

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>GIANBATTISTA FIDANZA</b>
Indirizzo	via Saltrio n. 7 c.a.p. 21059 Viggiu' (VA)
Telefono	3407628381
E-mail	<a href="mailto:gibifidanza@libero.it">gibifidanza@libero.it</a>
PEC	<a href="mailto:gianbattista.fidanza@geopec.it">gianbattista.fidanza@geopec.it</a>
Nazionalità	Italiana
Data e luogo di nascita	24/10/1977 Varese
Studio	Piazza Risorgimento n. 3 c.a.p. 21059 Viggiù (VA)
Codice Fiscale	FDNGBT77R24L682N
Partita IVA	02868020120
Cassa previdenziale	EPAP Ente di Previdenza ed Assistenza Pluricategoriale

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

2003	Laurea in Scienze Geologiche conseguita presso l'Università degli Studi di Milano Bicocca
1996	Maturità di Geometra conseguita presso l'Istituto Tecnico per Geometri Pier Luigi Nervi di Varese

**ABILITAZIONI PROFESSIONALI**

Dal 2010 ad oggi	Certificatore Energetico della Regione Lombardia dal 27 settembre 2010 con numero di riferimento 15155
Dal 2006 ad oggi	Abilitato alla professione di Geologo ed iscritto all'Albo dei Geologi della Lombardia dal 7 aprile 2006 con numero di riferimento 1452
Dal 2006 al 2018	Abilitato all'esercizio della professione di Geometra ed iscritto all'Albo dei Geometri della Provincia di Varese dal 6 aprile 2006 con numero di riferimento 3472

## ESPERIENZE PROFESSIONALI

### SETTORE PRIVATO

- Dal 2011 ad oggi Consulente per numerosi committenti privati, imprese e studi professionali.
- In particolare consegue numerose esperienze nell'ambito geotecnico applicato alla progettazione delle costruzioni secondo i criteri tecnici delle NTC e della DGR 5001/2016, con particolare esperienza nella definizione delle azioni sismiche secondo analisi di Risposta Sismica Locale.
- Progettista di opere di invarianza idraulica secondo i metodi di calcolo dei requisiti minimi e delle sole piogge previsti dal RR 7/2017.
- Progettista di interventi di difesa del suolo e di sistemazione di versanti in frana per caduta massi.
- Estensore di indagini ambientali per la conversione d'uso dei suoli in Comune di Milano.
- A margine della principale attività di Geologo affronta ulteriori esperienze nell'attività di Geometra come certificatore energetico, progettista di piccoli interventi edilizi e tecnico catastale.
- Dal 2004 al 2011 Collaboratore presso vari studi in provincia di Como e Varese con numerose esperienze professionali nei settori della geotecnica, della pianificazione estrattiva degli inerti, della idrogeologia applicata, della pianificazione territoriale e di emergenza e della progettazione di interventi per il contrasto e la difesa dal dissesto idrogeologico.
- Dal 2003 al 2004 Collaboratore presso lo Studio Associato Cancelli di Milano in merito allo studio dei dissesti e la progettazione degli interventi di monitoraggio sul versante NW del Mont de La Saxe nel Comune di Courmayeur (AO), occupandosi in particolare dei rilievi geomeccanici di campagna, della caratterizzazione geomeccanica dell'ammasso roccioso e delle analisi di stabilità.

### SETTORE PUBBLICO

- Dal 2017 al 2018 Unione di Comuni Lombarda Terre di Frontiera – Componente della Commissione del Paesaggio
- 2017 Comune di Viggiù – Progetto preliminare di fattibilità tecnica ed economica per l'intervento di valorizzazione della cava cessata di pietra ornamentale denominata "ex Cooperativa Marmisti".
- 2017 Comune di Besano – Progetto preliminare di fattibilità tecnica ed economica per l'intervento di valorizzazione della miniera di scisti bituminosi delle "Piodelle".
- 2017 Comune di Tradate – Studio geologico e indagini geognostiche per l'intervento di realizzazione di un'area di esondazione controllata delle piene del Torrente Fontanile.
- 2017 Comune di Varese – Relazione geologica, geotecnica e sismica per il progetto definitivo ed esecutivo dell'intervento di riqualificazione di Villa Mylius
- Dal 2012 al 2018 Autorità di Bacino Lacuale dei Laghi Ceresio, Piano e Ghirla – Consulente per il rilascio del parere geologico e nulla osta idraulico per le pratiche demaniali

