



**Elena Nostrani**

Geologo

Dott. Geol. Elena Nostrani  
Sede Legale: Via 25 aprile, n° 77/a  
25040 - Artogne (BS) - Italia  
Telefono: 0039-347.8763909  
e-mail: elenanostrani@tiscali.it  
C.F. NSTLNE90L56B157Z  
P.IVA 03871260984

## *Curriculum Vitae personale*

*Questo documento in ogni sua parte, compresi gli allegati, è da ritenersi riservato e strettamente confidenziale in quanto contiene dati sensibili ai sensi del D.Lgs. 196/2003 e s.m.i.. Se si è ricevuto o si viene in possesso di tale citata documentazione per errore, si richiede cortesemente l'avviso all'intestatario tramite comunicazione e l'immediata distruzione dell'originale in ogni sua copia e parte, ai sensi delle vigenti norme di legge relative al trattamento dei dati personali.*



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	<b>NOSTRANI, Elena.</b>
Indirizzo Sede Legale ed Operativa	<b>Via 25 Aprile, 77/a - 25040, Artogne (BS), Italia.</b>
Telefono	<b>+39.347.8763909</b>
E-mail PEC	<b>elenanostrani@tiscali.it.</b> <b>Elena.nostrani@epap.sicurezzapostale.it</b>
Nazionalità	Italiana.
Luogo di nascita	Brescia.
Data di nascita	16 Luglio 1990.
Codice Fiscale	NSTLNE90L56B157Z.

### INFORMAZIONI PROFESSIONALI

Albo Ordine dei Geologi Regione Lombardia	Data iscrizione: Gennaio 2017 - Iscrizione: n° <b>1690 sez. AP</b>
Partita IVA	Data apertura: Gennaio 2017 - Estremi: n° <b>03871260984.</b>
Cassa previdenziale EPAP	Data apertura posizione: Gennaio 2017 - Matricola: n° <b>031040M.</b>

### RUOLI RICOPERTI

#### **Libero professionista**

Dal Gennaio 2017 ad oggi nell'ambito delle principali specializzazioni professionali.

### PRINCIPALI MANSIONI E COMPETENZE

Descrizione delle principali specializzazioni professionali

- **consulenze geologiche e stesura di relazioni geologiche e geotecniche;**
- **collaborazione nella redazione di progetti di fattibilità economica, definitivi ed esecutivi;**
- **collaborazioni nella stesura della componente geologica dei PGT Comunali;**
- **collaborazione nella stesura degli Studi Comunali relativi ai Reticoli Idrici Minori;**
- **collaborazione nella stesura di Piani di Emergenza Comunali;**
- **indagini geofisiche;**
- **assistenza in cantiere per prove geotecniche;**
- **redazione di relazioni concernenti il Regolamento sull'Invarianza Idraulica.**

### ESPERIENZE LAVORATIVE

- Data
- Datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Lavori

Dal Gennaio 2017 ad oggi.

#### **Libera professionista**

Studio Tecnico.

- **Relazione geologico – geotecnica per pratica SUAP per cambio di destinazione d'uso di un'area di proprietà di Servizi Comunali S.p.A in**

Comune di Grumello del Monte (BG) – maggio 2020;

