

DOTT. ING.  
**GIUSEPPE FRANCO**



CURRICULUM VITAE



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome Giuseppe  
Cognome FRANCO  
Indirizzo Largo Ferente n. 24 - 74016 Massafra (TA)  
Cellulare (+ 39) 348.3965118  
E-mail [pinfran@libero.it](mailto:pinfran@libero.it)  
PEC [giuseppe.franco@ingpec.eu](mailto:giuseppe.franco@ingpec.eu)  
Nazionalità Italiana  
Luogo e data di nascita San Marzano di San Giuseppe, 23 agosto 1956

**ESPERIENZE LAVORATIVE**

- Periodo (da – a) Dal 1979 al 1996
- Nome e indirizzo datore di lavoro **INGG. COSIMO & DONATO LIUZZI S.r.l. (Società di ingegneria)**  
Piazza Medaglie d'Oro n. 8 74100 Taranto
- Tipo di azienda o settore Azienda di progettazione e realizzazione lavori edili, opere elettromeccaniche e di bonifica
- Tipo di impiego Progettazione nel settore civile, industriale ed impiantistico e assistenza cantieri;
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile del settore elettromeccanico per lavori eseguiti presso il Consorzio di Bonifica Stomara e Tara;  
Collaborazione con la SO.F.I. S.r.l. per la quale ha curato il personale in officina e all'interno dello Stabilimento Nuova Italsider S.p.A. nelle opere di manutenzione ordinaria e straordinaria su organi meccanici ed elettromeccanici (es. interruttori MT);  
lavori di adeguamento alle Norme di sicurezza ex ANCC (ora ISPEL) delle Centrali termiche presenti all'interno dello Stabilimento Nuova Italsider S.p.A.;
- Periodo (da – a) Dal 1996 al 2006
- Nome e indirizzo datore di lavoro **A.T.P. (Studio Associato di progettazione) – Via Dante n. 287 Taranto**
- Tipo di azienda o settore Studio di progettazione civile, industriale ed impiantistica
- Tipo di impiego Progettazione
- Principali mansioni e responsabilità Progettazione civile, industriale, impiantistica e sicurezza, assistenza alla D.L. - contabilità.  
(Principali lavori indicati in appendice)
- Periodo (da – a) Dal 27/10/2008
- Nome e indirizzo datore di lavoro **FREE ENGINEERING & ENERGY**
- Tipo di azienda o settore Studio Associato di progettazione civile, industriale, impiantistica e sicurezza su lavoro



• Tipo di impiego  
Principali mansioni e responsabilità

Progettazione civile, industriale, impiantistica e sicurezza, Direzione Lavori e assistenza cantieri e contabilità.  
Socio e rappresentante legale – Progettista  
(Principali lavori indicati in appendice)

• Periodo (da – a)  
• Nome e indirizzo datore di lavoro  
• Tipo di azienda o settore  
• Tipo di impiego  
Principali mansioni e responsabilità

Dal 1985 a tutt'oggi  
**LIBERO PROFESSIONISTA**  
Studio di progettazione impiantistica in ambito civile, industriale e sicurezza sul lavoro  
Progettazione impiantistica e sicurezza sul lavoro, D.L. , assistenza cantieri e contabilità .  
Progettista  
(Principali lavori indicati in appendice)

• Periodo (da – a)  
• Nome e indirizzo datore di lavoro  
• Tipo di azienda o settore  
• Tipo di impiego  
Principali mansioni e responsabilità

2007  
**CNIPA – PUGLIA**  
**SCUOLA REGIONALE**  
**DOCENZA**  
**DOCENTE DI DISEGNO TECNICO CON SISTEMI COMPUTERIZZATI (AUTOCAD)**

• Periodo (da – a)  
• Nome e indirizzo datore di lavoro  
• Tipo di azienda o settore  
• Tipo di impiego  
Principali mansioni e responsabilità

2003  
**COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI**  
**COLLEGIO PROFESSIONALE**  
**DOCENZA**  
Docente al Corso di Formazione per R.S.P.P. ai sensi dell'Art. 10 del D.lgs.vo 626/94, tenutosi a Massafra, su incarico del Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia di Taranto;  
argomenti trattati: La Valutazione dei Rischi e la redazione del D.V.R.; il D.Lgs.vo 277/91 (il rumore e le metodiche di misurazione); I D.P.I. e la segnaletica di sicurezza;  
2004

• Periodo (da – a)  
• Nome e indirizzo datore di lavoro  
• Tipo di azienda o settore  
• Tipo di impiego  
Principali mansioni e responsabilità

**COLLEGIO DI PERITI INDUSTRIALI E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI**  
**COLLEGIO PROFESSIONALE**  
**DOCENZA**  
Docente al Corso di Formazione per R.S.P.P. ai sensi dell'Art. 10 del D.lgs.vo 626/94, tenutosi a Crispiano, su incarico del Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia di Taranto;  
argomenti trattati: La Valutazione dei Rischi e la redazione del D.V.R.; i rischi connessi all'uso dell'energia elettrica; La valutazione dei rischi nei luoghi a maggior rischio; rischi derivanti dall'uso dei Vdt;

• Periodo (da – a)  
• Nome e indirizzo datore di lavoro  
• Tipo di azienda o settore  
• Tipo di impiego  
Principali mansioni e responsabilità

Dal 2005 al 2015  
**PROVINCIA DI TARANTO**  
Settore ecologia e ambiente  
**ISPETTORE**  
Ispettore Verificatore di impianti termici Incaricato di Pubblico Servizio per la misura in opera del Rendimento di Combustione ed accertamento dello stato di Manutenzione ed Esercizio degli Impianti Termici nella Provincia di Taranto;

• Periodo (da – a)  
• Nome e indirizzo datore di lavoro  
• Tipo di azienda o settore

Dal 2010 al 2013  
**COMUNE DI TARANTO**  
**10^ DIREZIONE LAVORI PUBBLICI**



• Tipo di impiego  
Principali mansioni e responsabilità

• Periodo (da - a)  
• Nome e indirizzo datore di lavoro  
• Tipo di azienda o settore  
• Tipo di impiego  
Principali mansioni e responsabilità

