

## INFORMAZIONI PERSONALI



## CAPUZZOLO Giuseppe

📍 Abit.: Zona rurale n.155 - Uff.: Via Michele Pellicani n.14 p.t., 70037 Ruvo di Puglia (Bari, Italia)

☎ (+39) 3421372494 📠 0803629527

✉ giuseppicapuzzolo@gmail.com

🌐 [www.capuzzoloingegneriacostruzioni.com](http://www.capuzzoloingegneriacostruzioni.com)

[www.facebook.com/capuzzoloingegneriacostruzioni](https://www.facebook.com/capuzzoloingegneriacostruzioni)

[www.linkedin.com/in/giuseppicapuzzoloingegnere](https://www.linkedin.com/in/giuseppicapuzzoloingegnere)

✉ [www.facebook.com/capuzzologiuseppe](https://www.facebook.com/capuzzologiuseppe)  
📧 Posta Elettronica Certificata: giuseppe.capuzzolo@ingpec.eu

Sesso Maschile | Data di nascita 4 Giu. 82 | Nazionalità Italiana

## TITOLO DI STUDIO

Ingegnere Civile e Ambientale - Sicurezza sul Lavoro

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

3 Feb. 19–alla data attuale

Componente della Commissione "Sicurezza" dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari  
Viale Japigia n.184, 70126 Bari (Italia)

Attività o settore Attività professionali, scientifiche e tecniche

7 Giu. 18–alla data attuale

Componente della Commissione "Edilizia e Territorio" dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari  
Viale Japigia n.184, 70126 Bari (Italia)

Attività o settore Attività professionali, scientifiche e tecniche

27 Mag. 18–alla data attuale

Coordinatore della Sicurezza in Fase di Progettazione ed Esecuzione dei Lavori D.Lgs. 81/2008

Libera professione  
Via Michele Pellicani n.14 p.t., 70037 Ruvo di Puglia (Bari, Italia)

Attività o settore Attività professionali, scientifiche e tecniche

29 Gen. 18–alla data attuale

Ingegnere Civile e Ambientale libero professionista

Libera professione  
Via Michele Pellicani n.14 p.t., 70037 Ruvo di Puglia (Bari, Italia)

Attività o settore Attività professionali, scientifiche e tecniche

19 Giu. 17–alla data attuale

Imprenditore Edile - Legale Rappresentante e Amministratore Unico - Ingegnere Civile e Ambientale

CAPUZZOLO INGEGNERIA & COSTRUZIONI EDILI s.r.l. - unipersonale  
Via Michele Pellicani n.14 p.t., 70037 Ruvo di Puglia (Bari, Italia)

Attività o settore Costruzioni

28 Mag. 12–19 Giu. 17

Socio artigiano lavoratore, legale rappresentante e amministratore unico

Principali tematiche e competenze professionali acquisite inerenti la scienza e tecnica delle costruzioni, costruzioni di strade, ferrovie ed aeroporti, idraulica, costruzioni idrauliche, geotecnica, topografia.

Set. 96–Lug. 01

Istruzione secondaria superiore: GEOMETRA con votazione 100/100

Livello 4 QEQ

Istituto Tecnico Commerciale e per Geometri Statale "Gaetano SALVEMINI"  
Via Tenente Lusito n.94, 70056 Molfetta (Bari, Italia)

Diploma di istruzione secondaria superiore di Geometra conseguito con tesi inerente la progettazione di un'opera pubblica (autorimessa interrata in piazza Giacomo Matteotti del comune di Ruvo di Puglia provincia di Bari) e tema di maturità riguardante la progettazione di un tronco stradale.

Competenze professionali acquisite in ambito della scienza delle costruzioni, tecnologia delle costruzioni, topografia, estimo e tecnologia agraria.

**COMPETENZE PERSONALI**

Lingua madre Italiano

Lingue straniere

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1	B1	A2	A2	A2
Francese	B1	B1	A2	A2	A2

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato  
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative Notevole attitudine al lavoro di gruppo sviluppata durante l'esecuzione di progetti a livello di studi universitari e in ambito lavorativo. Spirito di gruppo. Ottime capacità relazionali, comunicative ed espositive. Ottima capacità di adattamento a luoghi, tempi e condizioni di lavoro. Flessibilità negli orari di lavoro. Tenacia e costanza nel raggiungimento di un obiettivo. Elevato senso di responsabilità e puntualità nella gestione di lavori e rispetto delle scadenze e degli obiettivi prefissati.

