

INFORMAZIONI PERSONALI

Giacomino Pepe, Ph.D.

Università di Genova (Italy) – Scuola di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali
Dipartimento di Scienze della Terra dell'Ambiente e della Vita
Genova, 16132 – Corso Europa, 26

Curriculum Vitae breve

Si è laureato in Scienze della Terra nel 2011 mentre nel 2015 ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in Scienze della Terra presso l'Università di Genova. Dal 2015 al 2016 è stato borsista presso l'Università di Firenze (Dipartimento di Scienze della Terra) e assegnista di ricerca dal 2017 al 2018 presso l'Università di Genova (Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e della Vita). Dal gennaio 2019 è ricercatore universitario a tempo determinato (RTD tipo A) in “Geologia Applicata” ed è attualmente impiegato presso il Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e della Vita (DiSTAV) dell'Università di Genova.

Si occupa ed è appassionato di geologia applicata all'ingegneria e di rischi geologici. Le sue competenze professionali e scientifiche riguardano i seguenti argomenti: georingegneria, analisi e valutazione della pericolosità da frana, monitoraggio, analisi e caratterizzazione del comportamento meccanico di rocce e terreni. Ha pubblicato numerosi articoli su riviste e atti di conferenze nazionali e internazionali.

È attualmente docente responsabile dell'insegnamento di “Landslide Hazard” nell'ambito del corso di laurea magistrale in “Engineering for Natural Risk Management” presso l'Università di Genova e svolge attività di docenza per l'insegnamento di “Geologia Applicata e Idrogeologia” nell'ambito del corso di laurea triennale in “Scienze Geologiche” presso il medesimo Ateneo.

È iscritto all'ordine dei Geologi dal 2012 ed affiliato all'Associazione Italiana di Geologia Applicata e Ambientale (AIGA).

27/08/2021

Giacomino Pepe