



COMUNE DI CARAMANICO TERME

PROVINCIA DI PESCARA

OGGETTO: Progetto Esecutivo per la Realizzazione di una Piscina Termale Pubblica con annessi Servizi - Parco Termale - Strada Comunale Santa Croce

PAR FSC Abruzzo 2007- 2013 Linea di Azione 1.3.1.a "Promuovere e valorizzare la destinazione turistica mediante la fruibilità delle risorse naturali e immateriali, integrate e aggregate incentivando il raggiungimento di elevati standard di qualità". Valorizzazione dell'offerta del benessere mediante la realizzazione di una piscina termale pubblica con annessi servizi.

COMMITTENTE:

Comune di Caramanico Terme
Provincia di Pescara

Corso Bernardi, 30 - c.a.p. 65023

tel. 085.92 90 202

e-mail: info@comunecaramanicoterme.pe.it
pec: info@pec.comunecaramanicoterme.pe.it

partita IVA 00228670683

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTISTI:

SIBILLASSOCIATI

Piazza Galeazzo Alessi 1/8 - 16128 Genova, tel 010 2514800 fax 010 2514623

ARCH. STEFANO SIBILLA - ING. ANTONIO SIBILLA - ARCH. ENRICO CONGIU

RESPONSABILE DEL SERVIZIO TECNICO

SIG. FILIPPO DE INGENIIS

RESPONSABILE DEL COORDINAMENTO TECNICO

Arch. Stefano Sibilla
SIBILLASSOCIATI S.r.l.

| | | | | | |
|------|------------|-----------------------|-----------|-------------|-----------|
| D | | | | | |
| C | | | | | |
| B | | | | | |
| A | 14/12/2018 | PRIMA EMISSIONE | URT | DRT | PRS |
| REV. | DATA | DESCRIZIONE REVISIONE | DISEGNATO | CONTROLLATO | APPROVATO |

| | | | |
|----------|---|--------------|----------------------|
| COMMESSA | DATA EMISSIONE | FILE | CODIFICA |
| SIC082C | 14/12/2018 | DAM_EA01.Doc | I SIC 082 C DAM EA01 |
| LIVELLO | PROGETTO ESECUTIVO | | SCALA |
| TAVOLA | DOCUMENTAZIONE TECNICA Progetto Opere Civili Edili Computo Metrico Estimativo | | / |
| | | | N. TAVOLA |
| | | | EA 01 |

| SIBILLASSOCIATI srl | | | | | | | CODICE IDENTIFICATIVO DOCUMENTO I/SIC/082/D/DAM/EA01 | | | |
|---------------------------|--------------|--|-----------|--------|--------|-------------|---|-----------------|-----------------|---------------------|
| N. Voce | Fonte | Descrizione | U.d.M. | Lungh. | Largh. | Alt. o Peso | P.u. | Quantità | Prezzo Unitario | Importo Totale |
| OPERE CIVILI EDILI | | | | | | | | | | € 160.182,22 |
| 1 | E.14.10.30.a | Manto impermeabile prefabbricato costituito da membrana bitume polimero elastoplastomerica armata con tessuto non tessuto di poliestere da filo continuo, flessibilità a freddo -15°C, con finitura su una faccia di uno strato di fibre polimeriche testurizzate preformate in film, applicata a fiamma su massetto di sottofondo, da pagarsi a parte, di superfici orizzontali o inclinate, previo trattamento con idoneo primer bituminoso, con sovrapposizione dei sormonti di 8-10 cm in senso longitudinale e di almeno 15 cm alle testate dei teli, marcata CE secondo le norme EN 13707 e 13969, resistenza a trazione alla rottura longitudinale 850 N/ 50 mm, trasversale 650 N/50 mm, allungamento alla rottura longitudinale e trasversale 40%, resistenza a carico statico ≥ 200 N, compresa la fornitura, posa in opera e quant'altro occorre per dare l'opera finita a regola d'arte:spessore 3 mm. | | | | | | | | |
| | | piano T | | | | 1,00 | 133,83 | 133,83 | | |
| | | copertura | | | | 2,00 | 157,09 | 314,18 | | |
| | | perimetro edificio | | | | 2,00 | 50,20 | 100,40 | | |
| | | SOMMANO... | mq | | | | | 548,41 | € 11,56 | € 6.339,62 |
| 2 | E.16.40.20.a | Isolamento termico nell'estradosso del primo solaio, eseguito con materiale isolante fissato su piano di posa già preparato, realizzato con pannelli in polistirene espanso ad alta resistenza meccanica autoestinguenta classe 1 di densità non inferiore a 35 kg/m³: spessore mm. 30 | | | | | | | | |
| | | piano T | | | | 1,00 | 129,93 | 129,93 | | |
| | | copertura | | | | 1,00 | 151,05 | 151,05 | | |
| | | SOMMANO... | mq | | | | | 280,98 | € 8,92 | € 2.506,34 |
| 3 | E.16.40.20.b | Isolamento termico nell'estradosso del primo solaio, eseguito con materiale isolante fissato su piano di posa già preparato, realizzato con pannelli in polistirene espanso ad alta resistenza meccanica autoestinguenta classe 1 di densità non inferiore a 35 kg/m³: sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante | | | | | | | | |
| | | piano T | | | | 5,00 | 129,93 | 649,65 | | |
| | | copertura | | | | 7,00 | 151,05 | 1057,35 | | |
| | | SOMMANO... | mq | | | | | 1.707,00 | € 2,38 | € 4.062,66 |
| 4 | E.14.50.40.a | Strato di diffusione al vapore, costituito da una membrana forata armata in feltro di vetro da 1 kg/m², posato a freddo su massetto di sottofondo, da pagarsi a parte, della superficie di supporto | | | | | | | | |
| | | piano T | | | | 1,00 | 129,93 | 129,93 | | |
| | | copertura | | | | 2,00 | 151,05 | 302,10 | | |
| | | SOMMANO... | mq | | | | | 432,03 | € 4,36 | € 1.883,65 |
| 5 | E.08.40.20.a | Massetto di sottofondo di malta di cemento tipo 32.5 dosato a 400 kg per 1,00 m³ di sabbia per piano di posa di pavimentazioni sottili (linoleum, gomma, piastrelle resilienti, ecc.) dato in opera ben battuto, livellato e lisciato perfettamente, spessore non inferiore a 4 cm | | | | | | | | |
| | | piano T | | | | | 129,93 | 129,93 | | |
| | | SOMMANO... | mq | | | | | 129,93 | € 15,19 | € 1.973,64 |

