

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



Il sottoscritto ZUFFO FRANCESCO, ai sensi degli art.46 e 47 D.P.R.445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art.76 del D.P.R. 445/2000 e successive modificazioni ed integrazioni per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara sotto la propria responsabilità che i dati riportati nel presente C.V. sostituiscono le certificazioni in mio possesso e indicano stati, qualità o fatti relativi alla mia persona:

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome	FRANCESCO ZUFFO
Indirizzo residenza	[REDACTED]
Telefono	+39 0805407776 [REDACTED]
E-mail	f.zuffo@regione.puglia.it
Pec	[REDACTED]
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	[REDACTED]

ESPERIENZA LAVORATIVA

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Date• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità | <p>15/06/2021 – tutt'oggi</p> <p>Regione Puglia – Dipartimento Bilancio, Affari generali ed Infrastrutture – Sezione Opere Pubbliche e Infrastrutture – Servizio Autorità Idraulica</p> <p>Via G.Gentile – Polifunzionale – 70010 Bari</p> <p>Ente pubblico</p> <p>Funzionario a tempo pieno ed indeterminato categoria D4.</p> <p>Incarico di posizione organizzativa di tipo E) denominata "Referente rischio sismico" (A.D.n.326 del 14/06/2021) con le seguenti funzioni:</p> <ul style="list-style-type: none">• coordina l'attività istruttoria effettuata dalle sedi provinciali, per competenza territoriale, ai fini del rilascio del parere di cui all'art. 89 DPR n. 380/01, sugli strumenti urbanistici generali e particolareggiati ed eventuali varianti, nonché sui piani di lottizzazione urbanistici esecutivi dei Comuni pugliesi ai fini della verifica di compatibilità delle rispettive previsioni con le condizioni geomorfologiche del territorio;• predispone circolari applicative e sulla vigilanza per la corretta applicazione all'art. 89 del DPR n. 380/01;• istruisce le richieste di parere ex art. 89 del DPR n. 380/01 provenienti dai Comuni delle Province di Bari, BAT, Foggia, Lecce e predispone i relativi pareri;• supporta i RUP nell'ambito dei lavori in gestione diretta della Sezione, specialmente con riguardo agli interventi di mitigazione del rischio geomorfologico, predisponendo studi di pericolosità sismica di base, indagini sulla pericolosità sismica e approfondimenti geologici, geotecnici e geofisici, elaborati per la richiesta e l'ottenimento dei pareri di VIA e VAS; |
|---|---|

