

**All'Ordine dei Geologi della Campania  
Al RPCT dell'Ordine dei Geologi della Campania**

Oggetto: **Dichiarazione di insussistenza di cause di inconferibilità e incompatibilità.** (ai sensi dell'Art. 20 del D.Lgs. 08.04.2013, n.39 – in G.U. n.92 del 19.04.2013 – in vigore dal 04.05.2013 “*Disposizioni in materia di inconferibilità e incompatibilità di incarichi presso le pubbliche amministrazioni e presso gli enti privati in controllo pubblico, a norma dell'art.1. commi 49,50, della legge 06 novembre 2012, n.190*”).

La sottoscritta Bova Flavia nata a Caserta il 27-10-1984, Codice Fiscale BVOFLV84R67B963V, in relazione all'affidamento della carica di Consigliere dell'Ordine dei Geologi della Campania, ai sensi e per gli effetti di cui agli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, consapevole delle responsabilità e delle conseguenze di natura penale, in caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi ex art. 76 DPR cit. e delle conseguenze di cui all'art. 20, 5 comma del D. Lgs 39/2013 in caso di dichiarazioni mendaci, sotto la propria responsabilità

**DICHIARA**

- **l'insussistenza nei propri confronti delle cause di inconferibilità e incompatibilità** ai sensi e per gli effetti tutti del D. Lgs. n.39/2013
- di essere stato informato che, ai sensi dell'art. 20, 3 comma, del D. Lgs. 39/2013, la presente dichiarazione sarà pubblicata nella sezione “Amministrazione Trasparente” del sito web istituzionale dell'Ordine dei Geologi della Campania, unitamente al curriculum vitae;

**SI IMPEGNA**

ai sensi dell'art. 20, 2 comma del D.Lgs 30/2013 a rendere analogha dichiarazione con cadenza annuale e comunicare tempestivamente eventuali sopravvenuti elementi ostativi.

Acconsento, altresì, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 13 del Dlgs. 196/03 che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente per le finalità per le quali la presente dichiarazione viene resa.

Santa Maria Capua Vetere, 15/07/2021

In fede  
Firma del Dichiarante





REDATTO AI SENSI DEL D.P.R. n.445/2000

# FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



## INFORMAZIONI PERSONALI

**Nome** Flavia Bova  
**Indirizzo**  
**Telefono**  
**E-mail** [flavia\\_bova@libero.it](mailto:flavia_bova@libero.it)  
**Pec** [flaviabova@pec.it](mailto:flaviabova@pec.it)  
**sito web:** [www.geologaflaviabova.it](http://www.geologaflaviabova.it)  
**Nazionalità** Italiana  
**C.F.** BVOFLV84R67B963V  
**P.IVA** 03877910616  
**Data di nascita** 27/10/1984



DATI GENERALI	
PROFESSIONISTA (Nome e Cognome): <b>FLAVIA BOVA</b>	
ISCRIZIONE ORDINE (tipo e provincia)	<b>Ordine dei Geologi della Campania</b> Numero: 2614 Anno: 2013
SOCIETA' / STUDIO DI APPARTENENZA	Studio Professionale Indipendente
CONTATTI	Cel. 3283275047 Email: <a href="mailto:flavia_bova@libero.it">flavia_bova@libero.it</a> Pec: <a href="mailto:flaviabova@pec.it">flaviabova@pec.it</a> Sito web: <a href="http://www.geologaflaviabova.it">www.geologaflaviabova.it</a>
RUOLO	Libero Professionista
ATTIVITA' ORDINE DEI GEOLOGI DELLA REGIONE CAMPANIA	<i>Componente del Consiglio dei Geologi della Regione Campania per il quadriennio 2017/2021</i> <i>Componente del Consiglio dei Geologi della Regione Campania per il quadriennio 2021/2025</i>
COMMISSIONE PER L'AUTORIZZAZIONE SISMICA	<i>Componente della Commissione Sismica del Comune di Santa Maria C.V. – Triennio 2018-2021</i>



