

# CURRICULUM PROFESSIONALE



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Giuseppe GIANNETTO**  
Indirizzo **Residenza attuale: ~~via Mantino 7/b Sant'Alessio Siculo (ME), Italy~~  
Domicilio: ~~via Mantino 7/b Sant'Alessio Siculo (ME), Italy~~  
Studio di Ingegneria: ~~via Mantino 7/b Sant'Alessio Siculo (ME), Italy~~**  
Telefono/Fax ~~091 232323~~  
Cell. ~~333 852894~~  
E-mail ~~ing.giannetto@gmail.com~~  
Nazionalità Italiana  
Data di nascita, luogo ~~30/05/1977, Messina~~  
C.F., P.IVA C.F.: ~~00000000000~~ P. IVA: ~~00000000000~~  
Iscrizione Ordine Ingegneri RC n° ~~12345~~; Albo Unico Regione Sicilia n° ~~67890~~

## ESPERIENZE LAVORATIVE

- Date (da - a) **Gennaio 2005 - Oggi**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Lavoro Autonomo presso il proprio Studio Tecnico di Ingegneria, Via Mantino 7/b a Sant'Alessio Siculo (ME).**
- Tipo di azienda o settore **Studio di Ingegneria Civile e Consulenza Tecnica.**
- Tipo di impiego **Libero Professionista**
- Principali mansioni e responsabilità **Responsabile e Coordinatore della progettazione per opere di ingegneria civile: geotecnica, idraulica, strutture. Esperto in materia di sicurezza d.Lgs 81/08.**
  
- Date (da - a) **Gennaio 2004 - 31 Dicembre 2004**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **CSPeS "centro servizi progettazione e software" s.a.s., via Vecchia Provinciale Lazzaro (RC)**
- Tipo di azienda o settore **Società di servizi di ingegneria e consulenza tecnica.**
- Tipo di impiego **Dipendente a tempo pieno ed indeterminato, settore lavorativo: progettazione idraulica, progettazione geotecnica, progettazione strutturale, Coordinatore Sicurezza 494**
- Principali mansioni e responsabilità **Responsabile progettazione strutture in c.a. e acciaio. Coordinatore nella progettazione di opere di ingegneria idraulica, idraulico-fluviale.**
  
- Date (da - a) **Gennaio 2002 - Dicembre 2003**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Studio di Ingegneria Ingegnere BAGNATO Severino, via Villini Svizzeri Reggio Calabria**
- Tipo di azienda o settore **Studio Tecnico di Ingegneria Civile Strutturale.**
- Tipo di impiego **Collaboratore Esterno alla progettazione geotecnica e strutturale.**
- Principali mansioni e responsabilità **Collaboratore alla progettazione strutture in c.a. e acciaio.**

**ISTRUZIONE E  
FORMAZIONE**

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

Ottobre 1997- Maggio 2003

Università degli Studi di Reggio Calabria

Costruzioni idrauliche, idraulica, idraulica ambientale, acquedotti e fognature, geotecnica, fondazioni e stabilità dei pendii, tecnica delle costruzioni, costruzioni in zona sismica, regime e protezione dei litorali, ingegneria portuale, costruzioni marittime, costruzioni di strade ferrovie ed aeroporti.

Dottore in Ingegneria Civile (Vecchio Ordinamento, Laurea Quinquennale)

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

Gi

Un in i R al "IR" e c P ovincia di C a.

Ab lit i s o s p e r  
i r s : azi o r  
i t o i a n  
a t i s s o i l i s  
s r a l i i v . n r i c s o  
p s s i  
n e t o ' e s z i l l i a f s , c  
a m b i n t l , t r i a l d e l ' , z i o )

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

a abria

di DL 494/96 in attuazione alla direttiva sicurezza e di salute da attuare nei lavori o agli adempimenti e prescrizioni

u

ai sensi dell art. 10 comma 2 del DL 494/96, concernente le prescrizioni minime di sicurezza nei lavori e mobili, all'esercizio della attività di

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

Giugno 2004

Ordine degli ingegneri della Provincia di Reggio Calabria, Facolta' di Architettura dell' Università degli Studi di Reggio Calabria sede.

Frequenza corso di aggiornamento sulla nuova normativa antisismica "Ordinanza PCM 3274 20/03/03".

Approccio progettuale secondo i requisiti prestazionali contenuti nella nuova normativa antisismica relativamente a opere di ingegneria civile quali strutture edili in c.a. acciaio e muratura, ponti e opere di sostegno dei terreni.