| SIBILLASSOCIATI srl | | | | | | | CODICE IDENTIFICATIVO DOCUMENTO I/SIC/082/D/DAM/EA01 | | | |
|---------------------|--------------|---|-----------|--------|--------|-------------|---|-----------------|-----------------|----------------|
| N. Voce | Fonte | Descrizione | U.d.M. | Lungh. | Largh. | Alt. o Peso | P.u. | Quantità | Prezzo Unitario | Importo Totale |
| 6 | E.08.40.20.b | Massetto di sottofondo di malta di cemento tipo 32.5 dosato a 400 kg per 1,00 m ³ di sabbia per piano di posa di pavimentazioni sottili (linoleum, gomma, piastrelle resilienti, ecc.) dato in opera ben battuto, livellato e liscio perfettamente, per ogni cm di maggior spessore oltre i 4 cm | | | | | | | | |
| | | piano T | | | | 2,00 | 129,93 | 259,86 | | |
| | | SOMMANO... | mq | | | | | 259,86 | € 1,45 | € 376,80 |
| 7 | E.08.30.20.a | Massetto monostrato leggero di pendenza adatto a ricevere la posa di guaine impermeabili tipo premiscelato in sacchi, a base di argilla espansa idrorepellente (assorbimento inferiore al 2% a 30 min. secondo UNI 7549) e leganti specifici; densità in opera ca. 950 kg/m ³ , e resistenza media a compressione a 28 giorni 100 kg/cm ² ; pompabile con pompe tradizionali da sottofondo, impastato con acqua, steso, battuto, spianato e liscio, in opera per spessori fino a 3 cm. | | | | | | | | |
| | | copertura | | | | | 151,05 | 151,05 | | |
| | | percorso esterno | | | | | 122,50 | 122,50 | | |
| | | SOMMANO... | mq | | | | | 273,55 | € 14,84 | € 4.059,48 |
| 8 | E.08.30.20.b | Massetto monostrato leggero di pendenza adatto a ricevere la posa di guaine impermeabili tipo premiscelato in sacchi, a base di argilla espansa idrorepellente (assorbimento inferiore al 2% a 30 min. secondo UNI 7549) e leganti specifici; densità in opera ca. 950 kg/m ³ , e resistenza media a compressione a 28 giorni 100 kg/cm ² ; pompabile con pompe tradizionali da sottofondo, impastato con acqua, steso, battuto, spianato e liscio, in opera per ogni cm in più oltre i 3 cm | | | | | | | | |
| | | copertura | | | | 5,00 | 151,05 | 755,25 | | |
| | | percorso esterno | | | | 5,00 | 122,50 | 612,50 | | |
| | | SOMMANO... | mq | | | | | 1.367,75 | € 4,50 | € 6.154,88 |
| 9 | PA01 | Fornitura e posa in opera di pavimenti e zoccoli in gres fine porcellanato colorato in massa, tipo "Mystone Basalto" di "Marazzi Gruppo Ceramiche spa" o equivalente, finitura "Sabbia", rettificato monocolor (posa in opera con collanti indicati da scheda tecnica del produttore). Il gres porcellanato dovrà presentare le qualità di ingelivo, inassorbente, resistente agli attacchi chimici e fisici, privo di additivi di protezione estranei alla superficie, antiscivolo e resistente all'abrasione. Poste in opera con collanti su massetto compensato a parte, con giunti connessi a cemento bianco o colorato, compresi tagli, sfridi, pulitura finale e pezzi speciali. Dimensioni 60x120 cm, con superficie antiscivolo, spessore non inferiore a 9 mm: tinta unita naturale opaca | | | | | | | | |
| | | piano T | | | | | 129,93 | 129,93 | | |
| | | SOMMANO... | mq | | | | | 129,93 | € 55,34 | € 7.190,33 |

| SIBILLASSOCIATI srl | | | | | | | CODICE IDENTIFICATIVO DOCUMENTO I/SIC/082/D/DAM/EA01 | | | |
|---------------------|-------|--|--------|--------|--------|-------------|---|---------------|-----------------|----------------|
| N. Voce | Fonte | Descrizione | U.d.M. | Lungh. | Largh. | Alt. o Peso | P.u. | Quantità | Prezzo Unitario | Importo Totale |
| 10 | PA02 | Fornitura e posa in opera di pavimenti in gres fine porcellanato smaltato, tipo "Casalgrande Padana - Serie Landscape Gresplus" o equivalente, in gres porcellanato smaltato, colore "Bay 200", rettificato monocalibro (posa in opera con collanti indicati da scheda tecnica del produttore). Il gres porcellanato dovrà presentare le qualità di ingelivo, inassorbente, resistente agli attacchi chimici e fisici, privo di additivi di protezione estranei alla superficie, antiscivolamento e resistente all'abrasione. Posato in opera con collanti su massetto compensato a parte, con giunti connessi a cemento bianco o colorato, compresi tagli, sfridi, pulitura finale e pezzi speciali. Dimensioni 25x12,5 cm, con superficie antiscivolo, spessore non inferiore a 9 mm: tinta unita naturale opaca | | | | | | | | |
| | | piscina esterna | | | | | 104,00 | 104,00 | | |
| | | SOMMANO... | mq | | | | | 104,00 | € 45,36 | € 4.717,44 |
| 11 | PA03 | Pavimentazione con piastrelle in calcestruzzo vibrocompresso, poste in opera con malta di sabbia e cemento tipo 32.5, su sottostante massetto di fondazione quest'ultimo da pagarsi a parte, compreso l'onere delle interruzioni intorno agli alberi, chiusini, pendenze ecc. ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Con finitura superficiale in ghiaino lavato, 500x500 mm, spessore 35 mm | | | | | | | | |
| | | copertura | | | | | 151,05 | 151,05 | | |
| | | SOMMANO... | mq | | | | | 151,05 | € 24,21 | € 3.656,92 |
| 12 | PA04 | Fornitura e posa in opera di murature perimetrali attraverso l'utilizzo di blocchi in laterizio semipieni a fori verticali, con percentuale di foratura ≤ 45%, tipo "Poroton® P800" o equivalenti, di dimensioni da 30 (larghezza) x19 (altezza) x25 (lunghezza) cm. I blocchi in laterizio semipieni a fori verticali dovranno presentare le seguenti caratteristiche minime: - Peso specifico apparente del blocco ~ 800 ÷ 850 (kg/m³) - Percentuale di foratura, φ ≤ 45% - Resistenza caratteristica in direzione dei carichi verticali, f _{bk} 15 (N/mm²) - Resistenza caratteristica in direzione ortogonale ai carichi verticali e nel piano del muro, f'bk > 2,2 (N/mm²) Compreso gli oneri per la formazione di angoli, spigoli, architravi, apertura di vani, mazzette e velette, i collegamenti e le incassature ed inoltre quanto occorre per dare il lavoro compiuto a regola d'arte. | | | | | | | | |
| | | In detrazione bucatore | | 46,70 | | 3,80 | | 177,46 | | |
| | | | | 3,40 | | 2,40 | -4,00 | -32,64 | | |
| | | | | 3,94 | | 0,90 | -3,00 | -10,64 | | |
| | | SOMMANO... | mq | | | | | 134,18 | € 68,54 | € 9.196,70 |

