

CURRICULUM VITÆ

CV redatto ai fini della pubblicazione nella sezione società Trasparente ai sensi dell'art. 15-bis, comma 1, lett. b, del D. Lgs. 33/2013 rubricato "Obblighi di pubblicazione concernenti incarichi conferiti nelle società controllate", previa visione dell'informativa privacy pubblicata sul sito istituzionale della Società.

Cognome e nome

Gabellani Simone

Istruzione e formazione

Febbraio 2005 - Dottorato di ricerca in Fluidodinamica e Processi dell'Ingegneria Ambientale, Università degli Studi Di Genova.

Luglio 2001 - Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, Università degli Studi di Genova.

Esperienza lavorativa

Gennaio 2017 – ad oggi: Direttore di Ricerca e Responsabile del Gruppo Idrologia e Idraulica presso Fondazione CIMA, Savona, Italia.

Maggio 2009 – Dicembre 2016: Ricercatore presso Fondazione CIMA

Maggio 2006 – Aprile 2009: Tecnico presso Università degli Studi di Genova, Dipartimento di Informatica, Sistemistica e Telematica (DIST)

Gennaio 2005 – Marzo 2006: Collaborazione coordinata continuativa, Centro di Ricerca in Monitoraggio Ambientale

Principali qualifiche:

- Più di 20 anni di rilevante esperienza in idrologia, idraulica e sistemi di allerta precoce con particolare attenzione alla modellazione idrologica, analisi dei dati, implementazione di servizi operativi per la previsione delle piene a livello nazionale e internazionale.
- Responsabile/coordinatore di progetti per l'implementazione di sistemi operativi di allerta per le inondazioni, applicazioni per la riduzione dei rischi da disastri naturali e servizi relativi alla gestione delle risorse idriche.
- Circa 30 pubblicazioni scientifiche peer reviewed su modelli idrologici, risorse idriche, applicazioni satellitari in idrologia e servizi operativi per la gprevisione delle piene
- Comprovato percorso di docenze a livello accademico e professionale in Corsi di Laurea di primo livello e Magistrale presso l'Università di Genova e in corsi di alta specializzazione (corsi per Dirigenti della Protezione Civile e Previsori Idrologici).
- Comprovata esperienza nel supporto al Dipartimento Nazionale della Protezione Civile in situazioni di emergenza (valutazione del rischio post evento e supporto all'intervento operativo, es. crollo del ponte Morandi a Genova nel 2018, alluvione delle Cinque Terre nell'ottobre 2011, frana dell'autostrada A6 nel 2019, colata detritica a San Vito in Cadore nel 2015, colata detritica a Cortina nel 2017).

Nome e Cognome

Simone Gabellani

Data: 02/08/2022