



Curriculum Vitae Europass

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail
E-mail PEC
Nazionalità
Data di nascita
Codice Fiscale
Partita IVA

VAZZANA STEFANO CARMELO
REGGIO CALABRIA
stefano.vazzana@ingpec.eu
ITALIANA
01481420808

ESPERIENZA PROFESSIONALE

- Date (da - a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Dal 1994 a tutt'oggi
Diverse Amministrazioni Pubbliche specificate nel paragrafo "Ulteriori Informazioni".
Comuni Italiani, Aziende sanitarie, Provincia di Reggio Calabria, Regione Calabria
Incarico Professionale
Progettazione preliminare definitiva ed esecutiva, Direzione Lavori, Coordinatore per la Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori.
- Date (da - a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Dal 1995 a tutt'oggi
Diversi Istituti Statali di Istruzione Tecnica e Professionale della Provincia di Reggio Calabria
Scuola Secondaria Superiore
Docente a tempo indeterminato
Direttore di Dipartimento Trasporti e Logistica
Dal 14/07/1993 al 13/07/1994
MARINA MILITARE ITALIANA - Comando in Capo della Squadra Navale - Santa Rosa ROMA
MARINA MILITARE ITALIANA
Ufficiale con il grado di Guardiamarina
Ufficiale subalterno di servizio Centrale Operativa ed Ufficio Piani

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da - a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (da - a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Dal Novembre 1985 al Febbraio 1993 (data conseguimento laurea 17/02/1993)
Università degli Studi della Calabria - Cosenza
Elettrotecnica - Scienza delle Costruzioni - Macchine Elettriche - Fondamenti di Informatica - Scienza dei Materiali - Misure Elettriche - Impianti Elettrici
Dottore in Ingegneria delle Tecnologie Industriali
Laurea Specialistica (votazione 109/110)
- Dal Settembre 1980 al Luglio 1985
Istituto Tecnico Industriale "G. Vallauri" - Via E. Cuzzocrea REGGIO CALABRIA



- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - 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
 - Qualifica conseguita
 - Numero di Iscrizione
 - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Numero di Iscrizione

Elettrotecnica - Macchine Elettriche – Misure Elettriche - Impianti Elettrici

Diploma di Capotecnico Elettrotecnico
Istruzione Secondaria di 2° grado (votazione 60/60)

07 Luglio 2000 – 10 Luglio 2000 (due giornate)
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Reggio Calabria

“Il Regolamento Attuativo della Merloni Ter (D.P.R. N° 554 del 12/12/1999)”

Attestato di partecipazione
19 Giugno 1998 – 20 Giugno 1998 (due giornate)
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Reggio Calabria

“Legge 46/90 e Impianti Antincendio”

Attestato di partecipazione
Dal 01 Maggio 1997 al 14 Luglio 1997 (durata 120 ore)
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Reggio Calabria

“Attuazione della direttiva CEE 92/57 concernente le prescrizioni minime di sicurezza e di salute da attuare nei cantieri temporanei e mobili”
Abilitazione in materia di SICUREZZA CANTIERI ai sensi del D.Lgs. 494/1996
429

Dal 23/10/1996 al 04/02/1997 (durata 106 ore)
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Reggio Calabria

“requisiti di cui ai punti a e b dell’art. 3 del D.M. 25/03/1985 in materia di prevenzione incendi”
Abilitazione in materia di PREVENZIONE INCENDI ai sensi del D.M. 25/03/1985
RC01681100271

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ALTRA LINGUA

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

ITALIANA

INGLESE

BUONO

BUONO

BUONO

CAPACITÀ E COMPETENZE

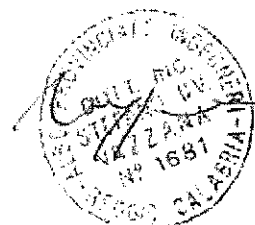
RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

DOCENTE DI RUOLO PRESSO SCUOLE DI ISTRUZIONE SECONDARIA.

ESPERTO DI INFORMATICA DI BASE ED AVANZATA PRESSO LA SCUOLA SUPERIORE DELLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE TENENDO CORSI DI FORMAZIONE NEGLI ANNI 1995, 1996, 1997.

ESPERTO SULLA PROGETTAZIONE DI IMPIANTI ELETTRICI TENENDO CORSI DI FORMAZIONE PRESSO ISTITUTI TECNICI INDUSTRIALI DELLA PROVINCIA DI REGGIO CALABRIA NEGLI ANNI 1996, 1997, 1998, 2000, 2001.



CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

COORDINATORE DI EQUIPE DI PROFESSIONISTI ASSOCIATI PER LA REDAZIONE DI DIVERSI PROGETTI INERENTI LAVORI PUBBLICI.
COORDINATORE DEL CONSIGLIO DI CLASSE PRESSO LA SCUOLA DI APPARTENENZA

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Uso eccellente del personal computer ed in particolare del seguente software: Sistema Operativo WINDOWS XP, Pacchetto Applicativo MS-Office, AutoCad, SISMICAD, Tisystem BTicino, DLux Disano, Primus System, Primus C.
Ottima capacità nella navigazione in Internet e nella posta elettronica.
Uso eccellente dello strumento di misura per gli impianti elettrici MACROTEST HT ITALIA

PATENTE O PATENTI

Patente di Guida Categoria B

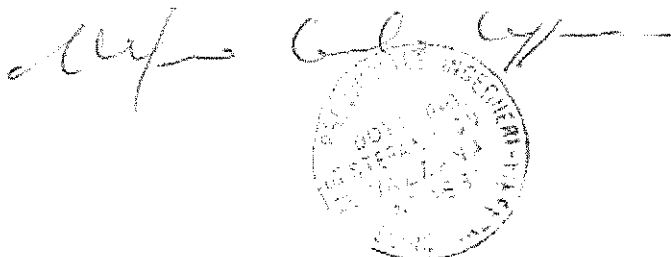
ULTERIORI INFORMAZIONI

- 1) iscrizione all'ALBO degli Ingegneri della Provincia di Reggio Calabria al N° A 1681 dal 01/07/1994;
- 2) ABILITAZIONE ALLA VERIFICA IMPIANTI ELETTRICI ed iscrizione negli elenchi dei soggetti abilitati alle verifiche in materia di sicurezza degli impianti presso la Camera di Commercio di R C di cui all'art. 9 del DPR 447/91;
- 3 Componente uscente della Commissione Comunale di Vigilanza locali pubblico spettacolo presso il Comune di Reggio Calabria, in qualità di esperto in elettrotecnica;
- 4 Componente uscente della Commissione Provinciale di Vigilanza locali pubblico spettacolo presso la Prefettura di Reggio Calabria, in qualità di esperto in elettrotecnica;
- 5 Abilitazione in materia di SICUREZZA CANTIERI ai sensi del D.Lgs. 81/2008;
- 6 Abilitazione in materia di PREVENZIONE INCENDI ai sensi del D.M. 25/03/1985 - N° *Iscrizione Elenco Ministero degli Interni RC01681100271*;
- 7 Iscrizione nell'Albo dei Consulenti Tecnici di Ufficio presso il Tribunale di Reggio Calabria categoria Ingegnere al n° 337;
- 8 Esperto in efficienza energetica "Energy Manager" mediante partecipazione ai corsi (48 ore) tenuti presso la Camera di Commercio di Reggio Calabria dal titolo:
 - "ENERGY MANAGEMENT NELLE IMPRESE";
 - "DIAGNOSI ENERGETICA NELLE IMPRESE".

Allegati Attestazione relativa ai titoli ed alle esperienze professionali resa ai sensi del DPR n. 445/2000.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Firma



ATTESTAZIONE RELATIVA AI TITOLI ED ALLE ESPERIENZE PROFESSIONALI

Il sottoscritto dichiara che quanto riportato nel curriculum vitae e nel presente allegato al curriculum vitae sulle attestazione relativa ai titoli ed alle esperienze professionali corrisponde al vero "consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445, per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci".

Titolo di studio: LAUREA IN INGEGNERIA DELLE TECNOLOGIE INDUSTRIALI conseguita presso l'Università della Calabria di Cosenza il 17/02/1993 con la votazione 109/110.

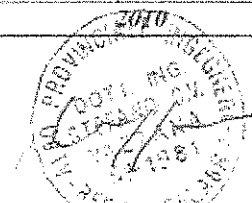
Pubblicazioni: Pubblicazione della tesi di laurea presso il dipartimento di Elettrotecnica dell'Università Federico II di Napoli, nel febbraio 1994, e presso riviste scientifiche con l'articolo "Analisi Armonica nei Sistemi Elettrici di Potenza mediante la Trasformata Chirp-Z e l'uso di Finestre Speciali"

Abilitazioni:

- DPR 494/94 Corso Sicurezza Cantieri;
- DPR 554/99 art. 82 Abilitazione di sicurezza;
- Legge 814/84 (iscritto elenco Ministero degli Interni - progettazione prevenzione incendi);
- Iscrizione dal 01/07/1994 al N° A1681 ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI RC;
- Collaudo tecnico-amministrativo (almeno 5 anni di iscrizione Albo/Ordine);
- Collaudo statico (almeno 10 anni di iscrizione Albo/Ordine);
- VERIFICA IMPIANTI ELETTRICI E TECNOLOGICI ed iscrizione negli elenchi dei soggetti abilitati alle verifiche in materia di sicurezza degli impianti presso la Camera di Commercio di R C di cui all'art. 9 del DPR 447/91;
- Esperto in efficienza energetica "Energy Manager" mediante partecipazione ai corsi (48 ore) tenuti presso la Camera di Commercio di Reggio Calabria dal titolo: "ENERGY MANAGEMENT NELLE IMPRESE"; "DIAGNOSI ENERGETICA NELLE IMPRESE".