| SIBILLASSOCIATI srl | | | | | | | CODICE IDENTIFICATIVO DOCUMENTO I/SIC/082/D/DAM/EA01 | | | |
|---------------------|--------------|--|--------|--------|--------|-------------|---|---------------|-----------------|----------------|
| N. Voce | Fonte | Descrizione | U.d.M. | Lungh. | Largh. | Alt. o Peso | P.u. | Quantità | Prezzo Unitario | Importo Totale |
| 13 | PA05 | Fornitura e posa in opera di murature interne in laterizio tradizionale di spessore 8 cm., a seconda delle previsioni di progetto, tipo "Poroton® Tramezze in laterizio" o equivalenti, in blocchi semipieni a fori verticali, con percentuale di foratura compresa tra il 45% ed il 55%. I blocchi in laterizio semipieni dovranno presentare le seguenti caratteristiche minime: - Peso specifico apparente del blocco ~ 700 ÷ 860 (kg/m3) - Percentuale di foratura, φ 45% - 55% Compreso ogni onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. | | | | | | | | |
| | | SOMMANO... | mq | 40,90 | | 4,10 | | 167,69 | | |
| | | | | | | | | 167,69 | € 30,69 | € 5.146,41 |
| 14 | PA06 | Fornitura e posa in opera di murature interne in laterizio tradizionale di spessore 15 cm., a seconda delle previsioni di progetto, tipo "Poroton® Tramezze in laterizio" o equivalenti, in blocchi semipieni a fori verticali, con percentuale di foratura compresa tra il 45% ed il 55%. I blocchi in laterizio semipieni dovranno presentare le seguenti caratteristiche minime: - Peso specifico apparente del blocco ~ 700 ÷ 860 (kg/m3) - Percentuale di foratura, φ 45% - 55% Compreso ogni onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. | | | | | | | | |
| | | SOMMANO... | mq | 5,52 | | 4,10 | | 22,63 | | |
| | | | | | | | | 22,63 | € 37,77 | € 854,74 |
| 15 | E.07.10.70.c | Intonaco civile formato da un primo strato di rinzafo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo, steso a mano, spessore 15 mm, con predisposte poste e guide, rifinito con sovrastante strato di colla di malta passato al crivello fino, lisciata con fratazzo metallico alla pezza, per spessore finale di circa 25 mm. Per interni su pareti verticali con malta idraulica | | | | | | | | |
| | | Hall / Area relax | | 36,44 | | 3,70 | | 134,83 | | |
| | | Reception | | 8,48 | | 3,70 | | 31,38 | | |
| | | Disimpegno / Spogliatoio | | 36,94 | | 3,70 | | 136,68 | | |
| | | Deposito | | 10,92 | | 3,70 | | 40,40 | | |
| | | Spogliatoio personale | | 8,18 | | 3,70 | | 30,27 | | |
| | | WC | | 6,18 | | 3,70 | | 22,87 | | |
| | | QE | | 4,44 | | 3,70 | | 16,43 | | |
| | | WC disabili | | 7,78 | | 3,70 | | 28,79 | | |
| | | Bagni | | 12,89 | | 3,70 | | 47,69 | | |
| | | In detrazione bucatore | | | | | | | | |
| | | | | 3,40 | | 2,40 | -4,00 | -32,64 | | |
| | | | | 3,94 | | 0,90 | -3,00 | -10,64 | | |
| | | SOMMANO... | mq | | | | | 446,06 | € 22,32 | € 9.956,06 |
| 16 | E.07.10.90.c | Intonaco civile formato da un primo strato di rinzafo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo, steso a mano, spessore 15 mm, con predisposte poste e guide, rifinito con sovrastante strato di colla di malta passato al crivello fino, lisciata con fratazzo metallico alla pezza, per spessore finale di circa 25 mm. Per interni su pareti orizzontali con malta idraulica | | | | | | | | |
| | | Hall / Area relax | | | | | 57,08 | 57,08 | | |
| | | Reception | | | | | 4,15 | 4,15 | | |
| | | Disimpegno / Spogliatoio | | | | | 36,82 | 36,82 | | |
| | | Deposito | | | | | 7,04 | 7,04 | | |
| | | Spogliatoio personale | | | | | 3,52 | 3,52 | | |
| | | WC | | | | | 2,23 | 2,23 | | |
| | | QE | | | | | 1,22 | 1,22 | | |
| | | WC disabili | | | | | 3,77 | 3,77 | | |