Periodo (da - a)  
Nome e indirizzo datore di lavoro  
Tipo di azienda o settore  
Tipo di impiego  
Principali mansioni e responsabilità

• Periodo (da - a)  
• Nome e indirizzo datore di lavoro  
• Tipo di azienda o settore  
• Tipo di impiego  
Principali mansioni e responsabilità

• Periodo (da - a)

• Nome e indirizzo datore di lavoro  
• Tipo di azienda o settore  
• Tipo di impiego  
Principali mansioni e responsabilità

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da - a)  
• Nome e tipo di istituto di istruzione  
o formazione  
• Principali materie / abilità  
professionali oggetto dello studio  
• Qualifica conseguita  
• Date (da - a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione  
o formazione  
• Principali materie / abilità  
professionali oggetto dello studio

#### ISPETTORE

Ispettore Verificatore di impianti termici Incaricato di Pubblico Servizio per la misura in opera del Rendimento di Combustione ed accertamento dello stato di Manutenzione ed Esercizio degli Impianti Termici nel Comune di Taranto;

2012 - 2013

#### SCUOLA DI FORMAZIONE I.I.P.

Scuola di Formazione

#### DOCENZA PER TECNICI MANUTENTORI DI IMPIANTI TERMICI

MATERIE TRATTATE: TERMOTECNICA E PROGETTAZIONE DI IMPIANTI TERMICI IN AMBITO CIVILE E INDUSTRIALE

2012 - 2013

#### SCUOLA DI FORMAZIONE HOMINES NOVI

Scuola di Formazione

#### DOCENZA PER TECNICI MANUTENTORI DI IMPIANTI TERMICI

MATERIE TRATTATE: TERMOTECNICA E PROGETTAZIONE DI IMPIANTI TERMICI IN AMBITO CIVILE E INDUSTRIALE

Luglio - dicembre 2014

#### COAS - CONFARTIGIANATO

#### DOCENZA E COORDINAMENTO DEI LAVORI DEL CORSO PER COORDINATORI IN FASE DI PROGETTAZIONE E DI ESECUZIONE DEI LAVORI

Coordinatore e docente al Corso per Coordinatori della Sicurezza ai sensi dell'allegato XV del D.L. 81/08;

Luglio - dicembre 2014

#### COAS - CONFARTIGIANATO

#### DOCENZA E COORDINAMENTO DEI LAVORI DEL CORSO DI AGGIORNAMENTO PER COORDINATORI IN FASE DI PROGETTAZIONE E DI ESECUZIONE DEI LAVORI

Coordinatore e docente al Corso di Aggiornamento per Coordinatori della Sicurezza ai sensi dell'allegato XV del D.L. 81/08;

#### SESSIONE NOVEMBRE 2007

#### UNIVERSITÀ DEGLI STUDI GUGLIELMO MARCONI - SEDE DI ROMA FACOLTA' DI SCIENZE E TECNOLOGIE APPLICATE

Fisica, chimica, meccanica, macchine, elettrotecnica, disegno.

#### LAUREA IN INGEGNERIA INDUSTRIALE CLASSE 10 D.M. 509/99

#### SESSIONE LUGLIO 2008

#### ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE

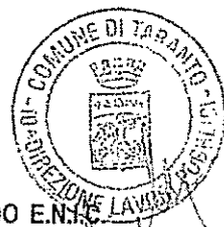
#### FACOLTA' DI INGEGNERIA UNIVERSITA' LA SAPIENZA - ROMA

1<sup>a</sup> Prova scritta : Sicurezza sul lavoro (D.Lgs. 626/94); 2<sup>a</sup> prova scritta : Le fonti di energie alternative; Prova pratica : dimensionamento di un sistema idraulico di sollevamento; Prova orale: ingegneria delle strutture (sollecitazioni strutture reticolari travi).



<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>INGEGNERE INDUSTRIALE Junior</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<p>A.S. 1976-77</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE "A. RIGHI", Taranto</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>DIPLOMA DI PERITO INDUSTRIALE CAPOTECNICO SPECIALIZZAZIONE "MECCANICA"</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<p>GENNAIO 1985</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE DI PERITO INDUSTRIALE SPECIALIZZAZIONE "MECCANICA".</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<p>MAGGIO 1998</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI DELLA PROVINCIA DI TARANTO</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>COORDINATORE PER LA PROGETTAZIONE E PER L'ESECUZIONE DEI LAVORI AI SENSI DEL D.LGS.VO 494/1996 (D.L. 81/08)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<p>FEBBRAIO 2008</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BARI – FACOLTA' DI GIURISPRUDENZA (DIPARTIMENTO DELLE POLITICHE DEL LAVORO E SCIENZE SOCIALI)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>RESPONSABILE DEL SERVIZIO DI PREVENZIONE E MANUTENZIONE ( R.S.P.P. MODULO C)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<p>2005</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>BRITISH SCHOOL OF ENGLISH Sede di Castellaneta (TA) corso di lingua Inglese della durata di 50 ore (livello del corso: Council of Europe A1/A2)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>2000</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<p>MINISTERO DEGLI INTERNI</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>Abilitato al rilascio di certificazioni VV.F. ai sensi della Legge 818/84 (Prevenzione Incendi) – iscrizione Albo Ministeriale cod. TA00349P00053;</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<p>2012</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>UNIONE PROFESSIONISTI Learning Resources</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>CORSO DI FORMAZIONE PER L'AGGIORNAMENTO DI COORDINATORE DELLA SICUREZZA (40 ORE)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<p>2013</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>UNIONE PROFESSIONISTI Learning Resources</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>PROGETTAZIONE ED INSTALLAZIONE DI IMPIANTI FOTOVOLTAICI</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<p>2013</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>UNIONE PROFESSIONISTI Learning Resources</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>ENERGY MANAGER ED ESPERTO IN GESTIONE DELL'ENERGIA CORSO ACCREDITATO DA ENTE CERTIFICATORE DI TERZO GRADO E.N.I.C. (Ente Nazionale di Certificazione)</p>

*Scarf*



**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Buono

Buono

Buono

FRANCESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Molto buono

Molto buono

Molto buono

SPAGNOLO

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Elementare

Elementare

Elementare

CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI

Buone capacità relazionali e comunicative acquisite attraverso l'esperienza più che ventennale maturata come libero professionista:

CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE

Ottime capacità organizzative acquisite attraverso l'esperienza maturata nella organizzazione di studi tecnici.

CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE

Uso abituale del computer, ottima conoscenza degli applicativi Autocad, Word, Excel, Power Point, vari applicativi utilizzati per la professione di ingegnere.

CAPACITÀ E COMPETENZE  
ARTISTICHE

Scrittura sciolta ed efficace, ottimo designer.

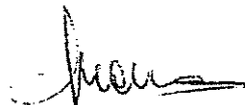
PATENTI

Patente B.

AGGIORNATO AL 03/02/2016

Consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione ed uso di atti falsi, richiamati dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiaro che quanto sopra corrisponde a verità, ai sensi del D.Lgs. n. 196 del 30/06/2003.

firma



## APPENDICE

### PRINCIPALI LAVORI PROGETTATI E DIRETTI

Progettazione impianti e isolamento termico art. 28 della L.10/91 e riqualificazione energetica

#### Anno 2001

- Progetto degli impianti termotecnici, idrico-fognanti e gas di un complesso residenziale per 12 alloggi in Statte alla Via Cilea di proprietà Impresa S.I.C.I.R. APPALTI S.r.l. per conto della ditta G.I.A.S. Impianti di Speciale Antonio; Per lo stesso edificio ha redatto la relazione ai sensi dell'art. 28 della L. 10/91;
- Progetto degli impianti termotecnici, idrico-fognanti e gas di un complesso residenziale per 12 alloggi in Statte Via delle sorgenti di proprietà Impresa ECO COSTRUZIONI per conto della ditta G.I.A.S. Impianti di Speciale Antonio; per lo stesso edificio ha redatto la relazione ai sensi dell'art. 28 della L. 10/91;
- Progetto degli impianti termotecnici di una casa antica di particolare pregio nel centro storico di Mottola (TA) di proprietà fam. PETRILLO-DI BELLO per conto della ditta ZIGRINO IMPIANTI;

#### Anno 2003

- Progetto degli impianti termotecnici, idrico-fognanti e gas di un complesso residenziale per 10 alloggi e n. 1 villa unifamiliare in Statte tra Via delle sorgenti e Via Cilea di proprietà Impresa ECO COSTRUZIONI per conto della ditta G.I.A.S. Impianti di Speciale Antonio; per lo stesso complesso ha redatto la relazione ai sensi dell'art. 28 della L. 10/91;
- Progetto degli impianti termotecnici, idrico-fognanti e gas del complesso residenziale "I PINI" costituito da n. 72 ville (2° stralcio), sito in Talsano al Viale Europa di proprietà Luccarelli Tullio per conto della ditta ZIGRINO Martino Impianti;
- Progetto degli impianti termotecnici, idrico-fognanti e gas del complesso residenziale per n. 12 alloggi a boxes per auto in Statte alla Via Paganini di proprietà S.I.C.I.R. APPALTI S.r.l. per conto della ditta G.I.A.S. IMPIANTI di SPECIALE Antonio; per lo stesso complesso ha redatto la relazione ai sensi dell'art. 28 della L. 10/91;

#### Anno 2004

- Progetto degli impianti termotecnici, idrico-fognanti e gas di un complesso residenziale costituito da n. 60 alloggi di edilizia residenziale a Taranto - Via Alimini Grande di proprietà Impresa MARZULLI Giuseppe per conto della ditta ZIGRINO Impianti S.a.s;
- Progetto degli impianti termotecnici, idrico-fognanti e gas del complesso residenziale per n. 12 alloggi a boxes per auto in Statte alla Via Toscanini di proprietà S.I.C.I.R. APPALTI S.r.l. per conto della ditta G.I.A.S. IMPIANTI di SPECIALE Antonio; per lo stesso complesso ha redatto la relazione ai sensi dell'art. 28 della L. 10/91;

#### Anno 2005

- Progetto degli impianti termotecnici, idrico-fognanti e gas di un complesso residenziale costituito da n. 30 alloggi di edilizia residenziale a Statte Q.re Paolo VI<sup>a</sup> - Via Buozzi di proprietà Impresa MARZULLI Giuseppe per conto della ditta ZIGRINO Impianti S.a.s;
- Progetto degli impianti termotecnici, idrico-fognanti e gas di un complesso residenziale a Statte in Via Fumagalli di proprietà Impresa S.I.C.I.R. APPALTI S.r.l. per conto della ditta G.I.A.S. Impianti di Speciale Antonio; per lo stesso complesso ha redatto la relazione ai sensi dell'art. 28 della L. 10/91;
- Progetto degli impianti termotecnici, idrico-fognanti e gas di un complesso residenziale a Statte alla Via Boccherini di proprietà Impresa NUOVA ECO COSTRUZIONI S.r.l. per conto della ditta G.I.A.S. Impianti di Speciale Antonio;
- Progetto degli impianti termotecnici, idrico-fognanti e gas del complesso residenziale sito a Taranto in zona Salinella, di proprietà Luccarelli Tullio per conto della ditta G.I.A.S. Impianti di ZIGRINO Impianti; Per lo stesso complesso ha redatto la relazione ai sensi dell'art. 28 della L. 10/91;

#### Anno 2006

- Progetto degli impianti termotecnici, idrico-fognanti e gas del complesso residenziale sito a Statte al Corso Vittorio Emanuele II<sup>o</sup> costituito da n. 24 ville, di proprietà Luccarelli Tullio per conto della ditta G.I.A.S. Impianti di Speciale Antonio; Per lo stesso complesso ha redatto la relazione ai sensi dell'art. 28 della L. 10/91;

#### Anno 2007

- Progetto degli impianti tecnologici (condizionamento, elettrici) della riqualificazione della Masseria Calvello sita in agro di Crispiano (TA);