- Relazione preliminare del progetto di invarianza idraulica ed idrologica relativa ad una pratica SUAP per cambio di destinazione d'uso di un'area di proprietà di Servizi Comunali S.p.A in Comune di Grumello del Monte (BG) - maggio 2020;
- Relazione geologica e Relazione geotecnica del progetto "Secondo lotto di manutenzione straordinaria e messa in sicurezza dei pontili di attracco battelli di linea di Navigazione Lago d'Iseo S.r.l. – opere varie di miglioria ormeggio battelli in Iseo e Costa Volpino – sistema radio tetra (Rif. 2020 – N – 01) – aprile 2020;
- Relazione geotecnica relativa ad una "Nuova passerella pedonale di collegamento lungolago Marconi e Parco del Centro Civico Don Riccardo Benedetti, con spostamento pontile esistente di approdo barche e messa in sicurezza muro spondale con opere di sottofondazione" in Comune di Marone (BS) – febbraio 2020;
- Relazione geologica relativa alla ricostruzione di un muro di cinta su via San Gottardo in frazione di Branico in Comune di Costa Volpino (BG) – dicembre 2019;
- Relazione geologica relativa alle opere di potenziamento dell'incubatoio SVPS e dell'annesso ambiente di laghetto in Comune di Quaronara (VC) nell'ambito del progetto Interreg Sharesalmo – novembre 2019;
- Relazione preliminare del progetto di invarianza idraulica ed idrogeologica ai sensi del R.R. n.7 del 23/11/2017 e s.m.i relativa alla realizzazione di un nuovo edificio residenziale in via strada di mezzo in Comune di Capo di Ponte (BS) – ottobre 2019;
- Relazione geologica relativa alla realizzazione di un nuovo edificio residenziale in via strada di mezzo in Comune di Capo di Ponte (BS) – settembre 2019;
- Relazione circa gli aspetti preliminari inerenti all'applicazione del principio di invarianza idraulica ed idrologica ai sensi del R.R. n. 7 del 23/11/2017 e s.m.i, relativamente ad una struttura polivalente centro alta specializzazione del pattinaggio artistico in Comune di Darfo Boario Terme (BS) – settembre 2019;
- Relazione geologica inerente alla ristrutturazione di un edificio esistente in via Don Giuseppe Crescini n. 3 in Loc. Beata in Comune di Pian Camuno (BS) – settembre 2019;
- Relazione geologica e geotecnica relativa alla manutenzione straordinaria di un edificio residenziale in Comune di Colere (BG) - giugno 2019;
- Relazione geologica e geotecnica relativa alla realizzazione nuova soletta e sotto - murazione per regolarizzazione in pianta ed in altezza di un edificio sito in Comune di Lovere (BG) – giugno 2019;
- Relazione geologica e geotecnica relativa alla realizzazione nuovo tamponamento scala esterna presso struttura socio assistenziale "la meca" in Comune di Vilminore di Scalve (BG) – giugno 2019;
- Relazione geologica e geotecnica relativa alla ristrutturazione edilizia con cambio destinazione d'uso; demolizione e ricostruzione deposito esistente per realizzazione nuovo edificio con destinazione uffici in Comune di Schilpario (BG) – giugno 2019;
- Relazione sugli aspetti geologici e di applicazione del principio di invarianza idraulica ed idrologica ai sensi della R.R. n. 7 del 23/11/2017 in merito alle opere di riqualificazione del campo da calcio della parrocchia Beata Vergine Maria della Mercede in località Piano di Costa Volpino (BG) mediante formazione di nuovo manto in erba sintetica – maggio 2019;
- Relazione geologica e geotecnica relativa alla realizzazione di un nuovo

edificio produttivo nell'a.p.c. 1, identificato al mappale n. 9106 foglio 103 in Comune di Piancamuno (BS) – marzo 2019;

