

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

GIACOMO DESTRO BISOL

E-mail

giacomo.destrobisol@uniroma1.it

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

1 Novembre 2019 – in corso
Università degli Studi di Roma “Sapienza”
Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica, Roma, RM
Dinamica dei corpi rigidi, meccanismi fuori dal piano di pareti in muratura

Dottorato in Ingegneria delle strutture

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

13 Gennaio 2022 – 21 Luglio 2022
University of California, Berkeley
Department of Civil and Environmental Engineering, Berkeley, CA, United States
Visiting researcher

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

1 Settembre 2018 – 1 Agosto 2019
University of Minho
Department of Civil Engineering, Guimaraes, Portugal
Analisi strutturale di edifici storici e monumentali

Advanced Masters in Structural Analysis of Monuments and Historical Constructions

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

2018
Ordine degli ingegneri di Roma
Roma, RM
Abilitazione All'iscrizione nella Sezione A dell'Albo degli Ingegneri di Roma

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

2018
Università degli Studi di Roma “Sapienza”
Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale, Roma, RM
Coordinatore della sicurezza per la progettazione e l'esecuzione dei lavori nei cantieri temporanei e mobili

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

1 Settembre 2010 – 26 Marzo 2018
 Università degli Studi di Roma "Sapienza"
 Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale, Roma, RM
Laurea magistrale a ciclo unico in Ingegneria-Edile Architettura U.E.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
 PERSONALI**

- MADRELINGUA
- ALTRA LINGUA
- Capacità di lettura
 - Capacità di scrittura
 - Capacità di espressione orale

ITALIANA

INGLESE

BUONO

BUONO

BUONO

**CAPACITÀ E COMPETENZE
 TECNICHE**

Software: MS Office – Word, Excel, PowerPoint, Project
 Diana FEA, Sap2000, FEAP, Etabs, Matlab, AutoCAD, Photoshop, Revit

**ULTERIORI INFORMAZIONI
 ALLEGATI**

Progetti di ricerca

Vincitore del bando Sapienza "progetti di ricerca congiunta per la mobilità all'estero" con il progetto dal titolo "ENEAS"

Collaboratore Progetto DPC-ReLUIS 2019-2021 – WP5

Collaboratore Progetto MONALISA (MONitoraggio Attivo e Isolamento da vibrazioni e Sismi di oggetti d'Arte)

Pubblicazioni:

- Dinani A. T., Destro Bisol G., Ortega J., Lourenco P. B., "Structural Performance of the Esfahan Shah Mosque.", ASCE Journal of Structural Engineering, 147(10): 5021006.
- Prajapati, S., Destro Bisol, G., AlShawa, O., & Sorrentino, L. (2022). Non-linear dynamic model of a two-bodies vertical spanning wall elastically restrained at the top. Earthquake Engineering & Structural Dynamics, 51(11), 2627-2647.

Conferenze:

- Destro Bisol, G, DeJong, M., Liberatore, D., Sorrentino, L. (2022). Base-isolation of a rocking object on a rocking pedestal: response to pulse-type ground motion. 17th World conference on seismic isolation.