ELENCO COLLAUDI SVOLTI TECNICI AMMINISTRATIVI - STATICI - TECNICO/FUNZIONALI

1	Committente	<i>Azienda Ospedaliera Bianchi Melacrino Morelli di Reggio Calabria</i>		
	Prestazione Eseguita	<i>Collaudo Tecnico Amministrativo</i>		
	Qualifica dell'Intervento	<i>Ristrutturazione ed Adeguamento Normativo</i>		
	Descrizione Sintetica del Collaudo	<i>Collaudo statico e tecnico amministrativo Progetto OORR/12 "Cardiochirurgia del Centro Cuore degli Ospedali Riuniti di Reggio Calabria"</i>		
	Costo Totale dell'Opera	€ 13.000.000,00	Importo Lavori al Netto I.V.A.	€ 8.530.574,79
	Classe e categorie dei lavori	<i>Id - IIIa - IIIb - IIIc</i>	<i>N° 3 Professionisti</i>	
	Anno di effettuazione della prestazione professionale	<i>2012</i>		
2	Committente	<i>Comune di Reggio Calabria</i>		
	Prestazione Eseguita	<i>Collaudo Tecnico Amministrativo</i>		
	Qualifica dell'Intervento	<i>Viabilità - Nuova Edificazione</i>		
	Descrizione Sintetica del Collaudo	<i>Collaudo statico e tecnico amministrativo Sistema ettometrico via Giudecca tratto tra corso Vittorio Emanuele III e via dei Filippini e sistema di elevazione tra via dei Filippini e via Possidonea in Reggio Calabria</i>		
	Costo Totale dell'Opera	€ 17.036.000,00	Importo Lavori al Netto I.V.A.	€ 8.644.437,28
	Classe e categorie dei lavori	<i>Ie - Ig - IIIc - VIII</i>	<i>N° 3 Professionisti</i>	
	Anno di effettuazione della prestazione professionale			



ELENCO PROGETTAZIONI, DIREZIONI LAVORI COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA

1	Committente	<i>Azienda Ospedaliera Bianchi Melacrino Morelli di Reggio Calabria</i>		
	Tipo di Progetto	<i>Edilizia Ospedaliera</i>		
	Prestazione Eseguita	<i>Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, direzione lavori, Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, collaudo.</i>		
	Qualifica dell'Intervento	<i>Ristrutturazione ed Adeguamento Normativo</i>		
	Descrizione Sintetica del Progetto	<i>Lavori di messa a norma dell'impianto di climatizzazione "Sala Rianimazione n° 1" facente parte della U.O.C. di Rianimazione Ospedali Riuniti di Reggio Calabria</i>		
	Costo Totale dell'Opera	€ 237.660,59	Importo Lavori al Netto I.V.A	€ 236.791,17
Classe e categorie dei lavori	Id - IIIa - IIIb - IIIc		N° 1 Professionisti	
Anno di effettuazione della prestazione professionale	2012-2014			

2	Committente	<i>ANAS Compartimento della Viabilità della Calabria</i>		
	Tipo di Progetto	<i>Viabilità</i>		
	Prestazione Eseguita	<i>Progettazione esecutiva Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione</i>		
	Qualifica dell'Intervento	<i>Strade e Gallerie</i>		
	Descrizione Sintetica del Progetto	<i>"SS 106 Jonica" Lavori di impiantistica stradale a servizio delle gallerie e degli svincoli ricadenti nel Lotto 3°, 1°, e 2° stralcio, tratto compreso tra i Km 402+400 e 405+950</i>		
	Costo Totale dell'Opera	€ 9.567.335,56	Importo Lavori al Netto I.V.A	€ 8.903.877,66
Classe e categorie dei lavori	IIIb - IIIc - IVb - IVc - VIa - VIII		N° 3 Professionisti	
Anno di effettuazione della prestazione professionale	2008-2010			

3	Committente	<i>Comune di Reggio Calabria</i>		
	Tipo di Progetto	<i>Viabilità</i>		
	Prestazione Eseguita	<i>Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva. Direzione Lavori. Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione</i>		
	Qualifica dell'Intervento	<i>Strade</i>		
	Descrizione Sintetica del Progetto	<i>Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione per i lavori, direzione lavori, coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione per la regimentazione acque piovane, riqualificazione rete viaria e consolidamento opere di sostegno in Via Saïta Zerbi</i>		
	Costo Totale dell'Opera	€ 160.000,00	Importo Lavori al Netto I.V.A	€ 107.000,00
Classe e categorie dei lavori	Ie - IIIc - VIa - VIII		N° 2 Professionisti	
Anno di effettuazione della prestazione professionale	2008-2012			

