2015 21.00	3.18	358.36	295.15	FG	0
11/07/2015 22.00	3.26	350.86	294.55	FG	0
11/07/2015 23.00	2.57	354.82	294.75	FG	0
12/07/2015 00.00	2.45	356.82	295.15	FG	0
12/07/2015 01.00	3.12	339.24	294.55	FG	0
12/07/2015 02.00	2.95	348.11	294.75	FG	0
12/07/2015 03.00	3.32	359.37	295.15	FG	0
12/07/2015 04.00	3.32	10.00	292.02	D	0
12/07/2015 05.00	3.15	5.81	297.21	C	0
12/07/2015 06.00	3.46	355.43	300.31	C	0
12/07/2015 07.00	2.54	352.76	301.66	B	0
12/07/2015 08.00	2.39	325.89	300.83	B	0
12/07/2015 09.00	2.61	9.78	300.59	A	0
12/07/2015 10.00	2.03	4.89	302.34	A	0
12/07/2015 11.00	2.19	341.49	303.64	A	0
12/07/2015 12.00	2.4	330.76	304.35	A	0
12/07/2015 13.00	2.77	354.09	304.43	B	0
12/07/2015 14.00	2.52	0.49	303.56	B	0
12/07/2015 15.00	2.59	355.89	303.51	C	0
12/07/2015 16.00	1.59	348.52	303.27	B	0
12/07/2015 17.00	1.05	9.08	301.06	C	0
12/07/2015 18.00	1.03	327.51	298.15	FG	0
12/07/2015 19.00	0.78	354.08	298.15	FG	0
12/07/2015 20.00	1.14	343.46	297.55	FG	0
12/07/2015 21.00	1.5	348.59	297.15	FG	0
12/07/2015 22.00	2.09	354.08	296.95	FG	0
12/07/2015 23.00	2.26	351.59	296.95	FG	0
13/07/2015 00.00	1.81	348.74	297.15	FG	0
13/07/2015 01.00	2.32	349.4	297.95	E	0
13/07/2015 02.00	2.03	345.64	297.95	FG	0
13/07/2015 03.00	2.21	351.38	298.15	FG	0
13/07/2015 04.00	0.49	2.00	295.46	C	0
13/07/2015 05.00	0.53	56.32	299.16	B	0
13/07/2015 06.00	0.8	78.25	302.15	B	0
13/07/2015 07.00	1.56	95.07	304.13	B	0
13/07/2015 08.00	1.5	32.53	303.99	B	0
13/07/2015 09.00	1.96	225.73	304.61	A	0
13/07/2015 10.00	3.44	229.72	304.41	B	0
13/07/2015 11.00	2.53	208.29	304.89	A	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
13/07/2015 12.00	2.62	216.09	305.46	A	0
13/07/2015 13.00	2.52	229.09	305.00	B	0
13/07/2015 14.00	3.06	231.34	304.76	B	0
13/07/2015 15.00	2.91	240.93	303.71	C	0
13/07/2015 16.00	3.02	215.91	302.54	C	0
13/07/2015 17.00	1.37	181.7	302.14	C	0
13/07/2015 18.00	0.81	281.87	298.95	FG	0
13/07/2015 19.00	1.5	235.19	298.95	FG	0
13/07/2015 20.00	1.48	243.34	299.15	FG	0
13/07/2015 21.00	1.29	241.59	298.95	FG	0
13/07/2015 22.00	0.39	287.46	298.95	FG	0
13/07/2015 23.00	0.45	92.21	298.95	FG	0
14/07/2015 00.00	0.86	79.01	297.95	FG	0
14/07/2015 01.00	1.21	81.13	297.15	FG	0
14/07/2015 02.00	1.65	84.4	296.95	FG	0
14/07/2015 03.00	0.77	93.95	297.15	FG	0
14/07/2015 04.00	0.17	83.75	297.15	C	0
14/07/2015 05.00	0.72	355.72	299.67	B	0
14/07/2015 06.00	1.23	348.54	301.25	B	0
14/07/2015 07.00	1.24	29.4	302.46	B	0
14/07/2015 08.00	2.33	351.09	304.01	B	0
14/07/2015 09.00	2.36	357.1	304.37	A	0
14/07/2015 10.00	3.38	27.9	304.51	B	0
14/07/2015 11.00	1.85	27.35	304.73	A	0
14/07/2015 12.00	2.87	31.29	304.44	B	0
14/07/2015 13.00	3.04	348.7	304.43	B	0
14/07/2015 14.00	3.16	350.19	303.99	B	0
14/07/2015 15.00	3.06	1.36	304.02	C	0
14/07/2015 16.00	2.91	0.74	304.43	C	0
14/07/2015 17.00	3.25	9.78	302.57	D	0
14/07/2015 18.00	3.27	19.9	301.15	FG	0
14/07/2015 19.00	3.95	13.72	299.95	E	0
14/07/2015 20.00	3.42	14.63	299.15	E	0
14/07/2015 21.00	3.58	5.15	299.15	E	0
14/07/2015 22.00	2.00	326.71	298.35	FG	0
14/07/2015 23.00	3.52	342.45	298.15	E	0
15/07/2015 00.00	4.00	353.09	297.95	E	0
15/07/2015 01.00	4.58	0.32	297.95	E	0
15/07/2015 02.00	4.45	2.36	298.15	E	0
15/07/2015 03.00	5.33	3.43	297.55	E	0
15/07/2015 04.00	3.96	0.16	298.48	D	0
15/07/2015 05.00	4.07	1.34	300.68	C	0
15/07/2015 06.00	4.61	14.37	302.81	C	0
15/07/2015 07.00	4.43	18.11	304.05	C	0
15/07/2015 08.00	4.5	30.23	304.94	C	0
15/07/2015 09.00	3.73	29.84	306.45	B	0
15/07/2015 10.00	4.4	25.47	305.59	B	0
15/07/2015 11.00	4.04	34.17	306.03	B	0
15/07/2015 12.00	4.45	23.81	305.67	B	0
15/07/2015 13.00	4.54	27.84	305.75	C	0
15/07/2015 14.00	3.95	39.08	304.58	C	0
15/07/2015 15.00	4.57	29.37	304.15	C	0
15/07/2015 16.00	3.35	35.69	304.05	C	0
15/07/2015 17.00	2.33	37.45	302.43	D	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
15/07/2015 18.00	2.96	28.35	300.15	FG	0
15/07/2015 19.00	3.57	36.67	299.75	E	0
15/07/2015 20.00	3.52	38.44	299.35	E	0
15/07/2015 21.00	3.58	38.86	299.15	E	0
15/07/2015 22.00	3.17	34.36	298.55	FG	0
15/07/2015 23.00	3.69	37.41	298.95	E	0
16/07/2015 00.00	2.68	24.13	299.15	FG	0
16/07/2015 01.00	1.43	321.86	298.95	FG	0
16/07/2015 02.00	1.69	358.24	297.35	FG	0
16/07/2015 03.00	1.58	22.99	298.15	FG	0
16/07/2015 04.00	1.45	353.85	297.54	C	0
16/07/2015 05.00	2.34	3.77	301.4	C	0
16/07/2015 06.00	2.69	20.03	303.15	C	0
16/07/2015 07.00	2.04	15.71	305.31	B	0
16/07/2015 08.00	1.74	5.52	306.33	B	0
16/07/2015 09.00	1.49	43.98	306.94	A	0
16/07/2015 10.00	1.75	9.83	308.1	A	0
16/07/2015 11.00	1.56	24.14	307.31	A	0
16/07/2015 12.00	1.72	29.71	307.92	A	0
16/07/2015 13.00	2.13	16.92	308.52	B	0
16/07/2015 14.00	2.05	14.07	307.61	B	0
16/07/2015 15.00	2.48	356.7	307.02	C	0
16/07/2015 16.00	1.85	3.23	306.18	C	0
16/07/2015 17.00	1.46	346.36	305.18	C	0
16/07/2015 18.00	0.66	329.23	303.33	FG	0
16/07/2015 19.00	1.63	18.84	301.99	FG	0
16/07/2015 20.00	2.11	21.32	301.35	FG	0
16/07/2015 21.00	3.02	34.37	300.55	FG	0
16/07/2015 22.00	3.5	31.65	300.55	E	0
16/07/2015 23.00	3.31	28.45	300.15	FG	0
17/07/2015 00.00	3.04	29.92	300.15	FG	0
17/07/2015 01.00	2.2	3.63	299.95	FG	0
17/07/2015 02.00	0.67	74.3	299.15	FG	0
17/07/2015 03.00	2.7	15.89	299.75	FG	0
17/07/2015 04.00	2.63	359.09	298.79	D	0
17/07/2015 05.00	2.43	19.07	301.74	C	0
17/07/2015 06.00	2.98	19.74	304.31	C	0
17/07/2015 07.00	3.73	25.89	306.15	B	0
17/07/2015 08.00	3.27	32.65	307.29	B	0
17/07/2015 09.00	1.72	346.3	308.25	A	0
17/07/2015 10.00	2.13	10.42	307.28	A	0
17/07/2015 11.00	2.52	44.82	307.43	A	0
17/07/2015 12.00	2.84	21.81	307.52	B	0
17/07/2015 13.00	2.38	29.57	308.19	B	0
17/07/2015 14.00	2.1	3.02	307.75	B	0
17/07/2015 15.00	2.73	9.57	307.26	C	0
17/07/2015 16.00	2.31	6.89	305.02	C	0
17/07/2015 17.00	1.47	352.45	304.17	C	0
17/07/2015 18.00	1.29	323.48	300.55	FG	0
17/07/2015 19.00	1.4	328.84	300.55	FG	0
17/07/2015 20.00	1.59	328.99	300.55	FG	0
17/07/2015 21.00	2.21	315.19	300.75	FG	0
17/07/2015 22.00	2.36	323.25	300.15	FG	0
17/07/2015 23.00	2.52	328.09	299.35	FG	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
18/07/2015 00.00	2.34	336.8	299.95	FG	0
18/07/2015 01.00	2.93	2.02	299.15	FG	0
18/07/2015 02.00	2.66	13.56	299.95	FG	0
18/07/2015 03.00	3.23	13.16	300.35	FG	0
18/07/2015 04.00	3.58	17.29	301.55	D	0
18/07/2015 05.00	3.35	23.7	303.15	C	0
18/07/2015 06.00	3.34	18.89	305.15	C	0
18/07/2015 07.00	1.68	307.27	305.95	B	0
18/07/2015 08.00	1.51	276.35	303.15	B	0
18/07/2015 09.00	1.52	273.18	303.35	A	0
18/07/2015 10.00	1.49	285.68	303.55	A	0
18/07/2015 11.00	1.39	278.02	304.15	A	0
18/07/2015 12.00	1.61	273.69	303.35	A	0
18/07/2015 13.00	1.83	303.17	303.35	B	0
18/07/2015 14.00	1.25	308.16	303.15	B	0
18/07/2015 15.00	2.15	298.96	303.15	C	0
18/07/2015 16.00	2.23	316.43	302.95	C	0
18/07/2015 17.00	1.58	15.92	302.95	C	0
18/07/2015 18.00	0.94	55.84	300.95	FG	0
18/07/2015 19.00	2.17	11.97	301.15	FG	0
18/07/2015 20.00	2.46	13.02	300.75	FG	0
18/07/2015 21.00	2.24	327.85	300.15	FG	0
18/07/2015 22.00	1.87	335.65	300.15	FG	0
18/07/2015 23.00	2.04	338.75	299.35	FG	0
19/07/2015 00.00	2.35	4.41	298.95	FG	0
19/07/2015 01.00	2.85	25.79	299.15	FG	0
19/07/2015 02.00	3.3	28.36	299.55	FG	0
19/07/2015 03.00	1.59	30.4	300.15	FG	0
19/07/2015 04.00	3.02	44.76	300.95	D	0
19/07/2015 05.00	2.27	36.47	302.95	C	0
19/07/2015 06.00	0.6	43.14	304.55	B	0
19/07/2015 07.00	1.06	159.51	304.35	B	0
19/07/2015 08.00	1.31	230.87	303.95	B	0
19/07/2015 09.00	2.21	250.92	304.55	A	0
19/07/2015 10.00	2.95	249.11	304.75	B	0
19/07/2015 11.00	1.63	268.24	304.75	A	0
19/07/2015 12.00	2.07	253.89	304.55	A	0
19/07/2015 13.00	1.73	253.08	304.55	B	0
19/07/2015 14.00	1.63	276.92	303.95	B	0
19/07/2015 15.00	2.09	294.63	303.75	C	0
19/07/2015 16.00	1.91	305.78	302.75	C	0
19/07/2015 17.00	1.85	315.77	302.55	D	0
19/07/2015 18.00	1.35	333.58	302.75	FG	0
19/07/2015 19.00	0.07	332.74	302.35	FG	0
19/07/2015 20.00	0.83	330.11	302.35	FG	0
19/07/2015 21.00	1.98	324.9	301.55	FG	0
19/07/2015 22.00	1.93	336.25	301.15	FG	0
19/07/2015 23.00	1.94	2.09	300.35	FG	0
20/07/2015 00.00	2.19	357.36	301.15	FG	0
20/07/2015 01.00	2.39	344.58	301.95	FG	0
20/07/2015 02.00	2.17	356.14	301.95	FG	0
20/07/2015 03.00	0.87	9.33	301.95	FG	0
20/07/2015 04.00	0.81	13.25	299.37	C	0
20/07/2015 05.00	1.91	35.9	302.51	C	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
20/07/2015 06.00	2.67	25.23	303.97	C	0
20/07/2015 07.00	2.11	352.75	306.15	B	0
20/07/2015 08.00	2.6	0.31	306.43	B	0
20/07/2015 09.00	3.16	341.76	307.2	B	0
20/07/2015 10.00	3.18	7.28	306.85	B	0
20/07/2015 11.00	2.82	356.53	308.22	A	0
20/07/2015 12.00	3.24	352.64	308.78	B	0
20/07/2015 13.00	3.39	350.1	308.94	B	0
20/07/2015 14.00	3.71	359.41	308.34	B	0
20/07/2015 15.00	3.83	356.45	308.19	C	0
20/07/2015 16.00	2.92	350.9	307.43	C	0
20/07/2015 17.00	2.5	353.23	307.08	D	0
20/07/2015 18.00	1.61	0.25	303.15	FG	0
20/07/2015 19.00	3.52	6.59	302.15	E	0
20/07/2015 20.00	2.48	1.97	301.75	FG	0
20/07/2015 21.00	2.9	344.58	301.15	FG	0
20/07/2015 22.00	2.89	344.48	301.15	FG	0
20/07/2015 23.00	3.23	341.93	301.35	FG	0
21/07/2015 00.00	3.41	350.38	301.15	E	0
21/07/2015 01.00	4.01	351.12	301.75	E	0
21/07/2015 02.00	4.4	343.01	301.55	E	0
21/07/2015 03.00	4.79	341.49	300.95	E	0
21/07/2015 04.00	4.08	340.99	300.03	D	0
21/07/2015 05.00	4.21	347.38	302.64	C	0
21/07/2015 06.00	5.26	355.79	305.15	D	0
21/07/2015 07.00	4.53	350.91	306.31	C	0
21/07/2015 08.00	2.94	8.42	306.87	B	0
21/07/2015 09.00	3.28	1.27	306.67	B	0
21/07/2015 10.00	2.46	5.44	307.51	A	0
21/07/2015 11.00	3.67	25.97	308.56	B	0
21/07/2015 12.00	3.61	30.56	309.14	B	0
21/07/2015 13.00	4.21	13.56	308.58	C	0
21/07/2015 14.00	4.48	18.65	308.46	C	0
21/07/2015 15.00	4.48	11.97	307.74	C	0
21/07/2015 16.00	4.62	9.65	306.9	C	0
21/07/2015 17.00	3.71	10.12	305.49	D	0
21/07/2015 18.00	3.94	21.61	303.55	E	0
21/07/2015 19.00	4.00	11.54	302.95	E	0
21/07/2015 20.00	3.51	12.66	302.15	E	0
21/07/2015 21.00	2.65	5.93	301.95	FG	0
21/07/2015 22.00	2.66	350.02	301.15	FG	0
21/07/2015 23.00	2.69	348.71	300.55	FG	0
22/07/2015 00.00	3.49	349.49	300.15	E	0
22/07/2015 01.00	3.49	336.83	299.75	E	0
22/07/2015 02.00	2.94	340.61	300.55	FG	0
22/07/2015 03.00	4.37	0.08	300.35	E	0
22/07/2015 04.00	2.15	355.54	298.38	D	0
22/07/2015 05.00	3.63	352.35	299.57	C	0
22/07/2015 06.00	3.24	352.07	302.74	C	0
22/07/2015 07.00	2.83	10.11	305.58	B	0
22/07/2015 08.00	2.07	336.47	305.58	B	0
22/07/2015 09.00	1.46	47.5	306.09	A	0
22/07/2015 10.00	1.53	304.93	306.86	A	0
22/07/2015 11.00	0.89	329.8	307.38	A	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
22/07/2015 12.00	1.06	310.64	307.8	A	0
22/07/2015 13.00	1.73	95.72	308.27	B	0
22/07/2015 14.00	2.02	345.42	307.42	B	0
22/07/2015 15.00	1.88	2.01	307.1	C	0
22/07/2015 16.00	2.07	35.88	306.08	D	0
22/07/2015 17.00	1.15	28.11	305.01	C	0
22/07/2015 18.00	1.24	63.07	301.95	FG	0
22/07/2015 19.00	0.8	46.77	301.35	FG	0
22/07/2015 20.00	0.85	26.01	301.15	FG	0
22/07/2015 21.00	0.96	54.17	300.75	FG	0
22/07/2015 22.00	1.33	9.42	300.35	FG	0
22/07/2015 23.00	0.87	41.93	299.95	FG	0
23/07/2015 00.00	0.92	67.05	299.95	FG	0
23/07/2015 01.00	1.54	65.5	299.95	FG	0
23/07/2015 02.00	1.17	76.1	299.35	FG	0
23/07/2015 03.00	0.97	125.07	299.35	FG	0
23/07/2015 04.00	0.15	345.68	299.23	C	0
23/07/2015 05.00	1.3	280.32	300.05	C	0
23/07/2015 06.00	1.41	318.02	301.47	C	0
23/07/2015 07.00	1.54	258.22	303.32	C	0
23/07/2015 08.00	2.29	246.85	304.58	B	0
23/07/2015 09.00	3.71	230.51	305.27	C	0
23/07/2015 10.00	3.76	230.51	305.92	C	0
23/07/2015 11.00	3.23	252.01	306.56	B	0
23/07/2015 12.00	3.19	247.77	306.55	C	0
23/07/2015 13.00	2.96	242.94	306.55	D	0
23/07/2015 14.00	1.56	227.97	306.19	B	0
23/07/2015 15.00	2.29	250.34	305.82	D	0
23/07/2015 16.00	1.99	248.96	304.48	D	0
23/07/2015 17.00	1.49	282.34	304.16	C	0
23/07/2015 18.00	1.07	324.44	301.95	FG	0
23/07/2015 19.00	1.16	341.34	301.95	FG	0
23/07/2015 20.00	1.43	299.22	301.55	FG	0
23/07/2015 21.00	1.46	322.1	300.55	FG	0
23/07/2015 22.00	1.94	313.71	300.55	E	0
23/07/2015 23.00	1.96	319.66	300.35	FG	0
24/07/2015 00.00	2.47	357.95	299.55	E	1.75
24/07/2015 01.00	2.58	10.57	299.35	E	1.75
24/07/2015 02.00	2.12	7.11	299.15	E	1.75
24/07/2015 03.00	1.84	28.41	299.55	E	1.75
24/07/2015 04.00	1.29	22.64	298.96	C	1.75
24/07/2015 05.00	1.45	359.64	300.61	B	1.75
24/07/2015 06.00	1.03	346.48	302.15	B	1.75
24/07/2015 07.00	0.71	48.09	303.24	A	1.75
24/07/2015 08.00	0.53	256.43	304.19	A	1.75
24/07/2015 09.00	1.08	176.83	304.87	A	1.75
24/07/2015 10.00	3.44	166.09	304.71	B	1.75
24/07/2015 11.00	0.75	306.54	299.53	B	1.75
24/07/2015 12.00	2.13	223.58	300.21	A	1.75
24/07/2015 13.00	3.00	283.26	300.27	B	1.75
24/07/2015 14.00	4.63	284.11	302.83	D	1.75
24/07/2015 15.00	2.61	270.61	302.99	C	1.75
24/07/2015 16.00	1.14	297.22	302.23	B	1.75
24/07/2015 17.00	1.29	349.36	301.87	C	1.75

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
24/07/2015 18.00	0.77	116.23	301.15	FG	0
24/07/2015 19.00	0.33	112.79	300.55	FG	0
24/07/2015 20.00	0.64	150.18	300.35	FG	0
24/07/2015 21.00	0.24	289.03	300.35	FG	0
24/07/2015 22.00	0.52	11.54	299.95	FG	0
24/07/2015 23.00	0.46	275.57	299.95	FG	0
25/07/2015 00.00	0.82	323.87	300.15	FG	0
25/07/2015 01.00	0.67	312.74	299.55	FG	0
25/07/2015 02.00	0.81	317.81	299.35	FG	0
25/07/2015 03.00	0.63	330.14	299.35	FG	0
25/07/2015 04.00	1.1	290.45	299.95	C	0
25/07/2015 05.00	0.97	290.09	300.35	B	0
25/07/2015 06.00	2.47	240.47	300.75	C	0
25/07/2015 07.00	2.52	240.29	300.95	B	0
25/07/2015 08.00	1.85	234.86	301.75	B	0
25/07/2015 09.00	2.47	245.47	302.35	A	0
25/07/2015 10.00	3.18	252.85	301.95	B	0
25/07/2015 11.00	1.59	233.73	301.95	A	0
25/07/2015 12.00	1.49	243.8	302.15	A	0
25/07/2015 13.00	2.16	229.57	301.95	B	0
25/07/2015 14.00	2.49	237.64	301.95	D	0
25/07/2015 15.00	2.69	238.9	301.55	D	0
25/07/2015 16.00	3.32	236.68	300.95	D	0
25/07/2015 17.00	2.64	237.06	300.55	D	0
25/07/2015 18.00	2.69	243.61	300.35	E	0
25/07/2015 19.00	2.83	240.13	300.15	E	0
25/07/2015 20.00	2.45	248.13	300.15	FG	0
25/07/2015 21.00	2.61	250.81	300.15	E	0
25/07/2015 22.00	1.99	279.86	300.15	E	0
25/07/2015 23.00	1.98	290.09	300.15	E	0
26/07/2015 00.00	2.25	300.22	300.15	E	0
26/07/2015 01.00	2.73	292.96	299.95	E	0
26/07/2015 02.00	2.81	317.17	299.35	E	0
26/07/2015 03.00	2.49	343.6	299.35	E	0
26/07/2015 04.00	2.29	339.45	300.75	D	0
26/07/2015 05.00	1.59	341.31	301.35	C	0
26/07/2015 06.00	0.24	66.35	302.55	C	0
26/07/2015 07.00	3.36	281.98	302.95	D	0
26/07/2015 08.00	2.96	272.83	302.75	B	0
26/07/2015 09.00	3.59	269.77	302.95	B	0
26/07/2015 10.00	3.76	270.29	302.95	B	0
26/07/2015 11.00	3.23	278.21	302.75	B	0
26/07/2015 12.00	3.38	279.07	302.95	B	0
26/07/2015 13.00	2.19	264.82	303.35	B	0
26/07/2015 14.00	2.73	252.00	302.55	D	0
26/07/2015 15.00	2.68	268.79	301.75	C	0
26/07/2015 16.00	2.32	277.5	300.95	C	0
26/07/2015 17.00	1.42	291.96	300.95	C	0
26/07/2015 18.00	2.1	287.99	300.75	FG	0
26/07/2015 19.00	0.81	17.94	300.55	FG	0
26/07/2015 20.00	0.78	318.72	299.95	FG	0
26/07/2015 21.00	0.79	327.72	299.95	FG	0
26/07/2015 22.00	1.23	317.52	299.95	FG	0
26/07/2015 23.00	2.01	304.79	299.95	FG	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
27/07/2015 00.00	1.59	313.5	299.95	FG	0
27/07/2015 01.00	1.72	314.57	299.55	FG	0
27/07/2015 02.00	1.42	309.49	299.35	FG	0
27/07/2015 03.00	0.59	338.88	299.35	FG	0
27/07/2015 04.00	0.52	161.33	298.32	C	0
27/07/2015 05.00	0.51	299.39	299.99	B	0
27/07/2015 06.00	1.64	237.94	302.07	B	0
27/07/2015 07.00	2.56	261.4	302.99	B	0
27/07/2015 08.00	1.92	286.44	304.42	B	0
27/07/2015 09.00	2.18	239.98	305.72	A	0
27/07/2015 10.00	3.39	247.52	305.98	B	0
27/07/2015 11.00	3.26	251.26	306.18	B	0
27/07/2015 12.00	1.71	263.92	306.67	A	0
27/07/2015 13.00	3.62	242.66	306.06	B	0
27/07/2015 14.00	3.93	229.12	305.43	C	0
27/07/2015 15.00	3.95	234.28	305.01	C	0
27/07/2015 16.00	3.19	228.49	303.86	C	0
27/07/2015 17.00	1.96	229.46	303.22	D	0
27/07/2015 18.00	2.25	263.98	301.15	E	0
27/07/2015 19.00	2.09	281.76	301.15	E	0
27/07/2015 20.00	2.77	282.57	300.95	E	0
27/07/2015 21.00	3.01	291.53	300.15	E	0
27/07/2015 22.00	2.55	308.14	300.15	E	0
27/07/2015 23.00	1.87	309.92	299.95	E	0
28/07/2015 00.00	2.41	346.46	299.75	E	0
28/07/2015 01.00	2.78	6.94	299.55	E	0
28/07/2015 02.00	2.64	0.21	299.35	E	0
28/07/2015 03.00	2.09	356.98	299.55	E	0
28/07/2015 04.00	2.32	11.42	298.3	D	0
28/07/2015 05.00	1.27	0.81	300.14	B	0
28/07/2015 06.00	1.62	295.63	301.8	B	0
28/07/2015 07.00	1.3	352.86	303.07	B	0
28/07/2015 08.00	1.69	345.67	304.13	B	0
28/07/2015 09.00	0.89	312.49	304.58	A	0
28/07/2015 10.00	1.58	49.54	305.68	A	0
28/07/2015 11.00	2.04	354.77	305.24	A	0
28/07/2015 12.00	1.49	54.51	305.67	A	0
28/07/2015 13.00	1.93	83.95	305.63	B	0
28/07/2015 14.00	1.8	99.45	305.27	B	0
28/07/2015 15.00	1.67	76.61	305.39	C	0
28/07/2015 16.00	1.3	64.2	304.74	C	0
28/07/2015 17.00	1.34	231.48	303.19	C	0
28/07/2015 18.00	1.51	242.37	301.75	FG	0
28/07/2015 19.00	1.4	265.45	301.35	FG	0
28/07/2015 20.00	1.98	278.69	300.95	E	0
28/07/2015 21.00	2.09	295.83	300.55	E	0
28/07/2015 22.00	2.34	304.48	300.55	E	0
28/07/2015 23.00	2.21	296.99	300.95	E	0
29/07/2015 00.00	2.21	311.57	300.55	E	0
29/07/2015 01.00	2.5	303.38	300.35	E	0
29/07/2015 02.00	2.26	321.47	300.15	E	0
29/07/2015 03.00	2.19	354.33	299.55	E	0
29/07/2015 04.00	1.83	356.98	299.13	D	0
29/07/2015 05.00	1.84	332.75	300.65	D	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
29/07/2015 06.00	1.94	313.36	302.55	D	0
29/07/2015 07.00	1.75	253.76	303.65	B	0
29/07/2015 08.00	1.7	280.03	304.33	B	0
29/07/2015 09.00	2.42	271.77	305.36	A	0
29/07/2015 10.00	2.84	241.53	306.71	B	0
29/07/2015 11.00	2.49	250.84	306.51	A	0
29/07/2015 12.00	2.66	253.11	306.16	A	0
29/07/2015 13.00	2.9	251.9	306.15	B	0
29/07/2015 14.00	3.17	231.39	306.03	B	0
29/07/2015 15.00	2.94	250.52	305.73	C	0
29/07/2015 16.00	2.94	247.9	304.31	C	0
29/07/2015 17.00	1.42	253.2	302.82	C	0
29/07/2015 18.00	1.03	316.61	300.75	FG	0
29/07/2015 19.00	2.1	288.63	300.35	FG	0
29/07/2015 20.00	1.74	295.11	300.35	FG	0
29/07/2015 21.00	1.53	317.79	300.35	FG	0
29/07/2015 22.00	1.33	326.29	301.55	FG	0
29/07/2015 23.00	1.5	321.3	301.55	FG	0
30/07/2015 00.00	1.69	322.62	300.35	FG	0
30/07/2015 01.00	1.57	357.03	299.55	FG	0
30/07/2015 02.00	1.55	30.89	299.35	FG	0
30/07/2015 03.00	0.97	4.26	300.15	FG	0
30/07/2015 04.00	0.74	332.38	298.88	C	0
30/07/2015 05.00	0.69	327.99	300.79	B	0
30/07/2015 06.00	1.37	282.13	303.15	B	0
30/07/2015 07.00	0.64	151.01	304.56	A	0
30/07/2015 08.00	0.93	335.69	305.73	B	0
30/07/2015 09.00	1.32	332.69	306.67	A	0
30/07/2015 10.00	0.77	14.00	307.26	A	0
30/07/2015 11.00	0.56	79.01	307.47	A	0
30/07/2015 12.00	0.87	7.43	307.93	A	0
30/07/2015 13.00	1.28	62.85	307.41	B	0
30/07/2015 14.00	1.6	63.5	308.48	B	0
30/07/2015 15.00	1.07	60.42	307.91	B	0
30/07/2015 16.00	1.01	25.9	306.12	B	0
30/07/2015 17.00	1.62	276.66	304.16	C	0
30/07/2015 18.00	2.00	310.63	301.95	FG	0
30/07/2015 19.00	2.41	310.81	302.15	FG	0
30/07/2015 20.00	2.39	309.59	302.55	FG	0
30/07/2015 21.00	1.91	319.92	302.95	FG	0
30/07/2015 22.00	1.94	323.32	302.95	FG	0
30/07/2015 23.00	2.1	353.42	301.55	FG	0
31/07/2015 00.00	2.33	6.26	300.35	FG	0
31/07/2015 01.00	0.7	8.23	299.95	FG	0
31/07/2015 02.00	1.79	21.24	299.55	FG	0
31/07/2015 03.00	2.23	8.41	299.35	FG	0
31/07/2015 04.00	0.9	355.33	298.12	C	0
31/07/2015 05.00	0.99	8.2	300.77	B	0
31/07/2015 06.00	0.53	151.54	302.65	B	0
31/07/2015 07.00	0.68	11.73	305.9	A	0
31/07/2015 08.00	1.26	60.58	307.16	B	0
31/07/2015 09.00	1.15	346.19	308.76	A	0
31/07/2015 10.00	1.17	272.12	309.34	A	0
31/07/2015 11.00	2.05	359.12	308.46	A	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
31/07/2015 12.00	1.81	350.48	308.02	A	0
31/07/2015 13.00	2.4	248.65	307.06	B	0
31/07/2015 14.00	1.56	8.12	307.63	B	0
31/07/2015 15.00	2.32	358.96	307.02	C	0
31/07/2015 16.00	3.16	345.59	305.51	C	0
31/07/2015 17.00	2.94	4.18	303.81	D	0
31/07/2015 18.00	2.73	4.05	302.95	FG	0
31/07/2015 19.00	4.53	8.45	301.55	E	0
31/07/2015 20.00	4.63	9.01	301.15	E	0
31/07/2015 21.00	4.83	10.51	301.15	E	0
31/07/2015 22.00	4.64	10.46	300.55	E	0
31/07/2015 23.00	4.8	7.56	300.35	E	0
01/08/2015 00.00	5.37	9.17	299.95	E	0
01/08/2015 01.00	4.7	5.55	299.15	E	0
01/08/2015 02.00	4.74	8.19	299.15	E	0
01/08/2015 03.00	5.12	10.00	299.15	E	0
01/08/2015 04.00	5.04	7.57	299.95	D	0
01/08/2015 05.00	4.43	10.65	300.75	C	0
01/08/2015 06.00	4.9	5.63	301.95	D	0
01/08/2015 07.00	3.66	12.03	303.35	B	0
01/08/2015 08.00	3.45	13.13	304.75	B	0
01/08/2015 09.00	3.11	12.26	305.15	B	0
01/08/2015 10.00	3.51	29.15	305.35	B	0
01/08/2015 11.00	2.86	36.67	305.55	B	0
01/08/2015 12.00	3.96	40.98	304.75	C	0
01/08/2015 13.00	2.88	17.85	304.95	B	0
01/08/2015 14.00	1.79	346.23	305.55	B	0
01/08/2015 15.00	1.76	340.16	304.55	B	0
01/08/2015 16.00	1.6	2.21	304.35	B	0
01/08/2015 17.00	1.7	307.96	302.95	C	0
01/08/2015 18.00	1.7	335.55	301.95	FG	0
01/08/2015 19.00	2.1	349.1	300.55	FG	0
01/08/2015 20.00	1.82	0.47	299.95	FG	0
01/08/2015 21.00	2.1	2.79	299.35	FG	0
01/08/2015 22.00	2.08	11.9	299.15	FG	0
01/08/2015 23.00	2.03	27.7	299.15	FG	0
02/08/2015 00.00	2.51	25.47	298.95	FG	0
02/08/2015 01.00	2.21	12.32	298.95	FG	0
02/08/2015 02.00	2.22	22.43	298.55	FG	0
02/08/2015 03.00	1.73	334.39	298.35	FG	0
02/08/2015 04.00	1.01	319.92	300.35	C	0
02/08/2015 05.00	0.56	40.71	302.55	B	0
02/08/2015 06.00	1.68	84.06	303.95	B	0
02/08/2015 07.00	1.78	38.62	304.15	B	0
02/08/2015 08.00	1.52	70.34	305.35	B	0
02/08/2015 09.00	2.18	65.69	304.95	A	0
02/08/2015 10.00	2.59	44.03	305.35	A	0
02/08/2015 11.00	1.79	87.53	305.95	A	0
02/08/2015 12.00	1.18	194.65	305.95	B	0
02/08/2015 13.00	0.98	170.67	304.35	C	0
02/08/2015 14.00	1.01	240.83	303.95	B	0
02/08/2015 15.00	0.97	284.39	303.55	C	0
02/08/2015 16.00	0.75	156.7	302.35	C	0
02/08/2015 17.00	0.16	357.17	301.95	C	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
02/08/2015 18.00	1.46	69.36	302.35	FG	0
02/08/2015 19.00	1.51	39.4	301.55	FG	0
02/08/2015 20.00	0.2	340.42	301.15	FG	0
02/08/2015 21.00	0.66	150.48	301.15	FG	0
02/08/2015 22.00	0.7	92.7	301.15	FG	0
02/08/2015 23.00	0.28	149.43	301.15	FG	0
03/08/2015 00.00	0.46	152.82	301.15	FG	0
03/08/2015 01.00	0.29	154.67	300.55	FG	0
03/08/2015 02.00	1.18	253.06	300.55	FG	0
03/08/2015 03.00	0.45	327.16	300.55	FG	0
03/08/2015 04.00	0.56	30.84	299.22	C	0
03/08/2015 05.00	1.18	29.15	301.15	C	0
03/08/2015 06.00	1.79	50.57	301.99	B	0.06
03/08/2015 07.00	1.76	76.55	303.56	B	0.06
03/08/2015 08.00	1.69	73.34	304.43	B	0.06
03/08/2015 09.00	0.68	31.74	305.35	A	0.06
03/08/2015 10.00	0.98	346.78	305.51	B	0.06
03/08/2015 11.00	1.51	24.24	305.51	B	0.06
03/08/2015 12.00	1.93	109.26	301.93	D	0.06
03/08/2015 13.00	1.84	13.66	302.99	B	0.06
03/08/2015 14.00	1.39	324.55	304.05	C	0.06
03/08/2015 15.00	2.31	33.16	303.44	D	0.06
03/08/2015 16.00	3.76	31.58	302.76	D	0.06
03/08/2015 17.00	3.16	14.05	301.87	D	0.06
03/08/2015 18.00	2.69	28.08	301.15	FG	0
03/08/2015 19.00	3.93	12.64	300.95	E	0
03/08/2015 20.00	3.04	11.84	300.95	FG	0
03/08/2015 21.00	2.86	352.08	300.55	FG	0
03/08/2015 22.00	2.07	18.22	300.15	FG	0
03/08/2015 23.00	2.33	5.37	300.15	FG	0
04/08/2015 00.00	2.25	334.56	299.75	FG	0
04/08/2015 01.00	1.2	304.67	299.35	FG	0
04/08/2015 02.00	2.17	328.28	299.15	E	0
04/08/2015 03.00	3.56	3.33	299.15	D	0
04/08/2015 04.00	4.08	347.68	299.48	D	0
04/08/2015 05.00	3.78	356.18	301.07	D	0
04/08/2015 06.00	5.11	10.89	302.33	D	0
04/08/2015 07.00	4.48	20.58	302.23	D	0
04/08/2015 08.00	4.78	32.07	303.44	C	0
04/08/2015 09.00	5.28	32.00	302.92	C	0
04/08/2015 10.00	5.02	30.38	302.99	C	0
04/08/2015 11.00	4.68	17.47	303.66	C	0
04/08/2015 12.00	4.16	10.37	303.15	C	0
04/08/2015 13.00	4.53	33.62	303.76	C	0
04/08/2015 14.00	3.88	25.88	304.09	D	0
04/08/2015 15.00	3.93	35.52	302.76	C	0
04/08/2015 16.00	3.95	38.91	302.45	C	0
04/08/2015 17.00	3.14	35.45	301.76	D	0
04/08/2015 18.00	2.89	34.49	300.95	FG	0
04/08/2015 19.00	2.93	23.35	300.75	FG	0
04/08/2015 20.00	2.39	11.57	300.35	FG	0
04/08/2015 21.00	2.76	353.81	300.15	FG	0
04/08/2015 22.00	2.74	4.00	300.15	FG	0
04/08/2015 23.00	2.69	1.62	299.55	FG	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
05/08/2015 00.00	2.84	348.29	298.95	FG	0
05/08/2015 01.00	3.16	357.65	299.15	FG	0
05/08/2015 02.00	3.21	1.81	299.15	FG	0
05/08/2015 03.00	3.98	12.93	298.95	E	0
05/08/2015 04.00	3.05	355.06	298.3	D	0
05/08/2015 05.00	3.7	357.36	300.32	C	0
05/08/2015 06.00	4.85	0.19	302.15	C	0
05/08/2015 07.00	4.58	8.01	303.15	C	0
05/08/2015 08.00	4.5	15.12	304.31	C	0
05/08/2015 09.00	5.02	24.2	304.9	C	0
05/08/2015 10.00	4.32	22.23	304.99	B	0
05/08/2015 11.00	2.93	10.59	305.21	B	0
05/08/2015 12.00	3.14	0.48	305.00	B	0
05/08/2015 13.00	3.25	1.68	304.92	B	0
05/08/2015 14.00	4.58	18.89	305.06	C	0
05/08/2015 15.00	5.24	14.16	304.25	D	0
05/08/2015 16.00	4.4	22.34	303.41	C	0
05/08/2015 17.00	3.92	10.89	302.09	D	0
05/08/2015 18.00	4.67	15.87	300.95	E	0
05/08/2015 19.00	4.03	26.29	300.35	E	0
05/08/2015 20.00	4.03	24.15	300.15	D	0
05/08/2015 21.00	4.06	14.42	299.95	E	0
05/08/2015 22.00	3.53	5.28	299.95	E	0
05/08/2015 23.00	3.89	8.11	299.95	E	0
06/08/2015 00.00	4.38	21.69	299.55	E	0
06/08/2015 01.00	3.7	356.79	299.35	E	0
06/08/2015 02.00	3.68	353.71	299.15	E	0
06/08/2015 03.00	3.55	0.77	299.15	D	0
06/08/2015 04.00	2.9	351.11	299.48	D	0
06/08/2015 05.00	3.91	356.25	301.08	D	0
06/08/2015 06.00	5.51	9.34	302.99	D	0
06/08/2015 07.00	5.48	11.23	304.23	C	0
06/08/2015 08.00	5.11	19.79	305.04	C	0
06/08/2015 09.00	5.49	27.39	305.48	C	0
06/08/2015 10.00	5.43	22.04	305.56	C	0
06/08/2015 11.00	5.26	19.98	306.02	C	0
06/08/2015 12.00	5.84	26.74	305.99	C	0
06/08/2015 13.00	5.51	16.87	306.58	C	0
06/08/2015 14.00	4.59	18.19	306.46	C	0
06/08/2015 15.00	4.68	17.53	305.99	C	0
06/08/2015 16.00	4.01	7.00	305.41	C	0
06/08/2015 17.00	3.93	13.33	304.42	D	0
06/08/2015 18.00	4.68	5.71	302.75	E	0
06/08/2015 19.00	4.27	17.89	301.95	E	0
06/08/2015 20.00	4.33	10.14	301.55	E	0
06/08/2015 21.00	4.6	17.19	301.15	E	0
06/08/2015 22.00	4.47	14.43	301.15	E	0
06/08/2015 23.00	3.99	13.59	300.55	E	0
07/08/2015 00.00	3.71	21.97	300.35	E	0
07/08/2015 01.00	2.72	24.45	300.95	FG	0
07/08/2015 02.00	2.02	20.08	299.95	FG	0
07/08/2015 03.00	2.44	2.87	299.95	FG	0
07/08/2015 04.00	2.03	353.06	300.64	D	0
07/08/2015 05.00	2.09	5.00	302.09	C	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
07/08/2015 06.00	1.93	36.09	303.47	D	0
07/08/2015 07.00	2.13	50.4	304.83	D	0
07/08/2015 08.00	2.44	49.26	305.74	B	0
07/08/2015 09.00	4.16	39.56	307.13	B	0
07/08/2015 10.00	2.45	39.17	307.59	A	0
07/08/2015 11.00	2.64	20.11	306.84	A	0
07/08/2015 12.00	2.83	46.29	306.19	B	0
07/08/2015 13.00	2.47	42.73	306.03	D	0
07/08/2015 14.00	3.05	27.51	306.28	B	0
07/08/2015 15.00	4.79	23.73	305.92	D	0
07/08/2015 16.00	5.2	26.5	304.58	D	0
07/08/2015 17.00	3.85	26.35	303.23	D	0
07/08/2015 18.00	4.35	27.69	302.35	E	0
07/08/2015 19.00	4.31	28.28	301.95	E	0
07/08/2015 20.00	3.85	35.69	301.95	E	0
07/08/2015 21.00	3.37	42.72	301.55	E	0
07/08/2015 22.00	2.3	112.08	301.75	E	0
07/08/2015 23.00	0.69	118.66	301.15	FG	0
08/08/2015 00.00	0.64	133.02	300.95	FG	0
08/08/2015 01.00	0.28	352.26	300.55	FG	0
08/08/2015 02.00	1.25	296.85	300.55	FG	0
08/08/2015 03.00	1.54	328.09	300.55	FG	0
08/08/2015 04.00	2.03	338.47	298.21	D	0
08/08/2015 05.00	1.96	352.43	300.73	D	0
08/08/2015 06.00	1.14	340.42	302.64	B	0
08/08/2015 07.00	3.25	354.27	303.9	B	0
08/08/2015 08.00	1.11	292.02	305.3	B	0
08/08/2015 09.00	1.07	270.7	305.75	A	0
08/08/2015 10.00	1.61	53.39	306.02	B	0
08/08/2015 11.00	2.92	251.38	304.9	C	0
08/08/2015 12.00	1.85	277.17	304.58	B	0
08/08/2015 13.00	1.7	50.32	306.11	B	0
08/08/2015 14.00	1.21	17.3	305.19	B	0
08/08/2015 15.00	0.87	348.77	305.26	B	0
08/08/2015 16.00	2.4	237.45	303.14	D	0
08/08/2015 17.00	1.96	254.18	301.97	D	0
08/08/2015 18.00	2.18	311.37	301.15	E	0
08/08/2015 19.00	1.6	315.42	300.95	FG	0
08/08/2015 20.00	1.15	317.2	300.55	FG	0
08/08/2015 21.00	1.21	312.25	300.55	FG	0
08/08/2015 22.00	0.96	337.38	300.55	FG	0
08/08/2015 23.00	1.5	2.27	300.55	FG	0
09/08/2015 00.00	0.96	321.38	299.75	FG	0
09/08/2015 01.00	0.97	322.61	300.15	FG	0
09/08/2015 02.00	1.24	342.35	299.95	FG	0
09/08/2015 03.00	1.21	340.9	299.35	FG	0
09/08/2015 04.00	0.97	348.74	298.05	C	0
09/08/2015 05.00	0.62	302.64	299.86	B	0
09/08/2015 06.00	1.35	267.65	302.07	B	0
09/08/2015 07.00	1.43	248.96	302.65	B	0
09/08/2015 08.00	1.64	198.96	302.83	B	0
09/08/2015 09.00	1.53	232.67	304.14	B	0
09/08/2015 10.00	2.07	229.9	303.63	B	0
09/08/2015 11.00	3.08	184.38	302.1	C	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
09/08/2015 12.00	2.49	284.92	301.47	D	0
09/08/2015 13.00	2.66	237.66	302.15	B	0
09/08/2015 14.00	3.34	229.32	303.01	B	0
09/08/2015 15.00	3.37	244.5	303.31	D	0
09/08/2015 16.00	3.51	247.73	302.56	D	0
09/08/2015 17.00	2.77	250.68	301.5	D	0
09/08/2015 18.00	2.37	268.79	300.95	FG	0
09/08/2015 19.00	2.14	281.94	300.95	E	0
09/08/2015 20.00	1.08	304.67	301.15	FG	0
09/08/2015 21.00	1.2	322.43	301.15	FG	0
09/08/2015 22.00	0.66	353.41	300.55	FG	0
09/08/2015 23.00	0.54	37.03	300.15	FG	0
10/08/2015 00.00	0.7	18.91	299.95	FG	0
10/08/2015 01.00	0.42	95.68	299.95	FG	0
10/08/2015 02.00	1.94	220.95	300.15	E	0
10/08/2015 03.00	0.64	259.28	300.35	FG	0
10/08/2015 04.00	0.66	153.14	297.6	C	0
10/08/2015 05.00	0.26	263.59	299.48	B	0
10/08/2015 06.00	0.45	272.12	301.4	C	0
10/08/2015 07.00	2.13	231.23	302.9	D	0
10/08/2015 08.00	2.75	233.09	304.5	B	0
10/08/2015 09.00	2.31	237.25	303.81	B	0
10/08/2015 10.00	2.77	239.73	304.88	A	0
10/08/2015 11.00	2.12	241.19	304.81	A	0
10/08/2015 12.00	2.4	222.99	304.29	B	0
10/08/2015 13.00	1.69	240.35	304.48	B	0
10/08/2015 14.00	1.04	221.98	303.97	B	0
10/08/2015 15.00	3.06	229.12	303.21	D	0
10/08/2015 16.00	2.84	242.39	302.56	D	0
10/08/2015 17.00	1.56	227.74	302.13	C	0
10/08/2015 18.00	1.92	224.04	301.55	E	0
10/08/2015 19.00	1.13	233.24	301.15	FG	0
10/08/2015 20.00	0.86	275.91	301.15	FG	0
10/08/2015 21.00	2.66	172.61	300.95	FG	0
10/08/2015 22.00	1.08	150.5	300.95	FG	0
10/08/2015 23.00	0.79	147.7	300.35	FG	0
11/08/2015 00.00	0.95	147.86	300.55	FG	0.18
11/08/2015 01.00	1.35	131.09	300.15	FG	0.18
11/08/2015 02.00	1.22	148.77	300.15	FG	0.18
11/08/2015 03.00	1.71	138.76	300.35	FG	0.18
11/08/2015 04.00	2.16	127.93	299.28	D	0.18
11/08/2015 05.00	2.3	128.11	300.14	D	0.18
11/08/2015 06.00	1.7	167.13	301.15	C	0.18
11/08/2015 07.00	2.98	124.84	302.26	D	0.18
11/08/2015 08.00	4.17	161.07	303.37	D	0.18
11/08/2015 09.00	1.98	305.63	299.82	D	0.18
11/08/2015 10.00	2.99	331.64	297.00	C	0.18
11/08/2015 11.00	2.04	45.9	296.98	D	0.18
11/08/2015 12.00	1.68	114.26	299.3	C	0.18
11/08/2015 13.00	1.47	112.46	301.01	C	0.18
11/08/2015 14.00	2.05	109.14	301.95	D	0.18
11/08/2015 15.00	1.74	335.48	301.31	C	0.18
11/08/2015 16.00	1.63	26.22	300.56	D	0.18
11/08/2015 17.00	1.56	32.25	299.83	D	0.18