- Relazione geologica e geotecnica relativa alla realizzazione di un nuovo edificio residenziale in via Col del Rosso in Comune di Costa Volpino (BG) – marzo 2019;
- Relazione geologica e geotecnica relativa alla demolizione e ricostruzione di un'abitazione in via Corci in Comune di Pisogne (BS) – marzo 2019;
- Relazione geologica e geotecnica relativa alla realizzazione di una nuova tettoia in Comune di Piancamuno (BS) – marzo 2019;
- Relazione geologica e geotecnica relativa alla realizzazione di una struttura sportiva polivalente centro alta specializzazione pattinaggio artistico in Comune di Darfo Boario Terme (BS) – febbraio 2019;
- Relazione di fattibilità geologica e di compatibilità idraulica relativa all'intervento "demolizione di un fabbricato esistente con manutenzione della pavimentazione del piazzale di proprietà e rifacimento dell'ingresso carraio e pedonale sito in via roma n°70 in Comune di Costa Volpino (BG)" – novembre 2018;
- Relazione di fattibilità geologica a supporto della realizzazione di una serra chiusa a servizio di un'azienda agricola in via G. Tovini – Fucine di Darfo Boario Terme (BS) foglio n° 9, mappale 10414 – maggio 2018;
- Relazione geologica a supporto della realizzazione di una piscina interrata in via Geroni 17 foglio 6 mappale 777, Artogne (BS) – maggio 2018;
- Incarico professionale per espletamento di attività di supporto alla Comunità Montana di Valle Camonica nella redazione del Programma Pluriennale degli interventi relativo al PLIS delle Dolomiti Camune – CIG: Z4E1FF0089 – ottobre 2017 / maggio 2018;
- Relazione geologica a supporto di un nuovo ambito di trasformazione residenziale (a.t.r. 10) nel Comune di Rogno (BG); settembre 2017;
- Relazione geologica a supporto della realizzazione di una nuova copertura per ricovero auto dell'unità residenziale sita in via Trento in Comune di Pisogne (BS) - luglio 2017;
- Relazione geologica a supporto della realizzazione di un impianto di fitodepurazione in località Capo di Lago nel Comune di Darfo Boario Terme (BS); giugno 2017;
- Relazione geologica relativa alla ristrutturazione di un fabbricato esistente e recupero sottotetto ai fini abitativi, sito nel Comune di Pisogne (BS), località Neziole, via Croci foglio 4 mappale 2250 – febbraio 2017;
- Relazione geologica relativa alla realizzazione di un nuovo fabbricato ad uso azienda agricola e residenziale nel Comune di Corteno Golgi (BS) mappale 57, foglio 60; febbraio 2017.

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Lavoro

Dal Giugno 2017 ad oggi.

#### **BLU progetti S.r.l.**

Via Repubblica, n° 1 – 21020 Varano Borghi (VA) – Unità Locale: Via Largo Aldo Moro, n° 6 – 24060 Rogno (BG)

Società di ingegneria.

#### **CONSULENZA PROFESSIONALE.**

- Relazione geologica – geotecnica e Relazione di invarianza idraulica e idrologica di accompagnamento al progetto "Impianto finalizzato alla riduzione, stoccaggio e trattamento di rifiuti cellulosici, plastici ed ingombranti in Comune di Chiuduno (BG)" – febbraio 2020;
- Collaborazione nella stesura del progetto definitivo ed esecutivo

riguardante la “realizzazione di una pista ciclopedonale nei territori della Comunità Montana dei Laghi Bergamaschi nei Comuni di Pianico, Sovere, Endine Gaiano e Costa Volpino (BG)”, nonché firmataria della Relazione geologica di accompagnamento alla realizzazione di due ponticelli sul Torrente Oneto nel contesto del succitato progetto – gennaio 2020 – aprile 2020;