**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- **Diploma di Maturità Classica** conseguito presso il Liceo Classico “Cneo Nevio” di Santa Maria Capua Vetere (CE) anno scolastico 2002/2003 con punteggio 80/100;
- **Laurea Magistrale in Scienze Geologiche** presso la Facoltà di Scienze MM.FF.NN. della Federico II di Napoli, conseguita il 19/07/2012 con votazione 110/110 e Lode;
- **Abilitata all'esercizio della professione di Geologo** nella seconda sessione dell'anno 2012/2013;
- **In possesso di copertura assicurativa** con n. 1/39245/122/103153760 della compagnia UnipolSai Assicurazioni, per danni provocati nell'esercizio dell'attività professionale;

Si riportano di seguito alcuni dei principali incarichi ricoperti negli ultimi anni.

**SETTORE URBANISTICA**

Oggetto: <b>“Demolizione e ricostruzione di un fabbricato per civile abitazione sito in S. Maria C.V. (CE) alla Via Roberto D’Angiò”</b> . Committente: Studio Geologico Dott. Giuseppe Russo – Comune di S. Maria C.V. (CE). Tipo di prestazione effettuata: Assistenza alle indagini geologiche. Incarico ricoperto: Collaboratrice. Anno espletamento incarico: 2009
Oggetto: <b>“Studio geologico relativo al Piano Urbanistico Comunale”</b> nel Comune di Caianello (CE). Committente: Studio Geologico Dott. Giuseppe Russo – Comune di Caianello. Tipo di prestazione effettuata: Esecuzione profili sismici di tipo MASW, controllo e monitoraggio falda. Incarico ricoperto: Collaboratrice. Anno espletamento incarico: 2012
Oggetto: Indagine geologico-tecnica e geofisica per il progetto di <b>“interventi di miglioramento sismico nelle strutture di fondazione”</b> del fabbricato residenziale ubicato alla Via Garibaldi n°10, Foglio 3 p.lla 5158, nel comune di Casapulla (CE). Committente: Dott.Geol. Antonio D’Errico. Tipo di prestazione effettuata: collaborazione professionale. Anno espletamento incarico: 2012
Oggetto: Relazione tecnica relativa al <b>“Progetto di messa in sicurezza del fabbricato sito al Corso Aldo Moro n. 119 nel comune di Santa Maria C.V.(CE)”</b> . Committente: Dott.Geol Antonio D’Errico. Tipo di prestazione effettuata: collaborazione professionale per la relazione tecnica e rilievo della cavità. Anno espletamento incarico: 2013
Oggetto: <b>“Realizzazione di un fabbricato per civile abitazione e studio professionale alla via Salvator Allende (già via Mulino Vecchio)”</b> . Committente: Sig. Virgilio Romano – Comune di Santa Maria C.V. (CE). Tipo di prestazione effettuata: Rilevamento geologico, esecuzione prova sismica M.A.S.W., assistenza alle indagini geotecniche e redazione della relativa Relazione Geologica. Anno espletamento incarico: 2013
Oggetto: <b>“Lavori di manutenzione straordinaria della SP. n.300 mediante la realizzazione di un muro di sostegno alla scarpata in frana al Km 0+400, nel Comune di San Gregorio Matese (CE).”</b> . Committente: <b>SETTORE VIABILITÀ – Provincia di Caserta</b> . Tipo di prestazione effettuata: Rilevamento geologico e geomorfologico, esecuzione prova sismica M.A.S.W., assistenza alle indagini geotecniche e redazione della relativa Relazione Geologica. Anno espletamento incarico: 2013
Oggetto: <b>“Piano Azione Giovani “Sicurezza e Legalità” – Linea di intervento 1 Sport e Legalità. Realizzazione di un Campo sportivo polivalente coperto – Obiettivo</b>



