

## INFORMAZIONI PERSONALI

**Dott. Geol. Saverio Romeo, PhD** Skype savrom

Sesso Maschile | Data di nascita 30 luglio 1987 | Nazionalità Italiana

**ISTRUZIONE E  
FORMAZIONE**

MAR 2018 Dottorato di Ricerca in Scienza e Tecnologia per la Fisica e la Geologia

Università degli Studi di Perugia, Perugia (Italia)

- Curriculum in Scienze della terra e Geotecnologie.

MAG 2014 Laurea in Scienze e Tecnologie Geologiche

Università degli Studi di Perugia, Perugia (Italia)

- Materie scientifiche di base (Geofisica, Geomatematica, Geochimica);
- Geografia Fisica e Geomorfologia (GIS, Remote Sensing);
- Geologia Strutturale (Geodinamica, Tettonica Globale);
- Engineering geology (Idrogeologia, Meccanica delle rocce, Geologia Applicata, Geotecnica, Monitoraggio geologico).

Redazione della Tesi di Laurea presso TU Graz – Institute of Applied Geosciences (Graz, Austria) nell'ambito del programma ERASMUS PLACEMENT (Ottobre 2013 – Gennaio 2014).

Tesi in Engineering Geology: *"A comparative study of continuous GBInSAR measurements and conventional monitoring methods: applications to Ingelsberg landslide (Bad Hofgastein, Austria)"*.

Votazione: 109/110

FEB 2014 Ciclo di seminari: La comunicazione della scienza: missione impossibile?

Università La Sapienza, Roma (Italia)

Ciclo di seminari del Dottorato di Ricerca in Scienze della Terra a cura di Mario Tozzi.

Modulo di divulgazione e comunicazione scientifica articolato tra vecchi e nuovi strumenti compresi libri, carta stampata, tv, radio e web.

**MAR 2013 Winter School - Disaster Risk Reduction**

Istituto per gli Studi di Politica Internazionale, Milano (Italia)

Corso di formazione riguardante il nuovo approccio della Cooperazione Internazionale per la prevenzione delle crisi (Hyogo Framework for Action).

**NOV 2011 Laurea Triennale in Attività di Protezione Civile**

Università degli Studi di Perugia, Perugia (Italia)

- Materie scientifiche di base (Fisica, Matematica, Chimica organica e dei materiali);
- Tutela dell'ambiente (Botanica, Ecologia, Legislazione Ambientale);
- Tutela della salute dei cittadini (Medicina d'emergenza e primo soccorso, Biochimica, Psicologia d'emergenza, Sociologia);
- Scienze Geologiche (Geologia generale, Geografia Fisica, Geomorfologia, Rischio Idrogeologico, Rischio Sismico, Magmatologia E Rischio Vulcanico);
- Protezione Civile (Pianificazione dell'emergenza, Legislazione della Protezione Civile, Attività di soccorso, Vulnerabilità Urbana).

Tesi in Attività di soccorso: *"La formazione nel volontariato di protezione civile: analisi e nuove proposte"*.

Votazione: 103/110

**GIU 2010 Corso di formazione in Software Geografici (Open Source)**

Studio Associato GFOSServices, Terni (Italia)

- Utilizzo di QGIS

Software Open Source su Geographic Information System (GIS) rilasciato sotto licenza da GNU.

- Utilizzo di GRASS GIS

Comunemente indicato come GRASS (Geographic Resources Analysis Support System), è un software libero e open source per la gestione dei dati geospaziali e di analisi, elaborazione di immagini, grafica e produzione mappe, modellazione spaziale, e visualizzazione.

**LUG 2009 Diploma di Maturità Tecnica per Geometri**

Istituto Tecnico e Commerciale e per Geometri "G. F. gemelli Careri", Taurianova (RC) (Italia)

**LUG 2006 Maturità Scientifica**

Liceo Scientifico "Nicola Pizi", Palmi (RC) (Italia)