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
11/08/2015 18.00	2.43	279.89	300.75	D	2.31
11/08/2015 19.00	2.7	48.96	296.15	E	2.31
11/08/2015 20.00	3.05	65.98	296.15	E	2.31
11/08/2015 21.00	2.47	66.3	297.55	E	2.31
11/08/2015 22.00	3.55	56.48	298.15	D	2.31
11/08/2015 23.00	0.73	94.19	298.95	FG	2.31
12/08/2015 00.00	0.93	116.64	299.15	D	0
12/08/2015 01.00	0.96	91.19	299.15	D	0
12/08/2015 02.00	1.1	69.39	299.15	FG	0
12/08/2015 03.00	1.22	68.16	298.75	FG	0
12/08/2015 04.00	1.23	84.05	297.9	C	0
12/08/2015 05.00	1.34	90.54	298.92	C	0
12/08/2015 06.00	3.03	102.37	300.28	D	0
12/08/2015 07.00	2.95	112.41	301.09	D	0
12/08/2015 08.00	0.43	78.22	301.12	C	0
12/08/2015 09.00	1.99	113.82	301.94	D	0
12/08/2015 10.00	2.16	111.73	301.85	C	0
12/08/2015 11.00	1.19	123.89	303.16	B	0
12/08/2015 12.00	3.08	335.3	300.31	D	0
12/08/2015 13.00	1.91	300.82	302.19	D	0
12/08/2015 14.00	2.74	3.47	302.05	D	0
12/08/2015 15.00	1.58	276.64	299.56	C	0
12/08/2015 16.00	1.25	12.95	298.38	C	0
12/08/2015 17.00	1.85	14.87	298.06	D	0
12/08/2015 18.00	2.85	55.62	299.95	E	0
12/08/2015 19.00	1.49	10.09	300.15	D	0
12/08/2015 20.00	2.6	31.39	299.95	E	0
12/08/2015 21.00	2.86	27.09	299.35	E	0
12/08/2015 22.00	3.15	29.7	298.55	E	0
12/08/2015 23.00	3.66	39.33	298.55	E	0
13/08/2015 00.00	4.13	39.81	298.55	D	0
13/08/2015 01.00	4.44	39.96	298.35	D	0
13/08/2015 02.00	4.58	35.84	298.35	D	0
13/08/2015 03.00	4.59	27.57	298.15	E	0
13/08/2015 04.00	1.99	26.4	296.34	D	0
13/08/2015 05.00	3.58	25.54	299.4	C	0
13/08/2015 06.00	4.56	23.54	301.9	C	0
13/08/2015 07.00	5.21	30.57	302.23	C	0
13/08/2015 08.00	5.02	26.59	303.15	C	0
13/08/2015 09.00	4.85	26.41	303.23	C	0
13/08/2015 10.00	4.25	35.61	303.92	B	0
13/08/2015 11.00	4.08	28.7	304.89	B	0
13/08/2015 12.00	3.19	19.76	305.41	B	0
13/08/2015 13.00	2.14	350.18	305.66	B	0
13/08/2015 14.00	1.44	5.78	304.96	B	0
13/08/2015 15.00	2.52	20.85	304.67	D	0
13/08/2015 16.00	2.55	22.46	303.33	D	0
13/08/2015 17.00	2.02	59.55	302.42	D	0
13/08/2015 18.00	1.15	80.55	301.15	FG	0
13/08/2015 19.00	0.98	45.48	300.95	FG	0
13/08/2015 20.00	2.08	14.05	300.75	E	0
13/08/2015 21.00	1.76	335.77	300.55	FG	0
13/08/2015 22.00	2.09	343.66	300.55	E	0
13/08/2015 23.00	2.6	332.62	300.55	FG	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
14/08/2015 00.00	2.19	331.92	300.15	FG	0
14/08/2015 01.00	3.29	332.00	300.35	FG	0
14/08/2015 02.00	2.38	337.78	299.55	E	0
14/08/2015 03.00	2.2	0.97	299.75	FG	0
14/08/2015 04.00	2.73	22.17	298.38	D	0
14/08/2015 05.00	2.54	25.78	299.85	C	0
14/08/2015 06.00	3.05	11.92	302.48	C	0
14/08/2015 07.00	3.7	32.42	303.46	B	0
14/08/2015 08.00	3.22	27.32	304.55	B	0
14/08/2015 09.00	1.89	327.39	304.66	B	0
14/08/2015 10.00	2.5	351.67	305.00	A	0
14/08/2015 11.00	1.1	42.18	305.52	A	0
14/08/2015 12.00	1.89	306.01	305.95	B	0
14/08/2015 13.00	1.56	17.06	305.42	B	0
14/08/2015 14.00	0.76	325.42	305.21	A	0
14/08/2015 15.00	0.87	196.42	304.95	B	0
14/08/2015 16.00	1.44	216.2	304.19	C	0
14/08/2015 17.00	0.36	143.88	303.01	C	0
14/08/2015 18.00	0.5	144.32	301.15	FG	0
14/08/2015 19.00	0.72	155.19	300.95	FG	0
14/08/2015 20.00	1.12	156.58	300.95	FG	0
14/08/2015 21.00	0.9	277.33	300.55	FG	0
14/08/2015 22.00	0.63	274.7	300.35	FG	0
14/08/2015 23.00	0.85	174.27	300.15	FG	0
15/08/2015 00.00	0.93	179.44	300.15	FG	0
15/08/2015 01.00	1.41	192.13	300.15	FG	0
15/08/2015 02.00	1.42	190.45	300.15	FG	0
15/08/2015 03.00	1.07	161.5	300.15	FG	0
15/08/2015 04.00	1.15	141.96	298.6	C	0
15/08/2015 05.00	0.89	154.45	300.23	B	0
15/08/2015 06.00	1.81	199.35	301.8	C	0
15/08/2015 07.00	1.09	163.24	303.04	C	0
15/08/2015 08.00	1.68	303.8	303.66	C	0
15/08/2015 09.00	2.62	228.64	303.13	B	0
15/08/2015 10.00	2.53	218.32	304.02	A	0
15/08/2015 11.00	3.4	232.78	304.3	C	0
15/08/2015 12.00	0.96	28.25	302.23	C	0
15/08/2015 13.00	1.82	249.99	302.15	B	0
15/08/2015 14.00	3.6	255.99	303.7	D	0
15/08/2015 15.00	2.43	249.58	303.65	D	0
15/08/2015 16.00	2.48	250.88	303.4	D	0
15/08/2015 17.00	1.03	301.12	301.73	C	0
15/08/2015 18.00	0.55	319.92	300.35	FG	0
15/08/2015 19.00	0.46	172.28	300.35	FG	0
15/08/2015 20.00	0.74	173.52	300.55	FG	0
15/08/2015 21.00	0.98	179.23	300.55	FG	0
15/08/2015 22.00	1.12	279.97	300.15	FG	0
15/08/2015 23.00	1.47	242.02	300.15	FG	0
16/08/2015 00.00	1.72	245.19	300.15	FG	0
16/08/2015 01.00	1.96	251.16	300.15	E	0
16/08/2015 02.00	2.41	70.32	301.55	FG	0
16/08/2015 03.00	2.41	70.32	301.55	FG	0
16/08/2015 04.00	2.41	70.31	301.55	D	0
16/08/2015 05.00	2.38	70.15	301.55	C	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
16/08/2015 06.00	1.38	216.71	301.98	B	0
16/08/2015 07.00	1.02	183.15	302.06	C	0
16/08/2015 08.00	3.54	209.72	302.54	D	0
16/08/2015 09.00	4.43	231.22	301.98	D	0
16/08/2015 10.00	4.64	209.4	303.75	C	0
16/08/2015 11.00	5.46	240.93	303.64	D	0
16/08/2015 12.00	6.37	217.43	303.28	D	0
16/08/2015 13.00	6.23	268.61	299.3	D	0
16/08/2015 14.00	5.37	264.36	300.00	D	0
16/08/2015 15.00	5.54	261.68	300.48	D	0
16/08/2015 16.00	6.36	263.69	300.23	D	0
16/08/2015 17.00	5.52	267.78	300.11	D	0
16/08/2015 18.00	3.09	277.79	298.15	E	0
16/08/2015 19.00	2.5	280.07	298.75	E	0
16/08/2015 20.00	2.68	285.63	298.75	FG	0
16/08/2015 21.00	2.46	282.6	298.15	E	0
16/08/2015 22.00	2.7	288.26	298.15	E	0
16/08/2015 23.00	1.72	306.09	298.15	FG	0
17/08/2015 00.00	2.29	299.86	298.15	E	0
17/08/2015 01.00	2.81	293.62	297.95	E	0
17/08/2015 02.00	2.77	289.09	297.75	E	0
17/08/2015 03.00	2.61	287.31	297.55	FG	0
17/08/2015 04.00	2.36	271.32	295.03	D	0
17/08/2015 05.00	2.09	276.00	297.37	C	0
17/08/2015 06.00	2.86	255.37	299.4	C	0
17/08/2015 07.00	3.87	245.47	300.07	C	0
17/08/2015 08.00	3.35	266.85	301.25	B	0
17/08/2015 09.00	4.32	230.49	301.12	C	0
17/08/2015 10.00	4.8	249.59	301.81	B	0
17/08/2015 11.00	4.25	244.88	301.77	B	0
17/08/2015 12.00	4.00	233.38	301.87	C	0
17/08/2015 13.00	3.88	234.59	301.78	C	0
17/08/2015 14.00	5.08	227.51	301.91	C	0
17/08/2015 15.00	4.78	223.91	301.02	C	0
17/08/2015 16.00	3.96	219.79	300.85	D	0
17/08/2015 17.00	3.44	213.36	300.08	D	0
17/08/2015 18.00	2.75	235.84	298.95	E	0
17/08/2015 19.00	1.95	229.32	298.95	E	0
17/08/2015 20.00	1.74	302.23	298.75	FG	0
17/08/2015 21.00	2.29	309.31	297.75	E	0
17/08/2015 22.00	2.82	315.93	297.35	E	0
17/08/2015 23.00	2.49	316.46	297.15	FG	0
18/08/2015 00.00	2.62	313.44	296.95	FG	0
18/08/2015 01.00	1.55	355.83	296.15	FG	0
18/08/2015 02.00	2.49	315.32	296.55	FG	0
18/08/2015 03.00	2.98	316.13	296.55	FG	0
18/08/2015 04.00	1.44	294.28	294.77	C	0
18/08/2015 05.00	2.65	320.73	297.54	C	0
18/08/2015 06.00	3.22	326.93	299.23	C	0
18/08/2015 07.00	2.33	322.57	300.76	B	0
18/08/2015 08.00	1.79	308.63	301.43	B	0
18/08/2015 09.00	2.34	324.87	302.59	B	0
18/08/2015 10.00	2.86	346.32	302.09	B	0
18/08/2015 11.00	2.13	348.6	302.08	A	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
18/08/2015 12.00	2.43	3.07	301.43	D	0
18/08/2015 13.00	2.52	14.26	302.00	B	0
18/08/2015 14.00	2.36	11.02	301.88	B	0
18/08/2015 15.00	2.95	41.42	301.88	C	0
18/08/2015 16.00	2.77	35.51	301.05	D	0
18/08/2015 17.00	1.74	50.44	300.1	C	0
18/08/2015 18.00	2.3	33.4	298.15	FG	0
18/08/2015 19.00	2.45	37.00	297.15	FG	0
18/08/2015 20.00	1.38	7.73	296.95	FG	0
18/08/2015 21.00	0.4	335.29	297.15	FG	0
18/08/2015 22.00	1.53	3.83	295.95	FG	0
18/08/2015 23.00	1.89	6.07	295.35	FG	0
19/08/2015 00.00	2.39	2.68	295.15	FG	0
19/08/2015 01.00	2.22	8.65	294.95	FG	0
19/08/2015 02.00	1.65	17.83	294.75	FG	0
19/08/2015 03.00	1.8	3.64	294.35	E	0
19/08/2015 04.00	0.57	1.77	293.13	C	0
19/08/2015 05.00	0.39	6.93	295.72	B	0
19/08/2015 06.00	0.19	270.34	299.32	B	0
19/08/2015 07.00	0.91	193.45	300.73	B	0
19/08/2015 08.00	0.81	203.68	301.37	B	0
19/08/2015 09.00	1.33	173.66	302.34	B	0
19/08/2015 10.00	2.75	251.51	302.48	A	0
19/08/2015 11.00	3.02	226.93	302.92	B	0
19/08/2015 12.00	2.41	228.34	303.11	B	0
19/08/2015 13.00	3.59	229.16	303.58	B	0
19/08/2015 14.00	3.31	226.42	301.92	B	0
19/08/2015 15.00	3.43	250.25	301.64	C	0
19/08/2015 16.00	3.55	207.69	300.83	D	0
19/08/2015 17.00	3.04	205.61	299.93	D	0
19/08/2015 18.00	2.5	227.07	298.75	E	0
19/08/2015 19.00	2.2	220.62	298.75	FG	0
19/08/2015 20.00	2.34	246.19	298.55	E	0
19/08/2015 21.00	2.29	245.3	298.75	E	0
19/08/2015 22.00	1.89	273.86	298.55	E	0
19/08/2015 23.00	1.08	319.74	298.55	FG	0
20/08/2015 00.00	1.77	313.77	297.95	FG	0
20/08/2015 01.00	1.86	314.91	298.15	E	0
20/08/2015 02.00	1.77	357.88	296.15	FG	0
20/08/2015 03.00	3.29	341.88	296.15	FG	0
20/08/2015 04.00	3.62	341.08	296.48	D	0
20/08/2015 05.00	4.23	350.73	297.6	C	0
20/08/2015 06.00	4.61	355.25	299.07	C	0
20/08/2015 07.00	4.5	0.38	300.07	C	0
20/08/2015 08.00	3.45	346.27	300.62	B	0
20/08/2015 09.00	3.31	7.28	300.25	B	0
20/08/2015 10.00	2.69	7.26	300.92	A	0
20/08/2015 11.00	2.5	12.00	300.21	C	0
20/08/2015 12.00	3.56	15.93	300.49	B	0
20/08/2015 13.00	2.61	14.32	298.72	B	0
20/08/2015 14.00	3.54	1.7	298.98	D	0
20/08/2015 15.00	3.62	6.87	298.9	C	0
20/08/2015 16.00	3.72	14.1	298.49	D	0
20/08/2015 17.00	3.55	12.76	297.98	D	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
20/08/2015 18.00	2.81	15.17	296.95	FG	0
20/08/2015 19.00	3.02	17.78	296.55	FG	0
20/08/2015 20.00	2.86	8.05	296.15	FG	0
20/08/2015 21.00	3.24	13.84	295.75	FG	0
20/08/2015 22.00	3.36	359.46	296.15	E	0
20/08/2015 23.00	3.09	5.1	296.15	FG	0
21/08/2015 00.00	3.51	358.98	295.75	E	0
21/08/2015 01.00	3.71	340.44	295.55	E	0
21/08/2015 02.00	2.52	340.28	295.55	E	0
21/08/2015 03.00	2.42	312.63	295.75	E	0
21/08/2015 04.00	2.6	326.24	294.77	D	0
21/08/2015 05.00	3.14	319.27	296.55	C	0
21/08/2015 06.00	4.21	303.15	298.07	C	0
21/08/2015 07.00	4.65	324.00	299.46	C	0
21/08/2015 08.00	4.42	304.95	299.72	D	0
21/08/2015 09.00	4.97	302.55	300.76	C	0
21/08/2015 10.00	5.55	292.9	301.36	C	0
21/08/2015 11.00	3.57	333.32	301.93	C	0
21/08/2015 12.00	3.94	7.61	301.00	D	1.25
21/08/2015 13.00	3.88	10.26	298.85	D	1.25
21/08/2015 14.00	3.55	346.59	299.23	D	1.25
21/08/2015 15.00	4.44	345.73	298.92	C	1.25
21/08/2015 16.00	3.79	350.05	298.92	D	1.25
21/08/2015 17.00	4.00	345.26	297.97	D	1.25
21/08/2015 18.00	3.49	343.83	296.35	E	0
21/08/2015 19.00	3.45	350.9	296.15	E	0
21/08/2015 20.00	3.57	341.6	296.15	E	0
21/08/2015 21.00	3.96	335.83	296.15	E	0
21/08/2015 22.00	4.37	338.68	295.95	E	0
21/08/2015 23.00	4.41	337.14	295.75	E	0
22/08/2015 00.00	4.54	337.91	295.15	E	0
22/08/2015 01.00	4.72	329.18	294.95	E	0
22/08/2015 02.00	4.17	331.11	294.55	E	0
22/08/2015 03.00	4.07	332.13	294.35	E	0
22/08/2015 04.00	2.72	321.03	293.39	D	0
22/08/2015 05.00	3.99	317.33	295.9	C	0
22/08/2015 06.00	4.17	333.39	300.78	C	0
22/08/2015 07.00	4.11	332.85	301.86	C	0
22/08/2015 08.00	5.17	314.51	301.98	C	0
22/08/2015 09.00	4.89	301.09	299.45	C	0
22/08/2015 10.00	4.91	310.48	300.07	C	0
22/08/2015 11.00	5.58	308.36	299.27	C	0
22/08/2015 12.00	4.15	344.6	299.5	C	0
22/08/2015 13.00	4.99	339.44	300.33	C	0
22/08/2015 14.00	5.12	358.88	300.02	D	0
22/08/2015 15.00	4.94	347.11	299.5	D	0
22/08/2015 16.00	4.6	351.31	298.33	D	0
22/08/2015 17.00	3.81	2.13	296.98	D	0
22/08/2015 18.00	2.72	15.27	295.35	FG	0
22/08/2015 19.00	3.04	353.42	294.95	FG	0
22/08/2015 20.00	2.92	345.26	294.95	E	0
22/08/2015 21.00	2.84	329.74	295.15	FG	0
22/08/2015 22.00	3.07	327.32	294.75	FG	0
22/08/2015 23.00	2.15	338.52	294.55	FG	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
23/08/2015 00.00	2.79	329.87	294.35	FG	0
23/08/2015 01.00	2.46	339.47	294.15	FG	0
23/08/2015 02.00	2.04	327.15	294.15	FG	0
23/08/2015 03.00	1.99	325.32	294.15	FG	0
23/08/2015 04.00	1.59	317.31	292.14	C	0
23/08/2015 05.00	2.97	310.66	295.62	C	0
23/08/2015 06.00	3.15	307.17	297.23	C	0
23/08/2015 07.00	3.17	296.72	298.15	B	0
23/08/2015 08.00	3.39	286.76	299.15	B	0
23/08/2015 09.00	3.66	289.89	300.28	B	0
23/08/2015 10.00	0.61	324.48	301.24	A	0
23/08/2015 11.00	1.23	343.63	300.66	A	0
23/08/2015 12.00	2.24	15.89	300.49	B	0
23/08/2015 13.00	1.84	31.96	301.12	B	0
23/08/2015 14.00	2.27	19.78	300.8	C	0
23/08/2015 15.00	1.89	15.79	300.16	C	0
23/08/2015 16.00	2.38	14.3	299.33	D	0
23/08/2015 17.00	1.3	42.86	297.99	C	0
23/08/2015 18.00	1.09	10.96	297.15	FG	0
23/08/2015 19.00	0.68	352.47	296.55	FG	0
23/08/2015 20.00	0.74	356.51	296.15	FG	0
23/08/2015 21.00	0.59	358.92	296.15	FG	0
23/08/2015 22.00	0.15	342.81	295.75	FG	0
23/08/2015 23.00	0.73	27.8	295.55	FG	0
24/08/2015 00.00	1.21	1.33	295.15	FG	0
24/08/2015 01.00	1.26	0.84	295.15	FG	0
24/08/2015 02.00	1.29	13.58	294.55	FG	0
24/08/2015 03.00	1.51	20.1	294.35	FG	0
24/08/2015 04.00	0.69	28.69	293.03	C	0
24/08/2015 05.00	0.57	89.85	295.58	C	0
24/08/2015 06.00	1.35	94.85	298.16	B	0
24/08/2015 07.00	1.28	164.77	299.81	B	0
24/08/2015 08.00	1.84	151.07	300.87	B	0
24/08/2015 09.00	2.54	143.95	301.92	B	0
24/08/2015 10.00	1.89	183.77	302.14	A	0
24/08/2015 11.00	0.65	113.64	302.37	A	0
24/08/2015 12.00	2.21	168.97	301.56	B	0
24/08/2015 13.00	2.14	215.62	301.51	D	0
24/08/2015 14.00	2.00	236.96	301.84	C	0
24/08/2015 15.00	2.56	205.28	301.49	D	0
24/08/2015 16.00	2.56	216.76	300.85	D	0
24/08/2015 17.00	1.99	216.07	300.01	FG	0
24/08/2015 18.00	2.35	207.96	298.55	E	0
24/08/2015 19.00	2.32	224.49	298.15	E	0
24/08/2015 20.00	1.78	224.83	298.15	FG	0
24/08/2015 21.00	2.13	220.46	298.15	E	0
24/08/2015 22.00	1.59	222.93	298.15	FG	0
24/08/2015 23.00	1.52	181.93	297.95	FG	0
25/08/2015 00.00	1.34	167.19	298.15	FG	0
25/08/2015 01.00	1.25	162.14	297.95	FG	0
25/08/2015 02.00	0.82	310.25	297.55	FG	0
25/08/2015 03.00	0.97	151.61	297.35	FG	0
25/08/2015 04.00	1.66	127.69	296.19	C	0
25/08/2015 05.00	2.03	151.84	298.24	D	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
25/08/2015 06.00	2.33	152.02	300.00	C	0
25/08/2015 07.00	2.00	194.74	301.49	B	0
25/08/2015 08.00	1.76	169.78	302.25	B	0
25/08/2015 09.00	3.04	200.35	302.68	D	0
25/08/2015 10.00	4.34	229.56	302.83	C	0
25/08/2015 11.00	4.35	230.96	302.58	D	0
25/08/2015 12.00	3.78	228.76	302.26	B	0
25/08/2015 13.00	1.72	223.85	303.34	C	0
25/08/2015 14.00	3.48	231.55	302.75	C	0
25/08/2015 15.00	3.19	226.55	301.92	C	0
25/08/2015 16.00	2.91	225.25	300.69	D	0
25/08/2015 17.00	1.98	226.51	299.82	FG	0
25/08/2015 18.00	0.34	275.13	298.55	FG	0
25/08/2015 19.00	0.36	274.37	298.55	FG	0
25/08/2015 20.00	0.19	263.26	298.35	FG	0
25/08/2015 21.00	0.63	321.75	298.55	FG	0
25/08/2015 22.00	1.04	323.65	298.35	FG	0
25/08/2015 23.00	1.68	304.34	298.55	FG	0
26/08/2015 00.00	1.2	322.2	298.15	FG	0
26/08/2015 01.00	0.6	29.02	297.15	FG	0
26/08/2015 02.00	0.79	11.03	296.95	FG	0
26/08/2015 03.00	1.41	359.5	297.15	FG	0
26/08/2015 04.00	1.18	8.53	296.22	C	0
26/08/2015 05.00	1.22	7.67	298.44	C	0
26/08/2015 06.00	2.45	19.42	300.4	C	0
26/08/2015 07.00	2.51	35.38	301.83	B	0
26/08/2015 08.00	2.03	29.26	302.8	B	0
26/08/2015 09.00	1.57	337.58	302.94	B	0
26/08/2015 10.00	1.81	19.78	303.1	A	0
26/08/2015 11.00	1.91	340.65	303.37	B	0
26/08/2015 12.00	2.33	9.81	303.69	B	0
26/08/2015 13.00	1.66	193.34	303.42	B	0
26/08/2015 14.00	0.91	269.99	303.33	B	0
26/08/2015 15.00	2.26	342.25	302.00	C	0
26/08/2015 16.00	2.47	47.48	301.7	D	0
26/08/2015 17.00	2.74	13.25	300.05	FG	0
26/08/2015 18.00	2.3	43.54	298.35	FG	0
26/08/2015 19.00	2.68	27.11	298.15	FG	0
26/08/2015 20.00	2.4	16.05	297.55	FG	0
26/08/2015 21.00	2.45	17.5	297.15	FG	0
26/08/2015 22.00	2.65	7.87	296.95	FG	0
26/08/2015 23.00	3.06	8.89	296.35	FG	0
27/08/2015 00.00	3.61	14.93	296.35	E	0
27/08/2015 01.00	1.93	8.56	296.15	FG	0
27/08/2015 02.00	2.78	22.84	296.15	FG	0
27/08/2015 03.00	1.95	17.02	294.38	FG	0
27/08/2015 04.00	1.94	357.93	295.38	D	0
27/08/2015 05.00	2.17	2.34	296.97	D	0
27/08/2015 06.00	3.03	17.19	299.89	C	0
27/08/2015 07.00	3.05	28.66	301.23	B	0
27/08/2015 08.00	2.77	36.14	301.88	B	0
27/08/2015 09.00	2.76	27.36	302.33	B	0
27/08/2015 10.00	2.49	349.85	303.00	A	0
27/08/2015 11.00	1.99	344.02	303.47	B	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
27/08/2015 12.00	2.21	323.09	303.59	B	0
27/08/2015 13.00	2.01	351.46	303.51	B	0
27/08/2015 14.00	1.87	3.37	302.94	C	0
27/08/2015 15.00	1.89	15.06	301.84	C	0
27/08/2015 16.00	1.9	353.61	300.92	D	0
27/08/2015 17.00	1.19	22.55	299.81	FG	0
27/08/2015 18.00	1.28	345.58	298.55	FG	0
27/08/2015 19.00	1.59	14.5	297.95	FG	0
27/08/2015 20.00	1.87	18.42	297.35	FG	0
27/08/2015 21.00	2.5	32.27	296.55	FG	0
27/08/2015 22.00	2.32	22.75	296.35	FG	0
27/08/2015 23.00	2.11	27.09	296.15	FG	0
28/08/2015 00.00	2.5	15.5	296.15	FG	0
28/08/2015 01.00	2.93	34.68	296.15	FG	0
28/08/2015 02.00	2.12	16.04	296.15	FG	0
28/08/2015 03.00	2.75	30.38	296.15	FG	0
28/08/2015 04.00	1.29	26.92	293.48	C	0
28/08/2015 05.00	1.17	33.21	295.73	C	0
28/08/2015 06.00	3.01	19.96	299.56	C	0
28/08/2015 07.00	3.18	30.53	301.38	B	0
28/08/2015 08.00	2.77	31.27	301.92	B	0
28/08/2015 09.00	2.6	18.76	303.08	B	0
28/08/2015 10.00	2.21	349.19	304.35	B	0
28/08/2015 11.00	2.12	354.48	303.43	B	0
28/08/2015 12.00	2.34	338.28	304.1	B	0
28/08/2015 13.00	2.31	3.08	304.1	B	0
28/08/2015 14.00	2.65	344.49	303.47	C	0
28/08/2015 15.00	2.43	5.37	303.1	C	0
28/08/2015 16.00	2.37	1.83	302.18	D	0
28/08/2015 17.00	1.55	357.53	300.69	FG	0
28/08/2015 18.00	2.63	21.67	298.95	FG	0
28/08/2015 19.00	3.08	3.53	298.15	FG	0
28/08/2015 20.00	3.26	32.76	297.75	FG	0
28/08/2015 21.00	3.09	25.83	297.75	FG	0
28/08/2015 22.00	3.13	14.85	297.15	FG	0
28/08/2015 23.00	3.12	14.16	296.95	FG	0
29/08/2015 00.00	2.85	0.58	296.95	FG	0
29/08/2015 01.00	3.22	5.61	296.95	FG	0
29/08/2015 02.00	3.8	10.07	296.95	E	0
29/08/2015 03.00	4.9	8.31	296.95	E	0
29/08/2015 04.00	3.03	358.83	295.62	D	0
29/08/2015 05.00	3.08	353.22	297.96	D	0
29/08/2015 06.00	4.41	348.54	300.56	C	0
29/08/2015 07.00	5.62	11.47	303.41	C	0
29/08/2015 08.00	5.54	6.07	304.49	C	0
29/08/2015 09.00	6.41	0.32	304.99	D	0
29/08/2015 10.00	6.07	353.42	305.66	D	0
29/08/2015 11.00	5.36	355.53	305.78	C	0
29/08/2015 12.00	3.85	345.84	304.92	B	0
29/08/2015 13.00	3.84	348.11	304.92	B	0
29/08/2015 14.00	5.21	348.89	304.65	D	0
29/08/2015 15.00	5.21	356.63	303.5	D	0
29/08/2015 16.00	5.00	356.31	302.41	D	0
29/08/2015 17.00	3.45	359.76	300.62	E	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
29/08/2015 18.00	4.04	9.55	298.75	E	0
29/08/2015 19.00	4.63	20.13	298.15	E	0
29/08/2015 20.00	4.74	19.3	297.75	E	0
29/08/2015 21.00	4.95	17.18	297.35	E	0
29/08/2015 22.00	4.35	9.1	297.15	E	0
29/08/2015 23.00	3.33	350.69	296.75	FG	0
30/08/2015 00.00	4.78	4.68	296.35	E	0
30/08/2015 01.00	4.01	1.64	295.95	E	0
30/08/2015 02.00	4.01	7.8	295.95	E	0
30/08/2015 03.00	4.34	10.63	296.15	E	0
30/08/2015 04.00	3.52	9.37	294.87	D	0
30/08/2015 05.00	1.82	0.74	297.65	D	0
30/08/2015 06.00	1.82	348.43	300.56	C	0
30/08/2015 07.00	1.32	39.39	302.07	B	0
30/08/2015 08.00	0.46	347.71	304.01	A	0
30/08/2015 09.00	0.03	341.46	304.99	A	0
30/08/2015 10.00	0.16	249.57	305.57	A	0
30/08/2015 11.00	1.06	219.44	305.44	B	0
30/08/2015 12.00	1.75	54.38	304.92	B	0
30/08/2015 13.00	1.37	16.52	304.83	B	0
30/08/2015 14.00	1.59	354.73	303.8	B	0
30/08/2015 15.00	2.18	347.31	303.09	C	0
30/08/2015 16.00	2.18	335.04	302.09	D	0
30/08/2015 17.00	1.45	359.34	300.97	FG	0
30/08/2015 18.00	1.55	52.58	298.75	FG	0
30/08/2015 19.00	2.1	4.62	298.55	FG	0
30/08/2015 20.00	1.62	5.5	297.75	FG	0
30/08/2015 21.00	3.39	14.9	297.15	E	0
30/08/2015 22.00	3.25	15.86	297.15	FG	0
30/08/2015 23.00	3.01	14.31	296.95	FG	0
31/08/2015 00.00	2.75	10.59	296.75	FG	0
31/08/2015 01.00	3.49	10.13	296.75	E	0
31/08/2015 02.00	2.97	12.47	296.55	E	0
31/08/2015 03.00	3.03	12.00	296.55	FG	0
31/08/2015 04.00	2.52	9.02	296.99	D	0
31/08/2015 05.00	2.16	13.59	298.09	D	0
31/08/2015 06.00	2.35	8.03	300.56	C	0
31/08/2015 07.00	2.21	12.6	301.9	B	0
31/08/2015 08.00	1.02	3.8	303.09	B	0
31/08/2015 09.00	1.57	342.63	304.49	B	0
31/08/2015 10.00	1.06	353.47	305.25	B	0
31/08/2015 11.00	1.18	48.59	305.27	B	0
31/08/2015 12.00	2.06	347.39	305.51	B	0
31/08/2015 13.00	1.94	352.47	304.33	B	0
31/08/2015 14.00	0.7	0.28	304.21	B	0
31/08/2015 15.00	1.43	298.2	304.34	B	0
31/08/2015 16.00	1.86	319.3	303.36	D	0
31/08/2015 17.00	1.13	346.31	302.33	FG	0
31/08/2015 18.00	1.07	41.39	300.15	FG	0
31/08/2015 19.00	1.71	18.8	299.15	FG	0
31/08/2015 20.00	1.66	17.66	298.55	FG	0
31/08/2015 21.00	1.71	0.52	299.15	FG	0
31/08/2015 22.00	0.95	2.62	299.15	FG	0
31/08/2015 23.00	1.61	315.82	299.15	FG	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
01/09/2015 00.00	1.06	331.61	299.15	FG	0
01/09/2015 01.00	1.4	347.33	299.15	FG	0
01/09/2015 02.00	1.71	309.94	299.35	FG	0
01/09/2015 03.00	1.8	319.07	299.55	E	0
01/09/2015 04.00	1.49	1.15	295.61	C	0
01/09/2015 05.00	0.76	345.61	297.25	C	0
01/09/2015 06.00	0.78	326.04	301.05	B	0
01/09/2015 07.00	0.76	35.13	303.92	A	0
01/09/2015 08.00	0.51	46.73	303.99	A	0
01/09/2015 09.00	1.72	226.87	304.46	B	0
01/09/2015 10.00	1.16	342.23	305.18	B	0
01/09/2015 11.00	3.64	253.96	304.9	B	0
01/09/2015 12.00	3.68	261.8	305.76	B	0
01/09/2015 13.00	3.49	266.15	305.19	B	0
01/09/2015 14.00	2.88	258.05	305.11	C	0
01/09/2015 15.00	2.72	259.53	304.76	C	0
01/09/2015 16.00	1.02	308.26	303.88	C	0
01/09/2015 17.00	0.8	291.54	301.13	FG	0
01/09/2015 18.00	1.69	256.06	299.55	FG	0
01/09/2015 19.00	0.92	277.54	299.35	FG	0
01/09/2015 20.00	1.44	302.8	299.35	FG	0
01/09/2015 21.00	1.54	309.87	299.15	FG	0
01/09/2015 22.00	1.56	316.71	298.55	FG	0
01/09/2015 23.00	1.29	315.55	298.75	FG	0
02/09/2015 00.00	1.75	304.19	298.95	FG	0
02/09/2015 01.00	1.61	304.15	298.55	FG	0
02/09/2015 02.00	1.59	311.51	298.35	FG	0
02/09/2015 03.00	0.94	333.93	298.15	FG	0
02/09/2015 04.00	1.04	324.29	294.14	C	0
02/09/2015 05.00	0.37	337.51	296.2	C	0
02/09/2015 06.00	1.02	15.06	299.89	B	0
02/09/2015 07.00	0.89	52.14	301.56	B	0
02/09/2015 08.00	0.9	90.66	303.05	B	0
02/09/2015 09.00	1.9	312.26	304.64	B	0
02/09/2015 10.00	1.68	235.49	304.8	B	0
02/09/2015 11.00	2.96	242.38	304.88	B	0
02/09/2015 12.00	3.22	214.35	305.62	B	0
02/09/2015 13.00	2.99	241.01	304.21	B	0
02/09/2015 14.00	3.1	251.82	303.92	C	0
02/09/2015 15.00	2.52	246.73	303.39	C	0
02/09/2015 16.00	3.21	240.71	301.97	D	0
02/09/2015 17.00	1.73	246.81	300.38	FG	0
02/09/2015 18.00	1.2	285.12	300.15	FG	0
02/09/2015 19.00	1.43	253.65	299.75	FG	0
02/09/2015 20.00	1.42	312.66	299.55	FG	0
02/09/2015 21.00	1.77	317.84	299.35	FG	0
02/09/2015 22.00	1.99	316.34	299.35	FG	0
02/09/2015 23.00	2.15	297.89	299.15	FG	0
03/09/2015 00.00	2.16	314.62	298.95	FG	0
03/09/2015 01.00	1.47	11.06	297.95	FG	0
03/09/2015 02.00	1.87	25.1	297.15	FG	0
03/09/2015 03.00	0.23	330.44	296.95	FG	0
03/09/2015 04.00	0.98	323.66	293.91	C	0
03/09/2015 05.00	0.54	329.32	295.37	C	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
03/09/2015 06.00	0.68	326.61	298.21	C	0
03/09/2015 07.00	1.09	353.13	301.31	C	0
03/09/2015 08.00	1.02	315.77	302.7	C	0
03/09/2015 09.00	2.11	249.65	303.82	B	0
03/09/2015 10.00	2.93	255.46	304.41	B	0
03/09/2015 11.00	4.16	251.14	305.08	C	0
03/09/2015 12.00	3.35	256.93	305.49	D	0
03/09/2015 13.00	2.81	256.56	305.49	D	0
03/09/2015 14.00	2.06	254.88	305.08	C	0
03/09/2015 15.00	1.61	244.84	304.65	C	0
03/09/2015 16.00	2.07	283.44	302.69	D	0
03/09/2015 17.00	1.36	308.58	300.99	FG	0
03/09/2015 18.00	1.73	297.38	299.75	FG	0
03/09/2015 19.00	1.83	287.02	299.55	E	0
03/09/2015 20.00	1.64	283.23	299.35	FG	0
03/09/2015 21.00	1.63	304.19	299.35	FG	0
03/09/2015 22.00	1.52	303.01	299.15	FG	0
03/09/2015 23.00	1.54	303.97	299.15	FG	0
04/09/2015 00.00	0.52	263.79	299.15	FG	0
04/09/2015 01.00	0.55	274.41	299.15	FG	0
04/09/2015 02.00	1.14	282.13	299.15	FG	0
04/09/2015 03.00	0.95	282.43	299.15	FG	0
04/09/2015 04.00	0.62	332.3	295.11	C	0
04/09/2015 05.00	0.74	324.86	297.21	C	0
04/09/2015 06.00	1.33	321.23	300.13	C	0
04/09/2015 07.00	1.42	322.79	302.07	C	0
04/09/2015 08.00	1.00	312.88	303.22	C	0
04/09/2015 09.00	1.58	302.62	304.02	C	0
04/09/2015 10.00	1.92	249.28	304.73	D	0
04/09/2015 11.00	2.33	235.61	305.87	B	0
04/09/2015 12.00	3.45	239.63	305.95	D	0
04/09/2015 13.00	2.9	251.47	305.73	D	0
04/09/2015 14.00	2.64	236.66	304.89	D	0
04/09/2015 15.00	3.05	239.92	303.79	D	0
04/09/2015 16.00	1.69	227.58	302.46	C	0
04/09/2015 17.00	1.5	226.57	300.56	FG	0
04/09/2015 18.00	2.35	245.45	299.35	E	0
04/09/2015 19.00	1.4	246.47	299.35	FG	0
04/09/2015 20.00	1.27	240.86	299.15	FG	0
04/09/2015 21.00	1.00	180.95	299.15	FG	0
04/09/2015 22.00	1.96	249.88	299.15	E	0
04/09/2015 23.00	1.91	239.7	299.15	E	0
05/09/2015 00.00	1.95	245.73	298.95	E	0
05/09/2015 01.00	1.41	236.6	298.95	FG	0
05/09/2015 02.00	1.85	180.06	299.15	E	0
05/09/2015 03.00	2.03	181.07	298.95	E	0
05/09/2015 04.00	2.23	166.66	296.45	D	0
05/09/2015 05.00	1.71	165.2	298.93	C	0
05/09/2015 06.00	2.32	179.77	300.8	C	0
05/09/2015 07.00	2.48	203.45	302.1	B	0
05/09/2015 08.00	3.63	153.22	303.99	B	0
05/09/2015 09.00	4.22	201.69	305.05	C	0
05/09/2015 10.00	3.14	181.95	305.11	B	0
05/09/2015 11.00	4.00	182.4	305.42	D	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
05/09/2015 12.00	5.3	175.1	304.55	C	0
05/09/2015 13.00	5.45	216.33	304.53	C	0
05/09/2015 14.00	5.96	193.46	303.59	D	0
05/09/2015 15.00	5.43	197.8	302.82	D	0
05/09/2015 16.00	4.46	199.17	301.53	D	0
05/09/2015 17.00	3.86	210.1	300.8	D	0
05/09/2015 18.00	2.57	249.55	300.35	E	0
05/09/2015 19.00	3.37	257.34	300.35	D	0
05/09/2015 20.00	3.27	274.3	300.35	E	0
05/09/2015 21.00	4.4	271.36	301.15	D	0
05/09/2015 22.00	4.77	276.14	301.15	E	0
05/09/2015 23.00	4.45	296.07	300.75	E	0
06/09/2015 00.00	4.6	302.11	300.15	E	0
06/09/2015 01.00	1.27	294.88	299.95	FG	0
06/09/2015 02.00	1.76	320.86	299.35	FG	0
06/09/2015 03.00	3.28	322.15	299.35	E	0
06/09/2015 04.00	2.28	335.23	298.56	D	0
06/09/2015 05.00	1.81	8.09	299.44	D	0
06/09/2015 06.00	2.23	328.62	300.01	C	0
06/09/2015 07.00	3.1	315.42	300.77	C	0
06/09/2015 08.00	3.41	313.42	301.74	C	0
06/09/2015 09.00	1.62	352.92	301.4	B	0
06/09/2015 10.00	1.75	277.62	301.82	B	0
06/09/2015 11.00	1.35	319.63	302.47	B	0
06/09/2015 12.00	0.59	262.63	302.49	A	0
06/09/2015 13.00	0.91	80.61	302.32	B	0
06/09/2015 14.00	2.59	29.41	300.64	C	0
06/09/2015 15.00	2.82	40.74	300.44	D	0
06/09/2015 16.00	2.59	34.78	299.68	D	0
06/09/2015 17.00	1.86	46.35	298.59	FG	0
06/09/2015 18.00	2.17	40.14	298.35	E	0
06/09/2015 19.00	1.93	29.01	298.15	E	0
06/09/2015 20.00	2.17	19.48	298.15	E	0
06/09/2015 21.00	1.8	22.95	297.95	E	0
06/09/2015 22.00	2.05	24.06	297.75	E	0
06/09/2015 23.00	2.24	22.55	297.35	E	0
07/09/2015 00.00	2.77	26.06	297.15	FG	0
07/09/2015 01.00	2.74	26.96	297.15	E	0
07/09/2015 02.00	2.53	32.75	296.95	FG	0
07/09/2015 03.00	3.02	41.2	296.95	E	0
07/09/2015 04.00	2.4	24.17	296.56	D	0
07/09/2015 05.00	2.31	8.6	297.81	D	0
07/09/2015 06.00	3.62	22.61	298.64	D	0
07/09/2015 07.00	3.58	40.2	299.62	D	0
07/09/2015 08.00	3.41	30.45	300.7	D	0
07/09/2015 09.00	2.78	17.14	301.07	D	0
07/09/2015 10.00	2.52	33.11	301.6	D	0
07/09/2015 11.00	3.52	12.58	300.71	D	0
07/09/2015 12.00	3.99	14.45	300.56	D	0
07/09/2015 13.00	3.92	23.06	300.66	D	0
07/09/2015 14.00	2.89	36.77	300.27	C	0
07/09/2015 15.00	4.24	24.89	300.07	D	0
07/09/2015 16.00	3.02	19.7	298.56	D	0
07/09/2015 17.00	3.98	14.05	297.84	D	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
07/09/2015 18.00	3.79	15.21	297.95	D	0
07/09/2015 19.00	4.01	22.17	297.15	D	0
07/09/2015 20.00	4.00	13.65	297.15	D	0
07/09/2015 21.00	4.19	20.46	297.15	D	0
07/09/2015 22.00	3.69	13.82	297.15	D	0
07/09/2015 23.00	4.27	12.1	296.95	D	0
08/09/2015 00.00	4.26	9.15	296.55	D	0
08/09/2015 01.00	4.37	11.25	296.35	D	0
08/09/2015 02.00	3.88	13.87	296.15	D	0
08/09/2015 03.00	3.97	10.49	296.15	D	0
08/09/2015 04.00	2.74	347.49	293.71	D	0
08/09/2015 05.00	3.46	356.96	294.79	D	0
08/09/2015 06.00	3.83	3.38	297.81	C	0
08/09/2015 07.00	6.09	10.44	298.56	D	0
08/09/2015 08.00	5.34	1.27	299.96	D	0
08/09/2015 09.00	5.49	16.03	300.4	C	0
08/09/2015 10.00	5.18	358.79	300.64	C	0
08/09/2015 11.00	4.77	359.44	300.83	C	0
08/09/2015 12.00	5.25	356.72	299.64	D	0
08/09/2015 13.00	5.24	9.56	298.72	D	0
08/09/2015 14.00	5.13	10.77	297.91	D	0
08/09/2015 15.00	5.61	12.01	297.15	D	0
08/09/2015 16.00	5.13	355.39	296.15	D	0
08/09/2015 17.00	4.09	4.13	295.48	D	0
08/09/2015 18.00	4.13	344.28	294.72	D	0
08/09/2015 19.00	4.76	9.2	295.35	D	0
08/09/2015 20.00	4.4	15.9	295.15	E	0
08/09/2015 21.00	4.03	13.12	294.95	D	0
08/09/2015 22.00	3.66	7.56	294.95	E	0
08/09/2015 23.00	3.4	355.46	294.95	E	0
09/09/2015 00.00	3.14	358.24	294.75	FG	0
09/09/2015 01.00	3.17	10.54	294.55	E	0
09/09/2015 02.00	2.42	9.11	294.15	FG	0
09/09/2015 03.00	2.86	14.35	294.15	E	0
09/09/2015 04.00	2.78	347.9	292.97	D	0
09/09/2015 05.00	2.3	337.94	293.45	D	0
09/09/2015 06.00	2.99	337.62	294.89	D	0.04
09/09/2015 07.00	2.67	340.65	296.4	D	0.04
09/09/2015 08.00	2.7	6.01	297.39	D	0.04
09/09/2015 09.00	0.94	19.00	297.23	C	0.04
09/09/2015 10.00	1.65	39.92	296.47	C	0.04
09/09/2015 11.00	1.74	18.88	296.8	D	0.04
09/09/2015 12.00	2.00	33.26	296.55	D	0.33
09/09/2015 13.00	2.72	356.21	294.3	D	0.33
09/09/2015 14.00	2.3	40.66	293.27	D	0.33
09/09/2015 15.00	2.00	43.89	292.87	D	0.33
09/09/2015 16.00	2.39	55.00	292.81	D	0.33
09/09/2015 17.00	1.52	28.85	292.59	D	0.33
09/09/2015 18.00	2.41	37.46	292.75	D	0.93
09/09/2015 19.00	1.84	40.49	292.75	D	0.93
09/09/2015 20.00	3.55	46.08	292.55	D	0.93
09/09/2015 21.00	5.94	54.9	292.55	D	0.93
09/09/2015 22.00	3.2	19.85	293.35	D	0.93
09/09/2015 23.00	4.11	354.92	292.15	D	0.93

