

INFORMAZIONI PERSONALI **Roberto Troncarelli**

OCCUPAZIONE PER LA QUALE SI CONCORRE **INSEGNAMENTO**

TITOLO DI STUDIO **Laurea in Scienze Geologiche, con la votazione 110/110 e lode presso Università "La Sapienza"**

ESPERIENZA PROFESSIONALE

- Direttore Lavori cave e miniere ● Membro Commissioni di collaudo di Opere Pubbliche per conto dell'Università degli Studi della Tuscia di Viterbo ● CTU per il Tribunale di Viterbo dal 1995 ● Membro Commissioni Edilizie Comunali dal 1994 ● Incarico collaudatore impianti RSU dal 2001 ● Consigliere dell'Ordine dei Geologi del Lazio dall'ottobre 2009 ● Tesoriere dell'Ordine dei Geologi del Lazio dall'ottobre 2009 ● Presidente dell'Ordine dei Geologi del Lazio dal 2010 al 2020; ● Consigliere del Consiglio Nazionale dei Geologi dal 2020; ● Commissario Esami di Stato per l'Abilitazione alla professione di geologo – Università La Sapienza di Roma ● Professore a contratto – Corso di Laurea Scienze Geologiche - Università La Sapienza di Roma dal 2017
- Legale Rappresentante e Direttore Tecnico società di geologia – Libero professionista

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

05/1991 – Roma, Italia
 Laurea in Scienze Geologiche, con la votazione 110/110 e lode
 Università "La Sapienza"

16/10/1992 – ROMA
 Iscrizione Ordine GEOLOGI
 ORDINE GEOLOGI DEL LAZIO

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre **ITALIANO**
 Altre lingue **INGLESE**

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
INGLESE	B2	B2	B2	B2	B2

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze comunicative **buone competenze comunicative acquisite durante l'esperienza di professione di geologo**

Competenze organizzative e gestionali

- leadership (attualmente responsabile di un team di 15 persone)
-

Competenze digitali

Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc) / Autocad/ Coreldraw/ Posta elettronica / Google / Windows / Gestione autonoma della posta e-mail / Social Network / GoogleChrome / Elaborazione delle informazioni

Patente di guida

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Corsi e formazione

Formazione di 120 ore (ai sensi del D.L. 494/96) sulla organizzazione e sulla gestione della Sicurezza nei cantieri;
Formazione di 64 ore su "Previsione, prevenzione e Controllo Rischi Geologici", dell'Università "La Sapienza" di Roma. CERI;
Formazione di 16 ore per "Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione dei Rischi" (ai sensi del D.Lgs. 626/94). AIFOS
Formazione di 32 ore per abilitazione alla "Stesura del Fascicolo Fabbriato" del Comune di Roma – CEFME
Formazione di 18 ore sui "Sistemi di Riferimento e Coordinate in Italia" MONDOGIS
Formazione di 16 ore sulla "Progettazione Antisismica alla luce della nuova normativa OPCM 3274/03 e ss.mm ed ii." – DARIO FLACCOVIO EDITORE
Formazione di 24 ore Autorità Ambientale Regione Puglia - Geotermia a bassa entalpia
Formazione 8 ore – Confindustria Vicenza - 2° convegno Sistemi geotermici a bassa entalpia a sistema aperto
Formazione 4 ore – Consiglio Nazionale Geologi - Chieti – Geotermia a bassa entalpia – Nuove opportunità e ruolo del geologo

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".

Il sottoscritto dichiara di essere consapevole che il presente *curriculum vitae* sarà pubblicato sul sito istituzionale dell'Ateneo, nella Sezione "Amministrazione trasparente", nelle modalità e per la durata prevista dal d.lgs. n. 33/2013, art. 15.

Data 28/09/2023

f.to
Roberto Troncarelli