

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Indirizzo

Telefono

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

INGEGNERI, SALVATORE

Italiana

ATTIVITA' PROFESSIONALI

• Date (da 2017 – ad oggi)

INGEGNERE CIVILE E AMBIENTALE

Abilitato all'esercizio della professione di Ingegnere (2017)

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Messina, Sez. A (2018)

Attività: progettazione, consulenza tecnica, direzione lavori, consulenza aziendale, sicurezza, bandi di gara e progettazione.

• Date (da 01-2025 – ad oggi)

Consulente presso Costrubo S.r.l.

Direzione lavori, relazioni tecniche, computo metrico, progettazione, coordinamento attività di cantiere, consulenza gestionale.

• Date (da 2018 – 2026)

Consulente presso Estrò - bottega di architettura ed ingegneria S.r.l.

Relazioni tecniche per gare di progettazione, progettazione strutturale e impianti, pratiche catastali e urbanistiche, progettazione geotecnica.

• Date (da 07-2024 – 05-2025)

Collaboratore presso pH3 Engineering s.r.l.

Relazioni tecniche, progettazione geotecnica, ingegneria ambientale, supporto alla direzione lavori, bonifica, elaborati VINCA, rilievi, dissesto idrogeologico.

• Date (da 10-2020 – 11-2024)

COMPONENTE DEL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE DI ATM S.p.A,

Consigliere di Amministrazione

ATTIVITA' ACCADEMICHE

• Date (da 2017 – 2023)

Inventore in team di un dispositivo di isolamento sismico innovativo per la mitigazione dell'azione sismica verticale. **VID "Vertical Isolation Device"**

Domanda di Brevetto numero: 102018000004944.

Data di deposito: 27 Aprile 2018

Data di concessione: 14 Maggio 2020

Reviewer 5th International Symposium "NEW METROPOLITAN PERSPECTIVES" (5 NMP, 2022)

Supporting Reviewer 7th International Conference on Earthquake Geotechnical Engineering (7 ICEGE, 2019)

Partecipazione al Progetto esecutivo **DPC/ReLUIS 2018**

Linea di ricerca "Geotecnica"

Relatore al seminario specialistico nell'ambito del progetto **Interreg Itali-Malta I KNOW "Financing e Business Idea", "Università degli studi di Messina"**.

Argomento: "**InnovAgorà**": esperienze di ricerche e innovazione a servizio della sicurezza"

Partecipazione a **Scuola di dottorato** - IARG2018 (Università degli Studi di Genova).

Partecipazione a **convegni e seminari** nazionali ed internazionali.

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

• *Date (da 2019 – a 2023)*

Geomechanics and Geoengineering

Ingegneri, S., Cascone, E., Biondi, G., Di Filippo, G., Casablanca, O. (2023) "*Calibration Tests of a Shaking Table Apparatus for Testing Large Scale Geotechnical Models*" - Springer Series in Geomechanics and Geoengineering, 2023, pp.111-118

European Conference on Soil Mechanics and Geotechnical Engineering

E. Cascone, D. Aliberti, V. Bandini, G. Biondi, O. Casablanca, G. Di Filippo, S. Ingegneri (2019) "*A new shaking table apparatus for large scale physical modelling of geotechnical systems*" - ECSMGE 2019

International Conference on Earthquake Geotechnical Engineering

V. Bandini, E. Cascone, G. Biondi, G. Di Filippo, S. Ingegneri, O. Casablanca, D. Aliberti & F. Genovese (2019) - "*The shaking table with laminar box of the University of Messina*" - ICEGE 2019

International Conference on Earthquake Geotechnical Engineering

S. Ingegneri, G. Biondi, E. Cascone, G. Di Filippo - "*Influence of cyclic strength degradation on a Newmark-type analysis*" (2019) - ICEGE 2019

ATTIVITÀ ASSOCIATIVE POLITICHE

• *Date (da 2023 – a oggi)*

Fondatore e Presidente PAN - Public Awareness Network APS

• *Date (da 02-2023 – a oggi)*

Vicepresidente Pro Loco Messenion – Messina Centro

• *Date (da 26-08-2022 – a oggi)*

Presidente del movimento GIOVANI SICILIANI

• *Date (da 07-01-2020 – a 14-02-2022)*

Esperto del Sindaco del Comune di Messina per il supporto nelle politiche giovanili e studentesche e del tempo libero (DS n°5 del 7-01-2020)

• *Date (da 2019 – a 2020)*

Commissario Provinciale dell'Assemblea delle Consulte Giovanili Siciliane

• *Date (da 2016 – a 2017)*

Vicepresidente del Consiglio degli Studenti (Università degli Studi di Messina)

• *Date (da 2016 – a 2017)*

Rappresentante del Dipartimento di Ingegneria per il Consiglio degli Studenti (Università degli Studi di Messina)

• *Date (da 2016 – a 2017)*

Rappresentante di Dipartimento presso il Dipartimento di Ingegneria (Università degli Studi di Messina)