- in tale contesto firma i pareri, note interlocutorie e comunicazioni; partecipa a Conferenze di servizio e incontri.
-
- Date 16/12/2019 – 14/06/2021
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Regione Puglia – Dipartimento Bilancio, Affari generali ed Infrastrutture (già Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio fino al 06/5/2021) – Sezione Lavori Pubblici – Servizio Autorità Idraulica
Via G.Gentile – Polifunzionale – 70010 Bari
 - Tipo di azienda o settore Ente pubblico
 - Tipo di impiego Funzionario a tempo pieno ed indeterminato categoria giuridica D, posizione economica D4.
(vincitore della procedura di mobilità volontaria indetta dalla Regione Puglia con A.D.n.688/2019).
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Programmazione ed attuazione di interventi in materia di opere e lavori pubblici di interesse regionale;
 - gestione, monitoraggio e controllo degli interventi finanziati a valere sui fondi regionali, statali e comunitari riguardanti opere e lavori pubblici di interesse regionale. Supporto tecnico-amministrativo-contabile al responsabile di sub-azione per gestione, controllo e monitoraggio degli interventi finanziati a valere sul P.O.R. Puglia 2014-2020 – Asse VI “Tutela dell’Ambiente e Promozione delle Risorse Naturali e Culturali” – Azione 6.4.d “interventi per il mantenimento e miglioramento della qualità dei corpi idrici”.
 - **Incaricato di specifiche responsabilità, con disposizione di servizio prot.n.1650 del 31/01/2020, per: accertamenti tecnico-amministrativi sugli strumenti urbanistici generali e particolareggiati ed eventuali varianti, nonché sui piani di lottizzazione, ai fini della verifica di compatibilità delle rispettive previsioni con le condizioni geomorfologiche del territorio con rilascio del relativo parere ex art.89 del D.P.R. 380/2001;**
accertamenti tecnico-amministrativi preordinati al rilascio delle autorizzazioni di opere idrauliche (art. 2 e 57 del R.D.n.523/1909).
 - **Supporto al RUP dei “Lavori per la mitigazione della pericolosità geomorfologica a Lesina Marina: provvedimenti generali in prossimità del canale Acquarotta. – Importo progetto €14.522.220,49 (incaricato con A.D.n.582 del 09/09/2020 ed ancora in corso).**
-
- Date 01/06/2009 – 15/12/2019
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Città Metropolitana di Bari (già Provincia di Bari fino al 31/12/2014)
Servizio Pianificazione Territoriale Generale, Demanio, Mobilità e Viabilità - via Castromediano 130 – 70126 Bari
 - Tipo di azienda o settore Ente pubblico
 - Tipo di impiego Funzionario tecnico “Geologo” a tempo indeterminato qualifica D3.3
 - Principali mansioni e responsabilità Progettista “Geologo” - Progettazione e direzione di campagne di indagini geologiche, idrogeologiche, sismiche e ambientali propedeutiche alle varie fasi progettuali sia in materia di viabilità stradale che di edilizia scolastica con predisposizione e realizzazione delle relative relazioni geologiche, geotecniche, sismiche, idrauliche ed idrogeologiche.
Direttore operativo “Geologo” di diversi interventi in materia di viabilità stradale e di edilizia scolastica.

Responsabile delle attività inerenti le valutazioni ambientali (V.I.A., V.A.S., V.Inc.A., Autorizzazione Paesaggistica e accertamento di compatibilità paesaggistica (P.P.T.R.)) di numerosi interventi inerenti infrastrutture stradali con predisposizione della documentazione tecnico-amministrativa per l'ottenimento delle relative autorizzazioni.

Predisposizione e realizzazione, con l'ausilio di software GIS, di studi di prefattibilità ambientale, studi di fattibilità ambientale, valutazioni di impatto ambientale, valutazioni d'incidenza ambientale, rapporti preliminari di verifica, rapporti ambientali, relazioni paesaggistiche e relazioni paesaggistiche semplificate.

Di seguito si riporta un elenco indicativo, ma non esaustivo, delle principali procedure ambientali e paesaggistiche curate:

- Variante della S.P.240 all'abitato di Capurso - Importo lavori: €2.530.000,00;
- Risoluzione delle intersezioni della S.P.230 "delle Murge" con le SS.PP. 202 e 39 e sistemazione delle relative pertinenze - Importo lavori: €271.000,00;
- Realizzazione rotatoria stradale sulla S.P.237 "Delle Grotte" (Noci - Mottola C.Da Marzolla) - Importo lavori: €216.000,00;
- Realizzazione dell'impianto di pubblica illuminazione sulla S.P.60 "Triggiano-San Giorgio" dal km 0+000 al km 2+850 - Importo lavori: €400.000,00 - Autorizzazione paesaggistica rilasciata dalla regione Puglia con A.D.n.173 del 26/06/2017;

Responsabile dell'istruttoria relativamente a procedimenti comportanti relazioni esterne con responsabilità organizzativa e di gruppo: conferenze di servizi, rilascio di pareri, consulenze tecniche di parte in contenziosi civili e penali, componente commissioni giudicatrici appalti lavori pubblici per la Città Metropolitana di Bari.

Responsabile delle attività tecnico-amministrative e del rilascio di autorizzazioni in materia di ricerca ed utilizzazione di acque sotterranee (R.D.1775/1933 e L.R. 18/1999) a seguito del trasferimento dei compiti e delle funzioni in materia di approvvigionamento idrico di cui all'art.25 della L.R.17/2000 (dal 01/01/2011 al 07/10/2011 a seguito di riorganizzazione dei Servizi provinciali).