Attestazione di frequenza al corso di aggiornamento sulla nuova normativa antisismica "Ordinanza DPCM 3274 20/03/03".

## PRINCIPALI LAVORI PUBBLICI-

- Progettazione esecutiva e Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione dei "Lavori di Consolidamento a monte della frazione Canigliari a protezione del centro Abitato" committente amministrazione comunale di Antillo. (categoria IXc € € 677.280,77 categoria Ig € 322.174,11) (Fascia Importo Lavori €800.000,00-€1.200.000,00) in corso
- Progettazione e Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione dei "Lavori di Sistemazione della strada esistente in contrada Manganelli-Gudupazzo" committente Amministrazione Comunale di Roccella Valdemone. (categoria S.04 € 1.809.399,45, D.02 € 989.786,67, V.03 € 809.178,91) (Fascia Importo Lavori €3.000.000,00-€5.000.000,00)
- Progettazione Definitiva ed Esecutiva dei lavori di "Consolidamento a protezione dell'agglomerato urbano e stradella Comunale di c. da Zurà" committente Amministrazione Comunale di Furnari. (categoria S.04 € 1.282.095,01) (Fascia Importo Lavori €1.300.000,00-€2.000.000,00)
- Attività di Supporto al R.U.P. dei lavori di "messa in sicurezza del nastro autostradale a seguito dei fenomeni dissestativi che hanno interessato il versante in corrispondenza della progressiva chilometrica 32+700 dell'autostrada A/18 Messina – Catania" committente Consorzio Autostrade Siciliane (CAS) (Fascia Importo Lavori €10.000.000,00 - € 20.000.000,00) -in corso
- Progettazione esecutiva, Coordinamento per la sicurezza, Direzione Lavori, dei lavori di "RECUPERO DI EDIFICI UBICATI NEL CENTRO STORICO DEL COMUNE DI MALVAGNA E INCREMENTO DELLA DOTAZIONE INFRASTRUTTURALE - 2° Stralcio Funzionale" committente Amministrazione Comunale di Malvagna. (Fascia Importo Lavori €500.000,00-€1.000.000,00) -in corso
- Progettazione esecutiva e Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione del "Progetto integrato per il recupero urbano e valorizzazione del nucleo storico dell'abitato di contrada "piano angeli" nonché miglioramento dei servizi e delle relative infrastrutture pubbliche" committente Amministrazione Comunale di Mongiuffi Melia. (Fascia Importo Lavori €500.000,00-€1.000.000,00)
- Progettazione esecutiva, Direzione Lavori, misura e contabilità, Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione lavori di "Opere di riqualificazione per la tutela e il ripristino del patrimonio rurale costituito da siti di alto valore paesaggistico e da elementi del paesaggio agrario tradizionale" nel Comune di Letojanni. Committente Amministrazione Comunale di Letojanni (categoria Ig €246.550,58) (Fascia Importo Lavori €200.000,00-€500.000,00)
- Progettazione strutturale esecutiva di variante, dei lavori "Programma Innovativo in Ambito Urbano - Contratto di Quartiere II - Quartiere Sappusi -" nel Comune di Marsala, Committente: Amministrazione Comunale di Marsala per il tramite della CO.SA.PI snc appaltatrice dei lavori (categoria Ig € 250.000,00) (Fascia Importo Lavori €300.000,00-€1.000.000,00)
- Progettazione strutturale impiantistica e Direzione lavori, Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, dei lavori per "Nuova edificazione in ampliamento all'edificio scolastico pubblico esistente ai sensi dell'ordinanza 3864 del 31/03/2010", committente amministrazione comunale di Sant'Alessio Siculo (ME). (categoria Ig € 446.896,05) (Fascia Importo Lavori €300.000,00-€500.000,00)
- Progettazione definitiva, in collaborazione all'UTC, e coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione dei lavori di "CONSOLIDAMENTO A PROTEZIONE DEL CENTRO ABITATO DI MISSERIO, FRAZIONE DEL COMUNE DI SANTA TERESA DI RIVA (ME) committente amministrazione comunale di Santa Teresa di Riva. (categoria S04 € 997.645,52) (Fascia Importo Lavori €900.000,00-€1.600.000,00)
- Progettazione Preliminare, Definitiva Esecutiva per i lavori in Project Financing di "ADEGUAMENTO DELL'IMPIANTO DI DEPURAZIONE UBICATO LUNGO IL TORRENTE BONCODDO NONCHE' MANUTENZIONE GESTIONE E CONTROLLO DEL RELATIVO IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO FOGNARIO E DELLA RETE IDRICA PRINCIPALE COMUNALE, Comune di Spadafora, committente CO.MA.IM srl. (Fascia Importo Lavori € 900.000,00-€1.000.000,00)
- Progettazione geotecnica esecutiva, dei lavori di "Consolidamento rocca castello versante Nord-via San Pietro nel comune di Gagliano Castelferrato (EN)", committente amministrazione comunale di Gagliano Castelferrato. (categoria IXc € 986.298,00) (Fascia Importo Lavori € 900.000,00-€1.000.000,00)