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
10/09/2015 00.00	3.25	354.92	292.15	D	0
10/09/2015 01.00	3.89	356.42	292.15	D	0
10/09/2015 02.00	4.13	344.52	292.15	D	0
10/09/2015 03.00	3.89	350.44	292.15	E	0
10/09/2015 04.00	3.98	338.08	291.72	D	0
10/09/2015 05.00	4.9	345.05	292.8	D	0
10/09/2015 06.00	4.92	337.64	293.56	D	0
10/09/2015 07.00	4.9	341.22	293.56	D	0
10/09/2015 08.00	4.75	344.46	293.92	D	0
10/09/2015 09.00	3.85	339.81	293.13	D	0
10/09/2015 10.00	3.89	355.29	293.72	D	0
10/09/2015 11.00	3.61	331.44	295.39	D	0
10/09/2015 12.00	3.88	331.28	295.48	D	0
10/09/2015 13.00	3.28	338.36	295.9	D	0
10/09/2015 14.00	3.38	358.51	295.42	D	0
10/09/2015 15.00	3.47	342.22	295.66	D	0
10/09/2015 16.00	2.64	1.58	294.82	D	0
10/09/2015 17.00	2.47	343.23	293.44	E	0
10/09/2015 18.00	2.41	354.6	293.15	FG	0
10/09/2015 19.00	3.06	343.34	292.95	FG	0
10/09/2015 20.00	2.53	348.94	292.75	FG	0
10/09/2015 21.00	2.99	349.66	292.75	FG	0
10/09/2015 22.00	2.85	339.44	292.95	FG	0
10/09/2015 23.00	3.04	335.03	293.15	FG	0
11/09/2015 00.00	3.11	345.13	293.15	FG	0
11/09/2015 01.00	3.24	344.48	291.95	FG	0
11/09/2015 02.00	2.84	334.81	291.95	FG	0
11/09/2015 03.00	2.93	326.63	291.95	FG	0
11/09/2015 04.00	2.25	307.83	289.82	D	0
11/09/2015 05.00	2.41	328.48	292.22	D	0
11/09/2015 06.00	2.92	337.49	294.97	C	0
11/09/2015 07.00	3.3	351.59	295.72	D	0
11/09/2015 08.00	2.91	340.78	297.11	D	0
11/09/2015 09.00	3.68	335.59	297.99	C	0
11/09/2015 10.00	3.4	319.05	297.07	C	0
11/09/2015 11.00	3.00	327.26	297.66	C	0
11/09/2015 12.00	2.71	321.08	297.07	D	0
11/09/2015 13.00	3.42	338.51	296.31	D	0
11/09/2015 14.00	2.3	2.11	296.9	D	0
11/09/2015 15.00	2.52	18.05	296.07	D	0
11/09/2015 16.00	2.2	8.69	295.74	D	0
11/09/2015 17.00	1.3	0.95	294.00	FG	0
11/09/2015 18.00	1.86	17.73	293.95	FG	0
11/09/2015 19.00	1.83	23.06	293.15	FG	0
11/09/2015 20.00	1.88	5.91	292.95	FG	0
11/09/2015 21.00	2.21	10.7	292.55	FG	0
11/09/2015 22.00	1.8	346.27	292.55	FG	0
11/09/2015 23.00	2.39	342.75	292.35	FG	0
12/09/2015 00.00	2.88	345.35	292.35	FG	0
12/09/2015 01.00	2.61	16.63	292.15	FG	0
12/09/2015 02.00	2.42	4.76	291.95	FG	0
12/09/2015 03.00	2.65	27.85	291.55	FG	0
12/09/2015 04.00	2.3	350.92	290.2	D	0
12/09/2015 05.00	1.83	358.38	291.68	D	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
12/09/2015 06.00	3.8	349.39	294.13	C	0
12/09/2015 07.00	4.13	350.52	296.15	C	0
12/09/2015 08.00	5.12	351.21	297.91	C	0
12/09/2015 09.00	5.4	350.41	299.07	C	0
12/09/2015 10.00	5.7	347.4	299.31	C	0
12/09/2015 11.00	5.25	352.69	300.07	C	0
12/09/2015 12.00	6.01	10.32	300.07	D	0
12/09/2015 13.00	5.75	1.66	299.48	C	0
12/09/2015 14.00	4.86	348.44	299.16	C	0
12/09/2015 15.00	4.56	354.01	298.4	C	0
12/09/2015 16.00	3.64	5.62	297.15	D	0
12/09/2015 17.00	2.86	355.52	295.64	FG	0
12/09/2015 18.00	4.03	26.01	295.55	E	0
12/09/2015 19.00	3.18	35.75	295.35	FG	0
12/09/2015 20.00	2.51	348.82	295.15	FG	0
12/09/2015 21.00	2.76	341.58	294.55	FG	0
12/09/2015 22.00	3.17	328.41	294.35	FG	0
12/09/2015 23.00	2.86	336.5	294.15	FG	0
13/09/2015 00.00	2.24	349.01	294.15	FG	0
13/09/2015 01.00	3.04	340.87	293.35	FG	0
13/09/2015 02.00	2.1	340.71	293.95	FG	0
13/09/2015 03.00	2.88	350.5	293.35	FG	0
13/09/2015 04.00	1.81	6.73	289.11	D	0
13/09/2015 05.00	2.83	3.00	290.94	D	0
13/09/2015 06.00	3.26	351.97	293.95	D	0
13/09/2015 07.00	3.97	2.99	296.89	D	0
13/09/2015 08.00	2.85	18.69	299.4	B	0
13/09/2015 09.00	3.04	20.08	299.99	B	0
13/09/2015 10.00	2.26	342.75	300.49	B	0
13/09/2015 11.00	1.44	347.54	300.41	B	0
13/09/2015 12.00	1.58	339.66	300.33	B	0
13/09/2015 13.00	1.61	49.62	300.25	B	0
13/09/2015 14.00	1.8	62.37	300.16	B	0
13/09/2015 15.00	2.31	61.24	299.91	C	0
13/09/2015 16.00	1.48	70.88	299.07	C	0
13/09/2015 17.00	0.67	93.34	296.57	FG	0
13/09/2015 18.00	0.5	147.95	296.95	FG	0
13/09/2015 19.00	0.68	173.64	296.95	FG	0
13/09/2015 20.00	1.1	155.94	296.95	FG	0
13/09/2015 21.00	0.9	150.23	296.95	FG	0
13/09/2015 22.00	1.26	148.31	296.95	FG	0
13/09/2015 23.00	0.41	148.28	296.95	FG	0
14/09/2015 00.00	0.39	148.11	296.75	FG	0
14/09/2015 01.00	1.21	147.05	296.75	FG	0
14/09/2015 02.00	1.29	144.71	296.75	FG	0
14/09/2015 03.00	1.44	158.31	296.75	FG	0
14/09/2015 04.00	1.71	131.58	293.58	FG	0
14/09/2015 05.00	1.91	144.11	295.08	D	0
14/09/2015 06.00	2.36	164.09	297.59	C	0
14/09/2015 07.00	3.73	161.97	299.42	C	0
14/09/2015 08.00	3.82	167.47	300.53	B	0
14/09/2015 09.00	3.7	183.4	301.27	D	0
14/09/2015 10.00	4.6	202.01	301.59	D	0
14/09/2015 11.00	4.13	191.33	301.65	D	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
14/09/2015 12.00	4.17	180.84	301.01	D	0
14/09/2015 13.00	4.86	199.08	300.93	D	0
14/09/2015 14.00	4.74	194.41	300.2	D	0
14/09/2015 15.00	4.23	187.75	299.37	C	0
14/09/2015 16.00	3.35	183.94	298.08	D	0
14/09/2015 17.00	3.31	171.93	297.43	E	0
14/09/2015 18.00	3.3	187.35	296.55	E	0
14/09/2015 19.00	2.99	184.95	296.55	E	0
14/09/2015 20.00	2.66	177.01	296.55	E	0
14/09/2015 21.00	2.8	179.52	296.75	E	0
14/09/2015 22.00	2.76	178.12	296.55	FG	0
14/09/2015 23.00	2.69	182.02	296.35	FG	0
15/09/2015 00.00	2.55	181.25	296.55	FG	0
15/09/2015 01.00	2.57	188.07	296.55	E	0
15/09/2015 02.00	2.68	179.38	296.15	E	0
15/09/2015 03.00	2.9	165.21	296.35	FG	0
15/09/2015 04.00	2.35	173.48	295.3	FG	0
15/09/2015 05.00	2.42	174.75	296.12	D	0
15/09/2015 06.00	2.77	201.95	298.06	C	0
15/09/2015 07.00	4.48	177.18	299.25	C	0
15/09/2015 08.00	4.08	179.54	300.41	C	0
15/09/2015 09.00	4.06	183.73	301.00	C	0
15/09/2015 10.00	2.77	207.88	301.7	B	0
15/09/2015 11.00	4.07	197.86	301.71	C	0
15/09/2015 12.00	3.36	178.92	302.11	B	0
15/09/2015 13.00	3.64	190.25	301.57	B	0
15/09/2015 14.00	3.16	194.48	301.15	C	0
15/09/2015 15.00	4.48	190.74	300.74	C	0
15/09/2015 16.00	3.48	192.69	299.55	D	0
15/09/2015 17.00	2.77	177.93	298.57	E	0
15/09/2015 18.00	2.59	188.15	297.15	FG	0
15/09/2015 19.00	2.44	184.37	297.15	FG	0
15/09/2015 20.00	2.00	177.38	297.15	FG	0
15/09/2015 21.00	1.84	166.22	297.15	E	0
15/09/2015 22.00	1.02	98.33	297.15	FG	0
15/09/2015 23.00	2.59	159.24	295.15	E	0
16/09/2015 00.00	2.37	169.52	297.15	E	0
16/09/2015 01.00	2.59	182.53	297.15	FG	0
16/09/2015 02.00	2.18	138.54	296.95	E	0
16/09/2015 03.00	2.44	179.89	296.95	E	0
16/09/2015 04.00	1.36	123.47	295.92	FG	0
16/09/2015 05.00	2.48	167.7	296.86	D	0
16/09/2015 06.00	2.94	177.74	298.15	D	0
16/09/2015 07.00	3.24	187.49	299.81	D	0
16/09/2015 08.00	4.02	189.59	301.01	C	0
16/09/2015 09.00	4.22	195.45	302.22	D	0
16/09/2015 10.00	3.81	185.31	302.94	D	0
16/09/2015 11.00	4.00	205.14	303.09	C	0
16/09/2015 12.00	3.91	218.07	302.92	D	0
16/09/2015 13.00	3.83	198.98	303.34	D	0
16/09/2015 14.00	3.4	210.04	302.65	C	0
16/09/2015 15.00	3.39	195.7	301.87	D	0
16/09/2015 16.00	2.54	193.65	300.68	D	0
16/09/2015 17.00	2.01	167.66	299.23	FG	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
16/09/2015 18.00	2.12	205.14	297.35	D	0
16/09/2015 19.00	1.79	184.12	297.35	FG	0
16/09/2015 20.00	1.57	158.26	297.35	FG	0
16/09/2015 21.00	1.78	157.02	297.35	FG	0
16/09/2015 22.00	1.67	151.47	297.35	FG	0
16/09/2015 23.00	1.48	151.38	297.15	FG	0
17/09/2015 00.00	2.00	153.34	297.15	E	0
17/09/2015 01.00	1.97	153.7	297.15	E	0
17/09/2015 02.00	1.9	153.35	297.15	E	0
17/09/2015 03.00	1.49	153.74	297.15	FG	0
17/09/2015 04.00	1.45	157.77	295.93	FG	0
17/09/2015 05.00	0.85	174.5	296.43	C	0
17/09/2015 06.00	1.75	160.33	298.63	B	0
17/09/2015 07.00	1.15	181.94	300.43	B	0
17/09/2015 08.00	0.99	266.91	302.59	B	0
17/09/2015 09.00	1.39	160.77	303.88	B	0
17/09/2015 10.00	1.71	233.98	305.03	B	0
17/09/2015 11.00	1.75	230.53	305.28	B	0
17/09/2015 12.00	1.94	238.85	304.78	B	0
17/09/2015 13.00	2.00	234.94	305.26	B	0
17/09/2015 14.00	2.00	234.8	304.51	C	0
17/09/2015 15.00	1.19	268.27	303.26	B	0
17/09/2015 16.00	0.76	273.28	301.25	C	0
17/09/2015 17.00	1.48	277.02	299.8	FG	0
17/09/2015 18.00	0.59	274.9	298.15	FG	0
17/09/2015 19.00	1.58	304.14	298.15	FG	0
17/09/2015 20.00	2.02	310.42	297.95	FG	0
17/09/2015 21.00	2.55	314.85	298.15	FG	0
17/09/2015 22.00	0.97	331.61	299.35	FG	0
17/09/2015 23.00	0.9	325.7	300.55	FG	0
18/09/2015 00.00	0.3	55.66	300.15	FG	0
18/09/2015 01.00	1.05	71.75	299.15	FG	0
18/09/2015 02.00	1.03	6.29	297.15	FG	0
18/09/2015 03.00	1.88	350.64	296.95	FG	0
18/09/2015 04.00	0.32	67.47	295.14	FG	0
18/09/2015 05.00	0.25	9.89	296.3	C	0
18/09/2015 06.00	0.28	319.47	298.8	C	0
18/09/2015 07.00	0.4	163.29	302.23	C	0
18/09/2015 08.00	0.19	255.32	302.05	A	0
18/09/2015 09.00	0.7	274.32	305.59	A	0
18/09/2015 10.00	1.19	16.82	307.02	B	0
18/09/2015 11.00	1.38	335.1	307.66	B	0
18/09/2015 12.00	1.7	335.94	308.14	B	0
18/09/2015 13.00	1.69	357.87	307.71	B	0
18/09/2015 14.00	1.53	8.03	306.39	B	0
18/09/2015 15.00	1.29	11.58	305.36	B	0
18/09/2015 16.00	1.48	1.19	303.92	C	0
18/09/2015 17.00	1.01	23.00	301.74	FG	0
18/09/2015 18.00	0.87	347.34	301.55	FG	0
18/09/2015 19.00	1.66	313.46	299.95	FG	0
18/09/2015 20.00	1.57	318.49	299.95	FG	0
18/09/2015 21.00	2.13	333.39	301.15	FG	0
18/09/2015 22.00	3.01	329.76	300.95	FG	0
18/09/2015 23.00	2.19	340.23	301.95	FG	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
19/09/2015 00.00	2.1	0.48	300.35	FG	0
19/09/2015 01.00	2.22	10.29	300.95	FG	0
19/09/2015 02.00	2.14	8.75	299.35	FG	0
19/09/2015 03.00	2.85	15.87	298.95	FG	0
19/09/2015 04.00	1.02	9.21	294.69	FG	0
19/09/2015 05.00	1.34	8.29	295.85	C	0
19/09/2015 06.00	1.82	343.23	300.54	C	0
19/09/2015 07.00	2.39	342.99	304.31	C	0
19/09/2015 08.00	2.42	332.13	305.53	B	0
19/09/2015 09.00	2.73	351.84	305.19	B	0
19/09/2015 10.00	3.09	4.47	305.94	B	0
19/09/2015 11.00	3.01	35.31	305.54	B	0
19/09/2015 12.00	3.69	18.66	305.33	B	0
19/09/2015 13.00	2.91	356.16	304.5	B	0
19/09/2015 14.00	3.03	340.32	302.99	C	0
19/09/2015 15.00	2.42	350.76	302.58	D	0
19/09/2015 16.00	1.69	350.27	300.9	C	0
19/09/2015 17.00	1.35	340.45	299.48	FG	0
19/09/2015 18.00	1.74	351.33	298.75	FG	0.35
19/09/2015 19.00	0.93	340.38	297.75	FG	0.35
19/09/2015 20.00	1.5	12.48	297.15	FG	0.35
19/09/2015 21.00	2.41	286.84	297.15	FG	0.35
19/09/2015 22.00	1.01	322.16	297.15	FG	0.35
19/09/2015 23.00	3.07	300.81	297.35	FG	0.35
20/09/2015 00.00	3.41	295.42	297.15	E	0.18
20/09/2015 01.00	3.35	286.96	297.15	E	0.18
20/09/2015 02.00	2.89	357.00	297.35	E	0.18
20/09/2015 03.00	2.65	319.02	297.15	E	0.18
20/09/2015 04.00	4.22	326.54	296.76	D	0.18
20/09/2015 05.00	1.83	287.52	296.37	D	0.18
20/09/2015 06.00	2.25	14.65	294.89	D	0.48
20/09/2015 07.00	2.92	31.79	295.23	D	0.48
20/09/2015 08.00	3.9	73.32	295.68	D	0.48
20/09/2015 09.00	4.05	46.86	296.79	D	0.48
20/09/2015 10.00	4.28	66.24	298.82	D	0.48
20/09/2015 11.00	2.39	46.67	300.07	D	0.48
20/09/2015 12.00	1.62	48.32	301.15	B	0.64
20/09/2015 13.00	1.68	55.38	299.33	C	0.64
20/09/2015 14.00	0.53	162.15	299.31	D	0.64
20/09/2015 15.00	4.68	311.91	294.23	D	0.64
20/09/2015 16.00	4.84	352.94	291.89	D	0.64
20/09/2015 17.00	1.4	44.61	292.39	D	0.64
20/09/2015 18.00	3.74	348.22	292.55	D	1.18
20/09/2015 19.00	3.45	354.22	292.15	D	1.18
20/09/2015 20.00	4.15	11.69	291.95	D	1.18
20/09/2015 21.00	4.05	323.58	291.75	D	1.18
20/09/2015 22.00	4.3	350.48	291.75	D	1.18
20/09/2015 23.00	4.1	313.32	291.55	D	1.18
21/09/2015 00.00	4.38	318.13	291.35	D	0.21
21/09/2015 01.00	5.11	316.23	291.36	D	0.21
21/09/2015 02.00	4.8	332.31	291.15	D	0.21
21/09/2015 03.00	4.58	336.41	291.15	D	0.21
21/09/2015 04.00	3.67	349.34	290.72	D	0.21
21/09/2015 05.00	4.53	0.37	292.48	D	0.21

