

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

- Nome e Cognome
- Cittadinanza
- Telefono ufficio
- E-mail istituzionale

FABRIZIO PANARIELLO

Italiana

0805402077

f.panariello@regione.puglia.it

ESPERIENZE LAVORATIVE

- Data
- Nome del datore di lavoro
- Tipo di contratto
- Tipo di impiego
- Principali attività

dal 01 maggio 2022 – in corso

REGIONE PUGLIA

Sezione Difesa del suolo e rischio sismico

Tempo indeterminato – **cat. D1**

FUNZIONARIO TECNICO - GEOLOGO

Titolare di incarico di Elevata Qualifica “Programmi e politiche di contrasto al dissesto idrogeologico”, con funzioni relative, in particolare, a:

- programmazione di interventi strutturali contro il dissesto idrogeologico, di interventi relativi alla sistemazione dei versanti, all'efficienza del reticolo idrografico ed alla protezione delle coste nell'ambito del territorio regionale;
- valutazione dei progetti di interventi di contrasto al dissesto idrogeologico per il finanziamento mediante le risorse dei fondi strutturali, del Fondo di Sviluppo e Coesione, dei fondi statali e regionali;
- sviluppo e aggiornamento del quadro conoscitivo del rischio idrogeologico del territorio regionale pugliese, anche in relazione agli interventi di difesa del suolo realizzati, finanziati e programmati;
- supporto al Dirigente per la predisposizione di atti e provvedimenti, anche a contenuto complesso, in materia di contrasto al dissesto idrogeologico.

- Data
- Nome del datore di lavoro
- Tipo di contratto
- Tipo di impiego
- Principali attività

dal 16 dicembre 2019 – al 30 aprile 2022

REGIONE PUGLIA

Sezione Protezione Civile

Tempo indeterminato – **cat. D1**

FUNZIONARIO TECNICO - GEOLOGO

- Funzionario presso il Centro Funzionale Decentrato, con specifiche responsabilità nelle attività di previsione, allertamento, monitoraggio dei rischi naturali e nella valutazione degli scenari di criticità idrogeologica e idraulica a supporto del Dirigente del Servizio Protezione Civile, al fine dell'emanazione dello Stato d'Allerta per la Regione Puglia;
- Predisposizione di atti e provvedimenti, anche complessi, afferenti alla programmazione strategica delle attività della Sezione Protezione Civile, con particolare riferimento alla Previsione e Prevenzione dei rischi naturali e alla Pianificazione dell'Emergenza;
- Componente del gruppo di lavoro per la costituzione e l'attivazione dei Presidi Territoriali idrogeologici e idraulici di Protezione Civile come da Atto Dirigenziale n. 247 del 07/04/2021;
- Componente del gruppo di lavoro per la realizzazione degli “Studi di Microzonazione Sismica (MS) e Condizione Limite per l'Emergenza (CLE) nel territorio della Regione Puglia”, come da Atto Dirigenziale n. 266 del 23/06/2020;
- Componente della Commissione di Valutazione nominata per l'Avviso Pubblico “Manifestazione di interesse per la formazione di un elenco di professionisti (ingegneri, architetti, geologi) cui attingere per la

redazione/completamento degli studi di Microzonazione Sismica (MS) e Condizione Limite per l’Emergenza (CLE) nel territorio della Regione Puglia”, come da nota n. 8275 del 21/07/2020;

- Componente della Commissione Giudicatrice per il bando di gara europeo a procedura aperta “Implementazione di sistemi di monitoraggio dei fenomeni franosi e di sprofondamento nel territorio regionale – CIG: 8204391D9F” (importo € 1.445.700,00), come da nomina prot. n. 3489 del 02/04/2020.

- Data
- Nome del datore di lavoro
- Tipo di contratto

dal 22 gennaio 2018 al 15 dicembre 2019

COMUNE DI MILANO
Direzione Centrale Unica Appalti

Tempo indeterminato -

- Data
- Tipo di impiego
- Principali attività

da novembre 2010 a gennaio 2017

GEOLOGO LIBERO PROFESSIONISTA

Studi geologici, prospezioni sismiche, caratterizzazioni ambientali, studi idrogeologici e indagini geognostiche, pianificazione emergenza, valutazione rischi idrogeologici.