**ESPERIENZA  
PROFESSIONALE**

---

- LUG 2009 - PRESENTE** **Divulgatore scientifico**  
Associazione Lares, Foligno (Pg) (Italia)  
Guida presso la mostra itinerante "*Terremoti d'Italia*" del Dipartimento della Protezione Civile dedicata al rischio sismico del territorio italiano.
- DIC 2010 – SET 2012** **Coordinamento Scientifico**  
Associazione Lares, Foligno (Pg) (Italia)  
Progettazione e somministrazione di questionari, elaborazione di report e redazione di pubblicazioni nell'ambito del progetto "*Civic Awareness For Elders in Europe*" co-finanziato dall'Unione Europea (Lifelong Learning Programme – Grundtvig Multilateral Projects).
- FEB 2011 – MAG 2011** **Divulgatore Scientifico**  
Psiquadro scarl, Perugia (Italia)  
Guida presso la mostra "*Il pianeta che cambia*" dell'American Museum of Natural History dedicata al cambiamento climatico (sede di Perugia), alla gestione delle risorse idriche (sede di Assisi) ed ai dinosauri (sede di Gubbio).
- FEB 2011 – MAR 2011** **Tutor didattico**  
Centro Studi Città di Foligno, Foligno (Pg) (Italia)  
Corso di formazione in "*Operatore per la protezione e salvaguardia dei beni culturali*" organizzato in collaborazione con la Regione Umbria e Legambiente Italia e cofinanziato dalla Fondazione Cassa di Risparmio di Foligno.  
Progettazione del corso, organizzazione logistica, redazione del materiale didattico, gestioni delle esercitazioni pratiche.
- GEN 2008 – DIC 2010** **Redattore**  
www.sistemaprotezionecivile.it, Spoleto (Pg) (Italia)  
Collaborazione nella redazione della rivista specializzata in Protezione Civile. Attività di ricerca, selezione, revisione ed elaborazione di articoli specialistici.
- MAR 2010 – APR 2010** **Bibliotecario, Segretario**  
Università degli Studi di Perugia, Perugia (Italia)  
Attività di collaborazione come supporto per il funzionamento e l'apertura al pubblico di biblioteche e raccolte librerie; attività di collaborazione nei servizi di informazione ed aggiornamento sull'Università; attività di collaborazione nei laboratori didattici.

**COMPETENZE PERSONALI**

Lingua madre italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B2	B2	B2	B2	B2

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

**Competenze comunicative**

- Buona capacità di comunicazione acquisita durante la partecipazione a seminari, congressi e tavole rotonde;
- Spirito di gruppo maturato nel corso degli anni (Pallavolo, sport in genere);
- Buona capacità di relazionarmi agli altri ottenuta grazie all'esperienza in Associazioni di vario genere (Volontariato, Associazioni studentesche);

**Competenze organizzative e gestionali**

- Leadership (ruoli di responsabilità in Associazioni di Volontariato - attualmente Capo Gruppo Scout Perugia 7 di circa 150 persone e quadro regionale);
- Ottimo senso dell'organizzazione (esperienze nella progettazione e gestione di grandi eventi quali convegni, feste, mostre);
- Buona esperienza nella gestione di persone e budget (progetti finanziati dall'Unione europea e da organismi regionali e nazionali).

**Competenze informatiche**

- Ottima conoscenza di Microsoft Office™;
- Conoscenza di software open source Geographical Information System (Quantum GIS, GRASS)
- Conoscenza base di applicazioni grafiche (Adobe Illustrator™, PhotoShop™, 3D Studio Max™);
- Conoscenza base di software Computer-Aided Drafting (AutoCAD™)
- Possesso del Diploma European Computer Driving Licence (n. IT 1043788)

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

**Principali pubblicazioni** Di Matteo L., Valigi D., Ricco R., Romeo S. (2015). *Effect of laboratory repeatability of direct shear test on slope stability*. Geotechnical Safety and Risk V (2015), pp.789-793.

Di Matteo L., Romeo S., Kieffer D.S. (2016). *Rock fall analysis in Alpine area by using a reliable integrated monitoring system: results from the Ingelsberg slope (Salzburg Land - Austria)*. Bulletin of Engineering Geology and the Environment, 76: 413–420.

Cencetti C., Di Matteo L., Romeo S. (2017). *Analysis of Costantino Landslide Dam Evolution (Southern Italy) by Means of Satellite Images, Aerial Photos, and Climate Data*. Geosciences, 7(2), 30.

Romeo S., Di Matteo L., Melelli L., Cencetti C., Dragoni W., Fredduzzi A. (2017). *Seismic-induced rockfalls and landslide dam following the October 30, 2016 earthquake in Central Italy*. Landslides, May 2017.

---

Appartenenza a  
gruppi/associazioni

Iscrizione alla sezione A dell'Ordine dei Geologi della Regione Umbria (n. 578 dal 28/02/2018).

LARES Italia - Unione Nazionale Laureati Esperti in Protezione Civile, Presidente  
Capo Scout con brevetto rilasciato da World Organization of the Scout Movement (n. 82 - 14/01/2012);

AIGA - Associazione Italiana di Geologia Applicata e Ambientale, socio

EGU - European Geosciences Union, socio

GIT - Geosciences and Information Technologies, Soc. Geol. Ital., socio

Altro

Attestato di Pubblica Benemerenzza di III Classe - 1<sup>a</sup> Fascia (n. 77722/122065) Ai Sensi del DPCM 19/12/2008 e s.m.i..

Abilitazione all'esercizio della professione di Geologo conseguita in data 16/11/2017 (seconda sessione 2017) presso l'Università degli Studi di Perugia.

Patente di guida

A - B

Roma, 22/09/2020

Saverio Romeo