#### Anno 2008

- Progetto degli impianti termotecnici, idrico-fognanti e gas del complesso residenziale sito a Statte in Via Alipio, di proprietà NUOVA ECO COSTRUZIONI S.r.l. per conto della ditta S-Solar System S.r.l.;
- Progetto degli impianti elettrici ed elettronici del complesso residenziale sito a Statte in Via Alipio, di proprietà NUOVA ECO COSTRUZIONI S.r.l. per conto della ditta EMI Impianti di Miccoli Emidio;

#### Anno 2008-2009

- Progetto impianti di condizionamento, idrici fognanti e gas del progetto di riqualificazione della Masseria Capitolo in Agro di Grottaglie (TA); Lavori in corso;

#### Anno 2010-2012

- Progetto degli impianti elettrici ed elettronici del complesso residenziale per n. 28 alloggi, sito a Statte in Via Vittorio Emanuele, di proprietà IMPRESA D'ERCHIA Salvatore S.r.l. per conto della ditta EMI Impianti di Miccoli Emidio (lavori in corso);
- Progetto degli impianti termotecnici, idrico-fognanti gas, elettrici e fotovoltaici del complesso residenziale sito a Statte in Via Paganini, di proprietà NUOVA ECO COSTRUZIONI S.r.l.;
- Progetto degli impianti termotecnici, idrico-fognanti e gas del complesso residenziale sito a Montemesola in Via Asia, di proprietà Impresa San Paolo Costruzioni S.r.l. e progetto dell'isolamento termico ed acustico e redazione della relazione ai sensi dell'art. 28 della L. 10/91 (lavori in corso);
- Progetto degli impianti termotecnici, idrico-fognanti e gas del fabbricato a Montemesola di proprietà Spada Lucia per conto della ditta S-Solar System S.r.l. e progetto dell'isolamento termico ed acustico e redazione della relazione ai sensi dell'art. 28 della L. 10/91 (lavori in corso);
- Progetto degli impianti di climatizzazione estiva ed invernale, di riqualificazione energetica, dell'isolamento termico ed acustico e redazione della relazione ai sensi dell'art. 28 della L. 10/91 relativi al vecchio fabbricato sito a San Donato (Frazione di Talsano) denominato casino viceconte, per conto del Dott. Marcello Lisi (lavori in corso);



**PRINCIPALI LAVORI PROGETTATI IN COLLABORAZIONE**  
**IMPIANTISTICA GENERALE**  
(Elettrica – Riscaldamento – Condizionamento – Idrico fognante -  
Illuminazione – Antincendio – art. 28 L.10/94

Anno 2000

- Collaborazione al Progetto degli Impianti: elettrico, rete di terra, antintrusione, idrici fognanti, antincendio e diffusione sonora del Grand Hotel Vanvitelli nel Comune di S. Marco Evangelista (Caserta).  
Per un totale di 110 stanze, ristorante, sale di riunione e servizi vari.

Anno 2001

- Collaborazione al progetto Impianto elettrico, rete di terra, antintrusione, idrici fognanti, antincendio di uno Stabilimento Industriale per la lavorazione di carpenteria metallica con annessa palazzina uffici ubicata nel P.d.L. per Insediamenti Industriali in Statte (TA) sulla S.P. Taranto – Statte di proprietà della TEK.VEM. s.r.l.

Anno 2002

- Collaborazione al progetto Impianto elettrico, rete di terra, antintrusione, idrici fognanti, antincendio della Progettazione di un intervento direzionale, nonché di tutte le reti di urbanizzazione primaria in località Cimino per conto della SIRCOM s.r.l. .
- Collaborazione al progetto Impianto elettrico, rete di terra, antintrusione, idrici fognanti, antincendio di un impianto industriale per la produzione dei composti di proprietà della AQUATECH s.a.s. in lotto industriale sulla S.P. Taranto-Statte.

Anno 2003

- Collaborazione al progetto Impianto elettrico, rete di terra, idrici e fognanti, antincendio e di condizionamento dell'Ampliamento e della Sopraelevazione dell'attuale sede dell'Autorità Portuale al Porto Mercantile di Taranto.

**IMPIANTI IDRICO - FOGNANTI – ACQUEDOTTI E FOGNATURE –  
DEPURAZIONE – IMPIANTI IRRIGUI**

Anni 1999-2000

- Collaborazione al Progetto definitivo ed esecutivo per il RIUSO DELLE ACQUE REFLUE AD USO IRRIGUO e per la ricarica artificiale della falda – Sottoprogramma 7 del P.O.P. Regione Puglia – Misura 7.1 Acque – sottomisura 7.1.1. per il Comune di Lizzano (TA).

Anni 2000-2002

- Collaborazione alla Direzione Lavori per la esecuzione delle opere relative al progetto per il RIUSO DELLE ACQUE REFLUE AD USO IRRIGUO e per la ricarica artificiale della falda – Sottoprogramma 7 del P.O.P. Regione Puglia – Misura 7.1 Acque – sottomisura 7.1.1. per il Comune di Lizzano (TA).

**PROGETTAZIONE E ADEGUAMENTO IMPIANTI  
ALLE NORMATIVE DI SICUREZZA**

Anno 1999

- Collaborazione alla Progettazione e alla Direzione Lavori degli impianti di riscaldamento, elettrico e adeguamento alla normativa di prevenzione incendi della Nuova sede dell'Autorità Portuale di Taranto.

Anno 2000

- Collaborazione alla Progettazione impianti di riscaldamento, elettrico e adeguamento alla normativa di prevenzione incendi dell'Hotel Vanvitelli nel Comune di S. Marco Evangelista (Caserta).  
Per un totale di 110 stanze, ristorante, sale di riunione e servizi vari.
- Collaborazione alla Progettazione impianti di riscaldamento, condizionamento, temoregolazione, elettrico e adeguamento alla normativa di prevenzione incendi; redazione del Piano Operativo di sicurezza ai sensi della L.626/94 e del Piano di Emergenza e di Evacuazione del Centro di Medicina della Riproduzione – Day Hospital in Taranto alla Via Scoglio del Tonno 79/81 di proprietà del Dott. Prof. Luigi Chiappetta.