- Data
- Nome del datore di lavoro
- Posizione lavorativa
- Principali attività

Da marzo 2013 a febbraio 2014

REGIONE LOMBARDIA – ERSAF

CONSULENTE GEOLOGO

Assistenza tecnica per le attività di istruttoria e regolarizzazione delle pratiche di concessione di grande derivazione d’acqua e delle pratiche di sbarramenti di ritenuta di competenza regionale”, attraverso la realizzazione delle attività tecnico-amministrative ed in particolare:

- verifica degli adempimenti tecnico-amministrativi per l’approvazione dei progetti di gestione degli invasi ai sensi del D.M. 30.06.04 e D.lgs.152/06;
- verifica degli adempimenti tecnico-amministrativi previsti dalla normativa vigente (T.U. 1775/33, r.r.2/2006 s.m.i.) e pianificazione delle attività necessarie al proseguo dell’istruttoria, quali avvisi, pubblicazioni, pagamenti, raccolta di osservazioni, opposizioni, pareri e nulla-osta;
- acquisizione della documentazione tecnica necessaria al fine dell’espletamento dell’iter istruttorio;
- gestione dei rapporti con i richiedenti la concessione per la definizione degli aspetti idrologici, idrogeologici ed infrastrutturali;
- partecipazione alle conferenze di servizi, ai sopralluoghi tecnici, alle visite locali di istruttoria compresa la redazione relativi verbali;
- valutazione di osservazioni, opposizioni e controdeduzioni, di proposte inerenti la redazione di documenti tecnici, di aspetti tecnici connessi ai disciplinari ed ai decreti di concessione;
- svolgimento, in coordinamento con le altre Strutture regionali interagenti con l’istruttoria, degli adempimenti amministrativi necessari, ivi compresi quelli relativi ad endoprocedimenti connessi al rilascio della concessione, quali, in primo luogo, la regolarizzazione degli sbarramenti di ritenuta e dei bacini di accumulo di competenza regionale, secondo quanto stabilito dalla LR 8/1998;
- redazione della relazione finale di istruttoria e della relazione all’Unità Tecnica dei LL.PP. per l’acquisizione del relativo parere;
- aggiornamento continuo del Catasto Utenze Idriche (CUI) con la verifica dei dati tecnici (compresa la georeferenziazione degli elementi costitutivi delle derivazioni e delle opere di sbarramento) ed amministrativi relativi alle pratiche inserite, al fine di assicurare la gestione delle pratiche da parte dei funzionari regionali e garantire il corretto e puntuale introito dei canoni demaniali;
- popolamento ed aggiornamento del DB Catasto dighe in fase di implementazione.

- Data
- Nome del datore di lavoro
- Posizione lavorativa
- Principali attività

da aprile 2011 a marzo 2013

Provincia di Salerno – Settore Ambiente (tramite esternalizzazione a Centro Iside S.r.l.)

CONSULENTE GEOLOGO

Assistenza tecnico amministrativa al Settore Ambiente – Istruttoria istanze di autorizzazione allo scarico e derivazione acqua, in particolare:

- Esame e verifica della documentazione tecnico amministrativa allegata alle istanze di autorizzazione allo scarico;
- Esame e verifica della documentazione tecnico amministrativa allegata alle istanze di concessione trentennale a derivare acqua;
- Predisposizione delle richieste di integrazione documentale per il prosieguo e/o la conclusione dell’iter istruttorio;
- Elaborazione di relazioni istruttoria, disciplinari e decreti di concessione;
- Autorizzazioni alla ricerca idrica;
- Supporto all’attuazione delle procedure per la riscossione dei canoni idrici
- Creazione e aggiornamento di database elettronici contenenti i dati relativi ai punti di prelievo per approvvigionamento idrico autonomo
- Predisposizione di cartografia tematica, tramite software GIS, da utilizzare per l’inserimento dei dati relativi ai prelievi all’interno di un Sistema Informativo Territoriale.