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
21/09/2015 06.00	4.46	34.53	293.46	D	0
21/09/2015 07.00	4.98	46.88	294.55	D	0
21/09/2015 08.00	5.42	50.92	296.99	D	0
21/09/2015 09.00	5.88	29.52	297.61	D	0
21/09/2015 10.00	5.09	16.9	298.74	D	0
21/09/2015 11.00	6.36	359.97	298.9	D	0
21/09/2015 12.00	6.4	4.76	298.07	D	0
21/09/2015 13.00	7.58	358.22	297.99	D	0
21/09/2015 14.00	8.48	4.24	297.49	D	0
21/09/2015 15.00	6.73	349.8	296.58	D	0
21/09/2015 16.00	6.72	351.61	295.74	D	0
21/09/2015 17.00	7.03	340.64	294.82	D	0
21/09/2015 18.00	6.26	353.61	293.95	D	0
21/09/2015 19.00	5.61	351.25	293.95	D	0
21/09/2015 20.00	5.53	354.41	294.15	D	0
21/09/2015 21.00	6.3	354.82	294.15	D	0
21/09/2015 22.00	6.22	354.71	293.35	D	0
21/09/2015 23.00	6.14	344.1	293.35	D	0
22/09/2015 00.00	6.58	339.14	292.95	D	0
22/09/2015 01.00	6.09	344.66	292.95	D	0
22/09/2015 02.00	6.45	346.51	292.35	D	0
22/09/2015 03.00	5.44	354.17	292.15	D	0
22/09/2015 04.00	4.97	338.9	291.72	E	0
22/09/2015 05.00	5.14	340.68	292.77	D	0
22/09/2015 06.00	5.93	334.73	293.72	D	0
22/09/2015 07.00	6.04	338.75	295.56	D	0
22/09/2015 08.00	5.29	348.74	297.08	D	0
22/09/2015 09.00	5.44	350.65	297.4	C	0
22/09/2015 10.00	5.86	339.52	298.07	C	0
22/09/2015 11.00	5.11	341.58	298.03	D	0
22/09/2015 12.00	5.05	342.68	298.23	C	0
22/09/2015 13.00	4.46	347.00	297.4	C	0
22/09/2015 14.00	4.9	336.42	297.03	D	0
22/09/2015 15.00	4.85	337.39	296.07	D	0
22/09/2015 16.00	3.88	345.39	292.79	D	0
22/09/2015 17.00	2.14	348.43	294.2	FG	0
22/09/2015 18.00	2.15	346.04	294.15	FG	0
22/09/2015 19.00	2.43	349.16	293.15	FG	0
22/09/2015 20.00	1.71	347.2	293.15	FG	0
22/09/2015 21.00	2.00	342.38	292.75	FG	0
22/09/2015 22.00	1.82	352.45	292.35	FG	0
22/09/2015 23.00	1.84	345.19	292.15	FG	0
23/09/2015 00.00	1.33	349.3	292.15	FG	0
23/09/2015 01.00	1.72	358.12	291.95	FG	0
23/09/2015 02.00	1.43	357.14	291.75	FG	0
23/09/2015 03.00	1.1	346.12	291.95	FG	0
23/09/2015 04.00	1.03	328.09	290.2	FG	0
23/09/2015 05.00	0.79	315.17	290.87	C	0
23/09/2015 06.00	1.27	261.41	293.8	B	0
23/09/2015 07.00	2.35	242.98	296.23	C	0
23/09/2015 08.00	2.92	244.19	297.07	B	0
23/09/2015 09.00	2.69	251.95	297.74	B	0
23/09/2015 10.00	2.58	236.22	298.05	B	0
23/09/2015 11.00	2.74	243.2	298.46	B	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
23/09/2015 12.00	2.68	222.04	298.85	B	0
23/09/2015 13.00	2.39	227.47	298.04	C	0
23/09/2015 14.00	3.76	227.16	298.6	C	0
23/09/2015 15.00	3.16	215.56	297.28	D	0
23/09/2015 16.00	2.57	200.36	296.62	D	0
23/09/2015 17.00	2.67	183.35	295.28	FG	0
23/09/2015 18.00	2.69	209.02	296.15	FG	0
23/09/2015 19.00	3.5	208.52	295.95	E	0
23/09/2015 20.00	3.63	200.51	296.15	E	0
23/09/2015 21.00	3.85	200.33	295.95	E	0
23/09/2015 22.00	3.06	131.06	295.95	FG	0
23/09/2015 23.00	2.76	184.41	295.95	FG	0
24/09/2015 00.00	2.4	166.27	295.75	FG	0.76
24/09/2015 01.00	2.39	127.39	295.75	FG	0.76
24/09/2015 02.00	2.15	179.1	295.95	E	0.76
24/09/2015 03.00	2.86	106.68	296.15	E	0.76
24/09/2015 04.00	1.02	164.46	293.86	FG	0.76
24/09/2015 05.00	2.89	167.87	294.63	D	0.76
24/09/2015 06.00	4.45	173.73	297.33	D	1.38
24/09/2015 07.00	6.19	176.94	297.97	D	1.38
24/09/2015 08.00	6.3	179.93	298.3	D	1.38
24/09/2015 09.00	8.24	220.39	294.63	D	1.38
24/09/2015 10.00	4.33	182.85	292.79	D	1.38
24/09/2015 11.00	2.65	200.57	294.36	C	1.38
24/09/2015 12.00	3.14	167.56	295.7	D	1.38
24/09/2015 13.00	3.69	178.97	295.7	D	1.38
24/09/2015 14.00	2.82	209.28	296.36	D	1.38
24/09/2015 15.00	2.51	216.56	296.28	D	1.38
24/09/2015 16.00	1.22	234.06	293.73	C	1.38
24/09/2015 17.00	0.68	222.29	293.1	FG	1.38
24/09/2015 18.00	0.73	312.11	294.35	FG	0
24/09/2015 19.00	1.61	288.81	294.15	FG	0
24/09/2015 20.00	2.08	304.98	294.15	FG	0
24/09/2015 21.00	2.37	311.17	293.75	E	0
24/09/2015 22.00	1.4	322.89	293.55	FG	0
24/09/2015 23.00	1.74	325.34	292.75	FG	0
25/09/2015 00.00	1.29	345.71	292.15	FG	0
25/09/2015 01.00	1.42	3.47	291.95	FG	0
25/09/2015 02.00	1.27	351.77	291.15	FG	0
25/09/2015 03.00	2.00	347.57	290.15	E	0
25/09/2015 04.00	0.7	332.09	287.96	FG	0
25/09/2015 05.00	1.25	356.95	289.41	C	0
25/09/2015 06.00	0.87	6.06	292.21	B	0
25/09/2015 07.00	1.51	336.57	294.97	B	0
25/09/2015 08.00	0.51	335.16	296.2	A	0
25/09/2015 09.00	1.5	288.19	296.23	B	0
25/09/2015 10.00	1.63	311.96	296.75	B	0
25/09/2015 11.00	2.24	275.56	297.3	B	0
25/09/2015 12.00	1.21	284.11	297.33	B	0
25/09/2015 13.00	0.08	292.31	297.15	B	0
25/09/2015 14.00	2.09	63.71	295.45	C	0
25/09/2015 15.00	1.9	66.94	294.9	D	0
25/09/2015 16.00	1.21	37.47	293.95	C	0
25/09/2015 17.00	1.49	4.61	293.39	FG	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
25/09/2015 18.00	2.26	345.06	292.15	FG	0
25/09/2015 19.00	2.18	1.46	291.55	FG	0
25/09/2015 20.00	2.29	8.81	291.35	FG	0
25/09/2015 21.00	2.52	18.74	291.15	FG	0
25/09/2015 22.00	2.49	8.02	291.15	FG	0
25/09/2015 23.00	2.77	9.61	290.75	FG	0
26/09/2015 00.00	3.21	11.3	290.35	E	0
26/09/2015 01.00	3.65	0.58	291.15	D	0
26/09/2015 02.00	3.57	6.26	291.15	E	0
26/09/2015 03.00	3.86	10.15	291.15	D	0
26/09/2015 04.00	3.16	340.42	290.56	E	0
26/09/2015 05.00	3.18	348.87	290.92	D	0
26/09/2015 06.00	3.41	350.82	291.8	D	0
26/09/2015 07.00	4.23	347.77	293.23	D	0
26/09/2015 08.00	3.92	354.03	294.07	C	0
26/09/2015 09.00	4.31	347.89	294.15	D	0
26/09/2015 10.00	4.52	347.00	294.58	D	0
26/09/2015 11.00	4.25	351.26	294.47	D	0
26/09/2015 12.00	4.99	345.3	294.15	D	0
26/09/2015 13.00	4.52	343.68	294.07	D	0
26/09/2015 14.00	4.3	347.39	293.59	D	0
26/09/2015 15.00	3.97	345.81	292.99	D	0
26/09/2015 16.00	2.78	341.11	292.74	D	0
26/09/2015 17.00	2.79	337.72	291.8	E	0
26/09/2015 18.00	3.49	351.53	292.15	D	0
26/09/2015 19.00	2.88	339.14	291.55	E	0
26/09/2015 20.00	3.05	341.14	291.75	FG	0
26/09/2015 21.00	3.31	341.97	291.75	E	0
26/09/2015 22.00	3.13	348.46	291.35	E	0
26/09/2015 23.00	2.76	330.84	291.15	FG	0
27/09/2015 00.00	3.71	350.84	291.15	E	0
27/09/2015 01.00	3.21	326.51	291.15	FG	0
27/09/2015 02.00	3.18	323.95	291.15	E	0
27/09/2015 03.00	3.25	333.62	291.15	FG	0
27/09/2015 04.00	1.45	323.33	288.99	FG	0
27/09/2015 05.00	1.41	313.73	289.63	C	0
27/09/2015 06.00	3.35	311.61	292.24	C	0
27/09/2015 07.00	4.14	321.57	294.15	C	0
27/09/2015 08.00	4.22	337.68	295.7	C	0
27/09/2015 09.00	4.15	325.59	296.69	D	0
27/09/2015 10.00	4.24	317.8	296.53	D	0
27/09/2015 11.00	3.75	357.32	296.49	D	0
27/09/2015 12.00	4.00	352.65	296.25	D	0.08
27/09/2015 13.00	3.75	340.7	295.66	D	0.08
27/09/2015 14.00	3.47	13.14	295.18	D	0.08
27/09/2015 15.00	3.29	10.83	294.66	D	0.08
27/09/2015 16.00	2.73	2.52	293.82	D	0.08
27/09/2015 17.00	2.22	1.31	292.9	E	0.08
27/09/2015 18.00	3.67	14.54	292.15	D	0
27/09/2015 19.00	4.35	25.00	292.15	D	0
27/09/2015 20.00	3.69	21.83	292.15	D	0
27/09/2015 21.00	3.08	350.7	292.15	E	0
27/09/2015 22.00	3.47	353.04	291.95	D	0
27/09/2015 23.00	3.13	346.28	291.15	E	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
28/09/2015 00.00	3.57	351.91	291.35	E	0
28/09/2015 01.00	3.72	335.44	291.15	E	0
28/09/2015 02.00	3.95	341.87	290.95	E	0
28/09/2015 03.00	4.29	350.53	290.75	E	0
28/09/2015 04.00	2.93	326.9	289.8	FG	0
28/09/2015 05.00	3.13	335.33	290.17	D	0
28/09/2015 06.00	4.32	336.89	292.72	C	0
28/09/2015 07.00	4.79	338.34	295.07	C	0
28/09/2015 08.00	4.72	2.59	295.71	D	0
28/09/2015 09.00	4.04	356.58	296.23	C	0
28/09/2015 10.00	4.4	353.37	296.9	C	0
28/09/2015 11.00	4.44	352.07	296.75	D	0
28/09/2015 12.00	4.16	359.2	296.48	C	0
28/09/2015 13.00	4.64	1.37	295.64	C	0
28/09/2015 14.00	4.45	357.13	295.62	D	0
28/09/2015 15.00	3.99	359.66	294.9	D	0
28/09/2015 16.00	4.64	343.52	293.48	D	0
28/09/2015 17.00	4.12	347.27	292.95	D	0
28/09/2015 18.00	4.18	354.18	292.55	D	0
28/09/2015 19.00	4.02	0.6	292.35	E	0
28/09/2015 20.00	3.9	350.89	292.15	E	0
28/09/2015 21.00	4.44	357.83	291.95	D	0
28/09/2015 22.00	4.72	351.87	291.95	D	0
28/09/2015 23.00	5.06	340.89	291.95	E	0
29/09/2015 00.00	4.66	340.25	291.35	E	0
29/09/2015 01.00	3.62	10.07	291.15	E	0
29/09/2015 02.00	4.18	355.74	290.35	D	0
29/09/2015 03.00	4.56	354.52	290.15	E	0
29/09/2015 04.00	3.94	339.91	289.64	E	0
29/09/2015 05.00	3.87	341.82	290.65	D	0
29/09/2015 06.00	5.42	352.37	293.07	D	0
29/09/2015 07.00	5.73	356.86	294.82	D	0
29/09/2015 08.00	5.81	349.3	295.59	C	0
29/09/2015 09.00	5.69	349.29	295.99	C	0
29/09/2015 10.00	5.84	351.22	295.4	D	0
29/09/2015 11.00	6.26	352.1	295.79	D	0
29/09/2015 12.00	5.98	351.36	295.23	D	0
29/09/2015 13.00	5.99	344.79	295.07	D	0
29/09/2015 14.00	6.05	350.42	294.15	D	0
29/09/2015 15.00	5.86	349.17	293.15	D	0
29/09/2015 16.00	4.68	348.34	292.07	D	0
29/09/2015 17.00	3.16	334.89	291.08	FG	0
29/09/2015 18.00	3.41	344.63	291.35	E	0
29/09/2015 19.00	4.52	342.31	291.15	E	0
29/09/2015 20.00	4.57	348.38	291.15	E	0
29/09/2015 21.00	4.25	340.68	290.95	E	0
29/09/2015 22.00	3.43	334.69	290.75	E	0
29/09/2015 23.00	3.78	326.36	290.36	E	0
30/09/2015 00.00	3.97	322.84	289.76	E	0
30/09/2015 01.00	4.35	324.5	289.56	E	0
30/09/2015 02.00	4.67	332.00	289.35	E	0
30/09/2015 03.00	4.8	333.87	289.55	E	0
30/09/2015 04.00	3.29	329.92	287.54	FG	0
30/09/2015 05.00	4.96	335.12	290.37	D	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
30/09/2015 06.00	4.31	334.87	291.8	C	0
30/09/2015 07.00	6.12	340.9	293.4	D	0
30/09/2015 08.00	5.24	349.83	294.16	C	0
30/09/2015 09.00	4.99	351.08	295.4	C	0
30/09/2015 10.00	4.12	356.06	295.56	C	0
30/09/2015 11.00	4.55	8.45	296.03	C	0
30/09/2015 12.00	4.88	358.34	295.48	C	0
30/09/2015 13.00	4.95	346.75	295.82	D	0
30/09/2015 14.00	4.7	357.76	294.59	C	0
30/09/2015 15.00	4.25	0.72	293.31	D	0
30/09/2015 16.00	4.34	359.73	292.82	E	0
30/09/2015 17.00	3.1	9.17	291.4	FG	0
30/09/2015 18.00	4.76	18.89	291.35	E	0
30/09/2015 19.00	4.62	29.88	291.15	E	0
30/09/2015 20.00	4.19	17.59	291.15	E	0
30/09/2015 21.00	4.11	20.59	291.15	E	0
30/09/2015 22.00	3.59	15.32	291.15	E	0
30/09/2015 23.00	3.81	13.15	291.15	E	0
01/10/2015 00.00	3.27	19.18	290.95	FG	0
01/10/2015 01.00	2.94	19.42	290.95	FG	0
01/10/2015 02.00	3.15	17.46	290.95	FG	0
01/10/2015 03.00	2.8	12.15	290.75	FG	0
01/10/2015 04.00	2.48	16.76	287.61	FG	0
01/10/2015 05.00	2.51	15.73	288.42	D	0
01/10/2015 06.00	1.7	356.55	291.62	C	0
01/10/2015 07.00	1.36	41.45	294.56	C	0
01/10/2015 08.00	1.7	80.71	296.1	C	0
01/10/2015 09.00	2.06	117.77	297.2	D	0
01/10/2015 10.00	2.22	129.27	296.8	D	0
01/10/2015 11.00	2.77	130.09	297.15	D	0
01/10/2015 12.00	3.61	136.44	297.06	B	0
01/10/2015 13.00	3.44	145.48	296.88	C	0
01/10/2015 14.00	3.28	127.05	296.14	C	0
01/10/2015 15.00	2.52	132.98	295.62	D	0
01/10/2015 16.00	1.65	123.17	294.32	FG	0
01/10/2015 17.00	1.14	93.65	293.89	FG	0
01/10/2015 18.00	1.89	71.63	293.75	E	0
01/10/2015 19.00	1.49	93.74	293.35	FG	0
01/10/2015 20.00	1.71	82.25	293.15	FG	0
01/10/2015 21.00	2.04	75.48	293.15	E	0
01/10/2015 22.00	2.7	74.61	293.15	E	0
01/10/2015 23.00	2.37	97.87	293.55	E	0
02/10/2015 00.00	3.22	105.93	294.15	E	0
02/10/2015 01.00	2.99	129.6	294.35	E	0
02/10/2015 02.00	2.47	128.14	294.35	E	0
02/10/2015 03.00	2.79	116.91	294.15	E	0
02/10/2015 04.00	3.13	133.02	290.38	E	0
02/10/2015 05.00	3.3	131.65	292.16	D	0
02/10/2015 06.00	2.99	131.86	293.31	D	0
02/10/2015 07.00	3.43	140.84	294.6	D	0
02/10/2015 08.00	4.26	150.62	295.97	C	0
02/10/2015 09.00	3.67	153.89	296.7	D	0
02/10/2015 10.00	3.53	157.84	296.7	D	0
02/10/2015 11.00	3.73	148.83	296.36	D	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
02/10/2015 12.00	4.04	140.96	296.15	D	0
02/10/2015 13.00	3.99	136.6	295.51	D	0
02/10/2015 14.00	3.8	150.93	295.19	D	0
02/10/2015 15.00	3.31	147.62	294.88	D	0
02/10/2015 16.00	2.8	142.18	294.24	E	0
02/10/2015 17.00	2.74	139.05	293.93	E	0
02/10/2015 18.00	2.59	132.68	294.15	E	0
02/10/2015 19.00	2.77	134.49	294.15	E	0
02/10/2015 20.00	2.16	140.99	294.15	FG	0
02/10/2015 21.00	2.71	152.53	294.15	E	0
02/10/2015 22.00	2.24	147.78	294.15	E	0
02/10/2015 23.00	2.53	133.56	294.15	FG	0
03/10/2015 00.00	2.65	141.82	294.55	E	0.12
03/10/2015 01.00	2.89	141.66	294.55	D	0.12
03/10/2015 02.00	2.57	132.86	293.75	D	0.12
03/10/2015 03.00	3.19	147.26	293.55	D	0.12
03/10/2015 04.00	2.66	139.55	292.78	D	0.12
03/10/2015 05.00	3.03	144.95	293.09	D	0.12
03/10/2015 06.00	3.01	157.35	294.24	D	0
03/10/2015 07.00	5.15	157.71	295.6	D	0
03/10/2015 08.00	4.49	168.68	296.48	D	0
03/10/2015 09.00	3.98	174.63	296.25	D	0
03/10/2015 10.00	4.59	201.35	296.91	C	0
03/10/2015 11.00	4.28	194.61	296.59	D	0
03/10/2015 12.00	4.94	182.39	296.72	D	0.08
03/10/2015 13.00	4.51	175.03	296.16	D	0.08
03/10/2015 14.00	4.63	182.28	296.21	D	0.08
03/10/2015 15.00	4.25	169.8	295.16	D	0.08
03/10/2015 16.00	3.63	146.96	294.06	D	0.08
03/10/2015 17.00	3.14	151.8	293.71	E	0.08
03/10/2015 18.00	3.21	161.54	294.15	E	0.12
03/10/2015 19.00	3.13	161.74	294.15	E	0.12
03/10/2015 20.00	2.49	172.24	294.15	FG	0.12
03/10/2015 21.00	3.06	167.47	294.15	E	0.12
03/10/2015 22.00	2.4	170.71	293.95	E	0.12
03/10/2015 23.00	1.99	170.95	294.15	FG	0.12
04/10/2015 00.00	2.16	183.64	294.15	E	0
04/10/2015 01.00	2.38	178.59	294.15	E	0
04/10/2015 02.00	2.13	190.08	294.35	FG	0
04/10/2015 03.00	1.46	183.19	294.15	FG	0
04/10/2015 04.00	1.88	168.3	291.9	FG	0
04/10/2015 05.00	1.06	168.79	293.21	C	0
04/10/2015 06.00	1.66	208.7	294.67	B	0
04/10/2015 07.00	2.19	228.81	296.39	D	0
04/10/2015 08.00	2.65	236.63	297.25	B	0
04/10/2015 09.00	2.62	226.29	297.95	D	0
04/10/2015 10.00	2.7	239.06	297.63	D	0
04/10/2015 11.00	2.72	244.48	297.77	B	0
04/10/2015 12.00	2.45	247.93	297.81	B	0
04/10/2015 13.00	2.02	231.3	297.63	D	0
04/10/2015 14.00	1.93	214.71	296.75	D	0
04/10/2015 15.00	1.57	236.16	296.23	C	0
04/10/2015 16.00	1.38	225.35	295.47	FG	0
04/10/2015 17.00	2.19	211.28	293.33	FG	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
04/10/2015 18.00	2.35	226.78	294.35	E	0
04/10/2015 19.00	1.73	241.28	294.35	FG	0
04/10/2015 20.00	1.44	249.59	294.35	FG	0
04/10/2015 21.00	0.44	322.42	294.15	FG	0
04/10/2015 22.00	0.14	249.67	293.35	FG	0
04/10/2015 23.00	0.29	305.97	293.95	FG	0
05/10/2015 00.00	0.63	150.07	293.95	FG	0
05/10/2015 01.00	0.66	147.89	293.95	FG	0
05/10/2015 02.00	0.32	143.82	293.55	FG	0
05/10/2015 03.00	0.62	146.71	293.15	FG	0
05/10/2015 04.00	0.93	150.59	291.51	FG	0
05/10/2015 05.00	0.87	218.33	291.78	C	0
05/10/2015 06.00	1.00	187.63	293.26	C	0
05/10/2015 07.00	2.05	212.01	294.98	D	0
05/10/2015 08.00	1.82	237.15	297.23	C	0
05/10/2015 09.00	2.46	196.24	297.45	D	0
05/10/2015 10.00	2.66	233.7	298.13	B	0
05/10/2015 11.00	2.71	257.55	298.42	C	0
05/10/2015 12.00	3.17	243.07	297.89	C	0
05/10/2015 13.00	3.28	265.8	297.25	D	0
05/10/2015 14.00	2.63	264.65	296.22	D	0
05/10/2015 15.00	2.04	283.95	295.91	D	0
05/10/2015 16.00	1.3	310.18	295.07	FG	0
05/10/2015 17.00	1.6	302.75	293.91	FG	0
05/10/2015 18.00	2.23	303.45	294.55	E	0
05/10/2015 19.00	2.45	301.85	294.55	E	0
05/10/2015 20.00	2.07	334.5	294.55	E	0
05/10/2015 21.00	2.77	333.36	293.75	E	0
05/10/2015 22.00	2.19	340.2	293.15	FG	0
05/10/2015 23.00	1.92	1.89	292.35	E	0
06/10/2015 00.00	2.76	353.4	291.95	FG	0
06/10/2015 01.00	2.79	11.33	291.95	FG	0
06/10/2015 02.00	2.59	3.41	291.75	E	0
06/10/2015 03.00	2.63	4.36	291.55	FG	0
06/10/2015 04.00	0.92	356.66	289.37	FG	0
06/10/2015 05.00	0.28	330.08	290.39	C	0
06/10/2015 06.00	0.25	328.56	293.47	C	0
06/10/2015 07.00	0.34	266.00	295.23	C	0
06/10/2015 08.00	0.67	178.9	295.61	C	0
06/10/2015 09.00	0.72	226.74	295.48	C	0
06/10/2015 10.00	1.87	247.02	295.82	C	0
06/10/2015 11.00	2.55	228.07	296.15	C	0
06/10/2015 12.00	2.34	249.17	297.07	D	0
06/10/2015 13.00	2.51	238.39	296.89	D	0
06/10/2015 14.00	2.63	227.24	295.92	D	0
06/10/2015 15.00	2.36	225.92	295.3	D	0
06/10/2015 16.00	0.9	153.49	294.15	FG	0
06/10/2015 17.00	1.00	170.99	293.92	FG	0
06/10/2015 18.00	1.87	176.61	294.15	E	0
06/10/2015 19.00	1.85	166.47	294.15	E	0
06/10/2015 20.00	1.85	162.67	294.15	FG	0
06/10/2015 21.00	1.91	172.47	294.55	FG	0
06/10/2015 22.00	1.95	183.5	294.55	FG	0
06/10/2015 23.00	1.1	179.97	294.95	FG	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
07/10/2015 00.00	2.63	245.98	295.15	FG	0
07/10/2015 01.00	2.8	246.34	294.95	FG	0
07/10/2015 02.00	2.52	243.8	294.55	E	0
07/10/2015 03.00	1.45	225.14	294.55	FG	0
07/10/2015 04.00	1.03	182.3	292.69	FG	0
07/10/2015 05.00	1.05	175.04	293.78	C	0
07/10/2015 06.00	2.44	207.01	295.63	D	0.18
07/10/2015 07.00	2.2	204.4	295.8	D	0.18
07/10/2015 08.00	2.26	224.31	296.35	D	0.18
07/10/2015 09.00	2.22	181.79	297.45	D	0.18
07/10/2015 10.00	2.96	219.53	297.63	D	0.18
07/10/2015 11.00	2.27	230.16	298.67	D	0.18
07/10/2015 12.00	4.53	290.35	299.04	D	0.88
07/10/2015 13.00	3.67	286.44	297.67	D	0.88
07/10/2015 14.00	3.06	288.81	298.03	D	0.88
07/10/2015 15.00	0.26	324.31	296.4	C	0.88
07/10/2015 16.00	2.36	352.58	296.25	D	0.88
07/10/2015 17.00	1.35	40.66	292.84	FG	0.88
07/10/2015 18.00	1.76	344.03	292.55	FG	0
07/10/2015 19.00	2.23	334.89	292.15	FG	0
07/10/2015 20.00	3.48	342.25	292.55	D	0
07/10/2015 21.00	4.79	351.4	291.95	E	0
07/10/2015 22.00	3.67	349.74	291.55	E	0
07/10/2015 23.00	3.28	349.85	291.15	E	0
08/10/2015 00.00	2.79	311.64	291.15	FG	0
08/10/2015 01.00	2.33	329.21	290.55	FG	0
08/10/2015 02.00	2.17	316.81	290.15	FG	0
08/10/2015 03.00	3.01	332.11	290.15	FG	0
08/10/2015 04.00	1.6	282.91	288.19	FG	0
08/10/2015 05.00	1.89	294.55	289.2	D	0
08/10/2015 06.00	2.06	287.79	290.84	C	0
08/10/2015 07.00	2.51	303.49	293.47	C	0
08/10/2015 08.00	1.96	309.84	294.59	B	0
08/10/2015 09.00	2.87	275.83	295.66	B	0
08/10/2015 10.00	3.54	266.26	295.74	B	0
08/10/2015 11.00	2.63	281.36	296.7	D	0
08/10/2015 12.00	2.53	264.27	297.08	B	0
08/10/2015 13.00	0.7	12.19	296.49	B	0
08/10/2015 14.00	0.84	33.51	295.46	C	0
08/10/2015 15.00	0.68	356.5	294.31	C	0
08/10/2015 16.00	0.51	147.84	293.65	FG	0
08/10/2015 17.00	1.25	3.04	293.15	FG	0
08/10/2015 18.00	1.07	2.63	292.95	FG	0
08/10/2015 19.00	1.91	32.55	292.55	E	0
08/10/2015 20.00	1.19	34.57	292.55	FG	0
08/10/2015 21.00	2.09	57.39	292.55	E	0
08/10/2015 22.00	2.47	54.46	292.95	E	0
08/10/2015 23.00	2.14	56.25	292.95	E	0
09/10/2015 00.00	2.15	66.7	293.15	FG	0
09/10/2015 01.00	2.1	68.97	293.35	FG	0
09/10/2015 02.00	1.92	67.84	293.55	E	0
09/10/2015 03.00	1.64	86.05	293.55	FG	0
09/10/2015 04.00	1.1	79.69	290.58	FG	0
09/10/2015 05.00	1.44	36.62	291.17	C	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
09/10/2015 06.00	2.43	56.56	293.89	D	0
09/10/2015 07.00	3.52	69.68	295.07	D	0
09/10/2015 08.00	3.33	78.84	295.75	D	0
09/10/2015 09.00	3.62	89.9	296.21	D	0
09/10/2015 10.00	3.17	81.54	296.15	D	0
09/10/2015 11.00	3.51	78.94	295.98	D	0
09/10/2015 12.00	3.32	104.59	296.06	B	0
09/10/2015 13.00	4.12	104.12	295.97	D	0
09/10/2015 14.00	3.27	122.01	295.97	D	0
09/10/2015 15.00	2.95	132.94	295.52	D	0
09/10/2015 16.00	1.9	113.68	294.89	E	0
09/10/2015 17.00	1.51	99.33	294.43	FG	0
09/10/2015 18.00	4.05	90.97	293.75	D	0.23
09/10/2015 19.00	2.03	147.92	292.15	D	0.23
09/10/2015 20.00	2.65	99.64	291.95	E	0.23
09/10/2015 21.00	3.31	128.33	292.35	D	0.23
09/10/2015 22.00	3.58	124.97	292.95	D	0.23
09/10/2015 23.00	3.86	118.00	293.15	D	0.23
10/10/2015 00.00	4.34	123.14	292.95	D	2.23
10/10/2015 01.00	4.38	124.7	293.15	D	2.23
10/10/2015 02.00	6.24	130.12	294.15	D	2.23
10/10/2015 03.00	6.33	130.55	294.35	D	2.23
10/10/2015 04.00	5.47	126.52	293.33	D	2.23
10/10/2015 05.00	5.58	126.48	294.25	D	2.23
10/10/2015 06.00	6.15	139.61	294.61	D	2.43
10/10/2015 07.00	7.17	143.81	294.88	D	2.43
10/10/2015 08.00	6.49	156.91	294.86	D	2.43
10/10/2015 09.00	6.00	141.79	292.43	D	2.43
10/10/2015 10.00	4.34	159.87	292.51	D	2.43
10/10/2015 11.00	7.91	185.54	289.93	D	2.43
10/10/2015 12.00	7.69	170.95	293.22	D	3.18
10/10/2015 13.00	4.4	137.11	293.79	D	3.18
10/10/2015 14.00	4.86	136.89	296.19	D	3.18
10/10/2015 15.00	7.55	151.51	295.6	D	3.18
10/10/2015 16.00	6.83	175.92	295.7	D	3.18
10/10/2015 17.00	5.23	198.2	294.88	D	3.18
10/10/2015 18.00	4.69	232.52	294.55	D	0
10/10/2015 19.00	4.63	220.5	294.95	D	0
10/10/2015 20.00	4.76	203.49	295.15	E	0
10/10/2015 21.00	5.34	211.24	295.15	D	0
10/10/2015 22.00	6.71	220.65	295.15	D	0
10/10/2015 23.00	6.17	220.33	294.55	D	0
11/10/2015 00.00	6.17	220.4	294.35	D	0
11/10/2015 01.00	5.28	228.1	294.35	E	0
11/10/2015 02.00	5.6	239.83	294.35	D	0
11/10/2015 03.00	5.66	230.71	294.55	D	0
11/10/2015 04.00	5.76	242.4	292.91	D	0
11/10/2015 05.00	3.08	205.66	293.59	D	0
11/10/2015 06.00	5.12	240.96	294.9	D	0
11/10/2015 07.00	5.85	236.03	295.06	D	0
11/10/2015 08.00	5.42	254.69	295.7	D	0
11/10/2015 09.00	5.68	254.56	295.4	C	0
11/10/2015 10.00	6.73	264.58	295.99	D	0
11/10/2015 11.00	6.27	264.89	296.17	D	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
11/10/2015 12.00	5.59	273.56	295.15	C	0
11/10/2015 13.00	4.58	264.63	294.4	C	0
11/10/2015 14.00	4.29	281.13	294.67	D	0
11/10/2015 15.00	2.09	335.11	293.15	D	0
11/10/2015 16.00	1.62	350.25	292.4	FG	0
11/10/2015 17.00	2.04	313.22	292.39	E	0
11/10/2015 18.00	3.17	328.75	292.55	E	0
11/10/2015 19.00	2.42	349.85	291.55	FG	0
11/10/2015 20.00	2.74	345.00	291.15	E	0
11/10/2015 21.00	3.01	340.24	290.75	E	0
11/10/2015 22.00	2.6	341.61	290.15	FG	0
11/10/2015 23.00	2.15	335.86	289.75	E	0
12/10/2015 00.00	2.14	335.96	289.35	FG	0
12/10/2015 01.00	2.02	336.32	289.15	E	0
12/10/2015 02.00	2.28	319.99	288.35	E	0
12/10/2015 03.00	2.08	324.95	289.35	E	0
12/10/2015 04.00	1.12	307.25	288.56	FG	0
12/10/2015 05.00	1.48	315.92	289.31	C	0
12/10/2015 06.00	2.61	319.23	290.62	C	0
12/10/2015 07.00	2.65	297.98	292.31	C	0
12/10/2015 08.00	3.45	279.25	293.23	C	0
12/10/2015 09.00	3.68	304.05	293.92	B	0
12/10/2015 10.00	3.87	299.53	294.31	C	0
12/10/2015 11.00	3.18	325.91	294.07	D	0
12/10/2015 12.00	2.73	25.88	293.74	B	0
12/10/2015 13.00	2.78	45.42	293.07	C	0
12/10/2015 14.00	2.53	19.33	292.82	C	0
12/10/2015 15.00	2.44	38.48	291.91	D	0
12/10/2015 16.00	2.18	28.12	290.48	FG	0
12/10/2015 17.00	1.55	64.3	289.33	FG	0
12/10/2015 18.00	1.64	26.91	289.95	FG	0
12/10/2015 19.00	1.38	17.01	289.75	FG	0
12/10/2015 20.00	1.21	351.39	289.95	FG	0
12/10/2015 21.00	1.03	354.43	289.55	FG	0
12/10/2015 22.00	0.95	6.07	289.35	FG	0
12/10/2015 23.00	0.92	12.16	289.35	FG	0
13/10/2015 00.00	1.36	18.52	289.15	FG	0
13/10/2015 01.00	0.81	49.45	289.15	FG	0
13/10/2015 02.00	0.88	51.09	289.15	FG	0
13/10/2015 03.00	0.75	82.65	289.35	FG	0
13/10/2015 04.00	1.18	90.65	286.92	FG	0
13/10/2015 05.00	0.54	122.39	287.71	C	0
13/10/2015 06.00	0.94	140.7	290.94	B	0
13/10/2015 07.00	1.42	163.53	293.58	B	0
13/10/2015 08.00	1.88	159.11	294.17	C	0
13/10/2015 09.00	1.13	146.53	294.64	B	0
13/10/2015 10.00	2.06	167.77	295.18	B	0
13/10/2015 11.00	2.75	182.38	294.97	B	0
13/10/2015 12.00	2.12	164.31	295.09	B	0
13/10/2015 13.00	2.84	197.58	295.27	C	0
13/10/2015 14.00	3.04	182.67	294.77	C	0
13/10/2015 15.00	2.81	185.98	293.71	D	0
13/10/2015 16.00	2.4	170.31	292.59	E	0
13/10/2015 17.00	2.25	149.98	292.26	FG	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
13/10/2015 18.00	2.82	171.1	293.35	E	0
13/10/2015 19.00	3.27	175.93	293.95	FG	0
13/10/2015 20.00	3.2	175.4	294.15	FG	0
13/10/2015 21.00	3.2	173.17	294.55	E	0
13/10/2015 22.00	3.54	170.57	294.35	D	0
13/10/2015 23.00	3.74	171.51	294.35	E	0
14/10/2015 00.00	4.25	170.87	294.35	D	0
14/10/2015 01.00	3.76	168.03	294.35	D	0
14/10/2015 02.00	3.52	173.06	294.15	D	0
14/10/2015 03.00	4.1	151.54	294.35	D	0
14/10/2015 04.00	4.81	150.96	293.79	D	0
14/10/2015 05.00	3.8	155.12	293.9	D	0
14/10/2015 06.00	5.15	153.67	294.79	D	0
14/10/2015 07.00	5.66	153.7	295.51	D	0
14/10/2015 08.00	5.4	156.43	296.29	D	0
14/10/2015 09.00	6.49	166.97	296.79	D	0
14/10/2015 10.00	7.29	178.76	297.34	D	0
14/10/2015 11.00	7.44	172.77	297.34	D	0
14/10/2015 12.00	7.37	166.8	297.24	D	0
14/10/2015 13.00	6.68	172.54	296.89	D	0
14/10/2015 14.00	6.69	166.65	296.04	D	0
14/10/2015 15.00	6.02	167.05	295.61	D	0
14/10/2015 16.00	5.76	166.12	295.06	D	0
14/10/2015 17.00	6.08	164.89	294.95	D	0
14/10/2015 18.00	5.06	169.83	294.95	D	0
14/10/2015 19.00	5.43	177.18	294.75	D	0
14/10/2015 20.00	5.36	169.67	294.55	D	0
14/10/2015 21.00	5.27	169.27	294.55	E	0
14/10/2015 22.00	5.87	174.59	294.55	D	0
14/10/2015 23.00	6.51	177.67	294.55	D	0
15/10/2015 00.00	5.55	177.76	294.55	D	0
15/10/2015 01.00	5.05	163.57	294.35	D	0
15/10/2015 02.00	5.57	172.78	294.35	D	0
15/10/2015 03.00	5.57	176.5	294.35	D	0
15/10/2015 04.00	5.73	163.85	294.33	D	0
15/10/2015 05.00	4.93	166.86	294.51	D	0
15/10/2015 06.00	5.56	168.07	295.33	D	0.18
15/10/2015 07.00	3.2	174.04	295.88	D	0.18
15/10/2015 08.00	5.45	185.8	296.1	D	0.18
15/10/2015 09.00	5.36	176.48	295.33	D	0.18
15/10/2015 10.00	5.76	170.01	295.24	D	0.18
15/10/2015 11.00	6.32	175.6	293.58	D	0.18
15/10/2015 12.00	8.52	161.21	292.06	D	0.18
15/10/2015 13.00	6.42	155.27	293.06	D	0.18
15/10/2015 14.00	5.86	154.75	293.7	D	0.18
15/10/2015 15.00	2.14	153.1	293.03	D	0.18
15/10/2015 16.00	2.8	136.24	293.05	E	0.18
15/10/2015 17.00	2.41	200.52	293.67	E	0.18
15/10/2015 18.00	4.15	173.31	294.15	D	0
15/10/2015 19.00	4.64	176.23	294.15	D	0
15/10/2015 20.00	4.24	180.34	294.15	D	0
15/10/2015 21.00	2.5	283.28	294.35	E	0
15/10/2015 22.00	3.39	208.52	294.35	D	0
15/10/2015 23.00	3.39	183.26	294.15	E	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
16/10/2015 00.00	2.87	213.28	294.15	E	0.14
16/10/2015 01.00	3.5	162.49	294.15	D	0.14
16/10/2015 02.00	3.26	160.67	294.55	E	0.14
16/10/2015 03.00	3.75	155.73	294.55	D	0.14
16/10/2015 04.00	3.54	146.82	292.51	D	0.14
16/10/2015 05.00	2.91	140.17	292.72	D	0.14
16/10/2015 06.00	5.1	135.76	291.79	D	0.6
16/10/2015 07.00	3.76	124.86	291.51	D	0.6
16/10/2015 08.00	3.16	144.47	291.82	D	0.6
16/10/2015 09.00	3.71	121.57	292.15	D	0.6
16/10/2015 10.00	3.37	126.04	292.88	D	0.6
16/10/2015 11.00	2.88	117.83	293.59	D	0.6
16/10/2015 12.00	1.76	141.53	293.94	C	0.6
16/10/2015 13.00	1.53	122.75	294.32	B	0.6
16/10/2015 14.00	0.83	111.63	294.03	C	0.6
16/10/2015 15.00	0.92	118.39	293.9	C	0.6
16/10/2015 16.00	0.59	117.88	292.82	FG	0.6
16/10/2015 17.00	0.87	220.98	292.64	FG	0.6
16/10/2015 18.00	1.32	182.00	294.35	FG	0
16/10/2015 19.00	0.72	174.52	294.35	FG	0
16/10/2015 20.00	0.62	148.94	294.15	FG	0
16/10/2015 21.00	0.74	149.08	294.05	FG	0
16/10/2015 22.00	0.92	148.79	294.15	FG	0
16/10/2015 23.00	1.1	149.48	294.15	FG	0
17/10/2015 00.00	0.6	161.04	294.05	FG	0
17/10/2015 01.00	0.69	343.18	293.65	FG	0
17/10/2015 02.00	0.99	346.21	292.55	FG	0
17/10/2015 03.00	1.29	3.82	291.95	FG	0
17/10/2015 04.00	0.7	15.13	289.04	FG	0
17/10/2015 05.00	1.14	31.07	289.53	C	0
17/10/2015 06.00	0.7	359.2	290.45	C	0
17/10/2015 07.00	0.73	113.49	292.25	C	0
17/10/2015 08.00	0.74	9.45	294.53	B	0
17/10/2015 09.00	1.28	218.18	295.73	B	0
17/10/2015 10.00	1.5	251.61	296.57	C	0
17/10/2015 11.00	1.55	291.85	296.9	B	0
17/10/2015 12.00	1.92	41.27	295.83	D	0
17/10/2015 13.00	2.88	51.93	295.23	D	0
17/10/2015 14.00	2.23	48.76	294.42	C	0
17/10/2015 15.00	2.3	38.3	293.43	D	0
17/10/2015 16.00	1.57	45.24	292.15	FG	0
17/10/2015 17.00	1.54	45.53	291.51	FG	0
17/10/2015 18.00	2.24	35.76	291.35	FG	0
17/10/2015 19.00	2.36	39.15	291.15	FG	0
17/10/2015 20.00	2.14	35.03	291.15	FG	0
17/10/2015 21.00	2.01	30.76	291.15	FG	0
17/10/2015 22.00	1.77	17.78	290.95	FG	0
17/10/2015 23.00	1.75	16.77	290.75	FG	0
18/10/2015 00.00	1.49	350.9	291.15	FG	0
18/10/2015 01.00	1.72	356.54	290.15	FG	0
18/10/2015 02.00	1.69	6.44	289.55	FG	0
18/10/2015 03.00	1.4	30.63	289.95	FG	0
18/10/2015 04.00	0.74	10.75	288.47	FG	0
18/10/2015 05.00	0.58	9.55	289.03	D	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
18/10/2015 06.00	0.33	27.99	289.8	B	0
18/10/2015 07.00	0.31	32.94	292.14	C	0
18/10/2015 08.00	0.44	276.03	293.13	C	0
18/10/2015 09.00	0.49	116.7	294.82	C	0
18/10/2015 10.00	1.32	267.23	295.08	C	0
18/10/2015 11.00	0.77	245.73	295.22	C	0
18/10/2015 12.00	0.57	280.95	295.58	C	0
18/10/2015 13.00	0.17	268.26	295.49	C	0
18/10/2015 14.00	1.39	63.16	294.24	C	0
18/10/2015 15.00	0.67	53.26	293.65	C	0
18/10/2015 16.00	0.29	23.71	292.74	FG	0
18/10/2015 17.00	1.39	60.07	292.12	FG	0
18/10/2015 18.00	0.57	33.25	292.15	FG	0
18/10/2015 19.00	0.52	326.06	291.35	FG	0
18/10/2015 20.00	0.42	80.5	291.15	FG	0
18/10/2015 21.00	0.23	260.55	291.35	FG	0
18/10/2015 22.00	0.29	147.68	291.15	FG	0
18/10/2015 23.00	0.33	147.89	291.15	FG	0
19/10/2015 00.00	0.4	148.19	290.95	FG	0
19/10/2015 01.00	0.75	275.47	291.15	FG	0
19/10/2015 02.00	0.43	304.83	291.15	FG	0
19/10/2015 03.00	0.48	148.86	290.55	FG	0
19/10/2015 04.00	0.59	130.45	287.49	FG	0
19/10/2015 05.00	1.13	151.21	289.07	C	0
19/10/2015 06.00	1.11	149.9	291.26	B	0
19/10/2015 07.00	1.93	153.45	293.06	C	0
19/10/2015 08.00	3.3	186.32	294.37	C	0
19/10/2015 09.00	4.22	195.12	294.71	C	0
19/10/2015 10.00	3.57	201.2	296.00	B	0
19/10/2015 11.00	3.00	181.98	295.7	B	0
19/10/2015 12.00	3.99	200.3	295.91	C	0
19/10/2015 13.00	3.92	186.61	295.81	C	0
19/10/2015 14.00	4.02	192.08	295.06	C	0
19/10/2015 15.00	2.94	184.22	293.7	D	0
19/10/2015 16.00	2.47	182.3	292.59	E	0
19/10/2015 17.00	1.21	147.51	292.69	FG	0
19/10/2015 18.00	1.93	182.75	293.15	E	0
19/10/2015 19.00	1.8	192.72	293.15	FG	0
19/10/2015 20.00	1.77	192.32	293.15	FG	0
19/10/2015 21.00	1.62	205.92	293.15	FG	0
19/10/2015 22.00	1.46	197.79	293.15	FG	0
19/10/2015 23.00	1.19	211.61	293.05	FG	0
20/10/2015 00.00	2.01	228.83	293.15	FG	0
20/10/2015 01.00	0.96	215.78	293.05	FG	0
20/10/2015 02.00	0.95	231.67	293.15	FG	0
20/10/2015 03.00	0.46	206.69	293.15	FG	0
20/10/2015 04.00	0.37	150.51	291.4	FG	0
20/10/2015 05.00	0.12	189.44	292.75	D	0
20/10/2015 06.00	0.81	12.42	293.22	C	0
20/10/2015 07.00	0.97	13.69	293.89	C	0
20/10/2015 08.00	1.56	6.33	293.89	C	0
20/10/2015 09.00	2.04	352.75	294.48	D	0
20/10/2015 10.00	2.23	35.75	294.55	D	0
20/10/2015 11.00	2.86	18.74	293.84	D	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
20/10/2015 12.00	3.2	17.91	292.48	D	2.33
20/10/2015 13.00	3.14	14.3	291.56	D	2.33
20/10/2015 14.00	3.7	21.87	291.31	D	2.33
20/10/2015 15.00	4.47	12.5	291.23	D	2.33
20/10/2015 16.00	3.84	6.07	291.15	D	2.33
20/10/2015 17.00	4.05	0.63	291.01	D	2.33
20/10/2015 18.00	3.65	5.31	290.4	D	0.12
20/10/2015 19.00	4.00	4.8	290.31	D	0.12
20/10/2015 20.00	4.58	10.8	290.55	D	0.12
20/10/2015 21.00	5.14	11.89	289.95	D	0.12
20/10/2015 22.00	5.04	11.03	289.55	D	0.12
20/10/2015 23.00	4.68	13.46	289.55	D	0.12
21/10/2015 00.00	5.02	13.28	289.15	D	0.12
21/10/2015 01.00	5.04	13.63	288.95	D	0.12
21/10/2015 02.00	4.59	14.06	288.35	D	0.12
21/10/2015 03.00	4.24	15.44	288.35	D	0.12
21/10/2015 04.00	4.22	17.61	288.4	D	0.12
21/10/2015 05.00	3.04	5.91	289.08	D	0.12
21/10/2015 06.00	3.59	1.6	290.31	D	0.06
21/10/2015 07.00	3.81	7.96	290.56	D	0.06
21/10/2015 08.00	5.09	11.96	292.3	D	0.06
21/10/2015 09.00	5.21	11.98	292.15	D	0.06
21/10/2015 10.00	5.42	11.25	292.82	D	0.06
21/10/2015 11.00	4.65	15.67	292.03	D	0.06
21/10/2015 12.00	4.81	11.26	292.07	D	0.18
21/10/2015 13.00	5.15	10.73	291.23	D	0.18
21/10/2015 14.00	4.18	9.87	291.19	D	0.18
21/10/2015 15.00	3.74	12.00	290.58	D	0.18
21/10/2015 16.00	3.97	10.73	289.9	D	0.18
21/10/2015 17.00	4.16	358.51	289.74	D	0.18
21/10/2015 18.00	5.37	24.08	289.15	D	1.11
21/10/2015 19.00	5.78	25.09	289.15	D	1.11
21/10/2015 20.00	5.3	24.75	289.55	D	1.11
21/10/2015 21.00	5.3	24.01	289.55	D	1.11
21/10/2015 22.00	4.28	21.27	289.35	D	1.11
21/10/2015 23.00	5.59	13.8	289.05	D	1.11
22/10/2015 00.00	4.86	12.28	289.15	D	0.21
22/10/2015 01.00	4.32	315.03	288.95	D	0.21
22/10/2015 02.00	3.94	315.17	288.15	D	0.21
22/10/2015 03.00	5.04	325.76	288.14	D	0.21
22/10/2015 04.00	6.58	327.97	288.07	D	0.21
22/10/2015 05.00	6.94	326.55	287.9	D	0.21
22/10/2015 06.00	6.19	321.74	288.07	D	0.06
22/10/2015 07.00	6.82	338.52	288.15	D	0.06
22/10/2015 08.00	5.84	313.09	287.07	D	0.06
22/10/2015 09.00	5.5	308.86	286.38	C	0.06
22/10/2015 10.00	6.11	322.31	286.45	D	0.06
22/10/2015 11.00	5.73	316.3	287.15	D	0.06
22/10/2015 12.00	4.98	317.14	287.07	D	0.06
22/10/2015 13.00	5.15	321.67	286.92	D	0.06
22/10/2015 14.00	4.22	312.64	286.15	D	0.06
22/10/2015 15.00	4.62	312.46	285.99	D	0.06
22/10/2015 16.00	3.96	303.18	285.99	D	0.06
22/10/2015 17.00	3.36	300.24	285.39	D	0.06