4	Committente	<i>Comune di Reggio Calabria</i>		
	Tipo di Progetto	<i>Edile, arredo urbano, impiantistico</i>		
	Prestazione Eseguita	<i>Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva. Direzione Lavori. Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione</i>		
	Qualifica dell'Intervento	<i>Recupero Urbano</i>		
	Descrizione Sintetica del Progetto	<i>Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione per i lavori, direzione lavori, coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione per i lavori di recupero urbano: quartieri ARCHI</i>		
	Costo Totale dell'Opera	€ 600.000,00	Importo Lavori al Netto I.V.A	€ 360.000,00
Classe e categorie dei lavori	Ic - Id - IIIa - IIIb - IIIc		N° 2 Professionisti	
Anno di effettuazione della prestazione professionale	2008-2016			

5	Committente	<i>Comune di Reggio Calabria</i>		
	Tipo di Progetto	<i>Viabilità</i>		
	Prestazione Eseguita	<i>Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione</i>		
	Qualifica dell'Intervento	<i>Edile, arredo urbano, impiantistico, strade</i>		



Descrizione Sintetica del Progetto	<i>Progetto preliminare, definitivo, esecutivo coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione per i lavori di risanamento area: Sambatello e frazioni</i>		
Costo Totale dell'Opera	€ 1.100.000,00	Importo Lavori al Netto I.V.A	€ 650.000,00
Classe e categorie dei lavori	Id - Ie - IIIa - IIIc - VIa		N° 4 Professionisti
Anno di effettuazione della prestazione professionale	2007-2010		

6	Committente	<i>CASA DI CURA VILLA AURORA S.P.A.</i>		
	Tipo di Progetto	<i>Impiantistica Elettrica Locali ad uso Medico</i>		
	Prestazione Eseguita	<i>Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, direzione lavori</i>		
	Qualifica dell'Intervento	<i>Ristrutturazione ed Adeguamento Normativo</i>		
	Descrizione Sintetica del Progetto	<i>Adeguamento degli impianti tecnologici ed adeguamento alla normativa di prevenzione incendi (D.M. 18/09/2002 della struttura sanitaria "VILLA AURORA", ubicata in Via Villa Aurora N°25 - REGGIO CALABRIA</i>		
	Costo Totale dell'Opera	€ 1.152.124,66	Importo Lavori al Netto I.V.A	€ 412.188,95
	Classe e categorie dei lavori	Ic - IIIa - IIIb - IIIc - IVb		N° 1 Professionisti
	Anno di effettuazione della prestazione professionale	2009-2013		

7	Committente	<i>BUSI IMPIANTI S.P.A.</i>		
	Tipo di Progetto	<i>Impiantistica Elettrica Locali ad uso Medico</i>		
	Prestazione Eseguita	<i>Progettazione AS-BUILT</i>		
	Qualifica dell'Intervento	<i>Ristrutturazione ed Adeguamento Normativo</i>		
	Descrizione Sintetica del Progetto	<i>Completamento Gruppo Operatorio, Acquisto Arredi ed Attrezzature, Rifacimento delle Centrali Elettriche, Messa a Norma e Riqualificazione degli Ospedali Riuniti di Reggio Calabria</i>		
	Costo Totale dell'Opera	€ 13.543.596,44	Importo Lavori al Netto I.V.A	€ 11.108.893,44
	Classe e categorie dei lavori	Ic - IIIa - IIIb - IIIc - IVb - IVc		N° 1 Professionisti
	Anno di effettuazione della prestazione professionale	2009-2013		

8	Committente	<i>La Commerciale di Crea Giuseppe & C. S.a.s.</i>		
	Tipo di Progetto	<i>Impiantistico-V.V.F.</i>		
	Prestazione Eseguita	<i>Progettazione Preliminare, Definitiva ed Esecutiva</i>		
	Qualifica dell'Intervento	<i>Nuova Edificazione</i>		
	Descrizione Sintetica del Progetto	<i>Progetto dell'impianto elettrico, di climatizzazione e di prevenzione incendi per la realizzazione di un centro commerciale sito in Via G. Versace, località Lazzaro di Matta S. Giovanni (RC).</i>		
	Costo Totale dell'Opera	*****	Importo Lavori al Netto I.V.A	€ 371.250,00
	Classe e categorie dei lavori	IIIa - IIIb - IIIc		N° 1 Professionista
	Anno di effettuazione della prestazione professionale	2010		

Reggio Calabria, 08 maggio 2017 Autorizzo al trattamento dei dati personali ai sensi della vigente normativa sulla Privacy

In Fede

Ing. Stefano Carmelo Vazzana