• *Date (da 2015 – a 2016)*

Rappresentante di Dipartimento presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica, Edile, Ambientale e Matematica Applicata. (Università degli Studi di Messina)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Qualifica conseguita
Istituzione di Istruzione
Curriculum
Ciclo
Data conseguimento
Tesi
Attività di Ricerca

DOTTORATO DI RICERCA

Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria
Ingegneria Civile, Ambientale e della Sicurezza

XXXIII

28-04-2021

"Calibrazione di un simulatore geotecnico sismico di grandi dimensioni"

Studi relativi alla stabilità dei pendii, la modellazione geotecnica su modelli in scala, attività di laboratorio presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Messina e l'**EUROLAB - CERISI** (Centro di eccellenza Ricerca e Innovazione Strutture ed Infrastrutture di grandi dimensioni di Messina)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Qualifica conseguita
Istituzione di Istruzione
Curriculum
Valutazione
Anno Accademico
Data conseguimento
Tesi di Laurea

LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA CIVILE (LM23)

Università degli Studi di Messina

Protezione Sismica

110/110 e lode

2015/2016

28-03-2017

"Studio di un dispositivo di isolamento innovativo per la mitigazione dell'azione sismica verticale"

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Qualifica conseguita
Istituzione di Istruzione
Curriculum
Valutazione
Anno Accademico
Data conseguimento
Tesi di Laurea

LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA CIVILE E DEI SISTEMI EDILIZI (L-7/L-23)

Università degli Studi di Messina

Ingegneria Civile

110/110 e lode

2013/2014

27-10-2014

"Applicazione di uno smorzatore a massa accordata nella progettazione antisismica"

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Qualifica conseguita
Istituzione di Istruzione
Curriculum
Valutazione
Anno Scolastico
Materie caratterizzanti

DIPLOMA DI MATURITÀ SCIENTIFICA

Liceo Scientifico Statale "*Archimede*"

Maxi sperimentale Brocca

100/100

2009/2010

Matematica, Fisica, Chimica, Letteratura italiana e latina.

ABILITAZIONE PROFESSIONALE

• Date (da 2018 – ad oggi)

Iscritto all'**Ordine degli Ingegneri** della Provincia di Messina
Albo A dal 12-03-2018

• Date (2017)

Abilitato all'esercizio della professione di Ingegnere
Superamento Esame di Stato - I sessione dell'anno 2017

ABILITAZIONI

• Date (da 02-2025)

Coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori (D.Lgs.81/08 titolo IV- allegato XIV) – 120 ore

CAPACITA' E COMPETENZE

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

Capacità di espressione orale
Capacità di lettura
Capacità di scrittura

INGLESE

Buona
Molto Buona
Molto Buona

ALTRE LINGUE

Capacità di espressione orale
Capacità di lettura
Capacità di scrittura

TEDESCO

Elementare
Elementare
Elementare

CAPACITA' E COMPETENZE RELAZIONALI

Ottime capacità relazionali, comunicative e di adattamento al lavoro in gruppo.

CAPACITA' E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ottima capacità di organizzare e coordinare il lavoro rispettando scadenze ed obiettivi.

CAPACITA' E COMPETENZE TECNICHE

Programmi di uso generale: *Word, Excel, PowerPoint, Access, Adobe Acrobat Professional, Acrobat Reader, Corel draw.*

Programmi professionali: *QGIS, Primus, Autocad, Aztec STAP FULL, Aztec MAX, Mathematica, MATLAB, EERA, ABAQUS, SAP2000, ASCAD, T-System, 3DMacro, Grapher, EdiLus, ManTus.*

RICONOSCIMENTI

- *Date (2017)*
- *Date (2017)*
- *Date (2015)*
- *Date (2015)*
- *Date (2011)*

Vincitore Borsa di Studio – **Premio Laurea ANMIG**

Premio di Laurea ERSU

Vincitore Borsa di Studio – **Premio Laurea ANMIG**

Premio di Laurea ERSU

Vincitore Borsa di Studio – **Premio Diploma ANMIG**

ALTRE ESPERIENZE

Tirocinio formativo professionale presso *Ing. Isabella Failla*

Tirocinio formativo professionale presso "*Studio Tecnico Guerrera*"

Volontario FAI (Fondo Ambiente Italiano)

Socio ANMIG (Associazione Nazionale fra Mutilati e Invalidi di Guerra)

Segretario Associazione Universitaria UNINSIEME

Insegnamento Privato

Attività di orientamento universitario

PATENTE

Patente B

Quanto dichiarato nel curriculum corrisponde a verità ai sensi delle norme in materia di dichiarazioni sostitutive cui gli artt. 46 e seguenti del D.P.R. 445/2000.

Autorizzo al trattamento dei dati personali contenuti nel presente curriculum vitae ai sensi del D. Lgs. 30 Giugno 2003, n. 196 (Codice in materia di protezione dei dati personali) e all'art. 13 GDPR 679/16 del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Messina, 10/05/2026

Firma