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
22/10/2015 18.00	4.5	334.37	285.75	D	0
22/10/2015 19.00	4.04	327.62	285.55	D	0
22/10/2015 20.00	3.71	321.92	285.55	D	0
22/10/2015 21.00	3.65	312.18	285.54	D	0
22/10/2015 22.00	3.38	327.22	285.75	D	0
22/10/2015 23.00	3.62	332.24	285.95	D	0
23/10/2015 00.00	3.86	346.08	286.15	D	0
23/10/2015 01.00	3.72	345.01	285.75	D	0
23/10/2015 02.00	3.51	2.45	285.55	D	0
23/10/2015 03.00	4.09	8.88	285.75	E	0
23/10/2015 04.00	2.44	353.88	284.97	E	0
23/10/2015 05.00	4.3	24.82	286.45	D	0
23/10/2015 06.00	4.62	9.3	289.48	D	0
23/10/2015 07.00	6.23	8.64	291.15	D	0
23/10/2015 08.00	8.28	7.9	291.23	D	0
23/10/2015 09.00	8.5	9.89	291.23	D	0
23/10/2015 10.00	7.25	359.25	291.15	D	0
23/10/2015 11.00	8.73	9.35	291.19	D	0
23/10/2015 12.00	9.46	3.92	290.9	D	0
23/10/2015 13.00	10.41	4.00	290.74	D	0
23/10/2015 14.00	8.69	4.34	290.33	D	0
23/10/2015 15.00	8.73	0.37	289.66	D	0
23/10/2015 16.00	7.00	355.16	289.66	D	0
23/10/2015 17.00	6.91	0.39	289.46	D	0
23/10/2015 18.00	7.16	1.42	288.55	D	0
23/10/2015 19.00	6.63	7.31	288.35	D	0
23/10/2015 20.00	6.27	9.09	288.35	D	0
23/10/2015 21.00	5.56	16.39	288.15	D	0
23/10/2015 22.00	5.48	7.51	288.05	D	0
23/10/2015 23.00	4.98	10.04	287.95	D	0
24/10/2015 00.00	3.75	349.47	287.35	D	0
24/10/2015 01.00	4.49	341.73	287.15	D	0
24/10/2015 02.00	4.86	6.72	287.15	D	0
24/10/2015 03.00	4.42	358.42	287.35	E	0
24/10/2015 04.00	5.86	1.64	287.82	D	0
24/10/2015 05.00	5.84	5.95	288.27	D	0
24/10/2015 06.00	6.89	13.03	290.07	D	0
24/10/2015 07.00	7.61	16.58	290.23	D	0
24/10/2015 08.00	7.48	21.53	291.07	D	0
24/10/2015 09.00	7.37	17.87	291.15	D	0
24/10/2015 10.00	8.29	16.77	291.74	D	0
24/10/2015 11.00	7.2	6.98	291.74	D	0
24/10/2015 12.00	7.02	10.59	291.66	D	0
24/10/2015 13.00	6.67	9.83	291.58	D	0
24/10/2015 14.00	5.39	359.41	290.33	D	0
24/10/2015 15.00	4.17	6.45	288.99	D	0
24/10/2015 16.00	4.07	358.08	288.15	E	0
24/10/2015 17.00	2.79	357.86	287.56	FG	0
24/10/2015 18.00	4.92	18.01	287.55	E	0
24/10/2015 19.00	4.92	25.1	287.15	E	0
24/10/2015 20.00	4.4	9.18	287.55	E	0
24/10/2015 21.00	4.9	15.76	287.35	E	0
24/10/2015 22.00	4.61	18.14	287.55	E	0
24/10/2015 23.00	4.14	8.42	287.55	E	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
25/10/2015 00.00	4.16	8.67	288.15	E	0
25/10/2015 01.00	3.23	22.6	287.95	FG	0
25/10/2015 02.00	3.14	12.75	287.35	FG	0
25/10/2015 03.00	4.21	16.16	286.95	E	0
25/10/2015 04.00	3.31	358.32	285.97	FG	0
25/10/2015 05.00	3.08	349.05	286.25	D	0
25/10/2015 06.00	2.98	352.15	288.21	D	0
25/10/2015 07.00	3.95	358.48	289.72	C	0
25/10/2015 08.00	3.49	6.77	291.4	C	0
25/10/2015 09.00	3.31	11.68	292.15	B	0
25/10/2015 10.00	3.27	23.88	292.23	B	0
25/10/2015 11.00	3.56	19.26	292.53	B	0
25/10/2015 12.00	3.61	355.98	292.82	C	0
25/10/2015 13.00	3.68	17.2	291.9	C	0
25/10/2015 14.00	2.56	355.59	291.02	D	0
25/10/2015 15.00	2.86	10.95	289.23	D	0
25/10/2015 16.00	1.97	344.37	288.74	FG	0
25/10/2015 17.00	2.21	346.71	287.12	FG	0
25/10/2015 18.00	1.92	344.23	287.55	FG	0
25/10/2015 19.00	3.45	20.43	287.55	E	0
25/10/2015 20.00	3.38	15.08	287.55	E	0
25/10/2015 21.00	2.4	356.04	287.55	FG	0
25/10/2015 22.00	3.75	20.83	287.35	E	0
25/10/2015 23.00	3.58	17.24	287.15	D	0
26/10/2015 00.00	3.37	11.32	287.15	E	0
26/10/2015 01.00	2.33	2.84	287.15	FG	0
26/10/2015 02.00	2.8	357.3	286.95	E	0
26/10/2015 03.00	1.83	326.48	286.95	FG	0
26/10/2015 04.00	2.37	329.79	285.72	FG	0
26/10/2015 05.00	1.94	344.57	287.21	D	0
26/10/2015 06.00	1.53	343.74	288.05	C	0
26/10/2015 07.00	2.77	354.15	289.64	D	0
26/10/2015 08.00	2.57	355.13	291.36	D	0
26/10/2015 09.00	2.44	356.66	292.07	D	0
26/10/2015 10.00	2.00	12.25	292.23	D	0
26/10/2015 11.00	1.77	341.79	292.48	C	0
26/10/2015 12.00	1.28	347.59	292.48	C	0
26/10/2015 13.00	1.44	341.78	292.31	C	0
26/10/2015 14.00	1.48	17.19	291.71	C	0
26/10/2015 15.00	2.51	41.39	290.71	D	0
26/10/2015 16.00	1.65	19.33	288.89	FG	0
26/10/2015 17.00	1.6	348.88	287.82	FG	0
26/10/2015 18.00	2.08	16.44	288.95	E	0
26/10/2015 19.00	2.31	4.81	288.55	E	0
26/10/2015 20.00	1.91	355.43	288.15	E	0
26/10/2015 21.00	2.07	19.3	288.15	E	0
26/10/2015 22.00	2.36	19.39	287.95	E	0
26/10/2015 23.00	1.8	20.02	287.35	FG	0
27/10/2015 00.00	2.44	17.44	287.15	E	0
27/10/2015 01.00	2.58	17.5	287.15	E	0
27/10/2015 02.00	2.00	5.22	287.15	E	0
27/10/2015 03.00	2.45	26.12	286.95	E	0
27/10/2015 04.00	2.4	9.64	283.53	E	0
27/10/2015 05.00	1.7	11.38	284.05	C	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
27/10/2015 06.00	1.65	18.51	285.79	C	0
27/10/2015 07.00	1.23	350.22	290.05	B	0
27/10/2015 08.00	1.22	345.64	290.88	B	0
27/10/2015 09.00	0.69	61.9	291.9	C	0
27/10/2015 10.00	1.34	213.67	292.39	C	0
27/10/2015 11.00	0.88	296.88	292.53	B	0
27/10/2015 12.00	1.05	251.68	292.9	B	0
27/10/2015 13.00	0.86	238.84	291.15	C	0
27/10/2015 14.00	1.07	15.17	291.66	C	0
27/10/2015 15.00	1.67	25.24	290.23	C	0
27/10/2015 16.00	0.73	13.17	289.56	FG	0
27/10/2015 17.00	1.00	14.19	288.65	FG	0
27/10/2015 18.00	1.2	3.41	289.35	FG	0
27/10/2015 19.00	1.47	24.41	288.35	FG	0
27/10/2015 20.00	1.08	16.93	288.15	FG	0
27/10/2015 21.00	1.48	2.82	288.15	FG	0
27/10/2015 22.00	1.42	10.54	287.95	FG	0
27/10/2015 23.00	0.86	17.17	287.55	FG	0
28/10/2015 00.00	1.52	40.01	287.55	FG	0
28/10/2015 01.00	1.88	13.66	287.35	FG	0
28/10/2015 02.00	1.16	350.00	287.35	FG	0
28/10/2015 03.00	1.52	14.78	287.15	FG	0
28/10/2015 04.00	1.12	61.2	283.63	FG	0
28/10/2015 05.00	0.25	23.49	284.25	C	0
28/10/2015 06.00	0.35	43.22	285.21	C	0
28/10/2015 07.00	0.63	222.45	287.91	B	0
28/10/2015 08.00	1.31	230.02	290.37	B	0
28/10/2015 09.00	2.23	215.33	291.15	B	0
28/10/2015 10.00	2.87	180.09	292.53	B	0
28/10/2015 11.00	2.65	190.77	292.95	B	0
28/10/2015 12.00	3.51	220.33	292.54	C	0
28/10/2015 13.00	2.93	226.99	291.98	C	0
28/10/2015 14.00	2.15	203.15	291.4	D	0
28/10/2015 15.00	1.19	190.86	290.41	C	0
28/10/2015 16.00	1.08	155.68	289.09	FG	0
28/10/2015 17.00	1.04	147.54	288.86	FG	0
28/10/2015 18.00	1.17	139.78	290.35	FG	0
28/10/2015 19.00	1.6	152.31	290.35	FG	0
28/10/2015 20.00	1.95	146.05	290.35	FG	0
28/10/2015 21.00	1.54	157.15	290.35	FG	0
28/10/2015 22.00	2.15	156.02	290.35	E	0
28/10/2015 23.00	2.06	147.6	290.35	E	0
29/10/2015 00.00	1.76	155.82	290.35	FG	0
29/10/2015 01.00	2.67	161.06	290.55	E	0
29/10/2015 02.00	1.55	222.58	290.75	FG	0
29/10/2015 03.00	2.33	166.42	290.95	E	0
29/10/2015 04.00	1.94	155.25	289.29	E	0
29/10/2015 05.00	2.4	145.00	289.51	D	0
29/10/2015 06.00	2.69	144.88	290.14	D	0.94
29/10/2015 07.00	3.33	157.34	291.79	D	0.94
29/10/2015 08.00	2.86	172.6	292.32	D	0.94
29/10/2015 09.00	4.89	163.22	293.06	D	0.94
29/10/2015 10.00	4.88	164.09	292.61	D	0.94
29/10/2015 11.00	3.93	161.04	293.04	D	0.94

