

**Curriculum Vitae**  
**GIOVANNI PASSALACQUA**

**ESPERIENZE PROFESSIONALI:**

- **Dottorato di ricerca**  
Corso di dottorato in: Ingegneria civile, ambientale e della sicurezza  
Curriculum: Ingegneria Idraulica, costruzioni idrauliche e marittime, idrologia e energia delle acque  
Università degli studi di Messina  
Tutor: Ing. Claudio Iuppa; Co-tutor: Prof.ssa Carla Faraci  
Messina (ME)  
10/2021 - Oggi
- **Ingegnere Progettista**  
Studio di progettazione: Dinamica Srl  
Messina (ME)  
05/2021 – 10/2021
- **Project Manager**  
Perroni Trasporti Sas  
Messina (ME)  
01/2021 – 05/2021

**ISTRUZIONE:**

- **Dottorato di ricerca**  
Corso di dottorato in: Ingegneria civile, ambientale e della sicurezza  
Curriculum: Ingegneria Idraulica, costruzioni idrauliche e marittime, idrologia e energia delle acque  
Università degli studi di Messina  
Tutor: Ing. Claudio Iuppa; Cotutor: Prof.ssa Carla Faraci  
10/2021 - Oggi
- **Laurea Magistrale**  
Università degli studi di Messina  
Dipartimento di Ingegneria  
Ingegneria civile  
indirizzo: idraulica e difesa del territorio  
LM-23 - Laurea Magistrale in Ingegneria civile  
Titolo della tesi: Azione del moto ondoso sulle porte delle conche di navigazione: effetti non lineari | Materia: IDRAULICA MARITTIMA PER LA PROTEZIONE DEI LITORALI | Relatore: FARACI CARLA  
Età al conseguimento del titolo: 29 | Durata ufficiale del corso di studi: 2 anni  
Votazione finale: 110/110 con lode  
Data di conseguimento: 29/07/2020
- **Laurea Triennale**  
Università degli Studi di MESSINA  
Dipartimento di Ingegneria  
Ingegneria civile e dei sistemi edilizi  
indirizzo: ingegneria civile  
L-7 - Laurea in Ingegneria civile e ambientale  
Titolo della tesi: COMPORTAMENTO MECCANICO DI TERRENI GRANULARI IN PROVE TRIASSALI AD ALTA PRESSIONE | Materia: Meccanica delle Terre e Geotecnica | Relatore: CASCONI ERNESTO | BIONDI GIOVANNI | Parole chiave: Prove triassiali,

laboratorio geotecnico, comportamento meccanico  
Età al conseguimento del titolo: 27 | Durata ufficiale del corso di studi: 3 anni  
Votazione finale: 99/110  
Data di conseguimento: 30/10/2017

- **Maturità Scientifica**  
Liceo Scientifico  
ARCHIMEDE MESSINA (ME)  
Voto Diploma: 72/100  
Tipo Diploma: diploma italiano

#### **ALTRE ATTIVITA' DI FORMAZIONE:**

- **Coordinatore per la sicurezza CSP - CSE**  
OPT Scuola Edile - CPT ESE  
Corso per l'abilitazione all'esercizio di Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione dei lavori nei cantieri temporanei e mobili
- **24 cfu per accesso FIT**  
Abilitazione alla professione di Ingegnere Civile e Ambientale  
Università degli Studi di MESSINA

#### **CONOSCENZE LINGUISTICHE:**

- Inglese Pearson LCCI Certificate CEFR B1 Distinction, LCCI International Qualifications, 15 Gen 2018, Livello europeo B1