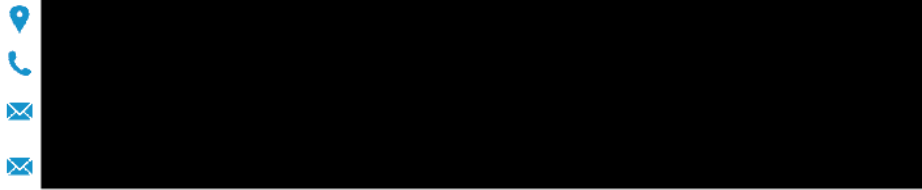




INFORMAZIONI PERSONALI

Besson Matteo



Sesso M | Data di nascita [REDACTED] | Nazionalità Italiana

Geologo

Libero professionista

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

(da gennaio 2009 alla data attuale)

Libero professionista

Libero professionista in campo geotecnico, idrogeologico, pianificazione territoriale ed ambientale (sistemazione frane, compatibilità geologica, geotecnica, idrogeologica, geomorfologica delle strutture con l'ambiente, sistemazione torrenti, verifica stabilità versanti, ecc..) e nello specifico:

- Progettazione pozzi irrigui e domestici nella pianura pinerolese.torinese
- Redazione relazioni geologiche per abitazioni, stalle concimaie, seguendo indagini geofisiche geognostiche (MASW, SPT, CPT, ecc)
- Relazioni idrauliche e verifiche di compatibilità idraulica (HEC RAS)
- Verifiche di stabilità pendii e verifiche di stabilità scogliere
- Messa in sicurezza di fenomeni franosi
- Redazione relazioni geologiche per sottoservizi

(dal 2012 al 2016)

Membro della commissione Paesaggio nei Comuni di Angrogna, Bobbio Pellice e Villar Pellice

(dal 2013 a maggio 2014)

Membro della Commissione Edilizia a Luserna San Giovanni.

(da settembre 2014 a gennaio 2017)

Direttore di cava per la ditta Reign of Stone

(dal 2018 a 2024) Membro commissione Paesaggio nel Comune di Envie

(dal 2019 a 2024) Membro Commissione Paesaggio nel Comune di Torre Pellice

(dal 2024 a data odierna) Membro Commissione Edilizia Comune di torre Pellice

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

(da febbraio 2005 a settembre 2007) **Laurea specialistica (2 anni) in Scienze Geologiche con votazione finale 106/110**
Università degli Studi di Torino – Torino – Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali

(da ottobre 2001 a febbraio 2005) **Laurea di primo livello (3 anni) in Scienze della Terra con votazione finale 110/110 con lode**
Università degli Studi di Torino – Torino – Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali

(nel 2022) **Seminario “Siti contaminati: tecnologie di bonifica delle acque sotterranee”**
Corso on line

(nel 2021) **Seminario “QGIS: introduzione ai GIS e gestione dei dati territoriali”**
Corso online

(nel 2021) **Seminario “Verifica agli stati limite di una fondazione superficiale poggiate su roccia: un modello di relazione geotecnica”**
Corso online

(nel 2021) **Seminario “VIA- VAS e principi in materia di AIA)**
Corso on line

- (nel 2021) Seminario “Esecuzione di analisi risposta sismica locale in ambito progettuale e pianificatorio
Corso on line

- (nel 2017) Seminario “Terre e rocce da scavo – Decreto del Presidente della Repubblica 13 giugno 2017 n. 120”
Torino

- (nel 2016) **Supporto alle operazioni di Protezione Civile Sisma 24 Agosto 2016**
Rieti e Comuni colpiti dal sisma: Accumoli, Pieve Torina, Monteprandone, Tolentino e Caldarola.