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
29/10/2015 12.00	4.26	156.86	292.6	D	1.14
29/10/2015 13.00	4.22	153.31	292.06	D	1.14
29/10/2015 14.00	3.05	135.93	291.31	D	1.14
29/10/2015 15.00	3.12	132.04	290.78	D	1.14
29/10/2015 16.00	3.73	139.45	290.79	D	1.14
29/10/2015 17.00	2.06	165.79	288.88	D	1.14
29/10/2015 18.00	1.17	139.31	289.15	D	2.3
29/10/2015 19.00	2.11	137.31	289.15	D	2.3
29/10/2015 20.00	1.3	105.56	289.15	D	2.3
29/10/2015 21.00	1.57	118.67	289.15	D	2.3
29/10/2015 22.00	1.76	103.1	289.15	D	2.3
29/10/2015 23.00	2.36	114.61	289.15	D	2.3
30/10/2015 00.00	4.06	127.92	289.35	D	2.99
30/10/2015 01.00	4.86	116.38	289.35	D	2.99
30/10/2015 02.00	3.97	106.01	289.35	D	2.99
30/10/2015 03.00	4.89	104.52	289.35	D	2.99
30/10/2015 04.00	5.72	103.38	288.59	D	2.99
30/10/2015 05.00	5.09	103.58	288.59	D	2.99
30/10/2015 06.00	4.45	110.66	288.59	D	0
30/10/2015 07.00	4.44	109.4	288.77	D	0
30/10/2015 08.00	3.89	96.31	288.84	D	0
30/10/2015 09.00	7.27	104.01	289.41	D	0
30/10/2015 10.00	5.74	91.31	289.98	D	0
30/10/2015 11.00	5.7	100.38	290.63	D	0
30/10/2015 12.00	5.22	100.14	290.06	D	0
30/10/2015 13.00	5.4	104.64	290.15	D	0
30/10/2015 14.00	4.19	89.2	290.32	D	0
30/10/2015 15.00	4.08	86.03	289.75	D	0
30/10/2015 16.00	3.94	86.78	289.66	D	0
30/10/2015 17.00	3.51	78.83	289.55	D	0
30/10/2015 18.00	4.24	108.31	288.55	D	0.29
30/10/2015 19.00	4.5	97.62	288.75	D	0.29
30/10/2015 20.00	4.81	38.35	290.15	D	0.29
30/10/2015 21.00	4.47	115.36	290.15	D	0.29
30/10/2015 22.00	4.83	107.79	290.15	D	0.29
30/10/2015 23.00	4.08	88.84	290.15	D	0.29
31/10/2015 00.00	3.78	91.53	290.15	D	0.29
31/10/2015 01.00	4.77	98.82	290.15	D	0.29
31/10/2015 02.00	3.92	81.11	290.15	D	0.29
31/10/2015 03.00	5.12	90.98	290.15	D	0.29
31/10/2015 04.00	3.81	68.02	288.47	D	0.29
31/10/2015 05.00	3.67	75.31	288.64	D	0.29
31/10/2015 06.00	3.99	72.92	289.06	D	0
31/10/2015 07.00	3.78	79.73	290.32	D	0
31/10/2015 08.00	3.65	78.6	290.63	D	0
31/10/2015 09.00	3.61	97.72	290.98	D	0
31/10/2015 10.00	4.53	104.81	291.44	D	0
31/10/2015 11.00	4.48	99.07	291.25	D	0
31/10/2015 12.00	4.04	99.96	290.37	D	0
31/10/2015 13.00	2.97	82.42	290.47	D	0
31/10/2015 14.00	2.87	72.54	290.05	D	0
31/10/2015 15.00	2.72	76.7	289.32	D	0
31/10/2015 16.00	2.89	64.23	289.48	E	0
31/10/2015 17.00	1.72	82.74	288.53	FG	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
31/10/2015 18.00	4.3	81.34	290.15	D	0
31/10/2015 19.00	3.86	94.74	290.15	D	0
31/10/2015 20.00	4.02	89.56	290.15	D	0
31/10/2015 21.00	4.73	90.8	290.15	D	0
31/10/2015 22.00	4.35	85.35	290.15	D	0
31/10/2015 23.00	4.08	92.04	289.95	D	0
01/11/2015 00.00	4.65	91.78	289.95	D	0
01/11/2015 01.00	4.53	91.76	289.95	D	0
01/11/2015 02.00	3.00	73.01	289.75	FG	0
01/11/2015 03.00	3.9	73.99	289.55	D	0
01/11/2015 04.00	1.74	83.99	287.33	FG	0
01/11/2015 05.00	2.22	72.62	285.53	D	0
01/11/2015 06.00	2.16	87.77	286.93	D	0
01/11/2015 07.00	2.21	98.11	289.09	D	0
01/11/2015 08.00	3.04	71.22	290.32	D	0
01/11/2015 09.00	3.41	102.34	290.89	D	0
01/11/2015 10.00	3.46	98.41	291.45	C	0
01/11/2015 11.00	2.93	94.8	291.6	D	0
01/11/2015 12.00	3.44	95.88	291.37	D	0
01/11/2015 13.00	3.18	87.19	290.72	D	0
01/11/2015 14.00	2.7	79.44	290.53	D	0
01/11/2015 15.00	2.7	59.03	289.23	D	0
01/11/2015 16.00	2.38	60.1	288.48	E	0
01/11/2015 17.00	1.77	52.00	287.13	FG	0
01/11/2015 18.00	3.83	43.18	287.35	D	0
01/11/2015 19.00	3.66	41.98	287.15	D	0
01/11/2015 20.00	2.65	45.01	287.15	E	0
01/11/2015 21.00	2.89	27.27	287.15	E	0
01/11/2015 22.00	3.11	34.65	287.15	E	0
01/11/2015 23.00	2.47	25.57	286.95	FG	0
02/11/2015 00.00	3.11	28.01	286.75	FG	0
02/11/2015 01.00	2.88	37.04	286.35	FG	0
02/11/2015 02.00	2.32	28.76	286.15	FG	0
02/11/2015 03.00	2.54	32.00	286.15	FG	0
02/11/2015 04.00	2.68	31.13	282.48	FG	0
02/11/2015 05.00	2.27	36.44	282.85	D	0
02/11/2015 06.00	2.24	40.12	285.23	D	0
02/11/2015 07.00	2.46	35.3	288.73	C	0
02/11/2015 08.00	0.73	53.74	290.81	B	0
02/11/2015 09.00	0.36	316.8	292.49	B	0
02/11/2015 10.00	0.66	272.05	292.41	A	0
02/11/2015 11.00	1.63	6.37	291.82	B	0
02/11/2015 12.00	2.06	357.00	291.74	C	0
02/11/2015 13.00	2.79	1.13	291.15	C	0
02/11/2015 14.00	2.87	14.8	290.28	D	0
02/11/2015 15.00	2.79	16.00	288.56	D	0
02/11/2015 16.00	2.65	16.61	286.97	E	0
02/11/2015 17.00	3.19	21.74	285.15	E	0
02/11/2015 18.00	3.7	22.36	286.95	D	0
02/11/2015 19.00	4.14	21.76	286.95	D	0
02/11/2015 20.00	3.76	17.86	286.95	D	0
02/11/2015 21.00	3.74	21.77	287.15	E	0
02/11/2015 22.00	4.8	20.05	287.05	E	0
02/11/2015 23.00	4.2	18.19	287.15	E	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
03/11/2015 00.00	4.74	21.67	286.75	E	0
03/11/2015 01.00	4.51	20.69	286.55	E	0
03/11/2015 02.00	4.33	16.42	286.35	E	0
03/11/2015 03.00	4.67	20.25	286.35	E	0
03/11/2015 04.00	2.56	0.72	280.84	FG	0
03/11/2015 05.00	4.27	14.48	281.2	D	0
03/11/2015 06.00	2.31	8.04	284.12	D	0
03/11/2015 07.00	4.01	353.3	287.72	C	0
03/11/2015 08.00	4.13	353.2	289.47	C	0
03/11/2015 09.00	4.71	3.21	290.07	C	0
03/11/2015 10.00	4.43	359.78	290.9	C	0
03/11/2015 11.00	4.28	359.4	290.83	C	0
03/11/2015 12.00	4.08	346.41	290.48	C	0
03/11/2015 13.00	4.63	351.79	290.4	C	0
03/11/2015 14.00	3.57	359.66	289.03	D	0
03/11/2015 15.00	3.59	348.15	288.07	D	0
03/11/2015 16.00	2.71	344.46	287.9	FG	0
03/11/2015 17.00	2.56	347.64	285.34	FG	0
03/11/2015 18.00	2.1	347.72	284.71	FG	0
03/11/2015 19.00	3.73	355.67	286.95	E	0
03/11/2015 20.00	3.92	1.99	286.75	E	0
03/11/2015 21.00	4.54	9.38	286.55	E	0
03/11/2015 22.00	3.97	10.15	286.35	E	0
03/11/2015 23.00	4.15	353.64	286.35	E	0
04/11/2015 00.00	4.39	6.07	286.35	E	0
04/11/2015 01.00	4.18	14.67	286.15	E	0
04/11/2015 02.00	4.03	11.03	285.95	E	0
04/11/2015 03.00	4.23	15.54	285.75	E	0
04/11/2015 04.00	2.00	13.46	280.6	FG	0
04/11/2015 05.00	2.71	346.92	281.02	D	0
04/11/2015 06.00	2.53	352.04	284.38	D	0
04/11/2015 07.00	3.77	357.43	287.4	C	0
04/11/2015 08.00	4.38	354.39	288.63	C	0
04/11/2015 09.00	4.07	357.46	290.31	C	0
04/11/2015 10.00	4.7	347.94	290.56	C	0
04/11/2015 11.00	4.24	350.42	291.15	C	0
04/11/2015 12.00	4.21	357.59	290.4	C	0
04/11/2015 13.00	4.11	0.89	289.72	C	0
04/11/2015 14.00	3.34	345.73	289.35	D	0
04/11/2015 15.00	2.99	346.75	288.15	D	0
04/11/2015 16.00	2.37	345.00	286.64	E	0
04/11/2015 17.00	1.88	329.32	286.16	FG	0
04/11/2015 18.00	1.46	323.48	286.15	FG	0
04/11/2015 19.00	2.08	318.8	286.15	E	0
04/11/2015 20.00	1.38	314.22	286.15	FG	0
04/11/2015 21.00	3.04	304.17	286.55	E	0
04/11/2015 22.00	2.11	339.75	286.35	E	0
04/11/2015 23.00	2.7	355.62	286.15	E	0
05/11/2015 00.00	2.63	4.98	286.35	E	0
05/11/2015 01.00	3.16	320.27	286.55	E	0
05/11/2015 02.00	2.56	336.16	286.75	E	0
05/11/2015 03.00	2.58	339.6	286.55	E	0
05/11/2015 04.00	2.83	348.18	285.13	E	0
05/11/2015 05.00	1.52	338.59	284.15	C	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
05/11/2015 06.00	2.07	348.07	285.79	D	0
05/11/2015 07.00	2.86	322.29	287.92	C	0
05/11/2015 08.00	2.43	335.57	288.72	D	0
05/11/2015 09.00	2.92	333.27	290.03	D	0
05/11/2015 10.00	2.24	345.67	290.82	D	0
05/11/2015 11.00	2.88	342.21	291.22	D	0
05/11/2015 12.00	3.41	359.07	291.07	D	0
05/11/2015 13.00	3.24	344.92	290.9	C	0
05/11/2015 14.00	3.07	344.65	290.5	D	0
05/11/2015 15.00	1.84	336.12	289.4	D	0
05/11/2015 16.00	1.9	334.97	287.56	E	0
05/11/2015 17.00	2.37	329.43	287.01	FG	0
05/11/2015 18.00	1.79	349.65	287.95	FG	0
05/11/2015 19.00	1.69	303.93	287.55	FG	0
05/11/2015 20.00	2.77	345.7	287.35	FG	0
05/11/2015 21.00	1.66	320.53	287.35	FG	0
05/11/2015 22.00	2.75	356.87	287.85	E	0
05/11/2015 23.00	2.74	346.31	287.85	FG	0
06/11/2015 00.00	2.46	349.12	287.75	E	0
06/11/2015 01.00	2.44	349.66	287.95	E	0
06/11/2015 02.00	2.88	347.54	287.75	FG	0
06/11/2015 03.00	3.09	332.47	287.75	FG	0
06/11/2015 04.00	3.04	313.04	286.16	E	0
06/11/2015 05.00	2.76	321.43	286.8	D	0
06/11/2015 06.00	3.00	322.61	287.00	D	0
06/11/2015 07.00	3.24	337.45	289.05	D	0
06/11/2015 08.00	3.52	344.78	290.00	D	0
06/11/2015 09.00	4.88	349.33	291.23	C	0
06/11/2015 10.00	4.13	358.46	291.9	C	0
06/11/2015 11.00	4.72	348.88	291.67	D	0
06/11/2015 12.00	4.34	357.31	290.64	C	0
06/11/2015 13.00	4.34	352.75	291.07	C	0
06/11/2015 14.00	3.85	347.7	290.3	D	0
06/11/2015 15.00	3.82	344.67	289.15	D	0
06/11/2015 16.00	2.82	344.38	288.23	FG	0
06/11/2015 17.00	2.54	359.53	287.91	FG	0
06/11/2015 18.00	3.64	24.18	288.15	E	0
06/11/2015 19.00	3.47	23.17	287.95	E	0
06/11/2015 20.00	2.67	339.99	287.95	E	0
06/11/2015 21.00	2.95	347.22	287.55	FG	0
06/11/2015 22.00	3.27	347.3	287.35	FG	0
06/11/2015 23.00	3.13	353.2	287.35	E	0
07/11/2015 00.00	2.25	350.4	287.15	FG	0
07/11/2015 01.00	2.94	339.48	287.15	FG	0
07/11/2015 02.00	2.67	337.86	286.95	E	0
07/11/2015 03.00	2.99	349.29	286.75	FG	0
07/11/2015 04.00	2.56	333.67	284.54	FG	0
07/11/2015 05.00	2.95	341.47	285.37	D	0
07/11/2015 06.00	2.86	345.59	286.56	D	0
07/11/2015 07.00	3.45	347.58	287.56	C	0
07/11/2015 08.00	4.19	343.87	289.74	D	0
07/11/2015 09.00	4.64	359.46	290.23	C	0
07/11/2015 10.00	4.45	0.68	290.99	C	0
07/11/2015 11.00	3.88	349.56	291.22	C	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
07/11/2015 12.00	4.49	353.87	291.07	C	0
07/11/2015 13.00	5.62	346.27	290.23	D	0
07/11/2015 14.00	4.21	340.7	289.9	D	0
07/11/2015 15.00	3.62	348.31	288.31	D	0
07/11/2015 16.00	2.71	352.39	287.48	FG	0
07/11/2015 17.00	3.09	352.71	286.96	FG	0
07/11/2015 18.00	5.03	359.83	287.35	E	0
07/11/2015 19.00	5.29	8.02	287.15	E	0
07/11/2015 20.00	4.54	2.07	287.15	E	0
07/11/2015 21.00	2.38	330.27	287.15	FG	0
07/11/2015 22.00	2.96	345.2	287.15	FG	0
07/11/2015 23.00	2.85	344.63	286.95	FG	0
08/11/2015 00.00	3.6	359.82	286.95	E	0
08/11/2015 01.00	2.94	359.71	286.75	FG	0
08/11/2015 02.00	3.23	336.16	286.55	FG	0
08/11/2015 03.00	4.95	8.4	286.35	E	0
08/11/2015 04.00	3.23	348.31	283.87	FG	0
08/11/2015 05.00	4.21	5.39	284.31	D	0
08/11/2015 06.00	4.08	8.81	285.97	D	0
08/11/2015 07.00	3.28	345.04	287.4	C	0
08/11/2015 08.00	4.43	348.5	289.87	C	0
08/11/2015 09.00	4.66	7.26	290.99	C	0
08/11/2015 10.00	4.33	7.06	291.74	C	0
08/11/2015 11.00	3.51	358.1	292.38	C	0
08/11/2015 12.00	3.79	345.92	291.82	C	0
08/11/2015 13.00	4.83	343.3	291.9	C	0
08/11/2015 14.00	4.02	342.82	290.9	D	0
08/11/2015 15.00	3.6	338.13	289.31	D	0
08/11/2015 16.00	3.25	342.00	288.4	FG	0
08/11/2015 17.00	3.36	349.44	287.88	E	0
08/11/2015 18.00	3.78	2.04	288.35	E	0
08/11/2015 19.00	3.54	2.02	288.15	E	0
08/11/2015 20.00	3.56	355.83	287.95	E	0
08/11/2015 21.00	4.28	0.43	288.15	E	0
08/11/2015 22.00	4.94	0.85	288.15	E	0
08/11/2015 23.00	3.42	350.88	288.15	E	0
09/11/2015 00.00	3.73	350.44	287.95	E	0
09/11/2015 01.00	4.42	0.17	287.95	E	0
09/11/2015 02.00	4.28	355.61	287.75	E	0
09/11/2015 03.00	4.27	2.05	287.55	E	0
09/11/2015 04.00	3.6	336.24	284.36	E	0
09/11/2015 05.00	3.64	339.42	285.47	D	0
09/11/2015 06.00	2.49	356.99	287.21	D	0
09/11/2015 07.00	3.43	351.91	289.8	C	0
09/11/2015 08.00	3.15	348.85	291.91	C	0
09/11/2015 09.00	3.16	356.53	293.15	C	0
09/11/2015 10.00	1.74	351.41	294.31	B	0
09/11/2015 11.00	2.04	345.72	294.56	C	0
09/11/2015 12.00	3.2	337.67	294.09	C	0
09/11/2015 13.00	2.33	339.23	294.17	C	0
09/11/2015 14.00	2.27	340.7	293.47	D	0
09/11/2015 15.00	2.03	355.69	291.4	D	0
09/11/2015 16.00	1.79	340.18	289.13	FG	0
09/11/2015 17.00	1.64	345.05	288.27	FG	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
09/11/2015 18.00	2.19	333.5	290.55	E	0
09/11/2015 19.00	2.51	340.29	290.35	E	0
09/11/2015 20.00	2.65	340.8	289.75	E	0
09/11/2015 21.00	2.51	339.63	289.55	E	0
09/11/2015 22.00	2.23	330.02	289.15	E	0
09/11/2015 23.00	1.45	345.75	289.55	FG	0
10/11/2015 00.00	3.09	6.28	289.55	E	0
10/11/2015 01.00	4.13	10.28	289.35	D	0
10/11/2015 02.00	4.72	4.58	288.95	D	0
10/11/2015 03.00	5.83	5.41	289.15	D	0
10/11/2015 04.00	3.97	353.8	287.13	D	0
10/11/2015 05.00	5.32	3.83	286.9	D	0
10/11/2015 06.00	4.19	359.7	287.97	D	0
10/11/2015 07.00	4.49	348.72	289.4	C	0
10/11/2015 08.00	4.69	351.41	290.23	D	0
10/11/2015 09.00	5.62	359.03	291.74	D	0
10/11/2015 10.00	5.92	4.93	291.82	D	0
10/11/2015 11.00	5.12	352.64	292.66	D	0
10/11/2015 12.00	4.85	347.14	292.74	C	0
10/11/2015 13.00	4.3	345.98	292.74	C	0
10/11/2015 14.00	4.09	353.41	290.99	D	0
10/11/2015 15.00	4.06	358.79	290.07	D	0
10/11/2015 16.00	4.34	352.93	289.15	E	0
10/11/2015 17.00	2.95	351.07	289.19	E	0
10/11/2015 18.00	4.55	358.33	288.75	E	0
10/11/2015 19.00	5.55	6.1	288.55	D	0
10/11/2015 20.00	2.98	327.95	288.55	FG	0
10/11/2015 21.00	2.66	357.91	288.75	FG	0
10/11/2015 22.00	5.09	6.93	288.55	E	0
10/11/2015 23.00	4.44	7.72	288.35	E	0
11/11/2015 00.00	4.6	8.08	288.15	E	0
11/11/2015 01.00	4.79	8.03	288.15	E	0
11/11/2015 02.00	3.57	8.9	287.95	E	0
11/11/2015 03.00	1.51	346.92	287.95	FG	0
11/11/2015 04.00	2.33	325.55	284.79	FG	0
11/11/2015 05.00	1.82	1.53	284.96	FG	0
11/11/2015 06.00	0.91	10.00	286.38	C	0
11/11/2015 07.00	2.85	358.5	289.3	C	0
11/11/2015 08.00	2.35	357.74	291.3	D	0
11/11/2015 09.00	3.46	5.22	292.13	C	0
11/11/2015 10.00	3.11	5.17	293.56	C	0
11/11/2015 11.00	2.41	351.36	294.79	C	0
11/11/2015 12.00	2.17	358.21	295.31	C	0
11/11/2015 13.00	1.19	7.25	295.57	B	0
11/11/2015 14.00	0.94	345.38	294.26	C	0
11/11/2015 15.00	1.04	20.26	292.23	C	0
11/11/2015 16.00	1.15	6.76	289.89	FG	0
11/11/2015 17.00	1.65	10.2	288.61	FG	0
11/11/2015 18.00	2.07	32.91	288.55	FG	0
11/11/2015 19.00	2.75	16.72	289.15	FG	0
11/11/2015 20.00	1.87	20.74	289.55	E	0
11/11/2015 21.00	2.11	22.4	289.55	FG	0
11/11/2015 22.00	2.1	11.75	288.75	FG	0
11/11/2015 23.00	1.88	30.46	287.95	FG	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
12/11/2015 00.00	3.77	23.54	286.35	E	0
12/11/2015 01.00	3.41	11.35	286.75	E	0
12/11/2015 02.00	1.44	22.08	287.15	FG	0
12/11/2015 03.00	2.2	18.57	287.15	E	0
12/11/2015 04.00	3.00	14.09	287.82	FG	0
12/11/2015 05.00	2.75	21.31	288.42	E	0
12/11/2015 06.00	2.25	22.03	288.99	D	0
12/11/2015 07.00	3.09	15.7	290.48	D	0
12/11/2015 08.00	3.09	13.04	290.83	D	0
12/11/2015 09.00	3.01	17.73	291.31	D	0
12/11/2015 10.00	3.64	28.81	291.92	D	0
12/11/2015 11.00	4.02	30.08	291.89	C	0
12/11/2015 12.00	3.97	21.68	291.66	D	0
12/11/2015 13.00	3.29	20.99	290.9	D	0
12/11/2015 14.00	3.07	21.44	290.3	D	0
12/11/2015 15.00	3.23	31.58	289.23	D	0
12/11/2015 16.00	2.43	19.14	288.9	FG	0
12/11/2015 17.00	2.86	15.82	288.74	E	0
12/11/2015 18.00	2.46	21.53	288.15	FG	0
12/11/2015 19.00	2.72	3.35	288.15	FG	0
12/11/2015 20.00	2.41	19.61	287.75	E	0
12/11/2015 21.00	3.03	15.96	287.95	FG	0
12/11/2015 22.00	1.95	354.77	288.15	FG	0
12/11/2015 23.00	1.64	0.87	288.15	FG	0
13/11/2015 00.00	1.00	8.9	288.15	FG	0
13/11/2015 01.00	1.37	23.79	288.15	FG	0
13/11/2015 02.00	2.18	13.39	288.15	E	0
13/11/2015 03.00	2.44	349.59	288.35	FG	0
13/11/2015 04.00	1.69	338.59	288.74	FG	0
13/11/2015 05.00	1.96	344.1	288.42	D	0
13/11/2015 06.00	2.07	345.74	289.07	D	0
13/11/2015 07.00	2.62	332.84	289.82	D	0
13/11/2015 08.00	2.21	321.55	290.15	D	0
13/11/2015 09.00	2.23	300.82	290.23	D	0
13/11/2015 10.00	1.59	299.25	290.83	D	0
13/11/2015 11.00	1.23	304.6	290.99	D	0
13/11/2015 12.00	1.22	278.67	290.82	D	0
13/11/2015 13.00	0.6	269.67	290.82	C	0
13/11/2015 14.00	0.12	321.26	290.62	D	0
13/11/2015 15.00	0.79	337.5	290.15	C	0
13/11/2015 16.00	1.16	46.99	288.89	FG	0
13/11/2015 17.00	0.3	337.71	287.62	FG	0
13/11/2015 18.00	1.06	343.28	289.15	FG	0
13/11/2015 19.00	0.71	353.08	288.95	FG	0
13/11/2015 20.00	0.76	282.59	288.95	FG	0
13/11/2015 21.00	0.76	237.67	288.95	D	0
13/11/2015 22.00	0.24	272.65	289.15	D	0
13/11/2015 23.00	0.11	3.53	289.15	FG	0
14/11/2015 00.00	0.63	334.54	289.15	D	0
14/11/2015 01.00	1.18	342.13	288.55	D	0
14/11/2015 02.00	0.84	332.18	288.15	FG	0
14/11/2015 03.00	0.89	344.66	288.15	D	0
14/11/2015 04.00	1.36	306.52	288.15	D	0
14/11/2015 05.00	2.01	325.32	288.39	D	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
14/11/2015 06.00	1.22	338.76	288.74	D	0
14/11/2015 07.00	1.75	353.84	288.99	C	0
14/11/2015 08.00	2.77	340.75	290.39	D	0
14/11/2015 09.00	3.4	343.8	290.74	D	0
14/11/2015 10.00	3.93	340.32	291.58	D	0
14/11/2015 11.00	3.91	344.72	291.34	D	0
14/11/2015 12.00	3.81	346.75	290.9	D	0
14/11/2015 13.00	3.58	347.9	290.41	C	0
14/11/2015 14.00	2.57	341.55	289.73	D	0
14/11/2015 15.00	3.4	345.4	288.15	E	0
14/11/2015 16.00	3.06	342.98	287.15	FG	0
14/11/2015 17.00	2.9	340.01	286.08	FG	0
14/11/2015 18.00	3.27	338.42	286.35	E	0
14/11/2015 19.00	1.89	327.99	286.35	E	0
14/11/2015 20.00	3.05	329.14	286.95	E	0
14/11/2015 21.00	3.14	323.46	286.95	E	0
14/11/2015 22.00	3.32	333.08	287.15	D	0
14/11/2015 23.00	2.86	327.28	287.15	E	0
15/11/2015 00.00	3.33	329.42	287.35	E	0
15/11/2015 01.00	4.15	329.84	287.35	E	0
15/11/2015 02.00	3.72	340.99	287.55	D	0
15/11/2015 03.00	4.08	339.84	286.95	D	0
15/11/2015 04.00	3.77	331.35	287.07	E	0
15/11/2015 05.00	4.18	342.31	288.07	D	0
15/11/2015 06.00	4.49	344.21	288.15	D	0
15/11/2015 07.00	4.66	342.56	289.4	D	0
15/11/2015 08.00	5.25	338.12	290.03	D	0
15/11/2015 09.00	5.92	338.33	290.99	D	0
15/11/2015 10.00	5.49	342.1	291.07	D	0
15/11/2015 11.00	4.65	348.4	291.39	D	0
15/11/2015 12.00	5.08	343.66	290.82	D	0
15/11/2015 13.00	4.31	348.55	290.15	D	0
15/11/2015 14.00	3.59	345.38	289.66	D	0
15/11/2015 15.00	3.81	339.19	288.31	D	0
15/11/2015 16.00	3.09	338.03	287.56	FG	0
15/11/2015 17.00	2.77	351.83	287.56	FG	0
15/11/2015 18.00	3.5	3.89	288.15	E	0
15/11/2015 19.00	3.62	3.99	287.95	D	0
15/11/2015 20.00	2.47	20.23	287.95	FG	0
15/11/2015 21.00	3.49	355.54	287.55	E	0
15/11/2015 22.00	3.27	2.55	287.35	FG	0
15/11/2015 23.00	3.14	3.37	287.05	FG	0
16/11/2015 00.00	3.00	0.86	286.95	E	0
16/11/2015 01.00	3.76	2.91	286.75	D	0
16/11/2015 02.00	2.52	9.55	286.55	E	0
16/11/2015 03.00	3.58	5.94	286.55	E	0
16/11/2015 04.00	2.27	353.93	284.38	FG	0
16/11/2015 05.00	1.93	348.52	284.22	FG	0
16/11/2015 06.00	1.73	338.96	284.79	C	0
16/11/2015 07.00	2.75	331.86	287.3	C	0
16/11/2015 08.00	3.02	341.29	289.4	C	0
16/11/2015 09.00	4.14	0.42	290.82	C	0
16/11/2015 10.00	4.79	347.75	291.07	C	0
16/11/2015 11.00	4.44	353.23	291.46	C	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
16/11/2015 12.00	4.98	6.5	290.74	D	0
16/11/2015 13.00	4.28	0.49	290.58	C	0
16/11/2015 14.00	3.16	355.71	289.34	D	0
16/11/2015 15.00	3.35	349.36	288.58	E	0
16/11/2015 16.00	2.63	327.05	288.46	FG	0
16/11/2015 17.00	2.39	324.04	286.78	E	0
16/11/2015 18.00	2.65	328.46	287.15	FG	0
16/11/2015 19.00	1.9	295.66	286.55	FG	0
16/11/2015 20.00	1.95	309.65	286.35	E	0
16/11/2015 21.00	2.43	339.11	286.35	FG	0
16/11/2015 22.00	2.68	337.21	286.55	FG	0
16/11/2015 23.00	2.43	347.45	286.95	E	0
17/11/2015 00.00	1.47	318.07	286.75	FG	0
17/11/2015 01.00	1.6	322.49	286.55	FG	0
17/11/2015 02.00	1.85	315.26	286.15	E	0
17/11/2015 03.00	2.53	316.02	285.35	FG	0
17/11/2015 04.00	2.15	310.00	285.07	E	0
17/11/2015 05.00	1.64	301.08	285.35	D	0
17/11/2015 06.00	1.88	331.76	286.72	D	0
17/11/2015 07.00	2.34	345.78	288.44	C	0
17/11/2015 08.00	2.09	336.94	289.48	C	0
17/11/2015 09.00	1.75	334.71	290.99	B	0
17/11/2015 10.00	1.98	322.98	291.36	D	0
17/11/2015 11.00	1.28	11.63	291.65	B	0
17/11/2015 12.00	0.3	105.88	291.98	C	0
17/11/2015 13.00	0.91	44.39	289.75	C	0
17/11/2015 14.00	1.23	256.49	291.15	C	0
17/11/2015 15.00	0.75	285.32	289.23	FG	0
17/11/2015 16.00	0.67	289.96	289.07	FG	0
17/11/2015 17.00	0.58	279.44	287.85	FG	0
17/11/2015 18.00	0.68	250.68	288.95	FG	0
17/11/2015 19.00	0.21	10.51	288.75	FG	0
17/11/2015 20.00	0.57	352.84	288.75	FG	0
17/11/2015 21.00	0.67	344.47	288.55	FG	0
17/11/2015 22.00	0.9	355.89	287.95	FG	0
17/11/2015 23.00	1.24	342.64	287.75	FG	0
18/11/2015 00.00	1.12	348.11	286.95	FG	0
18/11/2015 01.00	1.84	344.27	286.55	E	0
18/11/2015 02.00	1.16	329.61	286.35	FG	0
18/11/2015 03.00	1.23	354.44	286.15	FG	0
18/11/2015 04.00	2.00	0.23	286.74	D	0
18/11/2015 05.00	1.64	328.17	286.99	FG	0
18/11/2015 06.00	1.74	333.08	287.23	C	0
18/11/2015 07.00	1.59	329.34	288.64	B	0
18/11/2015 08.00	1.55	330.16	289.36	C	0
18/11/2015 09.00	1.83	328.04	290.07	C	0
18/11/2015 10.00	1.25	351.84	291.07	B	0
18/11/2015 11.00	0.94	30.83	290.7	C	0
18/11/2015 12.00	2.03	3.28	290.74	C	0
18/11/2015 13.00	2.07	10.23	290.49	C	0
18/11/2015 14.00	2.52	356.93	289.73	D	0
18/11/2015 15.00	1.93	1.66	287.99	FG	0
18/11/2015 16.00	2.15	357.27	286.31	FG	0
18/11/2015 17.00	1.82	344.92	286.15	FG	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
18/11/2015 18.00	2.01	359.51	286.15	FG	0
18/11/2015 19.00	2.73	12.71	286.15	FG	0
18/11/2015 20.00	2.73	1.56	286.15	FG	0
18/11/2015 21.00	2.45	347.66	285.95	FG	0
18/11/2015 22.00	2.55	332.28	285.95	FG	0
18/11/2015 23.00	2.32	347.31	284.95	FG	0
19/11/2015 00.00	2.31	346.13	284.85	FG	0
19/11/2015 01.00	2.84	342.58	284.95	FG	0
19/11/2015 02.00	2.75	347.17	285.15	FG	0
19/11/2015 03.00	2.57	345.96	285.15	FG	0
19/11/2015 04.00	2.37	346.74	281.69	FG	0
19/11/2015 05.00	1.89	341.79	282.17	E	0
19/11/2015 06.00	1.71	353.88	283.61	C	0
19/11/2015 07.00	1.59	342.8	286.38	B	0
19/11/2015 08.00	2.4	348.04	289.39	C	0
19/11/2015 09.00	1.99	348.74	289.99	C	0
19/11/2015 10.00	1.45	333.26	290.82	C	0
19/11/2015 11.00	0.25	4.7	291.37	C	0
19/11/2015 12.00	0.35	12.63	290.57	C	0
19/11/2015 13.00	0.72	24.39	290.33	C	0
19/11/2015 14.00	0.43	153.92	289.8	C	0
19/11/2015 15.00	1.16	48.33	288.9	FG	0
19/11/2015 16.00	0.89	27.76	287.9	FG	0
19/11/2015 17.00	0.52	332.04	286.84	FG	0
19/11/2015 18.00	0.96	317.49	287.75	FG	0
19/11/2015 19.00	1.11	315.71	287.95	FG	0
19/11/2015 20.00	0.93	327.26	287.95	FG	0
19/11/2015 21.00	0.82	331.97	286.95	FG	0
19/11/2015 22.00	0.74	330.81	286.95	FG	0
19/11/2015 23.00	0.42	332.12	286.95	FG	0
20/11/2015 00.00	0.61	352.72	286.75	FG	0
20/11/2015 01.00	0.07	101.85	286.55	FG	0
20/11/2015 02.00	0.9	144.62	286.95	FG	0
20/11/2015 03.00	0.3	356.65	286.95	FG	0
20/11/2015 04.00	0.52	147.21	284.33	FG	0
20/11/2015 05.00	0.73	151.36	285.26	FG	0
20/11/2015 06.00	1.08	140.83	286.03	C	0
20/11/2015 07.00	1.9	159.3	288.68	D	0
20/11/2015 08.00	1.96	195.78	290.06	D	0
20/11/2015 09.00	2.47	205.97	290.84	D	0
20/11/2015 10.00	3.23	195.98	291.55	D	0
20/11/2015 11.00	3.03	201.38	291.38	D	0
20/11/2015 12.00	3.2	175.86	291.63	C	0
20/11/2015 13.00	3.11	199.89	290.82	C	0
20/11/2015 14.00	2.71	186.73	290.18	D	0
20/11/2015 15.00	2.18	178.34	288.41	E	0
20/11/2015 16.00	1.69	180.23	288.24	FG	0
20/11/2015 17.00	2.4	191.19	287.88	FG	0
20/11/2015 18.00	3.06	214.35	288.95	FG	0
20/11/2015 19.00	4.02	220.03	288.95	E	0
20/11/2015 20.00	3.45	208.19	288.75	E	0
20/11/2015 21.00	0.93	181.5	288.15	FG	0
20/11/2015 22.00	4.43	223.1	288.95	E	0
20/11/2015 23.00	3.39	218.91	288.75	E	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
21/11/2015 00.00	3.56	218.00	288.35	E	0
21/11/2015 01.00	4.92	223.22	288.15	E	0
21/11/2015 02.00	2.74	237.42	288.15	E	0
21/11/2015 03.00	2.56	199.55	288.15	E	0
21/11/2015 04.00	2.95	175.11	287.05	E	0
21/11/2015 05.00	3.37	194.27	287.62	D	0
21/11/2015 06.00	5.31	197.23	288.68	D	0
21/11/2015 07.00	5.41	191.58	289.04	D	0
21/11/2015 08.00	5.53	191.51	289.91	D	0
21/11/2015 09.00	5.84	200.11	290.8	D	0
21/11/2015 10.00	5.3	199.71	290.71	D	0
21/11/2015 11.00	5.8	207.04	290.93	D	0
21/11/2015 12.00	7.51	206.88	290.71	D	0
21/11/2015 13.00	7.71	194.85	290.62	D	0
21/11/2015 14.00	7.98	198.92	290.62	D	0
21/11/2015 15.00	8.5	200.13	290.71	D	0
21/11/2015 16.00	8.96	197.74	290.71	D	0
21/11/2015 17.00	9.17	194.33	291.15	D	0
21/11/2015 18.00	6.92	205.83	290.15	D	0
21/11/2015 19.00	7.2	202.13	289.95	D	0
21/11/2015 20.00	7.42	216.93	289.95	D	0
21/11/2015 21.00	8.49	210.11	290.15	D	0
21/11/2015 22.00	8.54	212.03	290.15	D	0
21/11/2015 23.00	8.99	213.32	290.15	D	0
22/11/2015 00.00	8.35	216.3	290.05	D	0
22/11/2015 01.00	8.8	222.32	290.35	D	0
22/11/2015 02.00	7.32	220.82	290.35	D	0
22/11/2015 03.00	6.87	214.63	290.15	D	0
22/11/2015 04.00	6.36	225.33	290.55	D	0
22/11/2015 05.00	5.49	216.65	289.98	D	0
22/11/2015 06.00	6.14	222.9	289.98	D	0
22/11/2015 07.00	6.82	230.33	291.12	D	0
22/11/2015 08.00	7.6	241.04	290.44	D	0
22/11/2015 09.00	7.31	251.07	290.48	D	0
22/11/2015 10.00	6.64	265.47	289.82	D	0
22/11/2015 11.00	7.65	265.9	289.91	D	0
22/11/2015 12.00	5.69	268.01	289.41	D	0
22/11/2015 13.00	4.8	263.56	288.08	D	0
22/11/2015 14.00	2.85	276.08	287.98	D	0
22/11/2015 15.00	3.83	272.93	288.5	D	0
22/11/2015 16.00	2.54	278.68	286.72	E	0
22/11/2015 17.00	4.33	293.25	286.87	D	0
22/11/2015 18.00	3.78	287.47	286.95	E	0
22/11/2015 19.00	3.32	293.78	286.95	FG	0
22/11/2015 20.00	2.68	325.89	286.55	E	0
22/11/2015 21.00	2.25	334.32	286.55	FG	0
22/11/2015 22.00	2.31	342.42	285.55	E	0
22/11/2015 23.00	1.7	350.66	285.15	FG	0
23/11/2015 00.00	1.68	4.74	285.35	FG	0
23/11/2015 01.00	2.41	0.27	284.75	E	0
23/11/2015 02.00	2.09	20.02	284.55	E	0
23/11/2015 03.00	2.33	9.69	284.35	E	0
23/11/2015 04.00	1.17	10.68	282.14	FG	0
23/11/2015 05.00	1.13	32.93	283.05	FG	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
23/11/2015 06.00	1.07	53.27	284.72	C	0
23/11/2015 07.00	1.5	32.21	287.63	B	0
23/11/2015 08.00	2.15	51.37	288.64	D	0
23/11/2015 09.00	3.56	64.28	289.23	D	0
23/11/2015 10.00	3.53	66.91	289.9	D	0
23/11/2015 11.00	2.98	62.51	289.75	D	0
23/11/2015 12.00	2.91	64.59	289.65	D	0
23/11/2015 13.00	2.79	74.25	289.65	D	0
23/11/2015 14.00	2.01	68.2	289.22	D	0
23/11/2015 15.00	2.11	79.59	288.4	D	0
23/11/2015 16.00	2.7	59.21	288.48	D	0
23/11/2015 17.00	2.53	59.49	288.75	D	0
23/11/2015 18.00	1.11	86.36	288.55	FG	0.7
23/11/2015 19.00	1.83	33.96	288.35	E	0.7
23/11/2015 20.00	2.44	357.85	287.55	D	0.7
23/11/2015 21.00	4.55	20.76	285.35	D	0.7
23/11/2015 22.00	3.77	37.96	285.75	D	0.7
23/11/2015 23.00	3.07	38.29	285.75	D	0.7
24/11/2015 00.00	3.54	46.47	285.95	D	0
24/11/2015 01.00	2.9	38.1	285.75	E	0
24/11/2015 02.00	2.43	45.68	285.95	E	0
24/11/2015 03.00	2.13	36.55	285.35	E	0
24/11/2015 04.00	2.31	33.19	284.62	E	0
24/11/2015 05.00	1.25	41.01	285.76	D	0
24/11/2015 06.00	0.89	66.67	286.72	C	0
24/11/2015 07.00	0.66	34.00	287.39	C	0
24/11/2015 08.00	0.49	159.46	288.61	D	0
24/11/2015 09.00	0.83	216.01	289.65	C	0
24/11/2015 10.00	0.59	209.7	290.48	C	0
24/11/2015 11.00	0.16	174.77	290.98	C	0
24/11/2015 12.00	1.47	2.64	290.9	C	0.91
24/11/2015 13.00	2.92	29.44	290.76	D	0.91
24/11/2015 14.00	3.52	23.25	288.74	D	0.91
24/11/2015 15.00	3.47	23.58	287.82	D	0.91
24/11/2015 16.00	2.72	24.21	287.08	D	0.91
24/11/2015 17.00	2.49	26.01	286.92	D	0.91
24/11/2015 18.00	1.3	15.5	285.75	D	1.88
24/11/2015 19.00	1.68	332.67	286.15	D	1.88
24/11/2015 20.00	2.55	32.19	285.75	E	1.88
24/11/2015 21.00	3.38	58.39	285.75	D	1.88
24/11/2015 22.00	2.63	90.61	286.15	D	1.88
24/11/2015 23.00	2.15	43.52	286.55	E	1.88
25/11/2015 00.00	1.54	346.13	286.55	D	2.92
25/11/2015 01.00	2.4	42.29	286.35	D	2.92
25/11/2015 02.00	0.66	1.91	286.15	FG	2.92
25/11/2015 03.00	3.4	45.28	285.95	D	2.92
25/11/2015 04.00	3.61	103.87	285.8	D	2.92
25/11/2015 05.00	2.87	73.98	285.53	D	2.92
25/11/2015 06.00	2.23	57.15	285.74	D	2.09
25/11/2015 07.00	2.92	49.47	284.99	D	2.09
25/11/2015 08.00	2.37	77.48	284.9	D	2.09
25/11/2015 09.00	4.86	41.47	286.23	D	2.09
25/11/2015 10.00	3.76	57.52	286.31	D	2.09
25/11/2015 11.00	2.6	39.28	286.59	D	2.09

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
25/11/2015 12.00	2.58	358.38	287.58	D	2.09
25/11/2015 13.00	4.49	327.05	287.46	D	2.09
25/11/2015 14.00	5.54	324.82	286.34	D	2.09
25/11/2015 15.00	6.75	345.46	284.66	D	2.09
25/11/2015 16.00	6.92	349.3	284.66	D	2.09
25/11/2015 17.00	5.13	343.17	284.62	D	2.09
25/11/2015 18.00	4.46	331.82	284.15	D	0
25/11/2015 19.00	4.77	342.75	283.95	D	0
25/11/2015 20.00	3.24	320.54	283.95	E	0
25/11/2015 21.00	3.09	309.61	283.75	E	0
25/11/2015 22.00	2.33	306.1	283.35	E	0
25/11/2015 23.00	2.39	342.2	283.15	E	0
26/11/2015 00.00	0.93	335.39	282.95	FG	0.23
26/11/2015 01.00	0.44	327.75	283.15	FG	0.23
26/11/2015 02.00	0.41	116.63	283.35	FG	0.23
26/11/2015 03.00	1.65	75.36	284.35	FG	0.23
26/11/2015 04.00	1.86	154.22	282.9	E	0.23
26/11/2015 05.00	2.24	140.16	284.16	D	0.23
26/11/2015 06.00	2.85	141.2	283.69	D	1.11
26/11/2015 07.00	3.63	135.16	284.88	D	1.11
26/11/2015 08.00	3.07	142.11	286.38	D	1.11
26/11/2015 09.00	5.02	148.73	286.69	D	1.11
26/11/2015 10.00	4.75	152.58	286.69	D	1.11
26/11/2015 11.00	4.92	154.98	286.09	D	1.11
26/11/2015 12.00	4.96	150.62	286.33	D	1.65
26/11/2015 13.00	4.43	142.05	286.42	D	1.65
26/11/2015 14.00	4.05	138.98	285.69	D	1.65
26/11/2015 15.00	5.24	142.12	285.97	D	1.65
26/11/2015 16.00	4.95	144.25	285.87	D	1.65
26/11/2015 17.00	5.16	148.02	285.55	D	1.65
26/11/2015 18.00	2.74	137.00	285.35	D	0.32
26/11/2015 19.00	3.18	208.15	285.75	E	0.32
26/11/2015 20.00	3.74	125.22	285.15	D	0.32
26/11/2015 21.00	1.83	177.44	285.15	E	0.32
26/11/2015 22.00	1.58	202.24	285.35	FG	0.32
26/11/2015 23.00	0.75	183.78	285.35	FG	0.32
27/11/2015 00.00	0.68	319.13	285.15	FG	0.08
27/11/2015 01.00	1.39	198.1	285.05	FG	0.08
27/11/2015 02.00	1.46	171.75	285.15	FG	0.08
27/11/2015 03.00	1.07	153.97	285.35	FG	0.08
27/11/2015 04.00	1.34	105.15	282.35	FG	0.08
27/11/2015 05.00	0.82	132.76	282.00	FG	0.08
27/11/2015 06.00	1.37	225.23	282.11	C	0
27/11/2015 07.00	2.4	253.69	283.02	D	0
27/11/2015 08.00	2.07	245.02	286.33	D	0
27/11/2015 09.00	1.59	260.35	286.56	C	0
27/11/2015 10.00	2.59	230.16	287.73	D	0
27/11/2015 11.00	0.83	276.97	287.62	C	0
27/11/2015 12.00	1.99	312.95	286.23	D	0.18
27/11/2015 13.00	1.66	288.31	285.99	C	0.18
27/11/2015 14.00	2.03	234.87	285.15	D	0.18
27/11/2015 15.00	0.92	323.88	284.56	FG	0.18
27/11/2015 16.00	0.66	144.04	284.49	FG	0.18
27/11/2015 17.00	1.49	219.45	284.26	FG	0.18