<ul style="list-style-type: none">• Date• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore<ul style="list-style-type: none">• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità	<p>15/05/2019 – 15/12/2019</p> <p>Città Metropolitana di Bari – Lungomare Nazario Sauro 29 – 70121 Bari</p> <p>Ente pubblico</p> <p>Componente del Sistema di Gestione e Controllo (Si.Ge.Co.) del Patto per lo sviluppo della Città Metropolitana di Bari giusta Atto del Segretario Generale n.15 del 15/05/2019</p> <p>Componente del gruppo di lavoro, con specifici compiti in materia di valutazioni ambientali, costituito per la cura dello sviluppo strategico del territorio metropolitano che trova la sua più significativa espressione nell'attuazione del Patto per lo sviluppo della Città metropolitana di Bari, sottoscritto fra la Presidenza del Consiglio dei Ministri e la Città metropolitana di Bari in data 17 maggio 2016, che comprende un'articolata serie di interventi la cui realizzazione è affidata alla Città Metropolitana di Bari, per progetti strategici di rango metropolitano e/o progetti di rete che necessitano di una regia metropolitana per la fase progettuale ed eventualmente anche attuativa; ad altri Enti, per il tramite di specifici accordi con la Città metropolitana di Bari; ai Comuni o Unioni di Comuni, per</p>
--	--

- l'attuazione di interventi presenti nei progetti di rete.
- Date 30/10/2017 – 15/12/2019
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Città Metropolitana di Bari – Lungomare Nazario Sauro 29 – 70121 Bari
 - Tipo di azienda o settore Ente pubblico
 - Tipo di impiego Componente Unità di Progetto Pianificazione Strategica della Città Metropolitana di Bari giusta Decreto del Sindaco Metropolitan n.288 del 30/10/2017
 - Principali mansioni e responsabilità Componente del gruppo di lavoro incaricato di svolgere "attività di studio, elaborazione e attuazione di progetti di immediato e rilevante interesse per l'Amministrazione", **con specifici compiti in materia di V.A.S. e Paesaggio**, nell'ambito delle attività riconducibili alla funzione fondamentale assegnata all'Ente dalla legge n.56/2014 "pianificazione strategica".
Responsabile delle attività in **materia di V.A.S.** e paesaggio per "BICIANI METROPOLITANO – Piano della mobilità ciclistica della Città Metropolitana di Bari"
-
- Date 07/2010
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Noicattaro – via Pietro Nenni, 11, 70016, Noicattaro (BA)
 - Tipo di azienda o settore Ente pubblico
 - Tipo di impiego Collaborazione occasionale
 - Principali mansioni e responsabilità **Nomina a componente supplente Geologo della commissione locale per il paesaggio.**
-
- Date 5/2009 – 9/2009
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro C.N.R. – I.R.S.A. di Bari (nell'ambito dell'attività formativa del Master in "Gestione dell'integrazione ambientale")
 - Tipo di azienda o settore Ente pubblico di ricerca
 - Tipo di impiego Stage formativo
 - Principali mansioni e responsabilità Attività di individuazione, con l'ausilio di tecnologia GIS (nell'ambito del progetto di ricerca "Tiziano" finanziato dalla Regione Puglia), di aree vulnerabili, inquinate e/o scarsamente monitorate con la finalità di creare una rete ancora più capillare e funzionale alla tutela della risorsa idrica (300 ore)
-
- Date 5/2009
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Ente pugliese per la cultura popolare e l'educazione professionale – via Pietro Ravanas, 235, 70123, Bari
 - Tipo di azienda o settore Ente culturale
 - Tipo di impiego Contratto a progetto
 - Principali mansioni e responsabilità Docenza, per un monte complessivo di 30 ore, nell'ambito del corso in "Gestione integrata dei rifiuti ai sensi del D.Lgs. 152/2006"
-
- Date 22/02/2007 – 11/07/2007
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Geologia Energia Ambiente S.R.L. - Recinto Lupo Protospata, 02 - 75100, Matera (MT).
 - Tipo di azienda o settore Analisi geologiche, geotecniche, ambientali e caratterizzazione di siti inquinati
 - Tipo di impiego Contratto a tempo indeterminato
 - Principali mansioni e Assistente tecnico "Geologo" di cantiere e collaborazione alla

responsabilità

direzione lavori di indagini geognostiche, geofisiche ed ambientali.
Collaborazione alla redazione di stratigrafie, relazioni geologiche e di fine indagine.