- (nel 2016) **Corso di Formazione “Geologo di cantiere: progettazione e attività di monitoraggio per la costruzione dei pozzi per l’acqua**

Associazione Acque Sotterranee – Torino

- (nel 2016) **Visita tecnica al cunicolo esplorativo per il traforo di base ACF del Frejus**
Ordine dei Geologi della regione Piemonte - Torino

- (nel 2016) **Corso “L’uso dei droni in geologia applicata: esperienze e prospettive”**
Ordine dei Geologi della regione Piemonte - Torino

- (nel 2016) **Seminario “Interventi antierosivi e rinaturalizzanti con specie erbacee a radicazione profonda” e visita tecnica**
Ordine Ingegneri Provincia di Asti - Asti

- (nel 2013) **Corso “Strumenti GIS Open Source: Qgis”**
Ordine dei Geologi della regione Piemonte - Torino

- (nel 2013) **Corso “Uso del software HEC - RAS”**
Ordine dei Geologi della regione Piemonte - Torino

- (nel 2013) **Corso “Usi Civici una moderna possibilità di rilancio della montagna”**
Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali di Cuneo – Sede corso Cuneo

- (nel 2013) **Corso “Una innovativa tecnologia naturale contro l’erosione dei suoli”**
Ordine dei Geologi della regione Piemonte - Torino

- (nel 2012) **Videocorso “Studiare i flussi di falda con Modflow. Corso introduttivo”**



COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	A1	A1	A1	A1	A1
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto					
Francese	C2	C2	C2	C2	C2
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto					

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative Buone capacità comunicative e ottime capacità relazionali, sviluppate dapprima con lo svolgimento di molteplici attività di volontariato a stretto contatto con le persone e successivamente nell'attività lavorativa, dove ho potuto acquisire competenze specifiche quali:

- Il senso di ascolto dei miei interlocutori;
 - La capacità di comunicare con gli altri;
 - La capacità di pianificare e gestire un briefing coordinando interventi, e moderando la discussione dei partecipanti;
 - La capacità di mediare tra le parti in discussione.
- Capacità di lavorare in gruppo e di coordinare le diverse figure partecipanti, al fine di pianificare e svolgere le attività richieste entro i termini stabiliti.
 Buona capacità di relazione con i clienti e con i fornitori.

Competenze organizzative e gestionali Buone capacità di coordinamento sviluppate nel corso di lavori multidisciplinari (es. Procedure di VIA coordinate ecc)
 Nel corso degli anni ho appreso ed acquisito le competenze occorrenti per coordinare il lavoro con altri professionisti cercando di impostare un sistema di gestione orizzontale basato sulla reciproca fiducia e sulla distribuzione dei compiti e delle responsabilità, privilegiando il dialogo e il confronto, anche in situazioni critiche e di stress, ottenendo ottimi risultati e la piena soddisfazione dei clienti serviti.

Competenze professionali Esercito la libera professione dall'anno 2009 ed ho avuto modo di lavorare per clienti pubblici e privati nei seguenti campi:

- Progettazione pozzi e ricondizionamento pozzi, irrigui e domestici;
- Redazione relazioni geologiche per abitazioni, capannoni, stalle, silos, cabine elettriche, ecc;
- Redazione relazioni geologiche ed idrauliche in merito a scogliere in ambito di torrenti;
- Redazione relazioni geologiche per sistemazione di frane mediante opere di ingegneria naturalistica, micropali, scogliere, gabbionate ecc;
- Direzione di cava;
- Coordinamento analisi chimiche per bonifiche;

Competenze informatiche Coesistenza dei sistemi operativi Microsoft Windows: 95 / 98 / ME / 2000 / VISTA / XP / 7;
 Conoscenza degli applicativi Microsoft e del pacchetto Office (compreso Power Point);
 Conoscenza degli applicativi Autodesk ed in particolare del programma Autocad;
 Conoscenza del programma HEC RAS
 Conoscenza del Software Q-Gis
 Buona capacità di navigare in Internet e conoscenza dei principali applicativi per navigare in rete, così come ho buona conoscenza degli strumenti per la gestione della posta elettronica (Outlook, Outlook Express, Google, Exchange);
 Buona conoscenza delle strutture di rete e dei domini, delle applicazioni server, della distribuzione di licenze DHCP, e di quanto occorre per implementare una rete aziendale;
 Buona conoscenza degli strumenti di comunicazione VOIP e dei principali smarphone esistenti.

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Docenze Supplente di matematica e scienze e sostegno in alcune scuole medie del Pinerolese

Dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".
Autorizzo il trattamento dei miei dati personali secondo quanto previsto dal Regolamento Europeo 679/2016