Competenze organizzative e gestionali Ottime capacità di programmazione e organizzazione del lavoro individuale e di gruppo. Ottima e scrupolosa capacità amministrativa.

Competenze professionali Consolidata conoscenza della vita di cantiere maturata all'interno dell'azienda edile di famiglia: impianto di un cantiere, organizzazione e coordinamento delle fasi lavorative e di tutte le figure professionali in esso operanti, sicurezza. Progettazione e manutenzione di opere civili e industriali. Redazione computi metrici, capitolati d'appalto. Utilizzo strumentazione per rilevamenti topografici. Ottime capacità di analisi e problem solving.

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Conoscenza e utilizzo di sistemi operativi Windows in generale, uso di programmi quali: Microsoft Office (Word, Excel, Publisher, PowerPoint), Cad (2D), Internet, posta elettronica. Software inerenti la sicurezza nei luoghi di lavoro.

Altre competenze Hobbies: tennis a livello amatoriale. Passione per la musica.

Patente di guida A, B, C, CE

#### ULTERIORI INFORMAZIONI

---

Servizio militare Esente per sospensione leva obbligatoria

Stato civile Coniugato dal 2 Agosto 2017

Appartenenza a gruppi / associazioni

- Iscritto all'Associazione Volontari Italiani del Sangue, A.V.I.S., dal 26 novembre 2006 con titolo di socio donatore effettivo dal 31 marzo 2007
- Iscritto presso la locale Associazione Nazionale Bersaglieri, A.N.B., dal 06 gennaio 2007

Stage Ruvo di Puglia (Bari), Giugno 2000, partecipazione a stage di 40 ore presso l'UFFICIO TECNICO del comune di Ruvo di Puglia.

Seminari Bari, 13-24 Settembre 2004, presso il Politecnico di Bari, nell'ambito del PROGETTO CAMPUSONE, partecipazione ai seguenti seminari tecnici sul tema "INFRASTRUTTURE e MOBILITÀ":

- "ROAD DESIGN", Prof. Christian LIPPOLD, Technical University Dresden, Germany, 13-14 settembre;
- "INFRASTRUCTURE and CORRIDORS", Dr. Glen WEISBROD, Economic Development Research Group, Inc., Boston, USA, 16-17 settembre;
- "MOBILITY", Prof. Patricia MOKHTARIAN, Institute of Transportation Studies, Univ. of California, USA, 21 settembre;
- "PAVEMENTES", Prof. Hussain BAHIA, Dept. of Civil and Environmental Eng., Univ. of Wisconsin, Madison, USA, 23-24 settembre.

Seminario Bari, 14 Dicembre 2018, presso il Politecnico di Bari, nell'ambito dell'aggiornamento della competenza professionale degli Ingegneri, partecipazione al seminario tecnico dal titolo "Deontologia Professionale", organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari per la durata complessiva di 5 ore.

Seminario Terlizzi, 07 Maggio 2019, partecipazione al Seminario dal titolo "Soluzioni Innovative Per Impermeabilizzazioni e Drenaggi", organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari - Durata del Seminario 04 ore.

Convegno Scientifico Nazionale Bari, 14-15-16 Ottobre 2009, presso il Politecnico di Bari - C.R.I.S.M.A. - Centro di Ricerca in Ingegneria della Sicurezza, materiali e sistemi Antincendio, nell'ambito del Master in Ingegneria della Sicurezza, partecipazione alla V Edizione del Convegno Scientifico Nazionale con tema "SICUREZZA NEI SISTEMI COMPLESSI".

Convegno Scientifico Nazionale Bari, 04 Dicembre 2017, presso la S.I.&A. - Scuola Ingegneria & Architettura S.r.l. I.s. di Bari, partecipazione al 4° Convegno Nazionale con tema "NON SOLO AL SISMA LA RESPONSABILITÀ DEI CROLLI", miti ed errori, approcci diagnostici, interventi, norme vigenti e future - Durata del Convegno 4 ore.

Convegno Scientifico Nazionale Bari, 25 Maggio 2018, partecipazione al Convegno con tema "Fascicolo Del Fabbriato, Dalla Casa All'Edilizia Smart", organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari e Casa Smart Blog - Durata del Convegno 04 ore.