- Collaborazione nella stesura del progetto di fattibilità tecnico – economica “Adeguamento depuratore in Loc. Landò in Comune di Malonno (BS)” – ottobre 2019;
- Collaborazione nella stesura del progetto di fattibilità tecnico – economica “Interventi sui reticoli idrici minori n. 168 e n.201 in Comune di Rogno – settembre 2019;
- Relazione geologica di accompagnamento al progetto definitivo inerente agli interventi di deframmentazione del Torrente Gesso presso la traversa di San Lorenzo in Comune di Valdieri (CN) – maggio 2019;
- Relazione geologica di accompagnamento al progetto definitivo inerente agli interventi in alveo del Fiume Mera inquadrati all’interno del progetto “Il bacino del fiume Mera, capitale naturale da proteggere e potenziare come laboratorio sperimentale per la valorizzazione dei servizi ecosistemici” – maggio 2019;
- Collaborazione nella stesura del progetto di fattibilità tecnico – economica “Realizzazione di campo da gioco polifunzionale outdoor più opere accessorie in Loc. Bersaglio in Comune di Costa Volpino (BG) – aprile 2019;
- Relazione geologica relativa alla realizzazione di un nuovo pontile a servizio della navigazione in Comune di Comabbio (VA) – aprile 2019;
- Relazione geologica relativa agli interventi prioritario di consolidamento e ripristino delle sponde del Naviglio Grande in comune di Boffalora Sopra Ticino (MI), Consorzio di Bonifica Est Ticino Villorosi: ottobre 2018;
- Relazione geologica relativa agli interventi di consolidamento spondale e miglioramento della funzionalità eco - sistemica del naviglio di Bereguardo, Consorzio di Bonifica Est Ticino Villorosi – settembre 2018;
- Relazione geologica relativa agli interventi di consolidamento, ripristino delle sponde e manutenzione delle alzaie del Naviglio Grande nei comuni di Robecchetto con Induno., Cuggiono, Bernate Ticino, Robecco sul Naviglio e Cassinetta di Lugagnan Consorzio di Bonifica Est Ticino Villorosi - settembre 2018;
- Relazione geologica di accompagnamento al progetto definitivo relativo agli interventi di realizzazione di arginatura a protezione dell’impianto consortile in Loc. Prato Michelaccio in Comune di Mergozzo (VCO) – agosto 2018;
- Relazione geologica di accompagnamento alla progettazione definitiva relativa alla realizzazione di un percorso di crinale in Comune di Valmorea (CO) – giugno 2018;
- Relazione geologica di accompagnamento alla progettazione esecutiva relativa alla realizzazione di un incubatoio ittico in Comune di Angolo Terme (BS) - maggio 2018;
- Relazione geologica a supporto dell’ampliamento di un’unità immobiliare sita in frazione Castelfranco in Comune di Rogno (BG) foglio - 11 mappale 334 - aprile 2018;
- Relazione geologica a supporto della ristrutturazione di un gazebo esistente foglio 10 mappale 488 – subalterno 10 in Comune di Marone (BS) - febbraio 2018;
- Relazione geologica di accompagnamento alla progettazione esecutiva relativa agli interventi di tutela, valorizzazione e ripristino della

connessione ecologica del Fiume Oglio sub - lacuale nel tratto presente all'interno del Parco Regionale Oglio Nord; febbraio 2018:

- Relazione geologica a supporto della realizzazione di un nuovo volume ascensore in aderenza ad una villetta in via 8<sup>a</sup> strada, San Felice, Peschiera Borromeo (MI) foglio - 3 mappale 203 – subalterno 701 - gennaio 2018;
- Relazione geologica di accompagnamento al progetto esecutivo relativo al ripristino del corridoio fluviale Lago di Monate – Lago Maggiore; agosto 2017.

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Lavori

Dal Giugno 2017 ad oggi.

**G.R.A.I.A. S.r.l.** – Gestione e Ricerca Ambientale Ittica Acque –  
Via Repubblica, n° 2 – 21020 Varano Borghi (VA) – Unità Locale: Via Largo Aldo Moro, n° 6 – 24060 Rogno (BG)  
Società di Ricerca Progettazione e Gestione Ambientale.