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

4/2006 – 6/2007
Provincia di Bari – Servizio Ambiente (Parchi, Tutela delle acque e dell'atmosfera dall'inquinamento)
Ente pubblico
Contratto di collaborazione
Rinaturalizzazione e recupero di alcuni tratti costieri della Provincia di Bari.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

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

16/06/2022
Consiglio Nazionale dei Geologi – Fondazione Centro Studi del CNG
Stati generali della Geotermia

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

03/06/2022
Ordine dei Geologi della Puglia
L'innovazione tecnologica nella geologia applicata

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

26/05/2021 – 30/11/2021
Regione Puglia e Itaca
Progetto formativo "La qualificazione dei RUP della Regione Puglia" – Annualità 2021
Svolto in modalità FAD sulla piattaforma "Go to Webinar" con superamento del test finale di valutazione

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

29/09/2020 – 11/12/2020
Regione Puglia e Itaca
Progetto formativo "La qualificazione dei RUP della Regione Puglia" – Svolto in modalità FAD sulla piattaforma "Go to Webinar"
Primo Modulo "Normativa contratti pubblici"
Secondo Modulo "Servizi e forniture"
Terzo Modulo "Lavori".

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali

29/05/2020
InnovaPuglia S.p.a.
Corso e-learning introduttivo sulle novità del Regolamento Europeo n.679 del 2016 in materia di protezione dei dati dal titolo "Corso

oggetto dello studio	<i>base Privacy – Regolamento (UE) 2016/679 – Regione Puglia”, con superamento del test di valutazione finale.</i>
<ul style="list-style-type: none">• Date	03/05/2020
<ul style="list-style-type: none">• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Fondazione centro studi – Consiglio Nazionale dei Geologi
<ul style="list-style-type: none">• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso e-learning – VIA e VAS e principi in materia di AIA, con superamento dei test di valutazione intermedi e finali.
<ul style="list-style-type: none">• Date	Febbraio 2019 – Luglio 2019
<ul style="list-style-type: none">• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	School of Management – Università LUM Jean Monnet Programma VALORE PA 2018 (II livello tipo B)
<ul style="list-style-type: none">• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Laboratorio Progetto Urbano Strategico. Una metodologia di lavoro per la rigenerazione della città contemporanea (80 ore - 13 CFU)
<ul style="list-style-type: none">• Date	18/01/2019
<ul style="list-style-type: none">• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine dei Geologi della Puglia
<ul style="list-style-type: none">• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Strategie resilienti di contrasto al dissesto idrogeologico (7 ore)
<ul style="list-style-type: none">• Date	10/01/2019
<ul style="list-style-type: none">• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine dei Geologi della Puglia
<ul style="list-style-type: none">• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso itinerante specialistico di approfondimento sulle NTC 2018 (7 ore)
<ul style="list-style-type: none">• Date	20/06/2018
<ul style="list-style-type: none">• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine dei Geologi della Puglia
<ul style="list-style-type: none">• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	La geotecnica che serve – Modulo 2 – Fondazioni superficiali, profonde e speciali (8 ore)
<ul style="list-style-type: none">• Date	27 e 28/06/2018
<ul style="list-style-type: none">• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine dei Geologi della Puglia
<ul style="list-style-type: none">• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	La geotecnica che serve – Modulo 3 – Stabilità dei pendii e opere di stabilizzazione (10 ore)
<ul style="list-style-type: none">• Date	25/10/2016
<ul style="list-style-type: none">• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	A.I.G.A. (Associazione italiana di geologia applicata e ambientale)
<ul style="list-style-type: none">• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Lo studio e la tutela delle acque sotterranee (5 ore)