- Progettazione esecutiva di variante e Direzione dei Lavori "Consolidamento della chiesa di San Nicolo' (sec XII) e S.P. 19" del Comune di Savoca (ME), committente amministrazione comunale di Savoca. (categoria IXc € 707.990,44) (Fascia Importo Lavori €700.000,00-€1.000.000,00)
- Progettazione idrologica idraulica, dei "Lavori a difesa del centro abitato zona Ovest torrente Cannamelata", committente il Progettista incaricato dall'amministrazione comunale di S. Agata Militello (ME). (categoria Ig € 1.033.642,00) (Fascia Importo Lavori €1.000.000,00-€1.200.000,00)
- Progettazione idrologica e idraulica, dei lavori di "Consolidamento ed eliminazione rischio idrogeologico del perimetro urbano in c.da Grazia prossimità del Viale dei Pini", committente il Progettista incaricato dall'amministrazione comunale di Spadafora (ME). (categoria Ig € 502.528,00 VIIa 368.830,00) (Fascia Importo Lavori €800.000,00-€1.000.000,00).
- Progettazione Definitiva, del "Parco Polifunzionale Fotovoltaico - Parco RA" – Asi Calatino (Caltagirone) (CT) committente Consorzio Energia Euromediterranea Lentini (SR) (Fascia Importo Lavori €80.000.000,00-€90.000.000,00)
- Progettazione idrologica e idraulica, dei "Lavori di completamento del consolidamento del versante Est del centro abitato di San Martino", committente il Progettista incaricato dall'amministrazione comunale di S. Lucia del Mela (ME). (categoria Ig € 827.262,00) (Fascia Importo Lavori €800.000,00-€1.000.000,00).
- Progettazione idrologica e idraulica, dei "Lavori di consolidamento dei versanti a monte del torrente S. Maria e sistemazione idraulica dell'alveo", committente il Progettista incaricato dall'amministrazione comunale di Longi (ME). (categoria Ig € 959.675,00) (Fascia Importo Lavori €1.000.000,00-€1.200.000,00)
- Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori di "Completamento del Consolidamento del centro abitato a valle della S.P. Malvagna-Mojo Alcantara del comune di Malvagna (ME)", committente amministrazione comunale di Malvagna. (categoria IXc € 745.000,00) (Fascia Importo Lavori € 700.000,00-€ 800.000,00)

Nella consapevolezza delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000, per ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi indicate, con la sottoscrizione alla presente si assume ogni responsabilità sulla veridicità dei dati forniti.

Il sottoscritto dichiara, altresì, che in qualsiasi momento produrrà, su richiesta dell'Amministrazione, ogni documentazione attestante la veridicità delle proprie dichiarazioni.

Il sottoscritto esprime il proprio consenso affinché i dati personali forniti possano essere trattati nel rispetto del decreto legislativo 30 giugno 2003, n. 196, per le finalità connesse all'affidamento degli incarichi, di cui alla presente domanda, il trattamento dei dati personali. Allega fotocopia documento d'identità in corso di validità.

In fede

(Dott. Ing. Giuseppe GIANNETTO)



## STRUTTURA ORGANIZZATIVA STUDIO DI INGEGNERIA



Il sottoscritto dopo avere svolto per un anno la funzione di progettista dipendente in una società di Ingegneria nella provincia di Reggio Calabria, ha costituito un proprio studio professionale attrezzato per svolgere incarichi di progettazione direzione lavori e consulenza tecnica, anche di importanti opere pubbliche, in proprio ed in collaborazione, nei diversi campi di (Ingegneria Civile ed Edile, Infrastrutture ed Idraulica, Sicurezza ed Ambientale).