<p><b>Convergenza 2007-2013 – Asse II – Obiettivo Operativo 2.5".</b> <b>Committente: Comune di Santa Maria Capua Vetere.</b> Tipo di prestazione effettuata: Rilevamento geologico e geomorfologico, esecuzione prova sismica M.A.S.W., assistenza alle indagini geotecniche, interpretazione risultati delle indagini e redazione della relativa Relazione Geologica. Anno espletamento incarico: 2014</p>
<p><b>Oggetto: "Lavori di adeguamento sismico del plesso scolastico del capoluogo G.Fiodo sito al Corso Italia nel comune di Sant'Agnello (NA)".</b> <b>Committente: Amministrazione Comunale di Sant'Agnello (NA).</b> Tipo di prestazione effettuata: Rilevamento geologico e geomorfologico, esecuzione prova sismica M.A.S.W., esecuzione indagine sismica HVSR, assistenza alle indagini geotecniche e redazione della relativa Relazione Geologica. Anno espletamento incarico: 2014</p>
<p><b>Oggetto: "Verifica di vulnerabilità sismica del ponte ubicato al confine tra le provincie di Caserta ed Isernia lungo il tratto della SP.11 Ponte Reale – Ciorlano (CE)".</b> <b>Committente: SETTORE VIABILITÀ – Provincia di Caserta.</b> Tipo di prestazione effettuata: Rilevamento geologico e geomorfologico, assistenza alle indagini geofisiche e geotecniche, interpretazione dei dati e redazione della relativa Relazione Geologica. Anno espletamento incarico: 2015</p>
<p><b>Oggetto: "PIANO DI EMERGENZA COMUNALE DEL COMUNE DI PIANA DI MONTE VERNA (CE)"- Committente: Dott. Geol. Antonino Ventre, incaricato dall'Amministrazione comunale.</b> Tipo di prestazione effettuata: collaborazione alla redazione e stesura del Piano, realizzazione delle Cartografie allegate al Piano (realizzate con il software QGIS). Anno espletamento incarico: 2015</p>
<p><b>Oggetto: "PIANO DI EMERGENZA COMUNALE DEL COMUNE DI FRANCOLISE (CE)"- Committente: Dott. Geol. Antonino Ventre, incaricato dall'Amministrazione comunale.</b> Tipo di prestazione effettuata: collaborazione alla redazione e stesura del Piano, realizzazione delle Cartografie allegate al Piano (realizzate con il software QGIS). Anno espletamento incarico: 2015</p>
<p><b>Oggetto: "Riqualificazione funzionale dell'immobile destinato in passato al confezionamento del latte, la cui destinazione finale dovrà essere quella della sede amministrativa del personale della Napoli Servizi S.p.A. presso i fabbricati ubicati al Corso Malta 126-128-130-152-154, nel comune di Napoli (NA)".</b> <b>Committente: NAPOLI SERVIZI S.p.A.</b> Tipo di prestazione effettuata: Rilevamento geologico e geomorfologico, esecuzione prova sismica M.A.S.W., assistenza e coordinamento delle indagini geognostiche e geotecniche ed interpretazione dei dati, redazione della relativa Relazione Geologica. Anno espletamento incarico: 2016.</p>
<p><b>Oggetto: "Verifica di vulnerabilità sismica dell'edificio scolastico Matteotti alla via Quintavalle nel comune di Grumo Nevano (NA)".</b> <b>Committente: Amministrazione comunale di Grumo Nevano.</b> Tipo di prestazione effettuata: Rilevamento geologico e geomorfologico, coordinamento ed assistenza alle indagini geofisiche e geotecniche, elaborazione ed interpretazione dei dati, redazione della relativa Relazione Geologica. Anno espletamento incarico: 2017</p>
<p><b>Oggetto: "GRANDE PROGETTO SALERNO PORTA OVEST – PROSEGUIMENTO OPERAZIONI DI SCAVO. CARATTERIZZAZIONE GEOMECCANICA DEI FRONTI DI SCAVO DELLE GALLERIE IMBOCCO CERNICCHIARA E LIGEA".</b> <b>Committente: Autorità Portuale DI Salerno.</b> Tipo di prestazione effettuata: Coordinamento ed assistenza alle indagini geognostiche sui fronti di scavo delle gallerie, elaborazione, interpretazione e restituzione</p>