| SIBILLASSOCIATI srl | | | | | | | CODICE IDENTIFICATIVO DOCUMENTO I/SIC/082/D/DAM/EA01 | | | |
|---------------------|---------------|--|--------|--------|--------|-------------|---|---------------|-----------------|----------------|
| N. Voce | Fonte | Descrizione | U.d.M. | Lungh. | Largh. | Alt. o Peso | P.u. | Quantità | Prezzo Unitario | Importo Totale |
| | | Bagni | | | | | 10,37 | 10,37 | | |
| | | SOMMANO... | mq | | | | | 126,20 | € 24,42 | € 3.081,80 |
| 17 | E.07.10.180.a | Rasatura e stuccatura di superfici già predisposte, con premiscelato a base di leganti cementizi, additivati, perfettamente levigato, dello spessore non inferiore a 3 mm su pareti verticali ed orizzontali con leganti cementizi | | | | | | | | |
| | | Pareti | | | | | | | | |
| | | Hall / Area relax | | 36,44 | | 3,70 | | 134,83 | | |
| | | Reception | | 8,48 | | 3,70 | | 31,38 | | |
| | | Disimpegno / Spogliatoio | | 36,94 | | 3,70 | | 136,68 | | |
| | | Deposito | | 10,92 | | 3,70 | | 40,40 | | |
| | | Spogliatoio personale | | 8,18 | | 3,70 | | 30,27 | | |
| | | WC | | 6,18 | | 3,70 | | 22,87 | | |
| | | QE | | 4,44 | | 3,70 | | 16,43 | | |
| | | WC disabili | | 7,78 | | 3,70 | | 28,79 | | |
| | | Bagni | | 12,89 | | 3,70 | | 47,69 | | |
| | | Soffitti | | | | | | | | |
| | | Hall / Area relax | | | | | 57,08 | 57,08 | | |
| | | In detrazione bucatore | | | | | | | | |
| | | | | 3,40 | | 2,40 | -4,00 | -32,64 | | |
| | | | | 3,94 | | 0,90 | -3,00 | -10,64 | | |
| | | SOMMANO... | mq | | | | | 503,14 | € 8,54 | € 4.296,82 |
| 18 | PA07 | Fornitura e posa in opera di controsoffitti su orditura metallica, e fissati al solaio sistemi di sospensione tipo "Knauf D112" o equivalenti), con rivestimento in lastre impregnate in gesso rivestito per ambienti umidi tipo "Knauf H (GKI)" o equivalenti. I controsoffitti saranno dotati di botole di ispezione, del tipo "Knauf - Cliky 2" o equivalente, sp. 12,5 mm 600 x 600 mm da soffitto con idrolastra GKI (H). Compreso struttura in lamiera di acciaio zincato dello spessore di 6/10 mm ad interasse di 600 mm. e la stuccatura dei giunti: spessore lastra 12,5 mm | | | | | | | | |
| | | Hall / Area relax | | | | | 31,59 | 31,59 | | |
| | | Reception | | | | | 4,15 | 4,15 | | |
| | | Disimpegno / Spogliatoio | | | | | 36,82 | 36,82 | | |
| | | Deposito | | | | | 7,04 | 7,04 | | |
| | | Spogliatoio personale | | | | | 3,52 | 3,52 | | |
| | | WC | | | | | 2,23 | 2,23 | | |
| | | QE | | | | | 1,22 | 1,22 | | |
| | | WC disabili | | | | | 3,77 | 3,77 | | |
| | | Bagni | | | | | 10,37 | 10,37 | | |
| | | SOMMANO... | mq | | | | | 100,71 | € 36,43 | € 3.668,87 |
| 19 | PA08 | Fornitura e posa in opera di fissativo consolidante a base di micropolimeri acrilici in dispersione acquosa, tipo "Boero - Fondo 2000" o equivalente, con le seguenti caratteristiche minime: - Residuo secco 11 ± 0,5 % p/p - Peso specifico 1,01 ± 0,02 g/cm³ a 20 °C - Aspetto trasparente - Composizione legante a base di micropolimeri acrilici in emulsione - Peso specifico 1,01 ± 0,02 g/cm³ a 20°C Applicato a pennello | | | | | | | | |
| | | Pareti | | | | | | | | |
| | | Hall / Area relax | | 36,44 | | 3,70 | | 134,83 | | |
| | | Reception | | 8,48 | | 3,05 | | 25,86 | | |
| | | Disimpegno / Spogliatoio | | 36,94 | | 3,05 | | 112,67 | | |
| | | Deposito | | 10,92 | | 3,05 | | 33,31 | | |
| | | Spogliatoio personale | | 8,18 | | 3,05 | | 24,95 | | |
| | | WC | | 6,18 | | 1,05 | | 6,49 | | |
| | | QE | | 4,44 | | 3,05 | | 13,54 | | |
| | | WC disabili | | 7,78 | | 1,05 | | 8,17 | | |
| | | Bagni | | 12,89 | | 1,05 | | 13,53 | | |
| | | In detrazione bucatore | | | | | | | | |
| | | | | 3,40 | | 2,40 | -4,00 | -32,64 | | |

| SIBILLASSOCIATI srl | | | | | | | CODICE IDENTIFICATIVO DOCUMENTO I/SIC/082/D/DAM/EA01 | | | |
|---------------------|-------|---|--------|--------|--------|-------------|---|---------------|-----------------|----------------|
| N. Voce | Fonte | Descrizione | U.d.M. | Lungh. | Largh. | Alt. o Peso | P.u. | Quantità | Prezzo Unitario | Importo Totale |
| | | | | 3,94 | | 0,90 | -3,00 | -10,64 | | |
| | | Soffitti | | | | | | | | |
| | | Hall / Area relax | | | | | 57,08 | 57,08 | | |
| | | Reception | | | | | 4,15 | 4,15 | | |
| | | Disimpegno / Spogliatoio | | | | | 36,82 | 36,82 | | |
| | | Deposito | | | | | 7,04 | 7,04 | | |
| | | Spogliatoio personale | | | | | 3,52 | 3,52 | | |
| | | WC | | | | | 2,23 | 2,23 | | |
| | | QE | | | | | 1,22 | 1,22 | | |
| | | WC disabili | | | | | 3,77 | 3,77 | | |
| | | Bagni | | | | | 10,37 | 10,37 | | |
| | | SOMMANO... | mq | | | | | 456,27 | € 3,91 | € 1.784,02 |
| 20 | PA09 | Fornitura e posa in opera di idropittura murale lavabile, tipo "Boero - Eco lavabile" o equivalente, composto da legante a base di resine sintetiche in emulsione, con certificazione "Ecolabel" o equivalente, con le seguenti caratteristiche minime richieste: - Residuo secco 67,0 ± 0,5 % p/p - Peso specifico 1,63 ± 0,03 g/cm³ a 20 °C - Aspetto opaco - Composizione legante a base di resine acriliche in emulsione - Peso specifico 1,63 ± 0,03 g/cm³ a 20°C - Permeabilità al v. acqueo alta (UNI EN ISO 7783-2 - UNI EN ISO 1062-1) - Assorbimento d'acqua W = 0,057 kg/m²h0,5 (UNI EN ISO 1062-3) - Resistenza al lavaggio Ottima > 5.000 cicli Gardner (UNI 10795 UNI 10560) Classe 2 (UNI EN 13300 ISO 11988) - Presa di sporco bassa UNI 10792 Data in tre riprese su superfici interne | | | | | | | | |
| | | Pareti | | | | | | | | |
| | | Hall / Area relax | | 36,44 | | 3,70 | | 134,83 | | |
| | | Reception | | 8,48 | | 3,05 | | 25,86 | | |
| | | Disimpegno | | 19,16 | | 3,05 | | 58,44 | | |
| | | Deposito | | 10,92 | | 3,05 | | 33,31 | | |
| | | WC | | 6,18 | | 1,05 | | 6,49 | | |
| | | QE | | 4,44 | | 3,05 | | 13,54 | | |
| | | WC disabili | | 7,78 | | 1,05 | | 8,17 | | |
| | | Bagni | | 12,89 | | 1,05 | | 13,53 | | |
| | | In detrazione bucatore | | | | | | | | |
| | | | | 3,40 | | 2,40 | -4,00 | -32,64 | | |
| | | | | 3,94 | | 0,90 | -3,00 | -10,64 | | |
| | | Soffitti | | | | | | | | |
| | | Hall / Area relax | | | | | 57,08 | 57,08 | | |
| | | Reception | | | | | 4,15 | 4,15 | | |
| | | Disimpegno | | | | | 13,67 | 13,67 | | |
| | | Deposito | | | | | 7,04 | 7,04 | | |
| | | WC | | | | | 2,23 | 2,23 | | |
| | | QE | | | | | 1,22 | 1,22 | | |
| | | WC disabili | | | | | 3,77 | 3,77 | | |
| | | Bagni | | | | | 10,37 | 10,37 | | |
| | | SOMMANO... | mq | | | | | 350,42 | € 6,44 | € 2.256,70 |