- Date 07/03/2016 – 20/04/2016
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione School of Management – Università LUM Jean Monnet
Programma VALORE PA
Il trattamento degli Open Data nella p.a.
(60 ore)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Date 27/10/2015 – 31/10/2015
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Europa Cube Innovation Business School - Bologna
- Europrogettazione 2014-2020
Conseguimento del titolo di Master in Europrogettazione 2014-2020 con superamento della prova finale in data 20/06/2016
(125 ore)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Date 10-11/10/2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine dei Geologi della Puglia
- Modellistica idrologica ed idraulica con software open-source (Q-Gis, Map Window e Hec-Ras) – Modulo idraulica
(16 ore)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Date 3-4/10/2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine dei Geologi della Puglia
- Modellistica idrologica ed idraulica con software open-source (Q-Gis, Map Window e Hec-Ras)– Modulo idrologia
(16 ore)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Date 18-19-25-26/09/2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione SIT Servizi di Informazione Territoriale S.r.l. c/o Ordine Regionale dei Geologi di Puglia
- Corso avanzato per l''utilizzo del software ArcGIS Desktop 10.2 della ESRI
(16 ore)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Date 10/02/2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione A.I.P.I.N. - Associazione Italiana Per l'Ingegneria Naturalistica – Sezione Puglia
- Sistemazioni idraulico forestali e ingegneria naturalistica in Puglia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Date 14/6/2013
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione A.d.B. (Autorità di Bacino) della Puglia
- Forum di informazione e consultazione pubblica
Piano di Gestione delle Alluvioni
(Direttiva 2007/60/CE – D.Lgs.49/2010)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Date 09-10/12/2010

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Date
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Date
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Date
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Date
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Date
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date
- S.I.G.E.A. - Società Italiana di Geologia Ambientale – Sezione Puglia
- Studi ed interventi per il risanamento delle cavità antropiche e naturali. aspetti geologici, geotecnici e sismici
- 28-29/10/2010
Politecnico di Bari
- Frane: la diagnosi dei processi di instabilità per la gestione del rischio
- 18/12/2009
Ordine dei Geologi della Puglia
- Norme tecniche per le costruzioni D.M. 14/01/2008 – teoria ed applicazioni pratiche (indagini, modellazione e relazione geotecnica)
- 28/11/2009
S.I.G.E.A. - Società Italiana di Geologia Ambientale – Sezione Puglia
- Geologia urbana di Bari ed area metropolitana
- 06/4/2009
Ordine dei Geologi della Puglia
- Cartografia Geomorfologica – principi ed applicazioni pratiche nell’ambito del sistema morfodinamico costiero
- 31/3/2009
Associazione Idrotecnica Italiana (sezione Puglia), A.R.P.A. Puglia e Dipartimento di Ingegneria delle Acque e di Chimica del Politecnico di Bari
- Azioni Sostenibili del Ciclo delle Acque in Puglia
- 12/2008 – 10/2009
Consvip con Cisem, Ascla e Università di Bari Cediclo e con il patrocinio di Agende 21 locali italiane
- Implementazione delle Valutazioni Ambientali Strategiche, pianificazione e gestione dei processi di Agenda 21 locale e integrazione della variabile ambientale nella definizione di piani e programmi per incidere sulle dinamiche territoriali e supportare il percorso verso lo sviluppo sostenibile.
- Master in “Gestione dell’integrazione ambientale” - 800 ore**
- 30/11/2007