dei risultati mediante Elaborati Tecnici descrittivi. Anno espletamento incarico: 2017
Oggetto: <b>“Piano di indagini geognostiche e geotecniche a corredo del progetto di Adeguamento strutturale dell’Edificio Assistenza del <u>Policlinico di Caserta</u>, nell’ambito della redazione di perizia di variante”. Committente: Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli.</b> Tipo di prestazione effettuata: Coordinamento, assistenza e pianificazione indagini geognostiche in sito, elaborazione interpretazione e restituzione dati; stesura della <u>Relazione delle indagini geognostiche</u> e della <u>Relazione Geologica</u> . Anno espletamento incarico: 2017
Oggetto: <b>“Lavori separazione funzionale S.E. Terna/R.F.I. Stazione elettrica di Ceccano (FR), alla via per Frosinone”</b> Committente: <b>GLC Engineering S.r.l. per conto di TERNA SpA.</b> Tipo di prestazione effettuata: Rilevamento geologico e geomorfologico, esecuzione indagini sismiche, assistenza e coordinamento delle indagini geognostiche e geotecniche, interpretazione dei dati e redazione della relativa Relazione Geologica. Anno espletamento incarico: 2017.
Oggetto: <b>“Lavori di messa in sicurezza e ripristino dei muri di contenimento presso le IACP di Caserta alla via Falcone e di Caiazzo alla via Caduti sul Lavoro”</b> Committente: <b>IACP di Caserta.</b> Tipo di prestazione effettuata: Rilevamento geologico e geomorfologico, esecuzione prova sismica M.A.S.W., assistenza e coordinamento delle indagini geotecniche ed interpretazione dei dati, redazione della relativa Relazione Geologica. Anno espletamento incarico: 2018.
Oggetto: <b>“Studio geologico-tecnico e geofisico per la realizzazione di opere strutturali ed architettoniche necessarie al consolidamento strutturale ed al ripristino delle murature interessate dal dissesto strutturale, presso il Condominio Garofalo sito alla Via Luigi De Michele n°82, nel Comune di Santa Maria Capua Vetere (CE)”</b> . Committente: Amm.tore del Condominio Garofalo Ing. Vincenzo Santoro. Tipo di prestazione effettuata: Studio geologico-tecnico e geofisico con esecuzione di indagine sismica tipo M.A.S.W. ed interpretazione della campagna di indagine pregressa; stesura della relativa Relazione Geologica. Anno di espletamento incarico: 2018
Oggetto: <b>“Messa in Sicurezza del Territorio Comunale attraverso l’intervento di mitigazione del rischio idraulico in Via Fabbrica nel comune di San Marco Evangelista (CE)”</b> . Committente: <b>Comune di San Marco Evangelista.</b> Tipo di prestazione effettuata: Studio geologico-tecnico e geofisico, coordinamento e direzione indagini geognostiche in sito, interpretazione dati e stesura della relativa Relazione Geologica. Anno di espletamento incarico: 2020
Oggetto: <b>“Studio idrogeologico a corredo del Piano Regolatore Cimiteriale del comune di Francolise (CE) finalizzato all’ottenimento del parere dell’ASL”</b> . Committente: <b>Comune di Francolise.</b> Tipo di prestazione effettuata: Studio idrogeologico, coordinamento e direzione indagini geognostiche in sito, interpretazione dati e stesura della relativa Relazione Geologica. Anno di espletamento incarico: 2021