#### **CONSULENZA PROFESSIONALE.**

- Relazione geologico – tecnica inerente alla riqualificazione di un'area per realizzazione piattaforma di manutenzione natanti e lavori connessi alla pulizia del lago adiacente all'edificio casello idraulico ed al porto di ormeggio battelli di Navigazione Lago d'Iseo S.r.l., in via Canneto ad Iseo (BS) – settembre 2019;
- Relazione geologica di accompagnamento alla progettazione definitiva ed esecutiva inerente allo svasso della vasca di contenimento in valle Terlera e interventi di consolidamento del versante in frana in Comune di Riva di Solto (BG) - maggio 2019;
- Relazione geologica di accompagnamento alla progettazione definitiva ed esecutiva inerente alla realizzazione di opere idrauliche sul tratto terminale della valle di Zu in Comune di Riva di Solto (BG) - maggio 2019;
- Relazione geologica di accompagnamento alla progettazione definitiva ed esecutiva inerente alla sistemazione idraulica in Loc. Conghi / Roncaglia, adeguamento vasca di accumulo del materiale e ripristino dell'efficienza del Reticolo Idrico Minore in Comune di Parzanica (BG) - aprile 2019;
- Relazione geologica e geotecnica di accompagnamento al progetto definitivo ed esecutivo relativo alla realizzazione di un nuovo pontile di linea di Navigazione Lago d'Iseo in Comune di Sale Marasino (BS) e messa in sicurezza del pontile esistente (rif. 2019 – N – 02) – marzo 2019;
- Relazione geologica di accompagnamento alla progettazione esecutiva inerente agli inerenti di sistemazione idraulico – forestale sul Torrente Parzine in Comune di Angolo Terme (BS) – settembre 2018;
- Relazione geologica e geotecnica di accompagnamento al progetto esecutivo relativo alla realizzazione di un nuovo pontile di attracco dei battelli di linea di Navigazione Lago d'Iseo in Comune di Costa Volpino (BG) (rif. 2018 – N – 03) – luglio 2018;
- Relazione geologica e geotecnica di accompagnamento al progetto esecutivo relativo alla manutenzione straordinaria dei pontili di attracco dei battelli di linea di Navigazione Lago d'Iseo e migliorie impiantistiche e di sicurezza al cantiere - rimessaggio nei Comuni di Lovere, Tavernola Bergamasca, Predore e Sarnico (BG) (rif. 2018 – N – 03) – luglio 2018;
- Relazione geologica relativa all'impianto idroelettrico "Giona" nei Comuni di Curiglia con Monteviasco, Dumenza, Maccagno con Pino e Veddasca (VA) - maggio 2018;
- Relazione geologica a supporto della realizzazione di un ponticello pedonale sul Torrente Lembrio in Comune di Lodrino (BS) – maggio

2018;

- Relazione geologica di accompagnamento al progetto definitivo relativo alla realizzazione di un nuovo pontile di attracco dei battelli di linea di Navigazione Lago d'Iseo in Comune di Costa Volpino (BG) (rif. 2018 – N – 03) – marzo 2018;
- Relazione geologica di accompagnamento al progetto definitivo relativo alla manutenzione straordinaria dei pontili di attracco dei battelli di linea di Navigazione Lago d'Iseo e migliorie impiantistiche e di sicurezza al cantiere - rimessaggio nei Comuni di Lovere, Tavernola Bergamasca, Predore e Sarnico (BG) (rif. 2018 – N – 03) – marzo 2018;
- Collaborazione nella stesura dell'aggiornamento dello studio del Reticolo Idrico Minore (RIM) per l'esercizio delle funzioni di polizia idraulica di competenza comunale del Comune di Rogno (BG) – marzo 2018;
- Relazione geologica a supporto della realizzazione di un cavedio di aerazione per la messa a norma del piano interrato ad uso autorimesse condominiali alle prescrizioni V.V.F. Condomino Caverniga, via Lombardia, Sarnico (BG) foglio 7 mappali 554 – 2893 – ottobre 2017;
- Relazione geologica a supporto della realizzazione di un nuovo immobile ad uso civile abitazione via San Giovanni, frazione di Lodetto in Comune di Rovato, foglio 15, mappale 232 – ottobre 2017;
- Relazione geologica a supporto della realizzazione di una tettoia ad uso box in via Tengattini n° 59, Paratico (BS); novembre 2017;
- Relazione geologica di accompagnamento alla progettazione definitiva ed esecutiva inerente al progetto "Nelle pietre la memoria e il futuro di questa nostra terra – Azione 2 – interventi di recupero dei terrazzamenti presso la Mandrina" in Comune di Rogno (BG) – novembre 2017;
- Relazione geologica di accompagnamento alla progettazione definitiva degli interventi di deframmentazione sul torrente S. Bernardino in prossimità del ponte sul Lago Tana" in Comune di Verbania (VB) – settembre 2017;
- Relazione geologica di accompagnamento alla progettazione definitiva degli interventi di deframmentazione sul fiume Toce in prossimità del ponte sul Lago Tana" in Comune di Montecrestese (VCO) – agosto 2017.

• Data

Giugno 2015 – Giugno 2017.

