



## Sergio Rusi

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "G. D'ANNUNZIO" - CHIETI-PESCARA

PROFESSORE ASSOCIATO

*Dipartimento di Ingegneria e Geologia - InGeo*

Tel. ++ 39 0871.3556158

E-mail [sergio.rusi@unich.it](mailto:sergio.rusi@unich.it)

Settore Scientifico Disciplinare GEO/05 GEOLOGIA APPLICATA

Settore Concorsuale 04/A3 GEOLOGIA APPLICATA, GEOGRAFIA FISICA E GEOMORFOLOGIA

Professore Associato di Idrogeologia presso Dipartimento di Ingegneria e Geologia - Università degli Studi "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara. Svolge attività di ricerca in idrogeologia generale, ambientale ed applicata.

Membro del Collegio dei Docenti del corso di Dottorato Sistemi Terrestri e Ambienti Costruiti presso la Scuola Superiore "G. d'Annunzio" dell'Università di Chieti-Pescara.

Segretario uscente del Comitato Italiano IAH-International Association of Hydrogeologists.

Consigliere dell'Ordine dei Geologi della Regione Abruzzo.

Laurea *cum laude* in Scienze Geologiche, presso Facoltà di Scienze, Corso di Laurea in Scienze Geologiche, Università degli Studi di Bologna (1988).

Dottorato di Ricerca in Geomorfologia, Geologia Applicata e Idrogeologia presso l'Università degli Studi di Perugia (consorzata con le Università di Ancona, Camerino e Firenze) (1999)

Dal 2005 Professore Associato presso Dipartimento di Ingegneria e Geologia, Università degli Studi "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara (Settore Scientifico Disciplinare GEO/05-Geologia Applicata), vincitore di concorso per titoli ed esami presso l'Università degli Studi di Udine).

Nel 2018 ha conseguito l'Idoneità Scientifica Nazionale a Professore Ordinario.

Dal 2019 ha conseguito i valori soglia per far parte di Commissioni di Concorso ANVUR-ASN - 04/A3.

Attualmente insegna *Elementi di Idrogeologia* nel corso di Laurea in Scienze Geologiche, e *Idrogeologia Applicata e Ambientale* nel corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche.

Dall'inizio della carriera accademica ad oggi ha seguito oltre 100 Tesi di Laurea tra quinquennali, triennali e magistrali.

È Tutor nel Programma "Erasmus+" con Università de Poitiers – France, Faculty of Sciences - Department of Geology e Department of Soil and Water Sciences.

Autore di oltre 130 pubblicazioni su riviste internazionali, nazionali e atti di cui 60 su riviste ISI.

Associate Editor delle riviste:

- Scientific Report (dal 2019); - Acque Sotterranee – Italian Journal of Groundwater (dal 2020); - Geologia Tecnica ed Ambientale (dal 2016); - Giornale di Geologia Applicata (2005-2008)

Referee Scientifico di oltre 15 riviste ISI

Socio fondatore (luglio 2017) e socio attuale dello Spin Off "SOLVED SRL" dell'Università degli Studi "G.d'Annunzio" di Chieti-Pescara

*Ripropongo la mia candidatura al Comitato italiano della IAH conscio che non si tratti di una vetrina ma un modo per mettere la propria esperienza al servizio della comunità IAH italiana in collaborazione col futuro nuovo Comitato. L'ottima esperienza che va concludendosi nell'attuale Comitato, del quale ho fatto parte come Segretario, mi ha consentito di prendere coscienza e di affrontare molteplici problematiche dell'universo idrogeologico italiano, e non solo, che vorrei continuare ed approfondire. In particolare, per implementare i rapporti con le altre associazioni, compreso quelle professionali, per diffondere la cultura idrogeologica, anche con l'uso di tutti i canali di comunicazione a disposizione e per favorire l'ingresso dei giovani nel mondo della ricerca, in quello professionale ed in quello pubblico, con iniziative formative, premiali e naturalmente congressuali.*