| SIBILLASSOCIATI srl | | | | | | | CODICE IDENTIFICATIVO DOCUMENTO I/SIC/082/D/DAM/EA01 | | | |
|---------------------|-------|---|-----------|--------|--------|-------------|---|---------------|-----------------|-------------------|
| N. Voce | Fonte | Descrizione | U.d.M. | Lungh. | Largh. | Alt. o Peso | P.u. | Quantità | Prezzo Unitario | Importo Totale |
| 21 | PA10 | Fornitura e posa in opera di Smalto satinato all'acqua per muri tipo "Boero – Magnum Muri Satinato" o equivalente, a base di polimeri sintetici in emulsione, inodore, lavabile e non ingiallente, con le seguenti caratteristiche minime richieste: - Residuo secco 51.0 ±0.5 % p/p - Peso specifico 1,37 ± 0,05 g/cm³ a 20 °C - Aspetto satinato: < 10 unità a 60° (in funzione del supporto) - Composizione legante a base di resine acriliche in emulsione - Peso specifico 1,37 ± 0,05 g/cm³ a 20°C - Permeabilità al v. acqueo media UNI 10795 UNI EN ISO 7783-2 - Resistenza al lavaggio ottima > 10.000 cicli Gardner UNI 10795 UNI 10560 - Presa di sporco molto bassa UNI 10792 Data in due riprese su superfici interne | | | | | | | | |
| | | Pareti | | | | | | | | |
| | | Spogliatoio | | 17,78 | | 3,05 | | 54,23 | | |
| | | Spogliatoio personale | | 8,18 | | 3,05 | | 24,95 | | |
| | | Soffitti | | | | | | | | |
| | | Spogliatoio | | | | | 23,15 | 23,15 | | |
| | | Spogliatoio personale | | | | | 3,52 | 3,52 | | |
| | | SOMMANO... | mq | | | | | 105,85 | € 12,97 | € 1.372,87 |
| 22 | PA11 | Fornitura e posa in opera di rivestimenti in gres fine porcellanato colorato in massa, tipo "Mystone Basalto" di "Marazzi Gruppo Ceramiche spa" o equivalente, finitura "Sabbia", rettificato monocolorato (posa in opera con collanti indicati da scheda tecnica del produttore). Il gres porcellanato dovrà presentare le qualità di ingelivo, inassorbente, resistente agli attacchi chimici e fisici, privo di additivi di protezione estranei alla superficie, antiscivolamento e resistente all'abrasione. Poste in opera con collanti su massetto compensato a parte, con giunti connessi a cemento bianco o colorato, compresi tagli, sfridi, pulitura finale e pezzi speciali. Dimensioni 60x120 cm, con superficie antiscivolo, spessore non inferiore a 9 mm: tinta unita naturale opaca | | | | | | | | |
| | | WC | | 6,18 | | 2,00 | | 12,36 | | |
| | | WC disabili | | 7,78 | | 2,00 | | 15,56 | | |
| | | Bagni | | 12,89 | | 2,00 | | 25,78 | | |
| | | SOMMANO... | mq | | | | | 53,70 | € 60,38 | € 3.242,41 |
| 23 | PA12 | Fornitura e posa in opera di rivestimenti in gres fine porcellanato smaltato, tipo "Casalgrande Padana – Serie Lanscape Gresplus" o equivalente, in gres porcellanato smaltato, colore "Bay 200", rettificato monocolorato (posa in opera con collanti indicati da scheda tecnica del produttore). Il gres porcellanato dovrà presentare le qualità di ingelivo, inassorbente, resistente agli attacchi chimici e fisici, privo di additivi di protezione estranei alla superficie, antiscivolamento e resistente all'abrasione. Posato in opera con collanti su massetto compensato a parte, con giunti connessi a cemento bianco o colorato, compresi tagli, sfridi, pulitura finale e pezzi speciali. Dimensioni 25x12,5 cm, con superficie antiscivolo, spessore non inferiore a 9 mm: tinta unita naturale opaca | | | | | | | | |
| | | piscina esterna | | 44,50 | | 1,60 | | 71,20 | | |
| | | SOMMANO... | mq | | | | | 71,20 | € 51,84 | € 3.691,01 |

| SIBILLASSOCIATI srl | | | | | | | CODICE IDENTIFICATIVO DOCUMENTO I/SIC/082/D/DAM/EA01 | | | |
|---------------------|---------------|--|-----------|--------|--------|-------------|---|--------------|-----------------|----------------|
| N. Voce | Fonte | Descrizione | U.d.M. | Lungh. | Largh. | Alt. o Peso | P.u. | Quantità | Prezzo Unitario | Importo Totale |
| 24 | PA13 | Fornitura e posa in opera di porte realizzate con profilati in lega di alluminio EN AW 6060 (EN 573-3 e EN 755-2) con stato fisico di fornitura T5 secondo UNI EN 515, estrusi nel rispetto delle tolleranze secondo UNI EN 12020-2, con il sistema del tipo "METRA FLEX" o equivalente, con tamponamenti in pannelli coibenti rivestiti in laminato effetto legno, colore grigio chiaro venato, secondo tavolozza finiture originale del sistema prescelto. I telai fissi saranno realizzati componendo in opera due estrusi idonei a compensare spessori di muratura variabili da 90mm a 215mm (quote superiori fino a 265mm saranno realizzate mediante prolunga). Le viti di fissaggio del telaio alla muratura e quelle di unione con i profilati compensatori saranno non a vista, ma occultate da specifiche guarnizioni. Il telaio avrà una battuta interna di 43 mm per compensare eventuali irregolarità della muratura, con la dimensione a vista dei profilati esterni di compensazione di 80 mm. L'anta misurerà 50 mm nella versione a sormonto e 45,5 mm nella versione complanare. Completa di ferramenta. | | | | | | | | |
| | | Reception | | 0,80 | | 2,10 | 1,00 | 1,68 | | |
| | | Disimpegno / Spogliatoio | | 1,20 | | 2,40 | 2,00 | 5,76 | | |
| | | Deposito | | 0,80 | | 2,10 | 1,00 | 1,68 | | |
| | | Spogliatoio personale | | 0,80 | | 2,10 | 1,00 | 1,68 | | |
| | | WC | | 0,70 | | 2,10 | 1,00 | 1,47 | | |
| | | WC disabili | | 0,90 | | 2,10 | 1,00 | 1,89 | | |
| | | Bagni | | 0,90 | | 2,10 | 1,00 | 1,89 | | |
| | | SOMMANO... | mq | | | | | 16,05 | € 238,96 | € 3.835,31 |
| 25 | E.18.40.130.e | Maniglione antipanico a barra orizzontale basculante in acciaio cromato o push, posto in opera su infissi o porte tagliafuoco ad uno o due battenti: maniglione interno tipo push con maniglia esterna di apertura | | | | | | | | |
| | | Deposito | | | | | 1,00 | 1,00 | | |
| | | Hall / Area relax | | | | | 4,00 | 4,00 | | |
| | | SOMMANO... | n° | | | | | 5,00 | € 189,73 | € 948,65 |
| 26 | PA14 | Fornitura e posa in opera di serramenti esterni per finestre e porte tipo " METRA NC 65 STH " o equivalenti, serie "a scomparsa", realizzata con profilati portanti estrusi in alluminio a "taglio termico" e tamponamenti in vetrocamera acustici basso emissivi. Le prestazioni minime richieste sono equivalenti ai seguenti parametri minimi ammissibili: Resistenza al vento (UNI EN 12211 – UNI EN 12210 – UNI EN 13116): Classe C5; Permeabilità all'aria (UNI EN 1026 – UNI EN 12207 – UNI EN 12152): Classe 4; - Tenuta all'acqua (UNI EN 1027 – UNI EN 12208 – UNI EN 12154): Classe 9A; - Resistenza meccanica (EN 12046 – EN 13115): Classe 4; - Antieffrazione: Classe 3 (WK3) - Resistenza termica minima: $U_w \leq 1,5 [W/(m^2K)]$; - Fonoisolamento minimo: $\geq 42 [dB]$. | | | | | | | | |

