

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^a 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