Per lo svolgimento di tali incarichi si è attrezzata una struttura con tutti gli ausili di progettazione automatica come di seguito elencato, avvalendosi, qualora necessario, della collaborazione a progetto di differenti professionisti (geometri, ingegneri, geologi, topografi, architetti, agronomi) appartenenti al proprio circuito professionale.

### **SETTORE HARDWARE**

#### **Postazione di Lavoro n°1**

- **N° 1 NOTEBOOK 17" TOSHIBA SATELLITE**

- 4000 MB RAM
- HD 500 Gb
- Floppy 3,5"
- DVD Rom
- Monitor Lcd 17"
- Masterizzatore DVD
- Scheda di Rete 10/100
- Scheda Wi-Fi, Bluetooth
- sistema multimediale audio-video

#### **Postazione di Lavoro Mobile n°2**

- **N° 1 NOTEBOOK 17" TOSHIBA SATELLITE CORE DUO**

- 8000 MB RAM
- HD 1.000 Gb
- Floppy 3,5"
- DVD Rom
- Monitor Lcd 17"
- Masterizzatore DVD
- Scheda di Rete 10/100
- Scheda Wi-Fi, Bluetooth
- sistema multimediale audio-video

#### **Periferiche comuni condivise in rete**

- Stampante Multifunzione Canon MF 4150
- Stampante Epson Stylus C62
- Scanner Trust Flat Scan 1200 x 1800 dpi
- Plotter Hp DJ 500 plus
- Stampante/plotter Hp 1280

### **SETTORE SOFTWARE**

- **Software di calcolo idrologico/idraulico**

- HEC RAS (Verifiche idrauliche canali aperti)
- HEC HMS (Modellazioni idrologiche di Bacino)
- EPANET (Verifiche reti idrauliche in pressione)
- FLIPS Fligt s.p.a. (verifica e dimensionamento idraulico reti e pompe)
- PROGRES Gres Sala s.r.l. (Verifica idraulica-statica condotte gres)
- ECOCALC Polieco spa (Verifica idraulica-statica condotte pead)
- MARTE R2 (Verifica di reti idriche e di gas in pressione)

- **Software calcolo strutturale**

- Pro\_Sap 2SI s.r.l. (Modellatore f.e.m. solutore e postprocessore c.a. ed acciaio)
- VCA slu (Verifica sezioni c.a. Stati limite)

- EC 2 (Verifica sezioni c.a. Stati limite eurocodice 2)
- SolBas (Verifica e progetto Solai Scale Sbalzi)
- **Software calcolo geotecnico**
  - MAX Aztec s.r.l. (Muri di sostegno)
  - PAC Aztec s.r.l. (Paratie di Pali micropali berlinesi etc.)
  - SCAT Aztec s.r.l. (Scatolari in c.a.)
  - SLOPE Geostru s.r.l. (Verifica pendii)
  - QLIM Geostru s.r.l. (Fondazioni)
  - BLOCCHI Geostru s.r.l. (Verifica Blocchi Rocciost)
  - TIRANTI Geostru s.r.l. (Verifica Tiranti chiodature)
  - TERRE ARMATE Geostru s.r.l. (Verifica Terre rinforzate)
  - GAMAC Maccaferri s.p.a. (gabbionate)
- **Software Cad**
  - A9 CAD (Cad 2d e 3d con output dwg-dxf "tipo Autocad Autodesk")
- **Software sicurezza 494**
  - Regolo Sicurezza Microsoftware s.r.l. (Gestione sicurezza cantieri)
  - Regolo Ponteggi Microsoftware s.r.l. (Gestione sicurezza ponteggi)
- **Computi metrici contabilità lavori stime**
  - Primus – Primus DCF Acca Software s.r.l. (computi metrici)
  - Stima (stime analitiche, parametriche, sintetiche)

Nella consapevolezza delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000, per ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi indicate, con la sottoscrizione alla presente si assume ogni responsabilità sulla veridicità dei dati forniti.

Il sottoscritto dichiara, altresì, che in qualsiasi momento produrrà, su richiesta dell'Amministrazione, ogni documentazione attestante la veridicità delle proprie dichiarazioni.

Il sottoscritto esprime il proprio consenso affinché i dati personali forniti possano essere trattati nel rispetto del decreto legislativo 30 giugno 2003, n. 196, per le finalità connesse all'affidamento degli incarichi, di cui alla presente domanda, il trattamento dei dati personali. Allega fotocopia documento d'identità in corso di validità.

In fede

 (Dott. ing. Giuseppe GIANNETTO)