

INFORMAZIONI PERSONALI



Flavio Giorgetti

 Via Marconi n. 173, Ancona (Italia)
 3202661741
 flavio.giorgetti@vigilfuoco.it

Sesso Maschio | Data di nascita 23/03/1991 | Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Vice Direttore del Comando VV.F. di Macerata

ESPERIENZA PROFESSIONALE

06/11/2018 – 23/07/2021

Ingegnere strutturista

+39 SRL, via degli Olmi 16/4, 61122 Pesaro (Italia)

Progettazione strutturale di strutture in acciaio da installare sul fondale marino e di sistemi di ancoraggio e di fissaggio per il trasporto marittimo mediante l'utilizzo dei software SACS e Abaqus e della normativa internazionale quale AISC, API e DNV.

Attività o settore Studio ingegneristico, settore Oil & Gas

21/05/2018 – 03/11/2018

Ingegnere civile

Università Politecnica delle Marche, Ancona (Italia) – Dipartimento di Scienze e Ingegneria della Materia, dell'Ambiente ed Urbanistica

Svolgimento di prove geotecniche di laboratorio su miscele terra-calce e loro elaborazione ed interpretazione unitamente a prove di laboratorio sul terreno da trattare; il terreno oggetto di studio e trattamento è un terreno argilloso soffice.

Attività o settore Ricerca

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

17/09/2018

Esame di Stato di Abilitazione alla Professione di Ingegnere

Università Politecnica delle Marche, Ancona (Italia)

19/12/2013–19/02/2018

Laurea Magistrale in Ingegneria Civile

Università Politecnica delle Marche, Ancona (Italia)

- Tirocinio curriculare svolto all'interno del progetto Erasmus+ Traineeship presso la Tampere University of Technology (TUT) (Tampere, Finlandia) che ha previsto lo studio dell'applicazione del metodo di stabilizzazione a calce sulle argille sensitive finlandesi.
- Titolo tesi: "Effetti della stabilizzazione a calce sul comportamento idraulico e meccanico di argille sensitive finlandesi".
- Curriculum Strutture e Infrastrutture con votazione finale 110/110 con lode

29/09/2010 – 14/12/2013

Laurea Triennale in Ingegneria Civile e Ambientale

Università Politecnica delle Marche, Ancona (Italia)

- Titolo tesi: "Vasche di colmata: aspetti esecutivi".
- Votazione finale 97/110

14/09/2005 – 03/07/2010

Diploma di Scuola Superiore da geometra

Istituto Tecnico Vanvitelli Stracca Angelini, Ancona (Italia)

- Votazione finale 97/100

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1	B1	B1	B1	B1
Competenza acquisita grazie al tirocinio formativo svolto all'estero					

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze digitali

- Buona conoscenza del pacchetto Office, Internet e Posta elettronica
- Padronanza dei software:
 - AutoCAD,
 - ArchiCAD,
 - SAP2000,
 - GeoStudio,
 - CIVIL Design,
 - HEC-RAS,
 - SACS,
 - Abaqus

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

Effects of lime stabilization on hydraulic behavior of finnish soft sensitive clays

Proceedings of the 8th International Congress on Environmental Geotechnics Volume 1. ICEG 2018 Environmental Science and Engineering. Springer, Singapore - pp 226-234

Appartenenza a associazioni

Donatore e socio AVIS

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".