| SIBILLASSOCIATI srl | | | | | | CODICE IDENTIFICATIVO DOCUMENTO I/SIC/082/D/DAM/EA01 | | | | |
|---------------------|-------|--|-----------|--------|--------|---|------|--------------|-----------------|----------------|
| N. Voce | Fonte | Descrizione | U.d.M. | Lungh. | Largh. | Alt. o Peso | P.u. | Quantità | Prezzo Unitario | Importo Totale |
| | | <p>Tamponamento vetrato tipo "Antivandalismo" composto da vetro camera acustico e basso emissivi "55.1 S/16 Gas/44.1 SP", tipo " Saint-Gobain Glass - Planitherm/Stadip Silence " o equivalenti.</p> <p>Gli strati del vetrocamera sono composti da una doppia lastra di vetro temprato "Planilux" 5+5 mm. basso emissivi ($\epsilon \leq 0,04$), resistente alla trasmissione di raggi ultravioletti ($UV \leq 1 \%$) con interposto strato fonoassorbente di polivinilbutirale 0,38 mm, intercapedine con Argon da 16 mm., una doppia lastra di vetro temprato "Planilux" 4+4 mm. basso emissivi con interposto strato fonoassorbente di polivinilbutirale 0,38 mm ed un coating ad alta resistenza termica per uno spessore totale nominale di 35 mm..</p> <p>Le prestazioni minime richieste sono equivalenti ai seguenti parametri minimi ammissibili:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Resistenza termica minima dei vetri: $U_g \leq 1,1 [W/(m^2K)]$; - Fonoisolamento del vetrocamera: $\geq 43 [dB]$. - Fattore solare: $g \leq 30\% (0.30)$; - Trasmissione luminosa tv" $\geq 50 \%$. | | | | | | | | |
| | | PT05 | | 1,30 | | 2,10 | | 2,73 | | |
| | | PT05/PT07 | | 3,92 | | 0,90 | | 3,53 | | |
| | | PT08/PT09 | | 3,92 | | 0,90 | | 3,53 | | |
| | | PT10 | | 3,92 | | 0,90 | | 3,53 | | |
| | | SOMMANO... | mq | | | | | 13,32 | € 382,39 | € 5.093,43 |

| SIBILLASSOCIATI srl | | | | | | | CODICE IDENTIFICATIVO DOCUMENTO I/SIC/082/D/DAM/EA01 | | | |
|---------------------|-------|---|-----------|--------|--------|-------------|---|--------------|-----------------|--------------------|
| N. Voce | Fonte | Descrizione | U.d.M. | Lungh. | Largh. | Alt. o Peso | P.u. | Quantità | Prezzo Unitario | Importo Totale |
| 27 | PA15 | Fornitura e posa in opera di Facciate continue, tipo "METRA POLIEDRA SKY 50" o equivalenti, completa di parte apribili tipo "METRA NC 65 STH" o equivalenti, serie "a scomparsa", realizzata con profilati portanti estrusi in alluminio a "taglio termico" e tamponamenti in vetrocamera acustici basso emissivi. Le prestazioni minime richieste per le facciate continue sono: - Resistenza al vento (EN 12179 – EN 13116): Carico di progetto: 2000 Pa - Carico di sicurezza: 3000 Pa; - Permeabilità all'aria (EN 12152): con una pressione del vento pari a 125Km/h circa (750Pa) – Classe AE; - Tenuta all'acqua statica (EN 12154): con una pressione del vento pari a 150 Km/h circa (1050Pa) - Classe RE 1050; - Tenuta all'acqua dinamica (EN V 13050): con una pressione del vento pari a 125 Km/h circa (750 Pa) – Infiltrazioni assenti; - Resistenza termica minima dell'intera facciata continua, comprese le parti apribili: $U_w \leq 1,5$ [W/(m²K)]; - Fonoisolamento minimo dell'intera facciata continua, comprese le parti apribili: ≥ 42 [dB]. | | | | | | | | |
| | | Tamponamento vetrato tipo "Antivandalismo" composto da vetro camera acustico e basso emissivi "55.1 S/16 Gas/44.1 SP", tipo " Saint-Gobain Glass - Planitherm/Stadip Silence " o equivalenti. Gli strati del vetrocamera sono composti da una doppia lastra di vetro temprato "Planilux" 5+5 mm. basso emissivi ($\epsilon \leq 0,04$), resistente alla trasmissione di raggi ultravioletti ($UV \leq 1$ %) con interposto strato fonoassorbente di polivinilbutirale 0,38 mm, intercapedine con Argon da 16 mm., una doppia lastra di vetro temprato "Planilux" 4+4 mm. basso emissivi con interposto strato fonoassorbente di polivinilbutirale 0,38 mm ed un coating ad alta resistenza termica per uno spessore totale nominale di 35 mm.. Le prestazioni minime richieste sono equivalenti ai seguenti parametri minimi ammissibili: - Resistenza termica minima dei vetri: $U_g \leq 1,1$ [W/(m²K)]; - Fonoisolamento del vetrocamera: ≥ 43 [dB]. - Fattore solare: $g \leq 30\%$ (0.30); - Trasmissione luminosa tv" ≥ 50 %. | | | | | | | | |
| | | PT01 | | 3,00 | | 3,40 | 2,00 | 20,40 | | |
| | | PT02 | | 3,00 | | 3,40 | 2,00 | 20,40 | | |
| | | SOMMANO... | mq | | | | | 40,80 | € 306,36 | € 12.499,49 |
| 28 | PA16 | Fornitura e posa in opera di divisoria realizzata con il sistema tipo "METRA FLEX" o equivalente. Il sistema sarà realizzato con profilati in lega di alluminio EN AW 6060 (EN 573-3 e EN 755-2) con stato fisico di fornitura T5 secondo UNI EN 515, estrusi nel rispetto delle tolleranze secondo UNI EN 12020-2. Accessori, guarnizioni e fermavetri saranno originali del sistema proposto. Il vetro sarà di tipo stratificato di sicurezza, tipo "Saint-Gobain Glass - SGG STADIP PROTECT" o equivalente, composto da due lastre di vetro temprato da 6 mm unite tra loro mediante l'interposizione di un foglio di PVB acustico, tipo "Saint-Gobain Glass - PVB Silence", con funzione di attenuazione delle vibrazioni e riduzione del passaggio del rumore | | | | | | | | |
| | | PT01/PT02 | | 4,02 | | 3,20 | | 12,86 | | |
| | | SOMMANO... | mq | | | | | 12,86 | € 233,60 | € 3.004,10 |