Anno 2001

- Collaborazione alla Progettazione impianti di riscaldamento, elettrico e adeguamento alla normativa di prevenzione incendi di un intervento direzionale in località Cimino per conto della SIRCOM s.r.l.

Anni 2012-2013-2014

- SCIA per l'ottenimento del C.P.I. di un fabbricato a Taranto in Via Solito per conto di Condominio;
- Progetto di adeguamento alla normativa di prevenzione incendi del poliambulatorio di Pulsano per conto della ASL TA;
- Progettazione per l'adeguamento alla normativa di prevenzione incendi di un fabbricato a Taranto in Via Campania n. 0/0 ai fini dell'ottenimento del C.P.I.

**IMPIANTI ED EDILIZIA OSPEDALIERA**

Anno 1992

- Collaborazione alla progettazione per l'adeguamento alla normativa di prevenzione incendi ai fini dell'ottenimento del N.O.P. per il Laboratorio di Igiene e Profilassi di Taranto.
- Collaborazione alla progettazione per l'adeguamento alla normativa di prevenzione incendi ai fini dell'ottenimento del N.O.P. per il poliambulatorio di Taranto in Via Pupino n.2.
- Collaborazione alla progettazione per l'adeguamento alla normativa di prevenzione incendi ai fini dell'ottenimento del N.O.P. per il Poliambulatorio in Via Dante n.1 – Taranto.
- Collaborazione alla progettazione per l'adeguamento alla normativa di prevenzione incendi ai fini dell'ottenimento del N.O.P. per il Presidio di Riabilitazione C.P.R.H. – Taranto.

Anno 1993

- Collaborazione alla redazione del N.O.P. per la sede di Viale Virgilio dell'ENEL di Taranto e per la sede di Via Pitagora.
- Collaborazione alla redazione del N.O.P. per la Scuola elementare Renato Moro in Via Umbria – Taranto.
- Collaborazione alla progettazione per l'adeguamento alle Norme di Prevenzione Incendi e Norme C.E.I. Palazzina Poliambulatorio USL TA/5 ex INAM.

Anno 1994

- Collaborazione alla progettazione per il trasferimento della cabina ENEL dell'Ospedale SS. Annunziata in Taranto.
- Collaborazione alla progettazione per la sistemazione delle vie di esodo secondo quanto previsto dalle norme di sicurezza di prevenzione incendi dell'ospedale SS. Annunziata di Taranto.



- Collaborazione al progetto, calcoli in c.a. e D.L. per il consolidamento e la ristrutturazione di un edificio destinato a sede dell'Ufficio Igiene e Sanità Pubblica per la ASL/TA in Via Acclavio n.65.

Anno 1995

- Collaborazione alla progettazione per l'adeguamento alle Norme di Sicurezza degli impianti tecnologici per l'ottenimento del Certificato di Prevenzione Incendi del Monoblocco Ospedaliero SS. Annunziata di Via Bruno in Taranto.

Anno 1998

- Collaborazione alla progettazione per la realizzazione di una cabina interrata da adibire a centrale Nuovo Gruppo Elettrogeno da 1300 KVA presso il Monoblocco Ospedaliero SS. Annunziata in Via Bruno – Taranto (lavori in corso).
- Collaborazione alla progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva e D.L. per interventi urgenti necessari per la riduzione dei rischi per la salute e la sicurezza dei lavoratori ai sensi del D.L. 626/94 e successivo D.L. 242/96 nell'Ospedale Civile di Castellaneta (TA).

Anni 1999-2001

- Collaborazione al Progetto edilizio esecutivo, progettazione impianti elettrico, idrico, fognante, condizionamento, rete di terra ed impianto antincendio, Direzione Lavori, redazione piano di sicurezza e di coordinamento ai sensi della L.626/94, redazione piano di emergenza e di evacuazione del Centro di Medicina della Riproduzione – Day Hospital in Taranto alla Via Scoglio del Tonno 79/81 di proprietà del Dott. Prof. Luigi Chiappetta.

Anni 2005-2006

- Collaborazione al Progetto edilizio esecutivo, progettazione impianti elettrico, idrico, fognante, condizionamento, rete di terra e disposizione apparecchiature elettromedicali del Centro Estetico di Benessere alla Via Scoglio del Tonno n.83 di proprietà del Dott. Prof. Luigi Chiappetta.

**LAVORI ESEGUITI AI SENSI DEL D.LGS. 626/94 (D.Lgs. 81/08)**

Anno 2000

- Redazione documento di valutazione dei rischi e adempimenti necessari per la ditta I.M.C.O. S.r.l. in Martina Franca (TA); approntamenti necessari secondo le previsioni del D.Lgs. 626/94 relativamente all'azienda operante nel settore della lavorazione di pietre naturali (marmi, graniti, pietre di Trani e varie);
- Redazione documento di valutazione dei rischi e adempimenti necessari per la ditta F.C. CONFEZIONI di CASSONE Michele sita in Statte (TA); approntamenti necessari secondo le previsioni del D.Lgs. 626/94 relativamente all'azienda operante nel settore della lavorazione di tessuti e nel confezionamento di abiti;

Anno 2002

- Redazione documento di valutazione dei rischi e adempimenti necessari per la ditta S.I.C.I.R. APPALTI S.r.l. sita in Statte(TA); approntamenti necessari secondo le previsioni del D.Lgs. 626/94 relativamente all'azienda operante nel settore della costruzione edile civile ed industriale;

Anno 2003

- Redazione documento di valutazione dei rischi e adempimenti necessari per la ditta E.M.I. IMPIANTI di MICCOLI Emidio sita in Statte(TA); approntamenti necessari secondo le previsioni del D.Lgs. 626/94 relativamente all'azienda operante nel settore della installazione di impianti elettrici;