**AGGIORNAMENTO  
PROFESSIONALE**

22/11/2018	Corso itinerante specialistico di approfondimento sulle NTC 2018 – CNG, OGL, Università di Siena - Milano
28/09/2018	Dissesto idrogeologico nell'arco Alpino e Prealpino: previsione, prevenzione e gestione dell'emergenza – ArgeAlp - Regione Lombardia, Milano
16/08/2018	Seminario: Invarianza Idraulica ed Idrologica alla luce del RR 7/2017, Varese
24/11/2017	L'analisi di Risposta Sismica Locale per la valutazione dell'azione sismica nella pianificazione urbanistica e nella progettazione edilizia: differenze ed analogie, Centro Studi OGN, Milano
22/11/2017	La bonifica dei siti contaminati: tecnologie innovative e aspetti operativi, Provincia di Varese, OGL, Varese
08/11/2017	Geologia applicata alla pianificazione del territorio: il rischio sismico in zona 4 - Provincia di Varese, OGL, Varese
19/07/2017	Disposizioni regionali concernenti l'attuazione del Piano di gestione dei rischi di alluvione (PGRA) nel settore urbanistico e di pianificazione dell'emergenza - Regione Lombardia, Milano
05/06/2017	Derivazioni e discontinuità artificiali lungo i corsi d'acqua – OGL, CIRF, Regione Lombardia, Fondazione Cariplo, IngM, Milano
31/05/2017	Gli studi geologici, geotecnici e sismici ai sensi della DGR 5001/2016 – OGL, Milano
12/05/2017	Il territorio di Milano nella nuova cartografia geologica presentazione dei fogli 118-Milano e 096-Seregno – OGL, Regione Lombardia, Milano
22/04/2017	La speleologia come strumento di ricerca e tutela dell'acqua – FSLo, OGL, UniAcque e Sebynica, Bergamo
01/12/2016	La professione del geologo nel 2016, incontro con il CNG – OGL, Milano
12/04/2016	La nuova normativa sismica regionale in materia di costruzioni in zona sismica – OGL, Varese
22/05/2015	Microzonazione sismica e CLE – OGL, Milano
13/03/2015	La sicurezza del territorio e l'importanza della componente geologica, idrogeologica e sismica dei PGT comunali – OGL, Luino
10-11-12/03/2015	Hillslope Hydrology and Stability Prof. Ning Lu – OGL, Pavia
19/10/2013	Piccoli e grandi cantieri. terre e rocce da scavo alla luce del recente art. 41 bis – Dario Flaccovio, Varese
18/07/2013	Terre e rocce da scavo: le novità introdotte dal governo Letta - OGL, Milano

04/10/2013	Corso teorico pratico sulle prove in situ, OGL Governolo (Mantova)
28/09/2013	Corso teorico pratico sulle prove in situ, OGL Mantova
01/06/2013	Gestione dei cedui castagnoli e dissesto idrogeologico – Regione Lombardia, Grantola (VA)
19/10/2012	Terre e rocce da scavo secondo il DM 161/2012 – Principi generali, problemi di applicazione ed esempi di interventi – OGL, Milano
04/10/2012	Prove geotecniche in situ – Dario Flaccovio, Piacenza
04/10/2012	Prove dilatometriche – Dario Flaccovio, Piacenza
15/05/2012	Linee di indirizzo per la progettazione delle opere di difesa del suolo in Regione Lombardia – Regione Lombardia, Milano
18/04/2012	Corso DMT Marchetti – Milano
13-14/04/2012	Gli Stati Generali dell'Ordine dei Geologi della Lombardia, OGL Milano
03/04/2012	La prevenzione del rischio idrogeologico attraverso la pianificazione: criteri, scelte e responsabilità – Regione Lombardia, Milano
04/10/2010	La geotermia: cuore riscaldante e raffrescante del progetto Casa 21 – Ediltek, Busto Arsizio
02/02/2010	La difesa del suolo in Lombardia: realizzazioni e prospettive – Regione Lombardia, Milano
29/10/2009	Approccio geologico alla bonifica dei siti contaminati – OGL, Milano
09/07/2009	Norme Tecniche per le Costruzioni (NTC). Teoria e applicazioni pratiche – OGL, Milano
28/05/2009	Instabilità dei versanti in terra – OGL, Milano
03/04/2009	Caratterizzazione geotecnica e parametri di progetto secondo l'EC 7 e il DM 14 gennaio 2008 NTC – OGER, Modena
13/11/2008	Il trasporto delle merci pericolose: criticità e pianificazione degli interventi – Università degli Studi dell'Insubria, Varese
15/10/2008	Corso di aggiornamento per professionisti e tecnici per la redazione dei piani di emergenza – Regione Lombardia, Milano

**MADRE LINGUA**

Italiano

**ALTRE LINGUE**

Inglese

Comprensione	B1 (utente autonomo)
Scritto	A2 (utente base)
Parlato	A2 (utente base)

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Viggiù, 18/01/2019

Dott. Geologo Gianbattista Fianza