- Dal
- Nome del datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali attività

da ottobre 2011 a febbraio 2012

Provincia di Salerno – Settore Ambiente – Servizio Ciclo integrato dei rifiuti

TIROCINANTE

Coordinamento e progettazione degli interventi da effettuare sulle discariche nella loro fase post - mortem.

- Dal
- Nome del datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali attività

da aprile 2008 a gennaio 2010

Provincia di Salerno (attraverso società in house “Meridionale Multiservice S.p.a”)

CONSULENTE GEOLOGO

Assistenza tecnico amministrativa al Settore Ambiente – Istruttoria istanze derivazione acqua

- Dal
- Nome del datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali attività

Da aprile 2007 ad aprile 2008

Amesci – Provincia di Salerno

VOLONTARIO SERVIZIO CIVILE NAZIONALE

Assistenza tecnico amministrativa al Settore Ambiente - Istruttoria istanze derivazione acqua

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data
- Evento
- Principali attività
- Tipo di impiego

ottobre - novembre 2016

Sisma Italia Centrale 2016

Attività di supporto alla Di.Coma.C.: Funzione censimento danni e rilievo agibilità.

VOLONTARIO GEOLOGO

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

- Qualifica conseguita

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

- Data
- Nome e tipo di istituto

- Data
- Nome e tipo di istituto
- Titolo conseguito

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Titolo conseguito

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione
- Titolo conseguito

maggio 2014

Scuola di Protezione Civile della Regione Campania “E. Calcara” - NAPOLI

Studio della fenomenologia del rischio idrogeologico, predisposizione della cartografia degli scenari di rischio idrogeologico ed idraulico attraverso l'utilizzo di software GIS. I risultati dello studio sono stati pubblicati nel volume “Il Presidio Idrogeologico del territorio in Campania”

TECNICO SPECIALIZZATO NEL PRESIDIO IDROGEOLOGICO DEL TERRITORIO

Anno Accademico 2010/2011

Università degli studi di Napoli – Federico II

MASTER UNIVERSITARIO DI II LIVELLO IN “RISCHIO AMBIENTALE: ANALISI E MONITORAGGIO PER LA BONIFICA DI SITI CONTAMINATI”

giugno 2009

Laboratorio di Urbanistica e Pianificazione Territoriale – Università Federico II – Napoli

PROGETTISTA GIS

Marzo 2008

Iscrizione all’Ordine dei Geologi della Regione Campania – Sez. A

Marzo 2008

Università degli Studi di Napoli “Federico II”

ABILITAZIONE ALL’ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE DI GEOLOGO

Luglio 2007

Università degli Studi di Napoli “Federico II”

LAUREA QUINQUENNALE IN SCIENZE GEOLOGICHE

Tesi sperimentale in Geochimica ambientale: “Analisi geochimica ambientale del Torrente Sauro (Val D’Agri – Tempa Rossa)” – Voto 103/110 – I risultati del lavoro sono stati pubblicati nel volume “Atlante geochimico-ambientale dei sedimenti fluviali della Basilicata”.

Anno scolastico 1998/99

Liceo Scientifico “Cacciopoli” – Scafati (SA)

DIPLOMA DI MATURITÀ SCIENTIFICA

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

MADRELINGUA

ALTRA LINGUA

ITALIANO

INGLESE

PATENTE

Patente Cat. B

Il sottoscritto dichiara di essere a conoscenza di essere penalmente responsabile in caso di dichiarazione mendace (art. 76 DPR 28 dicembre 2000, n. 445) e che decade dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera (art. 75 DPR 28 dicembre 2000, n. 445); di essere a conoscenza che verranno effettuati idonei controlli sulla veridicità delle dichiarazioni sostitutive rese (art. 71 DPR 28 dicembre 2000, n. 445).

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel curriculum vitae ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Bari, giugno 2024

Fabrizio Panariello