<p>Oggetto: <b>“Indagine geologica ed idrogeologica relativa alla trivellazione di un pozzo sul terreno ubicato alla via S. Lorenzo n.73”</b>. Committente: Sig. D’Albore Antonio – Comune di Macerata Campania (CE). Tipo di prestazione effettuata: Rilevamento geologico ed idrogeologico e redazione della relativa Relazione Geologica. Anno espletamento incarico: 2013</p>
<p>Oggetto: <b>“Indagine geologica ed idrogeologica relativa al pozzo ubicato nella zona industriale A.S.I., sul terreno sede della Soc. Paldora S.r.l.”</b>. Committente: Sig. Palmieri Domenico – Comune di Carinaro (CE). Tipo di prestazione effettuata (descrizione dettagliata): Rilevamento geologico ed idrogeologico e redazione della relativa Relazione Geologica. Anno espletamento incarico: 2013</p>
<p>Oggetto: <b>“Piano di Caratterizzazione relativo all’opificio industriale ubicato in zona A.S.I.”</b>. Committente: Dott.Geol. Antonio D’Errico – Comune di Marcianise (CE). Tipo di prestazione effettuata: collaborazione alla redazione del Piano di Caratterizzazione. Anno espletamento incarico: 2013</p>
<p>Oggetto: Studio geologico-tecnico relativo al <b>“Programma di Riqualficazione Territoriale (ai sensi dell’Art. 27, commi 3, 6 e 8 delle NTA del PRAE) della cava calcarea ubicata in località Fossa A Ramma”</b>, nel Comune di San Felice a Canello (CE). Committente: Dott.Geol. Antonio D’Errico – Comune di Marcianise (CE). Tipo di prestazione effettuata: collaborazione per il rilievo della cava e la stesura del piano di riqualficazione. Anno espletamento incarico: 2013</p>
<p>Oggetto: <b>“Piano di Caratterizzazione ambientale”</b> per il progetto di realizzazione di un biodigestore anaerobico, relativo al sito ubicato in Zona A.S.I. Volturmo Nord (ex Area Pozzi), nel comune di Calvi Risorta (CE). Committente: Dott.Geol. Antonio D’Errico. Tipo di prestazione effettuata: collaborazione professionale alla redazione del Piano di Caratterizzazione. Anno espletamento incarico: 2014</p>
<p>Oggetto: <b>“Piano di indagini geologiche presso i siti di stoccaggio ex Fibe (Villa Literno – Brezza - Santa Maria La Fossa – Marcianise) in provincia di Caserta”</b> avente lo scopo di fornire elementi qualitativi e quantitativi utili a definire lo stato di contaminazione del sottosuolo. Committente: GISEC SpA.  Tipo di prestazione effettuata: Professionista incaricato alla pianificazione ed assistenza alle indagini geognostiche (sondaggi ambientali), analisi chimico-fisiche delle matrici ambientali (terra e acqua), esecuzione ed elaborazione di prove di permeabilità; assistenza alle indagini geoelettriche (TES) e redazione della <u>Relazione geologica</u>. Anno espletamento incarico: 2015</p>
<p>Oggetto: <b>Studio di Compatibilità idrogeologica per il progetto di “Manutenzione straordinaria dell’Elettrodotto 150 KV Marzanello-Pignataro – Sostegni 254 e 255” nel territorio comunale di Teano (CE)</b>. Committente: Ing. Pasquale Esposito per conto di <b>TERNA S.p.A.</b> Tipo di prestazione effettuata: Professionista incaricato alla redazione dello studio di compatibilità idrogeologica e relativa relazione. Anno espletamento incarico: 2018</p>
<p>Oggetto: <b>Campagna di misure inclinometriche per il monitoraggio dei movimenti franosi presso il cimitero di Castel Campagnano (CE)</b>. Committente: Sottosuolo S.r.l. per conto del Comune di Castel Campagnano Tipo di prestazione effettuata: Esecuzione indagini, elaborazione ed interpretazione. Anno espletamento incarico: 2018/2019</p>
<p>Oggetto: <b>Studio geologico finalizzato alla definizione dei livelli di rischio-pericolosità del PSAI-Rf del lotto ubicato alla via Canello n. 62, nella frazione di Tuoro del</b></p>

**comune di Caserta (CE).** Committente: Sottosuolo S.r.l. Tipo di prestazione effettuata: Redazione relazione geologica e supporto cantiere per le indagini. Anno espletamento incarico: 2019

Oggetto: **“Relazione Paesaggistica per il progetto di ricomposizione e riqualificazione della cava calcarea ubicata a Vairano Patenora (CE) in località Pizzomonte”.** Committente: Società I.C.I. Impresa Costruzioni Industriali S.p.A.. Tipo di prestazione effettuata: Studio paesaggistico e Redazione della relazione Paesaggistica. Anno espletamento incarico: 2020