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

**Land & Cogeo S.R.L.**

Via Montegrappa, n° 41 – 24060 Rogno (BG) – Italia.

• Tipo di azienda o settore

Studio geologico

• Tipo di impiego

**COLLABORAZIONE OCCASIONALE E SUCCESSIVA CONSULENZA PROFESSIONALE**

• Lavoro

- Collaborazione nella redazione delle componenti geologiche dei PGT Comunali dei Comuni di Vezza d'Oglio (BS), Sonico (BS), Corteno Golgi (BS), Borno (BS), Cervenone (BS), Malegno (BS);
- Monitoraggi inclinometrici di aree in frana, nello specifico dei seguenti dissesti: area in frana in Comune di Piancamuno (BS), area in frana in Comune di Monno (BS), aree in frana in Comune di Paisco Loveno (BS), area in frana in Comune di Ponte di Legno (BS), area in frana in Comune di Corteno Golgi (BS), area in frana in Comune di Lovere (BG);
- Collaborazione nella stesura del Piano di Emergenza Comunale dell'Unione dei Comuni della Val Savioere;
- Collaborazione nella stesura di progetti relativi a dissesti idrogeologici e, nello specifico, delle seguenti progettazioni:
  - opere di riqualificazione e messa in sicurezza del versante con realizzazione di galleria artificiale SP 84 Berzo Demo loc. Valzelli in Comune di Cevo (BS);

- progetto esecutivo di rizezionamento dell'alveo con movimentazione di sedimenti e ripristino di briglie e soglie esistenti sul torrente Varecola in Comune di Cimbergo (BS);
- progetto di fattibilità tecnico – economica relativo alle opere di messa in sicurezza dal crollo di massi lungo il versante di loc. Gresine – Madonna del Corno in Comune di Provaglio di Iseo (BS);
- analisi preliminare al fine della progettazione delle opere di mitigazione della pericolosità del torrente Fossato attraverso l'adeguamento e manutenzione dell'esistente deviatore delle colate detritiche in Comune di Cerveno (BS);
- Collaborazione nella realizzazione di indagini con Georadar e, nello specifico:
  - Indagine Georadar nelle gallerie di Costa Volpino (BG) e Lovere (BG) – Anas.

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Lavoro

Ottobre 2014 – Maggio 2015.

**2M Impianti elettrici S.R.L.**

Via Provinciale, n° 52 – 25055 Pisogne (BS) – Italia.

Azienda di progettazione, realizzazione e manutenzione di impianti elettrici civili ed industriali.

**DIPENDENTE**

Mansioni di segreteria, gestione mail e stesura di progetti in CAD.

**FORMAZIONE E ABILITAZIONI**

- Data
- Descrizione e nome tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali conseguite
- Certificazione

Gennaio 2017.

**Ordine dei Geologi della Regione Lombardia**

**Iscrizione con il n° 1690 alla Sezione AP dell'Ordine dei Geologi della Regione Lombardia riservata ai Geologi in possesso di laurea specialistica quinquennale (Geologo Senior) come previsto dall'art. 45 del D.P.R. 5 giugno 2001 n° 328 per l'esercizio della libera professione.**

**Iscrizioni annuali.**

- Data
- Descrizione e nome tipo di istituto di istruzione o formazione
- Certificazione

Il sessione 2016 (giugno).

**Esame di Stato** per l'abilitazione all'esercizio della professione di geologo presso l'**Università degli Studi di Padova**

**Certificato di superamento**

- Data
- Descrizione e nome tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali conseguite

2012 – 2014.