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
27/11/2015 18.00	2.58	264.3	283.89	D	0.08
27/11/2015 19.00	2.93	310.69	284.95	E	0.08
27/11/2015 20.00	3.17	298.14	284.35	E	0.08
27/11/2015 21.00	2.7	307.56	284.35	D	0.08
27/11/2015 22.00	3.56	326.74	284.15	D	0.08
27/11/2015 23.00	3.64	312.77	283.95	D	0.08
28/11/2015 00.00	4.22	313.88	283.15	D	0
28/11/2015 01.00	4.27	315.59	283.15	D	0
28/11/2015 02.00	4.06	322.68	282.95	D	0
28/11/2015 03.00	4.23	326.64	282.95	D	0
28/11/2015 04.00	5.81	306.15	283.07	D	0
28/11/2015 05.00	3.81	317.08	283.07	D	0
28/11/2015 06.00	3.89	313.91	283.07	D	0
28/11/2015 07.00	4.15	305.59	283.99	C	0
28/11/2015 08.00	4.24	315.17	285.59	C	0
28/11/2015 09.00	3.65	306.79	285.99	D	0
28/11/2015 10.00	3.09	297.94	286.46	D	0
28/11/2015 11.00	2.43	303.02	286.23	D	0
28/11/2015 12.00	1.9	299.03	285.91	D	0
28/11/2015 13.00	1.97	280.04	285.82	D	0
28/11/2015 14.00	1.11	320.37	285.63	C	0
28/11/2015 15.00	1.33	334.77	285.15	FG	0
28/11/2015 16.00	1.58	359.16	285.07	D	0
28/11/2015 17.00	1.65	1.38	284.62	D	0
28/11/2015 18.00	1.97	329.97	283.55	FG	0
28/11/2015 19.00	1.78	340.3	283.15	FG	0
28/11/2015 20.00	2.12	337.1	282.75	E	0
28/11/2015 21.00	2.59	341.27	282.35	FG	0
28/11/2015 22.00	2.56	344.45	281.95	FG	0
28/11/2015 23.00	2.11	344.72	281.95	FG	0
29/11/2015 00.00	2.83	346.62	281.55	FG	0
29/11/2015 01.00	2.34	340.86	281.35	FG	0
29/11/2015 02.00	2.73	349.67	281.35	FG	0
29/11/2015 03.00	1.45	68.24	281.85	FG	0
29/11/2015 04.00	2.32	350.65	279.3	FG	0
29/11/2015 05.00	1.26	336.62	279.2	FG	0
29/11/2015 06.00	2.02	333.18	280.62	D	0
29/11/2015 07.00	2.99	314.16	283.38	D	0
29/11/2015 08.00	4.32	316.32	285.46	C	0
29/11/2015 09.00	4.00	307.79	285.15	C	0
29/11/2015 10.00	4.96	323.58	286.61	D	0
29/11/2015 11.00	5.76	336.22	286.54	D	0
29/11/2015 12.00	5.79	331.54	285.9	D	0
29/11/2015 13.00	4.78	332.26	286.41	C	0
29/11/2015 14.00	3.96	337.09	285.45	D	0
29/11/2015 15.00	3.19	332.6	283.9	FG	0
29/11/2015 16.00	3.62	335.29	283.15	E	0
29/11/2015 17.00	2.52	333.99	281.96	FG	0
29/11/2015 18.00	2.6	338.66	282.35	FG	0
29/11/2015 19.00	3.11	331.8	282.15	FG	0
29/11/2015 20.00	2.34	332.64	281.95	FG	0
29/11/2015 21.00	2.75	336.38	281.75	FG	0
29/11/2015 22.00	2.94	334.33	281.75	FG	0
29/11/2015 23.00	3.07	322.47	282.95	FG	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
30/11/2015 00.00	3.02	323.3	282.75	FG	0
30/11/2015 01.00	3.13	322.99	282.75	FG	0
30/11/2015 02.00	3.11	328.78	282.95	FG	0
30/11/2015 03.00	2.97	325.59	282.75	FG	0
30/11/2015 04.00	2.85	329.22	278.01	FG	0
30/11/2015 05.00	2.45	318.73	278.44	FG	0
30/11/2015 06.00	2.31	310.84	279.67	D	0
30/11/2015 07.00	2.11	322.39	283.09	D	0
30/11/2015 08.00	2.94	333.66	285.48	D	0
30/11/2015 09.00	3.03	321.26	287.07	C	0
30/11/2015 10.00	2.57	330.64	287.74	C	0
30/11/2015 11.00	2.31	334.34	288.09	C	0
30/11/2015 12.00	2.15	333.06	288.33	C	0
30/11/2015 13.00	1.81	16.91	287.66	C	0
30/11/2015 14.00	1.9	1.82	286.78	D	0
30/11/2015 15.00	1.53	27.75	285.07	FG	0
30/11/2015 16.00	0.93	328.8	283.56	FG	0
30/11/2015 17.00	1.32	329.18	282.38	FG	0
30/11/2015 18.00	1.65	0.9	282.75	FG	0
30/11/2015 19.00	1.4	333.29	283.15	FG	0
30/11/2015 20.00	1.04	317.26	283.15	FG	0
30/11/2015 21.00	0.83	330.36	283.95	FG	0
30/11/2015 22.00	0.75	277.2	284.55	FG	0
30/11/2015 23.00	0.55	274.32	284.65	FG	0
01/12/2015 00.00	0.22	248.46	284.75	FG	0
01/12/2015 01.00	0.83	138.4	284.95	FG	0
01/12/2015 02.00	0.3	147.62	285.15	FG	0
01/12/2015 03.00	1.05	148.32	285.15	FG	0
01/12/2015 04.00	2.09	144.4	282.44	FG	0
01/12/2015 05.00	0.73	147.73	282.00	FG	0
01/12/2015 06.00	0.68	128.32	282.84	C	0
01/12/2015 07.00	0.14	240.4	285.81	C	0
01/12/2015 08.00	1.92	270.17	287.64	C	0
01/12/2015 09.00	4.08	273.56	288.99	C	0
01/12/2015 10.00	2.54	287.4	289.59	C	0
01/12/2015 11.00	3.04	302.98	290.16	C	0
01/12/2015 12.00	1.33	332.67	290.49	B	0
01/12/2015 13.00	1.67	16.79	289.57	C	0
01/12/2015 14.00	1.95	359.6	288.34	D	0
01/12/2015 15.00	1.55	343.68	286.99	FG	0
01/12/2015 16.00	1.81	348.25	286.07	E	0
01/12/2015 17.00	1.8	335.65	284.64	FG	0
01/12/2015 18.00	2.87	342.69	284.95	FG	0
01/12/2015 19.00	2.17	342.06	284.75	FG	0
01/12/2015 20.00	2.49	339.98	284.35	E	0
01/12/2015 21.00	2.39	346.09	283.35	FG	0
01/12/2015 22.00	2.4	349.58	283.55	FG	0
01/12/2015 23.00	2.55	348.77	283.15	FG	0
02/12/2015 00.00	2.17	41.8	283.05	FG	0
02/12/2015 01.00	2.52	329.24	283.55	FG	0
02/12/2015 02.00	3.14	344.04	283.85	E	0
02/12/2015 03.00	2.9	346.52	283.35	FG	0
02/12/2015 04.00	2.44	351.38	280.2	FG	0
02/12/2015 05.00	2.47	350.66	282.56	FG	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
02/12/2015 06.00	2.12	331.82	282.97	D	0
02/12/2015 07.00	2.07	340.01	285.56	D	0
02/12/2015 08.00	3.02	347.68	286.95	C	0
02/12/2015 09.00	3.37	350.59	288.66	C	0
02/12/2015 10.00	4.6	357.98	288.82	C	0
02/12/2015 11.00	5.03	4.58	288.98	D	0
02/12/2015 12.00	4.83	4.68	289.25	C	0
02/12/2015 13.00	4.64	11.91	289.00	C	0
02/12/2015 14.00	2.3	2.33	287.26	D	0
02/12/2015 15.00	3.12	5.21	286.66	FG	0
02/12/2015 16.00	2.16	352.52	285.9	FG	0
02/12/2015 17.00	2.03	350.03	285.59	E	0
02/12/2015 18.00	1.7	328.01	285.15	FG	0
02/12/2015 19.00	2.82	327.71	284.95	FG	0
02/12/2015 20.00	3.56	1.76	285.15	E	0
02/12/2015 21.00	2.88	349.31	285.35	FG	0
02/12/2015 22.00	2.59	343.07	284.95	FG	0
02/12/2015 23.00	3.78	9.45	284.75	E	0
03/12/2015 00.00	4.61	3.69	284.55	E	0
03/12/2015 01.00	4.00	6.65	284.75	E	0
03/12/2015 02.00	3.89	14.55	284.35	E	0
03/12/2015 03.00	4.27	15.19	284.15	E	0
03/12/2015 04.00	3.05	12.68	281.79	FG	0
03/12/2015 05.00	2.98	1.34	281.64	E	0
03/12/2015 06.00	2.42	341.27	282.52	D	0
03/12/2015 07.00	2.7	337.81	285.97	D	0
03/12/2015 08.00	4.4	351.33	287.48	C	0
03/12/2015 09.00	3.96	5.35	288.66	D	0
03/12/2015 10.00	3.69	11.8	288.9	C	0
03/12/2015 11.00	3.82	4.9	289.39	C	0
03/12/2015 12.00	3.64	6.06	289.66	C	0
03/12/2015 13.00	2.91	357.05	289.07	C	0
03/12/2015 14.00	2.74	1.97	287.66	D	0
03/12/2015 15.00	2.44	10.88	286.15	FG	0
03/12/2015 16.00	3.01	11.46	284.64	FG	0
03/12/2015 17.00	2.28	12.11	283.89	E	0
03/12/2015 18.00	2.56	11.7	284.55	FG	0
03/12/2015 19.00	2.56	11.63	284.35	FG	0
03/12/2015 20.00	3.12	11.38	284.35	FG	0
03/12/2015 21.00	2.84	21.12	284.35	FG	0
03/12/2015 22.00	2.64	10.37	284.35	FG	0
03/12/2015 23.00	2.5	12.64	284.15	FG	0
04/12/2015 00.00	2.78	16.45	284.15	FG	0
04/12/2015 01.00	2.44	14.5	283.95	FG	0
04/12/2015 02.00	2.68	13.36	283.35	FG	0
04/12/2015 03.00	2.74	13.56	283.35	FG	0
04/12/2015 04.00	2.5	12.43	280.79	FG	0
04/12/2015 05.00	2.26	12.24	280.79	E	0
04/12/2015 06.00	2.03	16.5	281.96	D	0
04/12/2015 07.00	1.62	24.85	283.88	C	0
04/12/2015 08.00	1.95	9.83	286.89	C	0
04/12/2015 09.00	2.73	16.1	288.15	C	0
04/12/2015 10.00	2.16	36.83	288.75	C	0
04/12/2015 11.00	2.69	34.78	289.48	C	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
04/12/2015 12.00	2.4	37.67	289.35	C	0
04/12/2015 13.00	2.9	29.32	288.37	C	0
04/12/2015 14.00	2.17	17.82	287.49	D	0
04/12/2015 15.00	2.16	17.05	286.49	FG	0
04/12/2015 16.00	1.77	14.05	285.23	FG	0
04/12/2015 17.00	1.74	8.46	284.9	FG	0
04/12/2015 18.00	2.02	23.75	284.35	FG	0
04/12/2015 19.00	2.39	16.24	284.35	E	0
04/12/2015 20.00	0.89	2.26	284.15	FG	0
04/12/2015 21.00	2.33	13.42	284.15	FG	0
04/12/2015 22.00	2.77	7.14	284.15	FG	0
04/12/2015 23.00	2.47	18.12	283.85	E	0
05/12/2015 00.00	2.51	3.27	283.55	FG	0
05/12/2015 01.00	2.64	355.68	283.55	FG	0
05/12/2015 02.00	2.53	354.79	283.75	E	0
05/12/2015 03.00	2.74	341.89	283.55	FG	0
05/12/2015 04.00	2.28	333.00	283.31	FG	0
05/12/2015 05.00	2.27	348.11	282.45	FG	0
05/12/2015 06.00	2.08	353.82	283.8	D	0
05/12/2015 07.00	2.68	346.76	285.23	D	0
05/12/2015 08.00	3.27	351.97	287.26	C	0
05/12/2015 09.00	4.02	7.41	287.82	C	0
05/12/2015 10.00	3.00	356.01	288.66	C	0
05/12/2015 11.00	3.00	28.51	288.76	C	0
05/12/2015 12.00	3.25	23.29	288.74	C	0
05/12/2015 13.00	3.08	8.06	287.9	C	0
05/12/2015 14.00	2.09	2.06	287.06	D	0
05/12/2015 15.00	2.32	354.31	285.23	FG	0
05/12/2015 16.00	1.54	7.1	284.9	FG	0
05/12/2015 17.00	1.29	5.11	283.64	FG	0
05/12/2015 18.00	2.19	12.83	284.15	FG	0
05/12/2015 19.00	2.2	3.83	283.35	FG	0
05/12/2015 20.00	2.2	342.02	283.15	FG	0
05/12/2015 21.00	1.93	345.91	284.15	FG	0
05/12/2015 22.00	2.19	356.44	283.15	FG	0
05/12/2015 23.00	2.03	355.23	283.15	FG	0
06/12/2015 00.00	2.01	353.81	282.95	FG	0
06/12/2015 01.00	1.75	356.38	283.05	FG	0
06/12/2015 02.00	2.25	359.99	282.55	FG	0
06/12/2015 03.00	1.96	357.81	282.35	FG	0
06/12/2015 04.00	2.32	0.47	279.87	FG	0
06/12/2015 05.00	1.57	359.61	279.87	FG	0
06/12/2015 06.00	1.41	357.76	280.53	C	0
06/12/2015 07.00	1.3	350.39	282.45	C	0
06/12/2015 08.00	1.45	11.61	285.06	B	0
06/12/2015 09.00	0.98	31.82	286.64	B	0
06/12/2015 10.00	1.38	349.75	288.07	B	0
06/12/2015 11.00	1.71	36.63	288.47	B	0
06/12/2015 12.00	1.81	30.75	288.91	C	0
06/12/2015 13.00	1.41	25.83	288.59	B	0
06/12/2015 14.00	1.08	40.16	287.58	C	0
06/12/2015 15.00	0.83	13.83	285.56	FG	0
06/12/2015 16.00	1.6	9.04	284.48	FG	0
06/12/2015 17.00	1.58	6.27	283.17	FG	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
06/12/2015 18.00	1.77	355.53	283.95	FG	0
06/12/2015 19.00	2.36	353.03	283.55	FG	0
06/12/2015 20.00	1.94	350.54	283.35	FG	0
06/12/2015 21.00	2.56	345.41	283.15	FG	0
06/12/2015 22.00	2.11	353.86	283.05	FG	0
06/12/2015 23.00	2.35	352.65	283.15	FG	0
07/12/2015 00.00	2.47	346.13	283.15	FG	0
07/12/2015 01.00	2.91	0.82	283.15	FG	0
07/12/2015 02.00	3.36	1.03	283.15	E	0
07/12/2015 03.00	2.94	349.52	283.15	FG	0
07/12/2015 04.00	2.87	350.31	280.11	FG	0
07/12/2015 05.00	2.7	358.17	280.23	E	0
07/12/2015 06.00	1.98	4.00	281.04	D	0
07/12/2015 07.00	2.67	355.53	284.64	D	0
07/12/2015 08.00	3.47	342.53	286.71	C	0
07/12/2015 09.00	3.64	347.12	287.15	C	0
07/12/2015 10.00	4.01	359.1	287.9	C	0
07/12/2015 11.00	3.38	344.00	287.74	D	0
07/12/2015 12.00	3.56	355.06	287.5	D	0
07/12/2015 13.00	3.59	338.36	286.66	D	0
07/12/2015 14.00	3.09	346.77	285.82	D	0
07/12/2015 15.00	2.69	338.82	284.56	E	0
07/12/2015 16.00	3.25	325.41	283.92	FG	0
07/12/2015 17.00	2.9	318.79	283.78	E	0
07/12/2015 18.00	3.64	336.54	284.95	E	0
07/12/2015 19.00	2.83	336.53	285.15	E	0
07/12/2015 20.00	3.3	341.33	284.75	E	0
07/12/2015 21.00	3.27	343.43	284.35	E	0
07/12/2015 22.00	3.09	340.08	284.15	E	0
07/12/2015 23.00	3.44	342.03	284.15	E	0
08/12/2015 00.00	3.86	342.02	284.15	D	0
08/12/2015 01.00	3.94	338.1	284.05	E	0
08/12/2015 02.00	3.83	338.82	284.15	D	0
08/12/2015 03.00	3.33	334.47	284.15	E	0
08/12/2015 04.00	3.36	328.75	282.92	D	0
08/12/2015 05.00	3.2	332.36	283.37	E	0
08/12/2015 06.00	2.72	333.5	283.97	D	0
08/12/2015 07.00	3.22	334.28	284.72	D	0
08/12/2015 08.00	4.37	337.05	286.00	D	0
08/12/2015 09.00	4.65	335.21	287.07	C	0
08/12/2015 10.00	4.59	339.65	287.66	C	0
08/12/2015 11.00	4.66	330.51	287.5	D	0
08/12/2015 12.00	5.18	344.39	287.74	D	0
08/12/2015 13.00	4.44	341.82	286.15	D	0
08/12/2015 14.00	3.32	338.63	286.74	D	0
08/12/2015 15.00	3.00	327.74	284.89	FG	0
08/12/2015 16.00	2.91	333.38	283.89	FG	0
08/12/2015 17.00	2.64	326.84	283.6	E	0
08/12/2015 18.00	2.7	336.52	285.15	E	0
08/12/2015 19.00	2.62	344.47	285.15	E	0
08/12/2015 20.00	3.92	338.23	285.35	D	0
08/12/2015 21.00	3.33	335.78	284.95	FG	0
08/12/2015 22.00	3.62	337.91	284.75	E	0
08/12/2015 23.00	3.28	346.03	284.35	FG	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
09/12/2015 00.00	3.35	337.59	284.75	D	0
09/12/2015 01.00	3.29	338.47	284.95	E	0
09/12/2015 02.00	2.87	340.84	284.35	FG	0
09/12/2015 03.00	3.18	339.99	283.95	E	0
09/12/2015 04.00	3.54	347.27	281.66	E	0
09/12/2015 05.00	1.87	339.92	281.79	FG	0
09/12/2015 06.00	1.66	333.92	282.44	C	0
09/12/2015 07.00	2.11	334.83	284.38	D	0
09/12/2015 08.00	3.36	334.51	286.44	C	0
09/12/2015 09.00	3.12	332.55	287.4	C	0
09/12/2015 10.00	3.41	329.87	287.9	C	0
09/12/2015 11.00	4.06	330.04	288.07	D	0
09/12/2015 12.00	4.64	340.48	287.99	C	0
09/12/2015 13.00	4.38	335.27	287.82	C	0
09/12/2015 14.00	3.87	340.59	286.62	D	0
09/12/2015 15.00	3.59	336.33	286.15	E	0
09/12/2015 16.00	3.51	343.92	285.15	E	0
09/12/2015 17.00	2.94	328.57	284.8	FG	0
09/12/2015 18.00	3.68	1.41	284.75	E	0
09/12/2015 19.00	2.92	342.69	284.15	FG	0
09/12/2015 20.00	3.33	344.58	284.15	FG	0
09/12/2015 21.00	3.93	343.61	284.55	E	0
09/12/2015 22.00	3.66	342.82	284.15	E	0
09/12/2015 23.00	3.79	349.95	283.95	D	0
10/12/2015 00.00	4.06	348.46	284.15	E	0
10/12/2015 01.00	3.8	346.4	284.15	D	0
10/12/2015 02.00	4.51	339.97	284.15	D	0
10/12/2015 03.00	4.45	340.73	283.95	D	0
10/12/2015 04.00	3.68	333.14	283.4	E	0
10/12/2015 05.00	2.85	338.99	283.29	E	0
10/12/2015 06.00	3.00	329.11	283.21	D	0
10/12/2015 07.00	3.06	322.14	283.99	D	0
10/12/2015 08.00	3.42	311.8	285.09	D	0
10/12/2015 09.00	4.83	323.54	286.15	D	0
10/12/2015 10.00	5.31	333.3	286.74	D	0
10/12/2015 11.00	5.72	336.91	287.33	D	0
10/12/2015 12.00	4.59	335.27	287.25	C	0
10/12/2015 13.00	3.00	1.21	286.49	C	0
10/12/2015 14.00	2.47	354.35	285.38	D	0
10/12/2015 15.00	2.93	347.27	284.5	E	0
10/12/2015 16.00	3.2	341.85	283.23	FG	0
10/12/2015 17.00	2.31	336.71	282.56	FG	0
10/12/2015 18.00	3.13	5.88	283.15	E	0
10/12/2015 19.00	3.65	359.26	283.15	E	0
10/12/2015 20.00	3.73	3.57	282.15	D	0
10/12/2015 21.00	3.8	1.97	282.15	D	0
10/12/2015 22.00	3.49	349.9	281.75	D	0
10/12/2015 23.00	3.01	339.91	281.95	FG	0
11/12/2015 00.00	3.67	341.81	281.95	E	0
11/12/2015 01.00	3.74	349.39	281.55	E	0
11/12/2015 02.00	4.26	347.9	281.35	E	0
11/12/2015 03.00	4.34	348.72	281.35	E	0
11/12/2015 04.00	2.54	342.1	280.72	FG	0
11/12/2015 05.00	2.62	334.67	280.81	FG	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
11/12/2015 06.00	2.71	332.39	280.79	D	0
11/12/2015 07.00	3.27	335.83	283.31	D	0
11/12/2015 08.00	3.53	355.57	284.87	C	0
11/12/2015 09.00	5.42	3.48	285.66	D	0
11/12/2015 10.00	4.92	358.83	284.99	D	0
11/12/2015 11.00	4.95	1.05	285.06	D	0
11/12/2015 12.00	4.35	351.01	284.58	D	0
11/12/2015 13.00	3.62	350.21	283.74	C	0
11/12/2015 14.00	3.8	343.34	283.38	D	0
11/12/2015 15.00	2.4	328.99	282.82	E	0
11/12/2015 16.00	2.38	317.08	282.23	E	0
11/12/2015 17.00	2.44	316.6	282.39	E	0
11/12/2015 18.00	1.27	334.04	282.15	FG	0
11/12/2015 19.00	3.00	330.92	282.15	E	0
11/12/2015 20.00	2.8	320.72	282.35	E	0
11/12/2015 21.00	2.83	327.48	282.15	E	0
11/12/2015 22.00	2.89	341.59	282.15	E	0
11/12/2015 23.00	2.89	341.72	281.75	FG	0
12/12/2015 00.00	3.38	332.08	282.15	D	0
12/12/2015 01.00	3.32	329.37	281.15	E	0
12/12/2015 02.00	3.16	330.74	281.15	E	0
12/12/2015 03.00	3.53	330.85	281.15	D	0
12/12/2015 04.00	2.28	320.44	279.93	E	0
12/12/2015 05.00	2.26	325.8	279.56	FG	0
12/12/2015 06.00	2.32	316.6	280.17	D	0
12/12/2015 07.00	2.38	313.9	282.7	D	0
12/12/2015 08.00	2.8	324.81	284.4	C	0
12/12/2015 09.00	3.28	321.17	285.07	C	0
12/12/2015 10.00	4.33	346.75	285.23	C	0
12/12/2015 11.00	4.43	354.46	286.66	D	0
12/12/2015 12.00	3.75	347.27	286.58	C	0
12/12/2015 13.00	4.15	351.03	285.82	C	0
12/12/2015 14.00	3.66	352.85	284.98	D	0
12/12/2015 15.00	2.52	333.29	284.07	FG	0
12/12/2015 16.00	2.55	337.67	283.31	FG	0
12/12/2015 17.00	2.04	316.81	282.99	FG	0
12/12/2015 18.00	1.14	340.62	283.15	FG	0
12/12/2015 19.00	3.59	358.71	283.15	E	0
12/12/2015 20.00	4.42	0.76	282.95	E	0
12/12/2015 21.00	4.75	1.61	282.95	E	0
12/12/2015 22.00	4.44	1.11	283.15	E	0
12/12/2015 23.00	3.32	349.74	283.15	FG	0
13/12/2015 00.00	2.68	333.25	283.15	FG	0
13/12/2015 01.00	1.57	297.83	282.95	FG	0
13/12/2015 02.00	2.17	332.05	282.55	FG	0
13/12/2015 03.00	2.16	340.18	281.55	FG	0
13/12/2015 04.00	2.45	326.88	279.46	FG	0
13/12/2015 05.00	2.32	326.79	278.87	FG	0
13/12/2015 06.00	0.88	336.24	279.53	C	0
13/12/2015 07.00	1.39	337.17	281.45	C	0
13/12/2015 08.00	1.64	321.39	284.02	B	0
13/12/2015 09.00	2.23	331.73	285.48	C	0
13/12/2015 10.00	1.93	326.44	286.82	C	0
13/12/2015 11.00	2.18	263.62	287.19	C	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
13/12/2015 12.00	2.02	270.93	286.66	D	0
13/12/2015 13.00	1.17	351.86	285.9	C	0
13/12/2015 14.00	1.25	356.9	285.3	C	0
13/12/2015 15.00	1.27	339.62	283.48	FG	0
13/12/2015 16.00	1.86	349.15	282.05	E	0
13/12/2015 17.00	1.49	348.4	281.33	FG	0
13/12/2015 18.00	1.49	359.89	282.15	FG	0
13/12/2015 19.00	1.44	348.2	282.95	FG	0
13/12/2015 20.00	1.38	332.74	283.15	FG	0
13/12/2015 21.00	1.29	335.37	284.15	FG	0
13/12/2015 22.00	1.74	337.09	283.15	FG	0
13/12/2015 23.00	2.02	336.25	283.15	E	0
14/12/2015 00.00	2.43	332.25	282.15	E	0
14/12/2015 01.00	1.83	30.19	282.15	E	0
14/12/2015 02.00	2.15	330.12	282.35	E	0
14/12/2015 03.00	2.18	330.57	283.15	E	0
14/12/2015 04.00	2.13	337.27	278.93	E	0
14/12/2015 05.00	2.35	332.33	278.38	E	0
14/12/2015 06.00	1.82	337.85	278.85	D	0
14/12/2015 07.00	1.51	339.46	281.61	C	0
14/12/2015 08.00	2.16	342.23	284.21	D	0
14/12/2015 09.00	2.42	339.35	286.31	C	0
14/12/2015 10.00	2.58	343.69	286.9	D	0
14/12/2015 11.00	1.76	356.21	286.91	C	0
14/12/2015 12.00	2.34	9.81	287.15	D	0
14/12/2015 13.00	2.04	5.74	286.66	D	0
14/12/2015 14.00	1.65	351.57	285.73	C	0
14/12/2015 15.00	2.31	338.7	284.23	FG	0
14/12/2015 16.00	2.37	349.87	282.97	FG	0
14/12/2015 17.00	1.74	332.6	282.62	FG	0
14/12/2015 18.00	2.31	338.95	284.15	E	0
14/12/2015 19.00	2.55	337.32	284.15	FG	0
14/12/2015 20.00	2.3	338.69	284.35	FG	0
14/12/2015 21.00	2.37	330.75	284.55	E	0
14/12/2015 22.00	2.4	337.19	284.55	E	0
14/12/2015 23.00	2.11	341.16	284.15	FG	0
15/12/2015 00.00	2.4	348.87	284.15	E	0
15/12/2015 01.00	1.48	21.86	284.15	FG	0
15/12/2015 02.00	2.48	332.23	283.95	E	0
15/12/2015 03.00	3.11	333.17	283.95	FG	0
15/12/2015 04.00	2.07	331.33	282.97	E	0
15/12/2015 05.00	1.67	332.84	283.09	FG	0
15/12/2015 06.00	2.12	334.05	283.64	D	0
15/12/2015 07.00	2.5	339.99	284.48	D	0
15/12/2015 08.00	2.8	337.61	285.00	D	0
15/12/2015 09.00	3.37	345.5	285.99	D	0
15/12/2015 10.00	3.85	342.5	286.66	D	0
15/12/2015 11.00	3.51	338.77	287.14	C	0
15/12/2015 12.00	4.22	345.35	287.74	D	0
15/12/2015 13.00	4.35	338.05	287.33	D	0
15/12/2015 14.00	3.48	334.87	286.3	D	0
15/12/2015 15.00	3.32	335.1	284.31	FG	0
15/12/2015 16.00	3.3	326.33	283.61	E	0
15/12/2015 17.00	2.97	326.99	283.52	FG	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
15/12/2015 18.00	3.32	333.73	284.35	FG	0
15/12/2015 19.00	3.33	331.94	284.35	FG	0
15/12/2015 20.00	3.51	329.3	284.15	E	0
15/12/2015 21.00	3.31	333.9	284.15	E	0
15/12/2015 22.00	3.31	333.44	284.15	E	0
15/12/2015 23.00	3.00	331.11	284.15	FG	0
16/12/2015 00.00	3.4	331.52	284.15	E	0
16/12/2015 01.00	3.39	334.07	283.75	E	0
16/12/2015 02.00	3.24	340.38	283.35	FG	0
16/12/2015 03.00	3.15	323.47	283.95	E	0
16/12/2015 04.00	3.42	325.93	280.83	D	0
16/12/2015 05.00	3.48	319.17	280.31	D	0
16/12/2015 06.00	3.23	321.47	281.07	D	0
16/12/2015 07.00	3.35	317.18	282.00	D	0
16/12/2015 08.00	2.91	307.04	284.73	D	0
16/12/2015 09.00	4.17	309.11	286.92	C	0
16/12/2015 10.00	5.36	322.31	287.54	D	0
16/12/2015 11.00	4.52	328.18	287.69	C	0
16/12/2015 12.00	4.3	333.03	287.07	C	0
16/12/2015 13.00	3.37	352.03	285.99	D	0
16/12/2015 14.00	3.36	359.02	285.74	D	0
16/12/2015 15.00	3.21	346.43	284.82	FG	0
16/12/2015 16.00	3.43	344.02	283.56	D	0
16/12/2015 17.00	3.19	331.04	282.18	FG	0
16/12/2015 18.00	3.55	337.9	283.75	D	0
16/12/2015 19.00	4.11	336.72	283.15	D	0
16/12/2015 20.00	3.44	342.89	283.15	E	0
16/12/2015 21.00	4.15	349.87	283.15	D	0
16/12/2015 22.00	4.22	11.99	282.75	D	0
16/12/2015 23.00	4.98	18.22	282.75	E	0
17/12/2015 00.00	5.15	18.18	282.55	D	0
17/12/2015 01.00	4.78	24.83	283.15	D	0
17/12/2015 02.00	4.75	32.97	283.15	E	0
17/12/2015 03.00	4.92	40.64	283.15	E	0
17/12/2015 04.00	3.12	15.2	281.82	FG	0
17/12/2015 05.00	3.55	17.2	281.15	E	0
17/12/2015 06.00	3.04	359.25	279.79	D	0
17/12/2015 07.00	2.99	1.48	283.56	D	0
17/12/2015 08.00	5.89	27.71	285.47	D	0
17/12/2015 09.00	6.34	26.27	285.82	D	0
17/12/2015 10.00	5.71	27.72	286.07	D	0
17/12/2015 11.00	5.36	21.41	286.3	D	0
17/12/2015 12.00	5.63	12.23	285.9	D	0
17/12/2015 13.00	5.28	5.51	284.74	D	0
17/12/2015 14.00	4.05	10.18	284.25	D	0
17/12/2015 15.00	3.87	5.22	282.9	E	0
17/12/2015 16.00	3.1	333.24	280.97	FG	0
17/12/2015 17.00	3.19	354.06	280.61	FG	0
17/12/2015 18.00	4.15	10.34	281.95	E	0
17/12/2015 19.00	3.88	359.69	281.95	E	0
17/12/2015 20.00	3.14	4.61	281.75	FG	0
17/12/2015 21.00	3.3	337.36	281.55	FG	0
17/12/2015 22.00	3.5	343.98	281.55	E	0
17/12/2015 23.00	3.32	358.7	281.55	FG	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
18/12/2015 00.00	2.95	350.99	281.55	FG	0
18/12/2015 01.00	2.66	342.26	281.15	FG	0
18/12/2015 02.00	2.54	354.73	280.15	FG	0
18/12/2015 03.00	3.38	348.53	279.95	E	0
18/12/2015 04.00	2.61	330.49	277.87	FG	0
18/12/2015 05.00	2.38	335.25	278.04	FG	0
18/12/2015 06.00	1.91	329.76	278.94	D	0
18/12/2015 07.00	2.61	336.87	281.62	D	0
18/12/2015 08.00	3.14	334.71	283.44	C	0
18/12/2015 09.00	3.39	340.53	284.99	C	0
18/12/2015 10.00	3.69	344.12	285.82	C	0
18/12/2015 11.00	4.13	345.00	285.79	C	0
18/12/2015 12.00	3.71	338.09	286.66	C	0
18/12/2015 13.00	4.25	330.21	285.82	C	0
18/12/2015 14.00	3.04	333.19	284.7	D	0
18/12/2015 15.00	2.31	346.12	282.99	FG	0
18/12/2015 16.00	2.51	345.53	280.62	FG	0
18/12/2015 17.00	1.88	327.77	280.54	FG	0
18/12/2015 18.00	2.02	322.65	282.35	FG	0
18/12/2015 19.00	1.98	327.73	282.35	FG	0
18/12/2015 20.00	2.53	314.76	282.15	FG	0
18/12/2015 21.00	2.76	323.43	282.15	FG	0
18/12/2015 22.00	2.66	322.46	281.95	FG	0
18/12/2015 23.00	2.72	322.3	282.15	E	0
19/12/2015 00.00	2.4	316.32	282.95	E	0
19/12/2015 01.00	2.16	322.96	283.05	E	0
19/12/2015 02.00	2.82	314.65	283.35	E	0
19/12/2015 03.00	3.06	317.45	283.35	E	0
19/12/2015 04.00	2.48	324.91	280.09	E	0
19/12/2015 05.00	3.03	324.72	280.84	FG	0
19/12/2015 06.00	2.98	331.14	280.95	D	0
19/12/2015 07.00	2.18	327.55	282.64	D	0
19/12/2015 08.00	3.1	338.77	285.57	C	0
19/12/2015 09.00	3.5	338.00	287.48	C	0
19/12/2015 10.00	4.06	326.97	287.4	C	0
19/12/2015 11.00	4.24	340.54	287.51	D	0
19/12/2015 12.00	4.00	332.33	286.99	D	0
19/12/2015 13.00	3.56	338.44	286.9	D	0
19/12/2015 14.00	2.72	328.14	286.27	D	0
19/12/2015 15.00	2.19	314.61	284.7	E	0
19/12/2015 16.00	1.99	319.88	283.94	E	0
19/12/2015 17.00	1.95	347.61	283.49	E	0
19/12/2015 18.00	2.74	335.11	285.35	D	0
19/12/2015 19.00	3.25	336.87	285.35	D	0
19/12/2015 20.00	2.69	326.99	285.55	E	0
19/12/2015 21.00	2.33	331.19	285.35	D	0
19/12/2015 22.00	2.52	343.22	285.15	D	0
19/12/2015 23.00	2.85	1.00	284.15	E	0
20/12/2015 00.00	2.67	1.42	284.15	E	0
20/12/2015 01.00	2.04	22.77	283.95	FG	0
20/12/2015 02.00	2.42	23.62	283.15	FG	0
20/12/2015 03.00	1.86	24.6	282.75	FG	0
20/12/2015 04.00	1.17	29.34	280.76	FG	0
20/12/2015 05.00	1.21	15.18	280.74	FG	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
20/12/2015 06.00	2.15	23.02	280.96	D	0
20/12/2015 07.00	2.03	24.53	282.2	D	0
20/12/2015 08.00	2.52	48.89	284.48	C	0
20/12/2015 09.00	1.89	51.16	287.39	C	0
20/12/2015 10.00	2.12	96.07	288.64	C	0
20/12/2015 11.00	2.72	104.91	288.46	C	0
20/12/2015 12.00	2.43	84.56	288.47	C	0
20/12/2015 13.00	2.4	57.24	287.82	C	0
20/12/2015 14.00	2.47	58.71	287.07	D	0
20/12/2015 15.00	1.95	54.18	286.39	E	0
20/12/2015 16.00	1.49	49.28	284.62	FG	0
20/12/2015 17.00	2.02	78.09	283.68	FG	0
20/12/2015 18.00	1.3	65.95	285.95	FG	0
20/12/2015 19.00	1.43	30.13	284.75	FG	0
20/12/2015 20.00	1.51	35.89	283.95	FG	0
20/12/2015 21.00	1.33	43.78	283.35	FG	0
20/12/2015 22.00	1.59	18.09	283.15	FG	0
20/12/2015 23.00	1.48	12.14	283.15	FG	0
21/12/2015 00.00	1.48	14.34	283.15	FG	0
21/12/2015 01.00	2.08	8.88	282.95	FG	0
21/12/2015 02.00	2.12	29.29	282.15	FG	0
21/12/2015 03.00	2.08	17.89	282.55	FG	0
21/12/2015 04.00	1.1	53.92	278.7	FG	0
21/12/2015 05.00	1.66	29.62	278.7	FG	0
21/12/2015 06.00	1.56	14.95	279.53	C	0
21/12/2015 07.00	1.58	37.01	281.49	C	0
21/12/2015 08.00	0.97	352.17	284.36	B	0
21/12/2015 09.00	0.68	37.92	286.81	B	0
21/12/2015 10.00	0.53	242.69	287.73	B	0
21/12/2015 11.00	1.14	255.09	288.87	B	0
21/12/2015 12.00	1.35	296.81	288.74	B	0
21/12/2015 13.00	0.88	324.85	288.74	B	0
21/12/2015 14.00	1.42	35.59	287.95	C	0
21/12/2015 15.00	1.36	46.37	285.81	FG	0
21/12/2015 16.00	0.95	331.84	283.63	FG	0
21/12/2015 17.00	1.47	350.36	283.14	FG	0
21/12/2015 18.00	1.89	351.84	285.15	FG	0
21/12/2015 19.00	1.93	347.51	284.95	FG	0
21/12/2015 20.00	1.99	339.87	284.15	FG	0
21/12/2015 21.00	2.89	334.76	284.55	FG	0
21/12/2015 22.00	2.71	339.88	284.95	FG	0
21/12/2015 23.00	2.43	339.11	284.15	FG	0
22/12/2015 00.00	2.53	347.36	284.05	FG	0
22/12/2015 01.00	2.54	355.52	283.15	FG	0
22/12/2015 02.00	3.54	357.36	282.55	E	0
22/12/2015 03.00	3.42	8.22	282.35	E	0
22/12/2015 04.00	3.68	355.7	279.28	D	0
22/12/2015 05.00	2.55	342.72	280.38	E	0
22/12/2015 06.00	2.1	326.84	281.09	D	0
22/12/2015 07.00	2.89	329.18	283.05	D	0
22/12/2015 08.00	4.33	333.84	284.8	C	0
22/12/2015 09.00	4.79	336.1	286.66	C	0
22/12/2015 10.00	5.14	340.52	286.82	D	0
22/12/2015 11.00	5.16	340.72	287.3	D	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
22/12/2015 12.00	4.28	334.61	287.74	C	0
22/12/2015 13.00	4.88	341.37	287.66	C	0
22/12/2015 14.00	4.54	338.44	286.62	D	0
22/12/2015 15.00	3.59	334.07	285.23	D	0
22/12/2015 16.00	3.53	330.21	283.72	D	0
22/12/2015 17.00	3.02	324.58	282.62	FG	0
22/12/2015 18.00	3.39	340.84	284.15	D	0
22/12/2015 19.00	3.24	337.68	284.35	E	0
22/12/2015 20.00	3.15	340.86	284.35	FG	0
22/12/2015 21.00	3.43	326.23	284.75	D	0
22/12/2015 22.00	3.41	329.74	284.55	D	0
22/12/2015 23.00	3.49	327.58	284.35	E	0
23/12/2015 00.00	3.24	312.00	284.15	FG	0
23/12/2015 01.00	3.18	324.73	284.15	FG	0
23/12/2015 02.00	2.99	321.28	284.15	FG	0
23/12/2015 03.00	3.45	334.91	284.15	D	0
23/12/2015 04.00	2.75	324.25	281.08	E	0
23/12/2015 05.00	1.33	330.11	281.2	FG	0
23/12/2015 06.00	1.64	332.81	281.02	C	0
23/12/2015 07.00	2.51	335.77	284.21	D	0
23/12/2015 08.00	3.22	332.23	286.36	C	0
23/12/2015 09.00	4.23	341.7	287.15	C	0
23/12/2015 10.00	4.21	345.15	287.9	C	0
23/12/2015 11.00	4.07	351.99	287.79	D	0
23/12/2015 12.00	3.67	352.43	287.23	C	0
23/12/2015 13.00	3.37	350.5	287.07	C	0
23/12/2015 14.00	2.93	357.84	286.42	D	0
23/12/2015 15.00	2.5	344.2	285.31	FG	0
23/12/2015 16.00	1.75	347.91	283.97	FG	0
23/12/2015 17.00	2.03	345.41	283.77	FG	0
23/12/2015 18.00	0.68	326.55	284.95	FG	0
23/12/2015 19.00	1.13	328.67	284.35	FG	0
23/12/2015 20.00	1.85	339.17	284.15	FG	0
23/12/2015 21.00	2.03	329.4	284.15	FG	0
23/12/2015 22.00	1.77	335.01	284.15	FG	0
23/12/2015 23.00	1.83	323.01	283.55	E	0
24/12/2015 00.00	1.84	329.22	283.55	FG	0
24/12/2015 01.00	1.7	328.51	283.35	FG	0
24/12/2015 02.00	1.47	329.78	283.55	FG	0
24/12/2015 03.00	1.86	333.49	283.35	FG	0
24/12/2015 04.00	1.78	346.33	279.28	FG	0
24/12/2015 05.00	2.07	350.3	278.96	E	0
24/12/2015 06.00	1.93	310.49	278.93	D	0
24/12/2015 07.00	1.54	331.54	281.77	C	0
24/12/2015 08.00	1.76	327.79	284.93	B	0
24/12/2015 09.00	2.65	332.67	286.4	C	0
24/12/2015 10.00	2.43	346.07	287.82	D	0
24/12/2015 11.00	2.29	343.52	287.7	C	0
24/12/2015 12.00	2.19	356.48	287.9	D	0
24/12/2015 13.00	1.82	315.35	287.91	C	0
24/12/2015 14.00	0.99	328.32	286.74	C	0
24/12/2015 15.00	1.32	340.89	284.56	FG	0
24/12/2015 16.00	1.27	344.53	283.72	FG	0
24/12/2015 17.00	1.6	335.39	282.11	FG	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
24/12/2015 18.00	1.75	338.07	284.15	FG	0
24/12/2015 19.00	2.13	327.87	284.55	E	0
24/12/2015 20.00	2.21	338.61	283.35	E	0
24/12/2015 21.00	2.79	332.29	284.15	E	0
24/12/2015 22.00	2.65	335.53	284.55	E	0
24/12/2015 23.00	2.56	322.48	284.55	E	0
25/12/2015 00.00	2.93	344.42	283.15	E	0
25/12/2015 01.00	2.97	347.26	282.95	E	0
25/12/2015 02.00	2.68	338.46	283.35	E	0
25/12/2015 03.00	3.04	345.59	282.55	E	0
25/12/2015 04.00	3.38	348.77	277.59	E	0
25/12/2015 05.00	2.84	347.39	278.31	FG	0
25/12/2015 06.00	2.88	347.54	279.08	D	0
25/12/2015 07.00	2.5	330.42	281.77	D	0
25/12/2015 08.00	4.21	343.84	285.56	C	0
25/12/2015 09.00	5.55	344.25	286.4	D	0
25/12/2015 10.00	5.68	340.49	287.66	D	0
25/12/2015 11.00	5.58	345.74	286.99	D	0
25/12/2015 12.00	6.12	344.16	287.58	D	0
25/12/2015 13.00	6.28	343.56	286.82	D	0
25/12/2015 14.00	5.45	341.06	286.14	D	0
25/12/2015 15.00	4.85	346.02	285.15	E	0
25/12/2015 16.00	3.74	335.38	284.48	E	0
25/12/2015 17.00	3.4	341.14	284.48	E	0
25/12/2015 18.00	3.38	348.22	284.95	E	0
25/12/2015 19.00	3.3	345.24	284.55	FG	0
25/12/2015 20.00	3.67	347.54	284.55	E	0
25/12/2015 21.00	3.71	343.32	284.35	E	0
25/12/2015 22.00	3.16	334.96	284.15	FG	0
25/12/2015 23.00	2.94	323.09	283.15	E	0
26/12/2015 00.00	2.75	318.79	282.75	FG	0
26/12/2015 01.00	3.68	329.82	282.55	E	0
26/12/2015 02.00	3.34	338.66	282.55	E	0
26/12/2015 03.00	3.4	356.9	282.35	E	0
26/12/2015 04.00	3.07	345.96	283.5	FG	0
26/12/2015 05.00	3.02	343.95	283.26	E	0
26/12/2015 06.00	2.9	0.1	283.48	D	0
26/12/2015 07.00	3.91	355.62	285.56	D	0
26/12/2015 08.00	4.1	357.98	287.03	C	0
26/12/2015 09.00	3.57	353.76	288.15	C	0
26/12/2015 10.00	4.66	12.6	288.23	C	0
26/12/2015 11.00	4.47	16.2	288.5	D	0
26/12/2015 12.00	4.14	3.6	288.33	C	0
26/12/2015 13.00	4.19	3.19	287.41	C	0
26/12/2015 14.00	3.65	0.72	286.73	D	0
26/12/2015 15.00	3.13	0.1	285.15	E	0
26/12/2015 16.00	2.91	357.58	284.4	FG	0
26/12/2015 17.00	2.67	4.95	283.96	E	0
26/12/2015 18.00	3.57	13.9	284.35	D	0
26/12/2015 19.00	3.53	15.81	284.35	D	0
26/12/2015 20.00	3.66	16.00	284.15	E	0
26/12/2015 21.00	3.76	16.33	284.15	D	0
26/12/2015 22.00	4.06	15.29	284.15	D	0
26/12/2015 23.00	2.79	3.76	284.05	FG	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
27/12/2015 00.00	3.42	12.4	284.15	D	0
27/12/2015 01.00	3.79	6.00	284.15	D	0
27/12/2015 02.00	3.35	1.56	282.95	E	0
27/12/2015 03.00	4.06	11.55	282.95	D	0
27/12/2015 04.00	2.67	351.71	280.54	FG	0
27/12/2015 05.00	2.68	354.2	280.42	E	0
27/12/2015 06.00	2.99	345.72	281.97	D	0
27/12/2015 07.00	3.19	344.34	284.31	D	0
27/12/2015 08.00	4.25	343.42	285.11	C	0
27/12/2015 09.00	4.17	337.02	286.15	C	0
27/12/2015 10.00	4.25	343.85	286.74	C	0
27/12/2015 11.00	3.51	351.3	287.14	D	0
27/12/2015 12.00	4.24	3.53	286.9	C	0
27/12/2015 13.00	4.17	357.78	286.66	C	0
27/12/2015 14.00	2.87	348.1	286.05	D	0
27/12/2015 15.00	2.98	349.06	284.74	E	0
27/12/2015 16.00	2.88	347.45	284.5	E	0
27/12/2015 17.00	3.16	358.29	284.3	E	0
27/12/2015 18.00	4.66	14.16	283.55	D	0
27/12/2015 19.00	4.95	15.03	283.35	D	0
27/12/2015 20.00	4.49	13.96	283.15	D	0
27/12/2015 21.00	2.33	331.52	283.15	E	0
27/12/2015 22.00	2.48	345.73	283.15	E	0
27/12/2015 23.00	2.22	334.79	282.95	E	0
28/12/2015 00.00	2.81	328.63	282.95	FG	0
28/12/2015 01.00	3.02	332.85	282.95	FG	0
28/12/2015 02.00	3.3	340.79	282.55	E	0
28/12/2015 03.00	3.74	353.7	282.35	E	0
28/12/2015 04.00	2.94	339.86	282.9	FG	0
28/12/2015 05.00	3.4	340.89	282.85	D	0
28/12/2015 06.00	3.53	345.97	283.9	D	0
28/12/2015 07.00	3.13	340.54	284.48	D	0
28/12/2015 08.00	3.24	343.58	285.43	D	0
28/12/2015 09.00	3.8	342.36	286.07	C	0
28/12/2015 10.00	3.91	350.07	286.31	C	0
28/12/2015 11.00	3.68	339.24	286.55	D	0
28/12/2015 12.00	3.8	339.91	286.15	C	0
28/12/2015 13.00	3.53	344.7	286.07	D	0
28/12/2015 14.00	4.01	347.59	285.95	D	0
28/12/2015 15.00	3.33	347.4	285.15	E	0
28/12/2015 16.00	2.82	345.68	284.9	E	0
28/12/2015 17.00	2.89	334.72	284.82	E	0
28/12/2015 18.00	2.9	345.47	284.55	D	0
28/12/2015 19.00	3.04	338.95	284.55	D	0
28/12/2015 20.00	2.34	327.82	284.55	E	0
28/12/2015 21.00	2.53	319.79	284.35	D	0
28/12/2015 22.00	2.77	342.15	284.15	D	0
28/12/2015 23.00	2.8	345.56	284.15	E	0
29/12/2015 00.00	2.52	333.66	284.15	D	0
29/12/2015 01.00	2.06	327.69	284.15	E	0
29/12/2015 02.00	2.14	294.71	283.95	E	0
29/12/2015 03.00	2.36	302.24	282.55	FG	0
29/12/2015 04.00	2.58	307.32	281.91	FG	0
29/12/2015 05.00	2.34	324.98	282.33	D	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
29/12/2015 06.00	2.69	320.84	283.07	D	0
29/12/2015 07.00	3.3	325.07	283.69	D	0
29/12/2015 08.00	3.71	331.91	284.71	D	0
29/12/2015 09.00	4.8	333.35	285.15	C	0
29/12/2015 10.00	4.73	344.71	286.5	C	0
29/12/2015 11.00	5.35	349.86	286.46	D	0
29/12/2015 12.00	4.88	346.13	285.9	C	0
29/12/2015 13.00	4.65	345.61	285.5	C	0
29/12/2015 14.00	4.01	344.71	284.86	D	0
29/12/2015 15.00	3.53	331.23	283.82	D	0
29/12/2015 16.00	3.13	329.4	282.56	E	0
29/12/2015 17.00	2.05	325.21	281.57	E	0
29/12/2015 18.00	3.29	353.57	283.15	E	0
29/12/2015 19.00	3.63	320.15	283.15	D	0
29/12/2015 20.00	3.49	340.66	283.15	D	0
29/12/2015 21.00	3.15	309.31	283.15	FG	0
29/12/2015 22.00	3.17	311.35	282.95	FG	0
29/12/2015 23.00	3.07	304.13	282.15	E	0
30/12/2015 00.00	3.36	323.79	282.15	E	0
30/12/2015 01.00	3.39	333.91	282.35	E	0
30/12/2015 02.00	4.32	323.94	282.35	D	0
30/12/2015 03.00	4.25	328.02	282.16	E	0
30/12/2015 04.00	3.92	311.64	281.62	E	0
30/12/2015 05.00	3.11	312.08	280.85	E	0
30/12/2015 06.00	3.12	321.09	281.69	D	0
30/12/2015 07.00	3.47	318.87	282.92	D	0
30/12/2015 08.00	3.47	327.62	284.55	D	0
30/12/2015 09.00	3.46	332.21	285.23	C	0
30/12/2015 10.00	4.33	2.6	285.9	C	0
30/12/2015 11.00	4.1	355.57	286.3	D	0
30/12/2015 12.00	4.19	5.15	285.82	C	0
30/12/2015 13.00	4.47	356.86	284.99	C	0
30/12/2015 14.00	4.03	0.61	284.06	D	0
30/12/2015 15.00	4.00	11.66	282.74	D	0
30/12/2015 16.00	3.79	12.94	282.15	D	0
30/12/2015 17.00	4.77	16.2	282.29	D	0
30/12/2015 18.00	4.12	7.29	281.15	D	0
30/12/2015 19.00	4.36	15.3	281.15	D	0
30/12/2015 20.00	5.29	32.81	280.95	D	0
30/12/2015 21.00	4.16	12.76	280.35	D	0
30/12/2015 22.00	3.84	13.48	280.15	D	0
30/12/2015 23.00	4.72	18.74	279.55	D	0
31/12/2015 00.00	5.23	25.19	279.35	D	0
31/12/2015 01.00	5.26	16.32	279.35	D	0
31/12/2015 02.00	5.26	15.58	279.15	E	0
31/12/2015 03.00	5.58	23.02	278.95	D	0
31/12/2015 04.00	3.8	1.69	278.48	D	0
31/12/2015 05.00	3.81	11.59	277.55	E	0
31/12/2015 06.00	4.5	3.45	279.23	D	0
31/12/2015 07.00	5.03	10.18	280.9	D	0
31/12/2015 08.00	6.08	7.12	281.79	D	0
31/12/2015 09.00	6.29	11.59	281.82	D	0
31/12/2015 10.00	6.36	4.88	281.82	D	0
31/12/2015 11.00	6.18	5.99	281.82	D	0