Oggetto: **“Relazione Paesaggistica per il progetto di ricomposizione e riqualificazione della cava di gesso sita nel comune di Ariano Irpino (AV)”.** Committente: Società Fratelli Miele s.n.c. di Miele Mario & C.. Tipo di prestazione effettuata: Studio paesaggistico e Redazione della relazione Paesaggistica. Anno espletamento incarico: 2021

## SETTORE GEOFISICO

Oggetto: **“Esecuzione della campagna di indagine geofisica a corredo dello studio di Microzonazione Sismica di I Livello dei Comuni di Cicciano e Saviano (NA)”.** Committente: Dott.ssa Geol. Michela Langella per conto delle Amministrazioni comunali di Cicciano e Saviano. Tipo di prestazione effettuata: Esecuzione indagini tipo M.A.S.W. e misure HVSR con relativa elaborazione, interpretazione dei risultati e stesura del rapporto tecnico. Anno espletamento incarico: 2018

Oggetto: **“Campagna di indagine geofisica consistente in prove di tipo Down-Hole e misure HVSR a corredo del PUC del Comune di Caserta (CE)”.** Committente: Dott. Geol. Antonio D’Errico. Tipo di prestazione effettuata: collaborazione e consulenza per l’elaborazione e l’interpretazione dei risultati della campagna di indagine sismica. Anno espletamento incarico: 2018

Oggetto: **“Esecuzione Campagna di indagine geofisica a corredo del PUC del Comune di Francolise (CE)”.** Committente: Dott. Geol. Antonino Ventre. Tipo di prestazione effettuata: Esecuzione prove tipo HVSR, elaborazione ed interpretazione dei risultati; collaborazione e consulenza ai fini della stesura dello studio e delle cartografie tematiche (M.O.P.S.). Anno espletamento incarico: 2018

Oggetto: **“Campagna di indagine geofisica a corredo dello Studio di Microzonazione Sismica di I Livello del Comune di Sant’Agata Dè Goti (BN)”.** Committente: Dott. Geol. Antonio D’Errico. Tipo di prestazione effettuata: Elaborazione delle prove eseguite (sismiche tipo M.A.S.W.), interpretazione dei risultati e stesura del rapporto tecnico. Anno espletamento incarico: 2018

Oggetto: **“Studio di Microzonazione Sismica di I Livello del Comune di GALLUCCIO (CE)”.** Committente: Dott.ssa Geol. Rosanna Ciaraldi e per conto dell’Amministrazione Comunale. Tipo di prestazione effettuata: Collaborazione alla redazione dello studio e delle Cartografie. Anno espletamento incarico: 2019

## COLLABORAZIONI PROFESSIONALI

Collaborazione professionale con la società G.G.I. specializzata nel settore delle prospezioni geofisiche applicate alle problematiche connesse con la realizzazione di infrastrutture, ricerche idrogeologiche, prospezioni archeologiche, monitoraggi ambientali e strumentali, studi riguardanti problematiche ecologico-ambientale.



<b>Di seguito si riassumono le principali indagini di competenza:</b>
· Sismica a rifrazione;
· Sismica a riflessione;
· Profili sismici MASW
· Sismica Down-Hole
· Sismica Cross-Hole
· Sismica passiva a stazione singola HVSr (Horizontal to Vertical Spectral Ratio)
· Sondaggi Elettrici Verticali
· Tomografia Elettrica 2D e 3D
· Polarizzazione indotta
· Monitoraggi ambientali
· Misure Inclino metriche
· Misure di portata di pozzi, fiumi e sorgenti
· Misure di temperatura e conducibilità delle acque di pozzi e sorgenti