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Date
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Date
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Date
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica
- Ordine dei Geologi della Puglia – Società Italiana di Geologia Ambientale
Cambiamenti climatici e rischi geologici in Puglia
- 20/06/2006
Università degli Studi di Bari
- Abilitazione all'esercizio della libera professione, ed iscritto all'Ordine dei Geologi della Puglia al numero 150/ES.**
- 28/04/2006
AICA – Associazione Italiana per l'Informatica ed il Calcolo Automatico
Patente Europea del Computer (ECDL)
- 1997 – 2005
Università degli Studi di Bari
- Corso di laurea in Geologia applicata e Geofisica applicata.
Tesi in Geofisica applicata dal titolo "*Zonizzazione di Vs in aree urbane ai fini della microzonazione sismica: esempio di Barletta est*" riguardante il calcolo delle velocità medie delle onde trasversali nei primi trenta metri (Vs30) mediante la metodologia dei microtremitori ai fini di una classificazione dei suoli secondo la Normativa 3274/2003 (Rel. Prof. Geol. Ruggiero Quarto).
- Vincitore del Premio di Laurea "Prof. Romano Canziani" come migliore tesi in geofisica per l'anno accademico 2005/2006 presso l'Università degli Studi di Bari.**
Laurea in Scienze Geologiche V.O. con voti 106/110 (27/10/2005).
- 1992-1997
Liceo Scientifico "Arcangelo Scacchi" - Bari
- Diploma di maturità scientifica (48/60)**

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

FRANCESE: UTENTE INTERMEDIO (SCHEDA PER AUTOVALUTAZIONE) IN
COMPrensIONE, PARLATO E PRODUZIONE SCRITTA

INGLESE: UTENTE INTERMEDIO (SCHEDA PER AUTOVALUTAZIONE) IN
COMPrensIONE, PARLATO E PRODUZIONE SCRITTA

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI, ORGANIZZATIVE E GESTIONALI	<p>Ottima propensione ed attitudine al lavoro in team, consolidata negli anni attraverso le varie esperienze lavorative.</p> <p>Ottime capacità relazionali e di comunicazione con soggetti esterni ed interni all'organizzazione lavorativa.</p> <p>Elevata capacità di autonoma iniziativa.</p> <p>Capacità di applicare le metodologie di verifica e controllo.</p> <p>Ottima capacità relazionale, organizzativa e di gestione di gruppi di lavoro, maturata in particolar modo nella direzione di indagini geognostiche e nelle attività di progettazione infrastrutturale e di pianificazione strategica.</p> <p>Spiccata capacità di problem-solving.</p> <p>Leadership (responsabile di un team di almeno 5 unità durante le campagne di indagini geognostiche).</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	<p>Progettazione e direzione campagne di indagini geognostiche nel settore edilizio, infrastrutturale e ambientale.</p> <p>Redazione relazioni geologiche, geotecniche, geofisiche, idrologiche, idrauliche, paesaggistiche ed ambientali (V.I.A., V.A.S., V.Inc.A.).</p> <p>Utilizzo a livello avanzato di sistemi informativi territoriali su piattaforme GIS.</p> <p>Pianificazione ambientale e territoriale.</p> <p>Gestione della programmazione e della realizzazione di opere pubbliche.</p> <p>Acquisizione, monitoraggio e rendicontazione di finanziamenti pubblici nazionali ed europei</p>
COMPETENZE INFORMATICHE	<p>Utente avanzato del sistema operativo Microsoft Windows e dei seguenti applicativi: Word, Excel, Access, Power Point, Internet Explorer, Firefox, Chrome, G-mail, Aruba pec, Pdf X-Change viewer (editor pdf), Diogene 2.0 (gestione documenti e fascicoli digitali), Trust Signer (firma digitale), MIR 2014-2020 (monitoraggio interventi regionali finanziati dall'UE).</p> <p>Utente avanzato di ArcGis, Q-Gis, Map-Window, Hec-Ras.</p> <p>Buona conoscenza di Autocad, Nanocad, Surfer, Re.Mi. (sismica), Proshake (sismica) e Shake 91 (sismica).</p>
PATENTE O PATENTI	<p>Patente B e auto propria.</p> <p>Patente Europea del Computer ECDL (conseguita il 28/4/2006).</p>

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'articolo 13 del D.Lgs 196/2003 e dell'articolo 13 del Regolamento UE 2016/679.

Bari

Dott. Geol.
FRANCESCO ZUFFO