| SIBILLASSOCIATI srl | | | | | | | CODICE IDENTIFICATIVO DOCUMENTO I/SIC/082/D/DAM/EA01 | | | |
|---------------------|---------------|---|--------|--------|--------|-------------|---|---------------|-----------------|----------------|
| N. Voce | Fonte | Descrizione | U.d.M. | Lungh. | Largh. | Alt. o Peso | P.u. | Quantità | Prezzo Unitario | Importo Totale |
| 29 | E.13.40.60.b | Scossaline montate in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte. Sviluppo fino a cm 100 (taglio lamiera): in acciaio zincato da 8/10 | | | | | | | | |
| | | Copertura | | 50,20 | | | | 50,20 | | |
| | | SOMMANO... | mt | | | | | 50,20 | € 37,24 | € 1.869,45 |
| 30 | E.13.40.50.b | Canali di gronda montate in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte. Sviluppo fino a cm 50 (taglio lamiera): in acciaio zincato da 8/10 | | | | | | | | |
| | | Copertura | | 14,19 | | | | 14,19 | | |
| | | SOMMANO... | mt | | | | | 14,19 | € 26,48 | € 375,75 |
| 31 | E.13.40.150.d | Discendenti forniti in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte compreso collari di sostegno diametro o lato da 125 a 150 mm: in acciaio zincato preverniciato da 8/10 | | | | | | | | |
| | | | | 4,78 | | | 2,00 | 9,56 | | |
| | | SOMMANO... | mt | | | | | 9,56 | € 33,68 | € 321,98 |
| 32 | E.13.40.170.c | Terminali per pluviali e colonne di scarico in ghisa, per diametri fino a 125 mm e lunghezza non inferiore a m 2,10, posti in opera compreso grappe, pezzi speciali, opere murarie, innesti, ecc. Per diametri da mm 125 | | | | | | | | |
| | | | | | | | 2,00 | 2,00 | | |
| | | SOMMANO... | n° | | | | | 2,00 | € 74,97 | € 149,94 |
| 33 | E.07.10.40.c | Intonaco grezzo o rustico, o frattazzato, steso a mano e costituito da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano a frattazzo rustico, per spessore di circa 20 mm. Per esterni su pareti verticali: con malta idraulica | | | | | | | | |
| | | In detrazione bucatore | | 50,20 | | 7,20 | 1,00 | 361,44 | | |
| | | | | 3,40 | | 2,40 | -4,00 | -32,64 | | |
| | | | | 3,94 | | 0,90 | -3,00 | -10,64 | | |
| | | SOMMANO... | mq | | | | | 318,16 | € 16,36 | € 5.205,10 |

| SIBILLASSOCIATI srl | | | | | | CODICE IDENTIFICATIVO DOCUMENTO I/SIC/082/D/DAM/EA01 | | | | |
|---------------------|-------|--|-----------|--------|--------|---|-------|---------------|-----------------|----------------|
| N. Voce | Fonte | Descrizione | U.d.M. | Lungh. | Largh. | Alt. o Peso | P.u. | Quantità | Prezzo Unitario | Importo Totale |
| 34 | PA17 | Fornitura e posa in opera di sistema di isolamento termoacustico ad elevate prestazioni, tipo "Isover Klima34 G3" o equivalenti, costituito da pannelli in lana di vetro G3 ad alta densità, idrorepellente, trattato con resine termoindurenti a base di componenti organici e vegetali. Spessore 120 mm (80 mm e 40 mm in corrispondenza degli imbotte dei serramenti come da progetto), dimensione 60 x 120 cm, reazione al fuoco A2-s1,d0, densità pari a 55 kg/m3, conduttività termica λD pari a 0,034 W/(m·K), conforme alla norma UNI EN 13162, con marcatura CE. Il sistema sarà completo di tutte le stratigrafie previste, originali del sistema prescelto, nel dettaglio: - profilo perimetrale di base in alluminio, fissato per mezzo di tasselli ad espansione con funzione di allineamento e contenimento del sistema isolante; - profilato presso piegato, fissato con tasselli ad espansione, in corrispondenza dei davanzali delle finestre; - isolamento termo-acustico mediante l'impiego di pannelli in isolante minerale, ancorati alle pareti con un idoneo adesivo cementizio; - tasselli ad espansione per cappotto (numero minimo consigliato 4 a pannello: 6 in corrispondenza delle intersezioni a tre dei pannelli e due al centro); - rasante cementizio (o similare) in cui viene annegata e ricoperta totalmente una rete in fibra di vetro, con sovrapposizione di almeno 10 cm nelle zone correnti e di 15 cm negli spigoli precedentemente protetti con paraspigoli in alluminio; - primer (ponte di aderenza tra rasante e il rivestimento); - rivestimento in pasta e finire a frattazzo. | | | | | | | | |
| | | | | 50,20 | | 7,20 | 1,00 | 361,44 | | |
| | | In detrazione bucatore | | | | | | | | |
| | | | | 3,40 | | 2,40 | -4,00 | -32,64 | | |
| | | | | 3,94 | | 0,90 | -3,00 | -10,64 | | |
| | | SOMMANO... | mq | | | | | 318,16 | € 46,30 | € 14.730,81 |
| 35 | PA18 | Fornitura e posa in opera di rivestimento acrilico antialga al quarzo per esterni, tipo "Boero - Habitat" o equivalente, composto da legante a base di copolimeri vinil-versatici in emulsione contenente plastoriti micronizzate, rispondente alla norma DIN 4108.3 sulla protezione delle facciate con le seguenti caratteristiche minime richieste: - Residuo secco 70,0 ± 2 % p/p - Peso specifico 1,60 ± 0,03 g/cm³ a 20 °C - Aspetto opaco - Composizione legante a base di copolimeri vinil-versatici in emulsione contenente plastoriti micronizzate - Peso specifico 1,60 ± 0,03 g/cm³ a 20°C - Permeabilità al v. acqueo $\mu.s = Sd = 0,26$ m (UNI EN ISO 7783-2 - UNI EN ISO 1062-1) - Assorbimento d'acqua $W = 0,057$ kg/m²h0,5 (UNI EN ISO 1062-3) - Resistenza agli alcali Ottima (UNI 10795) Data in due riprese per superfici esterne | | | | | | | | |
| | | | | 50,20 | | 7,20 | 1,00 | 361,44 | | |
| | | In detrazione bucatore | | | | | | | | |
| | | | | 3,40 | | 2,40 | -4,00 | -32,64 | | |
| | | | | 3,94 | | 0,90 | -3,00 | -10,64 | | |
| | | SOMMANO... | mq | | | | | 318,16 | € 15,92 | € 5.065,11 |