Anno 2004

- Redazione documento di valutazione dei rischi e adempimenti necessari per la ditta G.I.A.S. IMPIANTI di SPECIALE Antonio sita in Crispiano (TA); approntamenti necessari secondo le previsioni del D.Lgs. 626/94 relativamente all'azienda operante nel settore della installazione di impianti di riscaldamento, climatizzazione, idrico-fognanti e gas e nell'installazione degli impianti elettrici;
- Redazione documento di valutazione dei rischi e adempimenti necessari per la ditta ZIGRINO Martino IMPIANTI sita in Martina Franca (TA) e approntamenti necessari secondo le previsioni del D.Lgs. 626/94 relativamente all'azienda operante nel settore della installazione di impianti di riscaldamento, climatizzazione, idrico-fognanti e gas (anno 2004);
- Redazione documento di valutazione dei rischi e adempimenti necessari per la ditta ZIGRINO Francesco IMPIANTI sita in Martina Franca (TA) e approntamenti necessari secondo le previsioni del D.Lgs. 626/94 relativamente all'azienda operante nel settore della installazione di impianti di riscaldamento, climatizzazione, idrico-fognanti e gas (anno 2004);

Anno 2006

- Redazione documento di valutazione dei rischi e adempimenti necessari per la ditta NUOVA ECO COSTRUZIONI S.r.l. sita in Statte (TA); approntamenti necessari secondo le previsioni del D.Lgs. 626/94 relativamente all'azienda operante nel settore della realizzazione di opere edili sia civili che industriali e della bonifica amianto (anno 2006);
- Redazione documento di valutazione dei rischi e adempimenti necessari per la ditta L-HI-TECH S.r.l. sita in Statte (TA); approntamenti necessari secondo le previsioni del D.Lgs. 626/94 relativamente all'azienda operante nel settore della realizzazione di opere edili sia civili che industriali e della bonifica amianto (anno 2006);

Anno 2008

- Redazione documento di valutazione dei rischi e adempimenti necessari per la ditta GIADA Business S.r.l. sita in Palagianò (TA); approntamenti necessari secondo le previsioni del D.Lgs. 626/94 relativamente all'azienda operante nel settore della manutenzione ordinaria e straordinaria e realizzazione di opere in carpenteria metallica leggera e pesante – opere in aree portuali (anno 2008);

Redazione documento di valutazione dei rischi e adempimenti necessari per la ditta LIGURGO INFISSI S.r.l. sita in Statte (TA); approntamenti necessari secondo le previsioni del D.Lgs. 81/08 relativamente all'azienda operante nel settore della costruzione di infissi in alluminio, di manufatti in legno e vetreria (anno 2008);

Anno 2009

- Redazione documento di valutazione dei rischi e adempimenti necessari per la ditta DRAGONE Pietro sita in Taisano(TA); approntamenti necessari secondo le previsioni del D.Lgs. 81/08 relativamente all'azienda operante nel settore caseario (anno 2009)

Anno 2011

- Redazione documento di valutazione dei rischi e Piano di Emergenza ed Evacuazione per il Consultorio e per l'Ufficio Igiene Pubblica di Fragagnano per conto del Dipartimento di Prevenzione e Protezione dell'ASL di Taranto;

Anno 2012

- Redazione documento di valutazione dei rischi e Piano di Emergenza ed Evacuazione per il Consultorio e per l'Ufficio Igiene Pubblica di Avetrana - Via Piave - per conto del Dipartimento di Prevenzione e Protezione dell'ASL di Taranto;



**Anno 2013**

- Redazione documento di valutazione dei rischi e Piano di Emergenza ed Evacuazione per il Centro di Salute Mentale presso l'Ospedale Civile San Marco di Grottaglie per conto del Dipartimento di Prevenzione e Protezione dell'ASL di Taranto;

**Anno 2013**

- Redazione documento di valutazione dei rischi per l'Unità di Raccolta Sangue presso l'ex Ospedale Civile di Castellaneta Via Del Lavoro n. 1, per conto del Dipartimento di Prevenzione e Protezione dell'ASL di Taranto;

**Anni 2014-2015**

- Redazione documento di valutazione dei rischi e Piano di Emergenza ed Evacuazione per il Consultorio e per l'Ambulatorio di Neuropsichiatria Infantile di Taranto - Via Cagliari n. 100 per conto del Dipartimento di Prevenzione e Protezione dell'ASL di Taranto;
- Redazione documento di valutazione dei rischi e Piano di Emergenza ed Evacuazione per i reparti di medicina - gastroenterologia - pneumologia - fisiopatologia digestiva presso il P.O. SS. Annunziata a Taranto in Via Bruno per conto del Dipartimento di Prevenzione e Protezione dell'ASL di Taranto.

**LAVORI ESEGUITI AI SENSI DEL D.LGS. 494/96 ( D.Lgs. 81/08)**

**Anno 2000**

- Cantiere edile in Statte alla Via Caduti in guerra di proprietà SICIR APPALTI S.r.l. relativo alla costruzione di un fabbricato per n. 12 alloggi di edilizia per civili abitazioni e box auto :COORDINAMENTO IN FASE DI PROGETTAZIONE, approntamento Piano di Sicurezza secondo quanto previsto dal D.Lgs. 494/96; valutazioni fonometriche, definizione degli approntamenti necessari; COORDINAMENTO IN FASE DI ESECUZIONE DEI LAVORI.

**Anno 2001**

- Cantiere edile in Statte relativo alla costruzione della Casa Parrocchiale del Sacro Cuore di Gesù in Statte Via delle sorgenti di proprietà della Curia Arcivescovile di Taranto:COORDINAMENTO IN FASE DI PROGETTAZIONE, approntamento Piano di Sicurezza secondo quanto previsto dal D.Lgs. 494/96; valutazioni fonometriche, definizione degli approntamenti necessari;
- COORDINAMENTO IN FASE DI ESECUZIONE DEI LAVORI. Cantiere edile in Statte alla Via Paganini di proprietà SICIR APPALTI S.r.l. relativo alla costruzione di un fabbricato per n. 8 alloggi di edilizia per civili abitazioni e box auto : COORDINAMENTO IN FASE DI PROGETTAZIONE, approntamento Piano di Sicurezza secondo quanto previsto dal D.Lgs. 494/96; valutazioni fonometriche, definizione degli approntamenti necessari; COORDINAMENTO IN FASE DI ESECUZIONE DEI LAVORI.