DATI METEO ESTRATTI NEL PUNTO X: 761558.3 [m]; Y: 4436325.9 [m]; Q: 39 [m]

DATA e ORA	Vel. vento [m/s]	Dir. vento [deg]	Temp. aria [k]	Stabilità	Rate Prec. [mm/hr]
31/12/2015 12.00	5.91	10.98	281.74	D	0
31/12/2015 13.00	5.88	13.19	281.49	D	0
31/12/2015 14.00	5.2	6.33	280.58	D	0
31/12/2015 15.00	2.95	354.74	278.82	FG	0
31/12/2015 16.00	3.95	358.74	278.74	D	0
31/12/2015 17.00	2.63	324.07	276.84	D	0
31/12/2015 18.00	3.26	353.77	278.15	D	0
31/12/2015 19.00	3.09	0.69	278.15	D	0
31/12/2015 20.00	3.02	16.49	278.15	D	0
31/12/2015 21.00	3.35	355.38	277.15	D	0
31/12/2015 22.00	3.55	18.81	277.15	D	0
31/12/2015 23.00	2.18	14.08	280.15	FG	0

CONTEGGIO DEI SUPERAMENTI DEL VALORE LIMITE GIORNALIERO di 50 (ug/m3)

Data	Concentrazione calcolata [ug/m3]	Concentrazione misurata [ug/m3]	Somma Concentrazioni [ug/m3]
01/01/2015	2,09899E-26	23	23,000
02/01/2015	1,18961E-22	19	19,000
03/01/2015	0,045969522	30	30,046
04/01/2015	4,04165E-21	18	18,000
05/01/2015	1,74761E-25	15	15,000
06/01/2015	0	10	10,000
07/01/2015	5,49629E-22	21	21,000
08/01/2015	1,28659E-22	39	39,000
09/01/2015	90,55418096	52	142,554
10/01/2015	8,580718209	49	57,581
11/01/2015	51,11601917	25	76,116
12/01/2015	0	19	19,000
13/01/2015	3,86057E-22	20	20,000
14/01/2015	2,636068617	45	47,636
15/01/2015	5,8835E-22	40	40,000
16/01/2015	54,11270292	49	103,113
17/01/2015	40,65055917	25	65,651
18/01/2015	33,16473125	20	53,165
19/01/2015	36,12465167	17	53,125
20/01/2015	50,79153625	27	77,792
21/01/2015	11,55006486	22	33,550
22/01/2015	41,34030417	31	72,340
23/01/2015	56,00308417	19	75,003
24/01/2015	6,35089E-22	13	13,000
25/01/2015	4,53933E-20	19	19,000
26/01/2015	3,02984E-22	16	16,000
27/01/2015	0	13	13,000
28/01/2015	1,58956E-22	15	15,000
29/01/2015	4,39533E-34	17	17,000
30/01/2015	16,55712708	22	38,557
31/01/2015	59,56114083	20	79,561
01/02/2015	5,5286E-07	18	18,000
02/02/2015	0,683649042	15	15,684
03/02/2015	69,3051925	17	86,305
04/02/2015	29,50568667	76	105,506
05/02/2015	26,21185083	138	164,212
06/02/2015	12,59474552	31	43,595
07/02/2015	52,76493711	20	72,765
08/02/2015	8,46379E-21	14	14,000
09/02/2015	2,63963E-30	15	15,000
10/02/2015	6,37521E-27	12	12,000
11/02/2015	1,51376E-22	15	15,000
12/02/2015	3,111E-22	21	21,000
13/02/2015	1,31382E-07	41	41,000
14/02/2015	17,44660708	52	69,447
15/02/2015	72,23224708	25	97,232
16/02/2015	52,00489167	11	63,005
17/02/2015	19,25507738	16	35,255
18/02/2015	1,47246E-22	14	14,000

CONTEGGIO DEI SUPERAMENTI DEL VALORE LIMITE GIORNALIERO di 50 (ug/m3)

Data	Concentrazione calcolata [ug/m3]	Concentrazione misurata [ug/m3]	Somma Concentrazioni [ug/m3]
19/02/2015	2,67361E-22	19	19,000
20/02/2015	2,55254E-21	28	28,000
21/02/2015	51,38923667	30	81,389
22/02/2015	19,36638708	19	38,366
23/02/2015	73,405375	35	108,405
24/02/2015	51,25878458	29	80,259
25/02/2015	56,59317597	13	69,593
26/02/2015	39,67593896	12	51,676
27/02/2015	19,6800465	13	32,680
28/02/2015	1,22927E-19	20	20,000
01/03/2015	8,98352E-06	27	27,000
02/03/2015	17,97628918	23	40,976
03/03/2015	4,43298E-20	24	24,000
04/03/2015	58,568575	21	79,569
05/03/2015	14,0876225	17	31,088
06/03/2015	0,00280707	15	15,003
07/03/2015	3,74822E-22	12	12,000
08/03/2015	2,59483E-22	17	17,000
09/03/2015	1,15923E-22	18	18,000
10/03/2015	3,28013E-22	19	19,000
11/03/2015	3,94853E-20	25	25,000
12/03/2015	4,54548E-33	22	22,000
13/03/2015	0	22	22,000
14/03/2015	8,40706E-06	27	27,000
15/03/2015	50,72286958	37	87,723
16/03/2015	37,82338042	32	69,823
17/03/2015	37,82932375	38	75,829
18/03/2015	0,925888817	31	31,926
19/03/2015	8,425508808	42	50,426
20/03/2015	4,7927E-22	21	21,000
21/03/2015	24,95394364	24	48,954
22/03/2015	29,53990833	22	51,540
23/03/2015	3,20023E-09	17	17,000
24/03/2015	49,48264208	33	82,483
25/03/2015	22,76121083	29	51,761
26/03/2015	42,40438167	40	82,404
27/03/2015	1,38902E-23	15	15,000
28/03/2015	0	16	16,000
29/03/2015	0	19	19,000
30/03/2015	46,22176458	22	68,222
31/03/2015	17,07446264	26	43,074
01/04/2015	6,61136E-21	24	24,000
02/04/2015	2,62721E-05	13	13,000
03/04/2015	6,48344E-23	20	20,000
04/04/2015	38,605605	14	52,606
05/04/2015	25,69512458	21	46,695
06/04/2015	6,2883E-27	12	12,000
07/04/2015	7,18257E-21	13	13,000
08/04/2015	9,44394E-23	18	18,000

CONTEGGIO DEI SUPERAMENTI DEL VALORE LIMITE GIORNALIERO di 50 (ug/m3)

Data	Concentrazione calcolata [ug/m3]	Concentrazione misurata [ug/m3]	Somma Concentrazioni [ug/m3]
09/04/2015	1,0663E-22	21	21,000
10/04/2015	2,54941E-22	27	27,000
11/04/2015	32,27109392	27	59,271
12/04/2015	8,513287885	26	34,513
13/04/2015	6,0615E-25	27	27,000
14/04/2015	17,9586946	25	42,959
15/04/2015	8,97268E-23	20	20,000
16/04/2015	71,36738708	26	97,367
17/04/2015	38,40479083	26	64,405
18/04/2015	46,24746917	37	83,247
19/04/2015	3,82788E-37	22	22,000
20/04/2015	0	21	21,000
21/04/2015	0	20	20,000
22/04/2015	3,9377E-22	23	23,000
23/04/2015	23,59877842	25	48,599
24/04/2015	33,99626458		33,996
25/04/2015	43,48825595		43,488
26/04/2015	38,38487008		38,385
27/04/2015	44,02683208		44,027
28/04/2015	11,45255695		11,453
29/04/2015	5,50533E-21	11	11,000
30/04/2015	41,81967		41,820
01/05/2015	6,447566441		6,448
02/05/2015	57,08629292	22	79,086
03/05/2015	59,23866148	18	77,239
04/05/2015	29,3298003	21	50,330
05/05/2015	49,43495404	28	77,435
06/05/2015	36,79536896	35	71,795
07/05/2015	0,219357375	37	37,219
08/05/2015	3,22474E-22	24	24,000
09/05/2015	0,668511542	29	29,669
10/05/2015	8,22992E-23	26	26,000
11/05/2015	5,87443E-26	27	27,000
12/05/2015	3,7877E-23	21	21,000
13/05/2015	4,91262E-24	19	19,000
14/05/2015	13,35101586	23	36,351
15/05/2015	30,93043	31	61,930
16/05/2015	31,81477208	30	61,815
17/05/2015	12,27450237	20	32,275
18/05/2015	2,984679125	31	33,985
19/05/2015	16,84712165		16,847
20/05/2015	48,15849393	29	77,158
21/05/2015	49,46058917	37	86,461
22/05/2015	16,0489875	23	39,049
23/05/2015	6,142948333	18	24,143
24/05/2015	1,86848E-24	16	16,000
25/05/2015	14,62916531	20	34,629
26/05/2015	34,5302896	17	51,530
27/05/2015	0	16	16,000

CONTEGGIO DEI SUPERAMENTI DEL VALORE LIMITE GIORNALIERO di 50 (ug/m3)

Data	Concentrazione calcolata [ug/m3]	Concentrazione misurata [ug/m3]	Somma Concentrazioni [ug/m3]
28/05/2015	6,80108E-22	21	21,000
29/05/2015	6,54294E-35	19	19,000
30/05/2015	36,80925376	22	58,809
31/05/2015	86,74405323	21	107,744
01/06/2015	0,40392256	22	22,404
02/06/2015	2,96576E-22	21	21,000
03/06/2015	0	23	23,000
04/06/2015	4,78835E-29	27	27,000
05/06/2015	1,23427E-24	28	28,000
06/06/2015	31,84703916	26	57,847
07/06/2015	14,84514071	22	36,845
08/06/2015	31,07859542	20	51,079
09/06/2015	11,35879487	24	35,359
10/06/2015	1,48133E-22	22	22,000
11/06/2015	4,81117E-22	27	27,000
12/06/2015	7,904862645	30	37,905
13/06/2015	32,90069583	26	58,901
14/06/2015	34,08179917	25	59,082
15/06/2015	14,71384144	54	68,714
16/06/2015	4,98809E-22	30	30,000
17/06/2015	1,29664E-21	26	26,000
18/06/2015	7,69115E-21	15	15,000
19/06/2015	3,30725E-20	21	21,000
20/06/2015	19,94280109	12	31,943
21/06/2015	7,03106E-27	10	10,000
22/06/2015	1,35946E-26	30	30,000
23/06/2015	64,05287208	18	82,053
24/06/2015	38,02414494	23	61,024
25/06/2015	0	11	11,000
26/06/2015	0	18	18,000
27/06/2015	3,07426E-30	21	21,000
28/06/2015	2,61194E-20	20	20,000
29/06/2015	7,53082E-26	17	17,000
30/06/2015	1,47059E-22		0,000
01/07/2015	1,43436E-22		0,000
02/07/2015	2,55163E-27		0,000
03/07/2015	1,69752E-22		0,000
04/07/2015	3,37366E-22		0,000
05/07/2015	1,48188E-28		0,000
06/07/2015	2,44184E-22		0,000
07/07/2015	2,39838E-28		0,000
08/07/2015	40,25199646		40,252
09/07/2015	38,8572475		38,857
10/07/2015	4,03064E-29		0,000
11/07/2015	0		0,000
12/07/2015	6,85374E-27		0,000
13/07/2015	12,02292289		12,023
14/07/2015	9,69863E-22		0,000
15/07/2015	4,96035E-22		0,000

CONTEGGIO DEI SUPERAMENTI DEL VALORE LIMITE GIORNALIERO di 50 (ug/m3)

Data	Concentrazione calcolata [ug/m3]	Concentrazione misurata [ug/m3]	Somma Concentrazioni [ug/m3]
16/07/2015	2,80701E-22	22	22,000
17/07/2015	2,97225E-22	21	21,000
18/07/2015	2,7583E-23	23	23,000
19/07/2015	11,64253975	27	38,643
20/07/2015	1,34182E-22	28	28,000
21/07/2015	1,86935E-22	28	28,000
22/07/2015	0,00017756	28	28,000
23/07/2015	7,493225579	33	40,493
24/07/2015	11,15815893	30	41,158
25/07/2015	6,582897196	26	32,583
26/07/2015	0,793685288	24	24,794
27/07/2015	4,124488596	26	30,124
28/07/2015	0,004228071	23	23,004
29/07/2015	1,565704302	24	25,566
30/07/2015	8,840703546	22	30,841
31/07/2015	14,37362019	20	34,374
01/08/2015	1,29279E-22	16	16,000
02/08/2015	20,37616868	19	39,376
03/08/2015	0,488818333	23	23,489
04/08/2015	1,78946E-22	23	23,000
05/08/2015	3,05579E-23	26	26,000
06/08/2015	2,60752E-22	34	34,000
07/08/2015	2,65548E-22	30	30,000
08/08/2015	0,004740664	28	28,005
09/08/2015	15,81681307	27	42,817
10/08/2015	20,07362508	31	51,074
11/08/2015	32,01663709	24	56,017
12/08/2015	15,22366661	20	35,224
13/08/2015	5,67483E-22	25	25,000
14/08/2015	8,659435943	37	45,659
15/08/2015	29,64973721	38	67,650
16/08/2015	27,57254677	23	50,573
17/08/2015	7,214670382	13	20,215
18/08/2015	1,1951E-21	16	16,000
19/08/2015	34,08401051	18	52,084
20/08/2015	2,1369E-32	12	12,000
21/08/2015	5,35696E-21	12	12,000
22/08/2015	2,35304E-20	14	14,000
23/08/2015	2,14122E-22	19	19,000
24/08/2015	41,18180352	24	65,182
25/08/2015	46,25100833	22	68,251
26/08/2015	4,624971961	23	27,625
27/08/2015	4,83155E-22	21	21,000
28/08/2015	7,88785E-23	22	22,000
29/08/2015	0	21	21,000
30/08/2015	8,342409621	23	31,342
31/08/2015	1,5263E-07	25	25,000
01/09/2015	3,722135701	38	41,722
02/09/2015	4,961907843	30	34,962

CONTEGGIO DEI SUPERAMENTI DEL VALORE LIMITE GIORNALIERO di 50 (ug/m3)

Data	Concentrazione calcolata [ug/m3]	Concentrazione misurata [ug/m3]	Somma Concentrazioni [ug/m3]
03/09/2015	2,93207E-05	36	36,000
04/09/2015	1,181305859	41	42,181
05/09/2015	37,61606458	47	84,616
06/09/2015	0,018257969		0,018
07/09/2015	1,3264E-22	15	15,000
08/09/2015	2,1283E-32	15	15,000
09/09/2015	1,48562E-24	18	18,000
10/09/2015	3,51492E-38	15	15,000
11/09/2015	6,5168E-21	21	21,000
12/09/2015	0	19	19,000
13/09/2015	3,40924E-26	18	18,000
14/09/2015	44,73867583	24	68,739
15/09/2015	36,85777542	25	61,858
16/09/2015	49,66689292	32	81,667
17/09/2015	40,23889375	41	81,239
18/09/2015	4,816159879	47	51,816
19/09/2015	8,42238E-27	68	68,000
20/09/2015	35,41510139	32	67,415
21/09/2015	6,51181E-23	14	14,000
22/09/2015	0	18	18,000
23/09/2015	14,89028286	22	36,890
24/09/2015	51,65307083	19	70,653
25/09/2015	0,871679175	18	18,872
26/09/2015	0	14	14,000
27/09/2015	3,16847E-20	15	15,000
28/09/2015	0	11	11,000
29/09/2015	0	14	14,000
30/09/2015	0	14	14,000
01/10/2015	34,25174042	32	66,252
02/10/2015	46,85047208	34	80,850
03/10/2015	47,342895	22	69,343
04/10/2015	38,90428914	18	56,904
05/10/2015	37,99831033	22	59,998
06/10/2015	50,56067016	34	84,561
07/10/2015	51,88059552	32	83,881
08/10/2015	0,196672068	17	17,197
09/10/2015	10,39743201	19	29,397
10/10/2015	30,52651208	25	55,527
11/10/2015	4,924617145	16	20,925
12/10/2015	5,52591E-20	13	13,000
13/10/2015	72,43940958	25	97,439
14/10/2015	34,87608417	16	50,876
15/10/2015	43,88956458	18	61,890
16/10/2015	60,07107	21	81,071
17/10/2015	13,89468894	15	28,895
18/10/2015	5,776294657	19	24,776
19/10/2015	47,26462167	25	72,265
20/10/2015	7,582931824	16	23,583
21/10/2015	5,21572E-33	13	13,000

CONTEGGIO DEI SUPERAMENTI DEL VALORE LIMITE GIORNALIERO di 50 (ug/m3)

Data	Concentrazione calcolata [ug/m3]	Concentrazione misurata [ug/m3]	Somma Concentrazioni [ug/m3]
22/10/2015	3,21848E-20	13	13,000
23/10/2015	6,18069E-23	13	13,000
24/10/2015	3,58819E-25	17	17,000
25/10/2015	3,03928E-23	17	17,000
26/10/2015	8,80758E-30	23	23,000
27/10/2015	8,164052774	39	47,164
28/10/2015	50,48133958	38	88,481
29/10/2015	55,2186075	18	73,219
30/10/2015	0,776248878	14	14,776
31/10/2015	0,000774582	21	21,001
01/11/2015	3,04935E-06	26	26,000
02/11/2015	0,742455394	25	25,742
03/11/2015	1,72117E-35	26	26,000
04/11/2015	0	26	26,000
05/11/2015	7,67906E-23	36	36,000
06/11/2015	4,2314E-22	40	40,000
07/11/2015	0	51	51,000
08/11/2015	0	32	32,000
09/11/2015	0	24	24,000
10/11/2015	0	34	34,000
11/11/2015	1,58454E-25	31	31,000
12/11/2015	2,31886E-22	31	31,000
13/11/2015	1,502523292	38	39,503
14/11/2015	5,10743E-26	38	38,000
15/11/2015	0	29	29,000
16/11/2015	0	31	31,000
17/11/2015	2,077121505	39	41,077
18/11/2015	1,29886E-22	50	50,000
19/11/2015	3,779615577	41	44,780
20/11/2015	101,3975046	39	140,398
21/11/2015	30,09819333	27	57,098
22/11/2015	7,029979465	26	33,030
23/11/2015	1,83397E-23	18	18,000
24/11/2015	34,01235452	15	49,012
25/11/2015	8,17652E-26	9	9,000
26/11/2015	43,91521542	11	54,915
27/11/2015	43,61671813	21	64,617
28/11/2015	4,51419E-20	21	21,000
29/11/2015	2,9018E-20	19	19,000
30/11/2015	1,39364E-20	32	32,000
01/12/2015	49,00790316	39	88,008
02/12/2015	0	31	31,000
03/12/2015	0	31	31,000
04/12/2015	3,08748E-22	38	38,000
05/12/2015	2,23187E-22	45	45,000
06/12/2015	3,40924E-26	51	51,000
07/12/2015	0	43	43,000
08/12/2015	5,07911E-30	26	26,000
09/12/2015	1,88503E-34	27	27,000

CONTEGGIO DEI SUPERAMENTI DEL VALORE LIMITE GIORNALIERO di 50 (ug/m3)

Data	Concentrazione calcolata [ug/m3]	Concentrazione misurata [ug/m3]	Somma Concentrazioni [ug/m3]
10/12/2015	1,14195E-21	25	25,000
11/12/2015	2,15442E-32	20	20,000
12/12/2015	4,38427E-20	25	25,000
13/12/2015	6,85324E-22	38	38,000
14/12/2015	0	40	40,000
15/12/2015	0	31	31,000
16/12/2015	2,41261E-20	25	25,000
17/12/2015	3,49715E-22	24	24,000
18/12/2015	4,82617E-34	27	27,000
19/12/2015	2,50867E-20	48	48,000
20/12/2015	0,038778129	43	43,039
21/12/2015	0,239213188	49	49,239
22/12/2015	2,60637E-28	42	42,000
23/12/2015	1,13253E-34	32	32,000
24/12/2015	3,60933E-20	39	39,000
25/12/2015	9,03545E-36	31	31,000
26/12/2015	5,32038E-32	29	29,000
27/12/2015	0	26	26,000
28/12/2015	0	23	23,000
29/12/2015	9,54885E-22	24	24,000
30/12/2015	9,44748E-21	24	24,000
31/12/2015	0	20	20,000
N° Superamenti	20	8	95