| SIBILLASSOCIATI srl | | | | | | | CODICE IDENTIFICATIVO DOCUMENTO I/SIC/082/D/DAM/EA01 | | | |
|---------------------|---------------|---|--------|--------|--------|-------------|---|---------------|-----------------|----------------|
| N. Voce | Fonte | Descrizione | U.d.M. | Lungh. | Largh. | Alt. o Peso | P.u. | Quantità | Prezzo Unitario | Importo Totale |
| 36 | PA19 | Realizzazione di rivestimento dell'intradosso e parti laterali della pensilina esterna in acciaio zincato preverniciato da 8/10, compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte. | | | | | | | | |
| | | SOMMANO... | mq | | | | 34,48 | 34,48 | | |
| | | | | | | | | 34,48 | € 47,16 | € 1.626,08 |
| 37 | PA20 | Fornitura e posa in opera di pavimenti in gres fine porcellanato colorato in massa, tipo "Mystone Basalto" di "Marazzi Gruppo Ceramiche spa" o equivalente, finitura "Sabbia", rettificato monocalibro (posa in opera con collanti indicati da scheda tecnica del produttore). Il gres porcellanato dovrà presentare le qualità di ingelivo, inassorbente, resistente agli attacchi chimici e fisici, privo di additivi di protezione estranei alla superficie, antiscivolo e resistente all'abrasione. Poste in opera con collanti su massetto compensato a parte, con giunti connessi a cemento bianco o colorato, compresi tagli, sfridi, pulitura finale e pezzi speciali. Dimensioni 60x120 cm, con superficie antiscivolo, spessore non inferiore a 9 mm: tinta unita naturale opaca | | | | | | | | |
| | | SOMMANO... | mq | | | | 122,50 | 122,50 | | |
| | | | | | | | | 122,50 | € 55,34 | € 6.779,15 |
| 38 | PA21 | Fornitura e posa in opera di pavimenti in gres fine porcellanato colorato in massa, tipo "Mystone Basalto" di "Marazzi Gruppo Ceramiche spa" o equivalente, finitura "Sabbia", rettificato monocalibro, dello spessore "strutturato" da 20 mm (posa in opera su prato con predisposizione del fondo in ghiaia). Il gres porcellanato dovrà presentare le qualità di ingelivo, inassorbente, resistente agli attacchi chimici e fisici, privo di additivi di protezione estranei alla superficie, antiscivolo e resistente all'abrasione. Dimensioni 60x120 cm, con superficie antiscivolo. | | | | | | | | |
| | | SOMMANO... | mq | | | | 40,00 | 40,00 | | |
| | | | | | | | | 40,00 | € 65,41 | € 2.616,40 |
| 39 | PA22 | Sistemazione terreno a verde mediante stesa meccanica e modellazione di terra di coltivo compresa la fornitura di terreno vegetale adeguato all'impiego richiesto, preparazione del terreno alla semina o al trapianto mediante lavorazione meccanica del terreno fino a 15 cm e successivi passaggi di affinamento meccanico e manuale, eliminazione dei ciottoli, sassi ed erbe, completamento a mano nelle parti non raggiungibili dalle macchine, formazione del tappeto erboso con concimazione di fondo, semina manuale o meccanica, compreso fornitura di 100 g di concime composto ternario al m ² e di 30 g di seme al m ² , semina, rullatura. | | | | | | | | |
| | | SOMMANO... | mq | | | | 284,00 | 284,00 | | |
| | | | | | | | | 284,00 | € 10,87 | € 3.087,08 |
| 40 | U.07.10.430.c | Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stessa, scavo, piantagione, rinterro, formazione di conca di compluvio, fornitura e collocamento di palo tutore di castagno impregnato con sali di rame e la legatura con corde idonee: piante con zolla ad alto fusto altezza 2,00÷2,50 m. cedrus libani | | | | | | | | |
| | | SOMMANO... | n° | | | | 7,00 | 7,00 | | |
| | | | | | | | | 7,00 | € 147,05 | € 1.029,35 |

| SIBILLASSOCIATI srl | | | | | | | CODICE IDENTIFICATIVO DOCUMENTO I/SIC/082/D/DAM/EA01 | | | |
|---------------------|------------------|--|-----------|--------|--------|----------------|---|--------------|--------------------|-------------------|
| N. Voce | Fonte | Descrizione | U.d.M. | Lungh. | Largh. | Alt. o Peso | P.u. | Quantità | Prezzo Unitario | Importo Totale |
| 41 | E.01.20. 10.a | Scavo a sezione obbligata,a sezione ristretta, fino alla profondità di 2 m, compresa l'estrazione e l'aggotto di eventuali acque, fino ad un battente massimo di 20 cm, il carico sugli automezzi ed il trasporto a rifiuto o per rilevato fino ad una distanza massima di 5000 m. | | | | | | | | |
| | | | | 76,90 | 0,50 | 0,70 | | 26,92 | | |
| | | SOMMANO... | mq | | | | | 26,92 | € 11,74 | € 316,04 |
| 42 | E.01.40. 10.a | Rinterro con materiale di risulta proveniente da scavo, nell'ambito dello sbraccio minimo del mezzo(max. 4 ml), comprendente il compattamento a strati dei materiali impiegati fino al raggiungimento delle quote del terreno preesistente ed il costipamento prescritto. Compreso ogni onere. | | | | | | | | |
| | | | | 76,90 | 0,50 | 0,70 | | 26,92 | | |
| | | SOMMANO... | mq | | | | | 26,92 | € 5,90 | € 158,83 |