#### CORSI DI FORMAZIONE E TIROCINI

<b>Tirocinio formativo</b> effettuato dal 18/11/2009 al 28/02/2010, durante il corso di studi universitario, presso la società I.G.E.M S.r.l, Indagini Geognostiche e Geotecniche, con sede Legale in Santa Maria Capua Vetere
Attestato di partecipazione al “ <b>2° Workshop Erosione Costiera in siti di interesse archeologico</b> ”, rilasciato dall’associazione Archeoclub d’Italia, in data 5-6 ottobre 2012
Attestato di <b>Tirocinio formativo</b> effettuato presso lo studio geologico del Dott. Geol. Antonio D’Errico durante l’anno 2011/2012, rilasciato in data 10.10.2012
Attestato di partecipazione al seminario “ <b>I terremoti nella provincia di Caserta: strategie di prevenzione e mitigazione del rischio</b> ” a cura dell’Ordine dei Geologi della Regione Campania, in data 18/02/2014
Partecipazione ai <b>corsi SAIE Academy presso Bologna Fiere</b> , relativi a “Zone a potenziale rischio di liquefazione a seguito di sisma” – “Eventi naturali e gestione delle emergenze” – “Vulnerabilità sismica degli edifici scolastici ed ospedalieri” – “Tecnologie avanzate per la progettazione di infrastrutture in aree ad alto rischio sismico ed idrogeologico”, in data 22-23 ottobre 2014
Corso “ <b>PRESIDI TERRITORIALI</b> ” presso la Regione Campania a seguito del P.O.R.-F.E.S.R. 2007-2013-Ob.op.1.6 «Prevenzione dei rischi naturali ed antropici - approvazione programma di realizzazione del sistema dei Presidi Territoriali idrogeologici ed idraulici D.G:R: n.208 del 28/06/2013», aprile-giugno 2015 – “Presidiante per il Comune di Caserta”
Corso di Formazione Sicurezza ed Igiene sui luoghi di Lavoro “ <b>Il Geologo Direttore Tecnico di Cantiere</b> ” (D.Lgs 81/2008) e relativa abilitazione, rilasciata dalla società S.E. SERVICE S.R.L. presso il Centro di Formazione Sicurezza (CFS) di Napoli, maggio 2016

<b>CONOSCENZE LINGUISTICHE</b>	❖ Corso di Lingua Inglese presso la “Kingston University”, Londra effettuato nell’anno 2002, con certificato di superamento rilasciato da “Universal Language Services”.
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Patente Europea -<b>European Computer Driving Licence</b> (ECDL) rilasciata dall’ AICA (Associazione Italiana per l’Informatica ed il Calcolo Automatico), conseguita in data 14.06.2005.</li> <li>❖ <b>Certificazione ECDL GIS - (Geographic Information Systems)</b>, rilasciata dall’AICA (Associazione Italiana per l’Informatica ed il Calcolo Automatico) conseguita in data 16/05/2014 in seguito ad un corso di formazione.</li> <li>❖ Ottima competenza nell’utilizzo e nella gestione di sistemi operativi Apple e Windows e degli applicativi Windows Office (Word, Excel, Power Point).</li> <li>❖ Ottime conoscenze nel disegno tecnico in ambiente CAD, nell’utilizzo del programma <b>Autocad</b>.</li> <li>❖ Ottime competenze nell’esecuzione e nell’elaborazione di prove sismiche tipo <b>M.A.S.W.</b> (Multichannel Analysis of Surface Waves) mediante il programma WinMASW 3C 6.0.</li> <li>❖ Ottime competenze nell’esecuzione e nell’elaborazione di misure <b>HVSR</b> (Horizontal to Vertical Spectral Ratio).</li> <li>❖ Ottime competenze nell’esecuzione e nell’elaborazione di <b>Misure Inclino metriche</b> per monitoraggio di fenomeni franosi.</li> <li>❖ Ottima competenza nell’utilizzo professionale di programmi per il calcolo geotecnico ed in particolare si dispone del Software Geostru Dynamic Probing.</li> <li>❖ Ottima competenza nell’utilizzo di programmi per il calcolo del rischio di liquefazione (principale software utilizzato Liquefaction of Soil 2014).</li> </ul>

Quanto sopra è reso sotto forma di “dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000”, a tal proposito, si allega fotocopia del proprio documento di identità in corso di validità.

Consapevole delle conseguenze penali richiamate dall’artt. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiaro che i dati riportati nel presente documento sono veritieri. Si autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi del D. Lgs. n. 196/2003.

Caserta, 30-06-2021

In Fede  
Dott.ssa Geol. Flavia Bova