Convegno Scientifico Bari, 25 Marzo 2019, partecipazione al Convegno dal titolo "R.E.T. - Evoluzione e sua applicazione", organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari - Durata del Convegno 03 ore.

Convegno Scientifico Bari, 10 Aprile 2019, partecipazione al Convegno dal titolo "Fotovoltaico, accumulo di energia e pompa di calore: il sistema integrato vincente per ottimizzare l'autoconsumo energetico dell'edificio",

organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari - Durata del Convegno 04 ore.

Corso di Formazione FRONTALE	Corso di formazione frontale per "ADDETTO ALLA GESTIONE E PREVENZIONE INCENDI" - Rischio medio - 06 Marzo 2014 - MEDICA SUD s.r.l. - Bari (Italia).
Corso di Formazione FRONTALE	Corso di formazione frontale per "ADDETTO ALLA CONDUZIONE DI ESCAVATORI IDRAULICI, CARICATORI FRONTALI E TERNE" - 29 Luglio 2014 - COID s.r.l. - Gravina in Puglia (Bari, Italia).
Corso di Formazione FRONTALE	Corso di formazione frontale per "RESPONSABILE DEL SERVIZIO DI PREVENZIONE E PROTEZIONE" - Rischio Alto - 09 Agosto 2014 - COID s.r.l. - Gravina in Puglia (Bari, Italia).
Corso di Formazione FRONTALE	Corso di formazione frontale per "ADDETTO AL MONTAGGIO, SMONTAGGIO E TRASFORMAZIONE PONTEGGI" - 09 Dicembre 2016 - A.N.FO.S. - Sede Territoriale Periferica n.01378 Ruvo di Puglia (Bari, Italia).
Corso di Formazione FRONTALE	Corso di formazione frontale teorico pratico per "LAVORATORI ADDETTI ALLA CONDUZIONE DI GRU PER AUTOCARRO" - 09 Dicembre 2016 - A.N.FO.S. - Sede Territoriale Periferica n.01378 Ruvo di Puglia (Bari, Italia).
Corso di Formazione FRONTALE	Corso di formazione frontale per "ADDETTO AL PRIMO SOCCORSO" - 09 Marzo 2017 - MEDICA SUD s.r.l. - Bari (Italia).
Corso Pratico FRONTALE	Corso pratico su "Come Gestire Le Terre Rocce da Scavo ai sensi del D.P.R. n.120/2017" - Durata del Corso 8 ore - 26 Maggio 2018 - Gestinnovation di Pietro Carparelli, Via dell'Artigianato n.35 P.T., 72015 Fasano (Brindisi, Italia).
Corso di Formazione Frontale	Corso di formazione frontale per "AGGIORNAMENTO ADDETTO ANTICENDIO E GESTIONE DELLE EMERGENZE" - Rischio medio - 25 Luglio 2018 - A.N.FO.S. - Sede Territoriale Periferica n.01378 Ruvo di Puglia (Bari, Italia).
Corso di Formazione Frontale	Corso di formazione frontale su "Redazione della Relazione Paesaggistica" - Durata del Corso 16 ore - 15 Marzo 2019 - IN.AR.FO.SE. S.R.L., Via Bari n.19, 3P, 70022 Altamura (Bari, Italia).
	Il corso ha lo scopo di sviluppare le adeguate competenze al fine della redazione della Relazione Paesaggistica nel rispetto del DPCM 12.12.2015, nell'ambito della documentazione di Autorizzazione Paesaggistica relativamente alla Progettazione di edifici e strutture ricadenti in aree soggette a vincoli di cui al PPTR, al D.lgs. n. 42/2004 e al DPR 31/2017.
Dichiarazione sostitutiva di certificazione (Art. 46 D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445)	Quanto dichiarato e formulato nel presente curriculum vitae è conforme alle certificazioni in originale possedute dal sottoscritto ed è da considerarsi una forma di semplificazione delle certificazioni amministrative, da ritenersi rilasciate ai sensi e per gli effetti del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, aventi la stessa validità temporale delle certificazioni che sostituiscono.
Trattamento dei dati personali	Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nella mia lettera di presentazione e nel mio curriculum vitae ai sensi dell'art. 13 del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 (Regolamento UE 2016/679), recanti disposizioni a tutela delle persone fisiche e di altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali, ai fini della ricerca e selezione del personale.