**Diploma di Laurea magistrale in Geologia e Geologia Tecnica** (data di laurea: 13 Marzo 2015) presso l'**Università degli Studi di Padova, Dipartimento di Geo - scienze** con votazione **110/110** previo presentazione della **Tesi: "Idrostratigrafia e Modellazione idrogeologica dell'acquifero freatico nell'Alta Pianura Veneta" –Relatore Dott. Geol. Prof. Leonardo Piccinini.**

Il percorso universitario da me scelto è stato rivolto soprattutto all'approfondimento delle materie ambientali e geologico - tecniche, fornendomi le nozioni base per la salvaguardia e l'eventuale ripristino delle principali matrici presenti in natura, con un occhio di riguardo alla matrice suolo e acqua. In particolare ho avuto modo di approfondire:

- Materie di carattere geologico generale, quali ad esempio IDROGEOLOGIA, GEOTECNICA, SEDIMENTOLOGIA e MECCANICA

DELLE ROCCE;

- Materie di carattere geologico – ambientale, quali ad esempio IDROGEOLOGIA APPLICATA, IDROLOGIA ED IDRAULICA, BONIFICA DEI SITI CONTAMINATI e GEOCHIMICA AMBIENTALE.

• Data  
• Descrizione e nome tipo di istituto di istruzione o formazione

2009 - 2012.

**Diploma di Laurea triennale in Geologia e Risorse Naturali** (data di laurea: 12 Dicembre 2012) presso l'Università degli Studi di Pavia, Dipartimento di Scienze Geologiche con votazione 96/110 previo presentazione della Tesi: "L'evoluzione dei mammiferi nel Cenozoico" – Relatore Dott. Prof. **Miriam Cobianchi**.

• Principali materie / abilità professionali conseguite

Materie base delle scienze naturali, quali ad esempio CHIMICA, MINERALOGIA, MATEMATICA e FISICA;  
Materie geologiche di base, quali ad esempio SEDIMENTOLOGIA, RILEVAMENTO GEOLOGICO, GEODINAMICA, SEDIMENTOLOGIA e PALEONTOLOGIA.

• Data  
• Descrizione e nome tipo di istituto di istruzione o formazione

2004 – 2009.

**Diploma quinquennale di Geometra Progetto 5** con la votazione di 79/100.

• Principali materie / abilità professionali conseguite

(Il diploma di Geometra Progetto 5, rispetto alla tradizionale figura del geometra, introduce il potenziamento delle competenze in ambito impiantistico ed ambientale).

CONVEGNI E WORKSHOP	
• Data	Corso on - line
• Ente organizzatore	Fondazione Centro Studi Consiglio Nazionale dei Geologi
• Titolo	Esercitazione pratica sull'esecuzione di analisi di risposta sismica locale in ambito progettuale e pianificatorio
• Data	24 gennaio 2020 – 31 gennaio 2020 – 7 febbraio 2020 – 14 febbraio 2020 – 21 febbraio 2020
• Ente organizzatore	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brescia
• Titolo	<b>Corso base di Hec - Ras</b>
• Data	15 gennaio 2020
• Ente organizzatore	Progetto P.S.C. S.r.l., ente accreditatore riconosciuto dall'Ordine dei Geologi della Regione Lombardia.
• Titolo	<b>Corso di formazione in prove penetrometriche.</b>
• Data	28 novembre 2019.
• Ente organizzatore	Ordine dei Geologi della Regione Lombardia.
• Titolo	<b>La professione del Geologo – Modulo 2: "Competenze professionali, Appalti pubblici, Impresa e professione, Compensi".</b>
• Data	19 giugno 2019.
• Ente organizzatore	Ordine dei Geologi della Regione Lombardia.
• Titolo	<b>Incontro di aggiornamento sullo stato della professione di Geologo in Lombardia.</b>