**Anno 2002**

- Cantiere in Taranto all'interno dello Stabilimento industriale CEMENTIR S.p.A. relativo alla rimozione di lastre di emerit (cemento-amianto) poste sulla copertura del capannone argilla e ripristino della copertura con lastre di fibro-cemento: approntamento PIANO DI SICUREZZA per la ditta appaltatrice ECO COSTRUZIONI S.r.l. secondo quanto previsto dal D.Lgs. 494/96; valutazioni fonometriche, definizione degli approntamenti necessari, ecc.
- Cantiere edile in Statte alla Via delle Sorgenti di proprietà NUOVA ECO COSTRUZIONI S.r.l. relativo alla costruzione di un fabbricato per n. 10 alloggi di edilizia per civili abitazioni e di una villa unifamiliare : COORDINAMENTO IN FASE DI PROGETTAZIONE, approntamento Piano di Sicurezza secondo quanto previsto dal D.Lgs. 494/96; COORDINAMENTO IN FASE DI ESECUZIONE DEI LAVORI.

**Anno 2003**

- Cantiere edile in Statte tra Via delle Sorgenti e Via Cilea di proprietà NUOVA ECO COSTRUZIONI S.r.l. relativo alla costruzione di un fabbricato per n. 6 alloggi di edilizia per civili abitazioni, box e cantinole e di una villa unifamiliare : COORDINAMENTO IN FASE DI PROGETTAZIONE, approntamento Piano di Sicurezza secondo quanto previsto dal D.Lgs. 494/96; COORDINAMENTO IN FASE DI ESECUZIONE DEI LAVORI.
- Cantiere edile in Statte tra Via Pergolesi e Via Toscanini di proprietà SICIR APPALTI S.r.l. relativo alla Costruzione di un fabbricato per n. 10 alloggi di edilizia per civili abitazioni e box auto: COORDINAMENTO IN FASE DI PROGETTAZIONE, approntamento Piano di Sicurezza secondo quanto previsto dal D.Lgs. 494/96; valutazioni fonometriche, definizione degli approntamenti necessari; COORDINAMENTO IN FASE DI ESECUZIONE DEI LAVORI.

**Anno 2004**

- Cantiere edile in Statte tra Via Cilea e Via Boccherini di proprietà NUOVA ECO COSTRUZIONI S.r.l. relativo alla costruzione di un fabbricato per n. 6 alloggi di edilizia per civili abitazioni e box auto e di una villa unifamiliare : COORDINAMENTO IN FASE DI PROGETTAZIONE, approntamento Piano di Sicurezza secondo quanto previsto dal D.Lgs. 494/96; valutazioni fonometriche, definizione degli approntamenti necessari; COORDINAMENTO IN FASE DI ESECUZIONE DEI LAVORI.

**Anno 2006**

- Cantiere edile a Taranto in Via Zara n. 40 di proprietà Sigg. IANNE Cosimo e CHIRICO Adriana relativo alla ristrutturazione e l'ampliamento di un vecchia villa gentilizia: COORDINAMENTO IN FASE DI PROGETTAZIONE, approntamento Piano di Sicurezza Secondo quanto previsto dal D.Lgs. 494/96; valutazioni fonometriche, definizione degli approntamenti necessari; COORDINAMENTO IN FASE DI ESECUZIONE DEI LAVORI.

**Anno 2006**

- Cantiere edile in Statte relativo alla costruzione di complesso residenziale in Via Fumagalli a Statte (TA) di proprietà della SICIR APPALTI S.r.l.: COORDINAMENTO IN FASE DI PROGETTAZIONE, approntamento Piano di Sicurezza secondo quanto previsto dal D.Lgs. 494/96; valutazioni fonometriche, definizione degli approntamenti necessari; COORDINAMENTO IN FASE DI ESECUZIONE DEI LAVORI.

**Anno 2007**

- Cantiere edile in Statte relativo alla costruzione di complesso residenziale in Via Monteverdi proprietà della SICIRAPPALTI S.r.l.: COORDINAMENTO IN FASE DI PROGETTAZIONE, approntamento Piano di Sicurezza secondo quanto previsto dal D.Lgs. 494/96; valutazioni fonometriche, definizione degli approntamenti necessari; COORDINAMENTO IN FASE DI ESECUZIONE DEI LAVORI.

**Anno 2008**

- Cantiere edile in Statte relativo alla costruzione di complesso residenziale in Via Alipio di proprietà della NUOVA ECO COSTRUZIONI S.r.l. COORDINAMENTO IN FASE DI PROGETTAZIONE, approntamento Piano di Sicurezza secondo quanto



previsto dal D.Lgs. 494/96; valutazioni fonometriche, definizione degli approntamenti necessari COORDINAMENTO IN FASE DI ESECUZIONE DEI LAVORI.

#### Anno 2008-2009

- Cantiere per la realizzazione di un impianto integrato per la realizzazione di un impianto fotovoltaico da 1 MW in Località Masseria Calapricello a Lizzano (TA) per conto del Sig. SBANO Raffaele. COORDINAMENTO IN FASE DI PROGETTAZIONE, approntamento Piano di Sicurezza secondo quanto previsto dal D.Lgs. 494/96; definizione degli approntamenti necessari; COORDINAMENTO IN FASE DI ESECUZIONE DEI LAVORI.

#### Anno 2010-2014

- Cantiere edile in Statte relativo alla costruzione di complesso residenziale in Via Paganini di proprietà della NUOVA ECO COSTRUZIONI S.r.l. COORDINAMENTO IN FASE DI PROGETTAZIONE, approntamento Piano di Sicurezza secondo quanto previsto dal D.Lgs. 81/08; valutazioni fonometriche, definizione degli approntamenti necessari COORDINAMENTO IN FASE DI ESECUZIONE DEI LAVORI.
- Cantiere edile in Statte nell'area P.I.P. relativo alla costruzione di un capannone di proprietà della LIGURGO INFISSI S.r.l. COORDINAMENTO IN FASE DI PROGETTAZIONE, approntamento Piano di Sicurezza secondo quanto previsto dal D.Lgs. 81/08; valutazioni fonometriche, definizione degli approntamenti necessari COORDINAMENTO IN FASE DI ESECUZIONE DEI LAVORI.
- Cantiere edile in Statte nell'area P.I.P. relativo alla costruzione di un capannone di proprietà del Sig. PALMISANO Stefano COORDINAMENTO IN FASE DI PROGETTAZIONE, approntamento Piano di Sicurezza secondo quanto previsto dal D.Lgs. 81/08.