• Data	16 – 17 aprile 2018.
• Ente organizzatore	Progetto P.S.C. S.r.l., ente accreditatore riconosciuto dall'Ordine dei Geologi della Regione Lombardia.
• Titolo	<b>Geofisica pratica per la caratterizzazione del sottosuolo – Rilievo MASW.</b>
• Data	12 – 13 aprile 2018.
• Ente organizzatore	Ordine dei Geologi della Regione Calabria.
• Titolo	<b>Acquisizione ed analisi di dati sismici (attivi e passivi) e vibrazionali secondo metodi avanzati: concetti, casi studio ed analisi commentate.</b>
• Data	8 giugno 2017.
• Ente organizzatore	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brescia.
• Titolo	<b>Tecniche di rinforzo strutturale di edifici esistenti con materiali compositi.</b>
• Data	19 maggio 2017.
• Ente organizzatore	Ordine dei Geologi della Regione Lombardia.
• Titolo	<b>Gli studi geologici, geotecnici e sismici ai sensi della DGR 5001/2016.</b>
• Data	31 marzo 2017.
• Ente organizzatore	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brescia.
• Titolo	<b>Elementi di topografia, esperienze di impiego dei droni nella pratica professionale.</b>
• Data	Corso online.
• Ente organizzatore	Geo – corsi – piattaforma e – learning, ente accreditatore riconosciuto dall'Ordine dei Geologi della Regione Lombardia.
• Titolo	<b>Acquisizione, elaborazione ed interpretazione del segnale sismico da microtremore secondo il metodo HVSR. Uso dei programmi open source Geopsy e Dinver.</b>

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

### PRIMA LINGUA

**Italiano.**

### ALTRE LINGUE

**Inglese. francese.**

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

BUONO. SUFFICIENTE.

BUONO. SCOLASTICA.

BUONO. SCOLASTICA.

### CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI, EMOZIONALI E CARATTERIALI

Buona resistenza a ritmi di lavoro poco costanti caratterizzati da frequenti periodi di elevato carico produttivo.  
Ottima propensione al lavoro in squadra che permetta una continua verifica delle capacità personali nonché l'approfondimento di nuove competenze professionali e non.

### CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE E GESTIONALI

Forte propensione per la programmazione e l'organizzazione del lavoro legata alle tempistiche di realizzazione e consegna degli incarichi affidati anche in relazione alla gestione degli imprevisti.  
Esperienze lavorative di consulenza in team composti da diverse figure

professionali hanno permesso di acquisire un approccio multidisciplinare che garantisce la formazione di una visione di insieme delle problematiche indispensabile alla corretta gestione e coordinamento del lavoro.

CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE ED INFORMATICHE

- Ottima conoscenza dei programmi inclusi nel pacchetto office (word, excel, power point);
- Ottima conoscenza di autocad;
- Ottima conoscenza di arcgis (software della esri che gestisce informazioni con contenuto geografico, molto utilizzato in ambito geologico – tecnico);
- Conoscenza di base dei pacchetti software professionali ACCA PriMus (computo metrico, capitoli speciali, contabilità e documentazione di cantiere);
- Conoscenza scolastica delle applicazioni grafiche (adobe illustrator e photoshop);
- Conoscenza scolastica dei software di modellazione di flusso delle acque e trasporto dei contaminanti in falda (modflow, feflow, mt3dms);
- Utilizzo del programma WinMasw Academy 2018 per l'elaborazione delle indagini sismiche MASW e HVSr.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

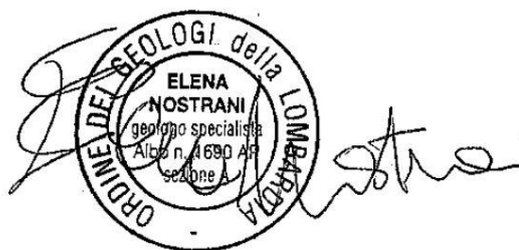
Pratica amatoriale del trekking ed escursionismo d'alta quota.

**PATENTE O PATENTI**      **B.**

**Ai sensi dell'art. 10, legge 31 dicembre 1996, n. 675 (art. 48 D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445) e s.m.i., si decide di rilasciare il proprio consenso al trattamento dei dati identificativi del soggetto concorrente ai fini dell'espletamento delle attività istituzionali.**

Artogne, li 13/05/2020.

IL DICHIARANTE



A handwritten signature in black ink is written over a circular stamp. The stamp contains the following text: 'ORDINE DEI GEOLOGI della LOMBARDIA' around the perimeter, 'ELENA NOSTRANI' in the center, 'geologo specialista' below it, 'Albo n. 1690 AF' below that, and 'sezione A' at the bottom. The signature appears to be 'E. Nostrani'.