Dal gennaio 2001 all'anno 2006 è stato componente dello studio associato " FREE ENGINEERING " con sede a Taranto in Via Dante n. 283

Lavori più significativi eseguiti dalla Free Engineering:

- Collaborazione alla redazione del progetto di variante ed assistenza alla D.L. per il restauro conservativo del Palazzo D'Aquino al Pendio La Riccia (Città Vecchia) per conto dell'Ing. Cosimo LIUZZI;
- Collaborazione alla redazione del progetto di interni ed assistenza alla D.L. di un complesso turistico alberghiero a Lama in Via Salvo d'Acquisto, di proprietà U.Andrisano S.p.A., per conto dell'Arch. Terenzio LO MARTIRE;
- Collaborazione alla redazione del Planovolumetrico e Profilo Regolatore dell'area ex FINCANTIERI, su proposta KEFIM S.r.l., per conto dell'ATP di Taranto;
- Collaborazione alla redazione del progetto di n. 5 ville bifamiliari in Viale Unità d'Italia di proprietà U. Andrisano S.p.A. per conto dell'ATP di Taranto;
- Collaborazione alla redazione di un intervento integrato commerciale e residenziale a Lama in Via Salvo d'Acquisto di proprietà U. Andrisano per conto dell'ATP di Taranto;
- Collaborazione alla redazione del progetto per l'ampliamento e la sopraelevazione, adeguamenti impiantistici, redazione del piano di sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione lavori, coordinamento in fase di esecuzione ed assistenza alla D.L. della nuova sede dell'Autorità Portuale a Taranto - Molo S.Eligio, per conto dell'ATP di Taranto;
- Collaborazione alla progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva e D.L. per interventi urgenti necessari per la riduzione dei rischi per la salute e la sicurezza dei lavoratori ai sensi del D.L. 626/94 e successivo D.L.242/96 nell'Ospedale Civile di Castellaneta.
- Collaborazione alla redazione del progetto per la realizzazione del Centro Direzionale " SIRCOM TRADE CENTER" a Taranto in località Cimino per conto dell'ATP di Taranto;
- Collaborazione al documento di valutazione dei rischi ai sensi della legge 626/94 della ex caserma della Guardia di Finanza in via Orazio Flacco a Taranto ;
- Redazione del progetto architettonico, strutturale e impiantistico di un fabbricato per civili abitazioni e di una villa bifamiliare a Statte tra Via Delle Sorgenti e Via Cilea per conto della Nuova Eco Costruzioni S.r.l. di Statte;
- Redazione del progetto di cambio di destinazione d'uso e realizzazione nuovi locali da destinare a boxes per auto al piano interrato dello stabile sito a Statte in Via della Viola n. 6;
- Collaborazione alla redazione del progetto di riqualificazione, ristrutturazione e riuso funzionale dell'edificio di proprietà comunale denominato "MERCATO COMUNALE, da destinare a "TEATRO DI INNOVAZIONE" per conto dell'ATP di Taranto.
- Collaborazione al progetto edilizio, impiantistico, antincendio,direzione lavori, piano di sicurezza e di coordinamento, piano di emergenza e di evacuazione, documento di valutazione del rischio,del Centro medico di riproduzione e centro estetico alla via Scoglio del Tonno di proprietà del dott. Chiappella.

Dal 15/10/2008 al 2012 è stato componente e responsabile legale dello studio associato FREE Engineering & Energy con sede a Massafra Largo Ferente n. 24

Lavori più significativi eseguiti dalla Free Engineering & Energy :

- Progetto degli impianti tecnologici per la realizzazione di un complesso produttivo a carattere industriale in agro di Marina Franca alla località "Cicerone" per conto della DIENNE Manifatture;
- Progettazione e calcolo delle strutture in c.a., COORDINAMENTO IN FASE DI PROGETTAZIONE, approntamento Piano di Sicurezza secondo quanto previsto dal D.Lgs. 494/96, COORDINAMENTO IN FASE DI ESECUZIONE DEI LAVORI, per la realizzazione di nuove tettoie con produzione di energia fotovoltaica alla Masseria Calapricello - Lizzano - Taranto;
- Progetto degli impianti riguardante la demolizione e la ricostruzione di un fabbricato per civili abitazioni sito in Taranto alla Via Leonida n.66
- Progetto delle strutture per la sopraelevazione della Cappella Sociale "Paolo VI" nel Cimitero di San Brunone a Taranto;
- Progetto di riqualificazione energetica ed impiantistica del fabbricato denominato "Casino Viceconte" località San Donato Talsano;
- Progetto architettonico e degli impianti tecnologici di un capannone industriale nell'area P.I.P.di Statte per conto della Ligurgo Infissi S.r.l.
- Progetto degli impianti tecnologici, L.10/91, Impianto Fotovoltaico per un fabbricato sito via Paganini Statte per conto della Nuova Eco Costruzioni.



Consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiaro che quanto sopra corrisponde a verità. Ai sensi del D.Lgs n.196 del 30/06/2003 dichiaro, altresì, di essere informato che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e che al riguardo competono al sottoscritto tutti i diritti previsti all'art. 7 della medesima legge.

Il presente curriculum aggiornato al 27 maggio 2015 viene reso in forma di dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà, ai sensi dell'art.47 del D.P.R. 21/12/1999 n. 554 e del D.P.R. 445/2000.

**Ing. Giuseppe FRANCO**  
Ordine degli Ingegneri di Taranto  
N. 73 - Sez. B

