

INFORMAZIONI PERSONALI **Andrea Battisti**
ESPERIENZA PROFESSIONALE

- Gennaio 2023 – Dicembre 2023 **Assegnista di Ricerca con Assegno CAT. B Tipologia I**
Università degli Studi di Roma “La Sapienza”
- Aprile 2022 – ad oggi **Supervisione lavori di Tesi di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile**
Università degli Studi di Roma “La Sapienza”
- Aprile 2022 – Dicembre 2022 **Assegnista di Ricerca con Assegno CAT. B Tipologia I**
Università degli Studi di Roma “La Sapienza”

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Novembre 2016 – Ottobre 2021 **Laurea Magistrale in Ingegneria Civile Indirizzo Strutture**
Università degli Studi di Roma “La Sapienza”
- Ottobre 2012 – Novembre 2016 **Laurea Triennale in Ingegneria Civile**
Università degli Studi di Roma “La Sapienza”
- Settembre 2007 – Luglio 2012 **Diploma di Maturità Scientifica**
Liceo Scientifico “Carlo Jucci”, Rieti (RI)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	Molto Buono	Molto Buono	Molto Buono	Buono	Buono
Francese	Buono	Buono	Base	Base	Base

Competenze comunicative Ottime capacità relazionali e comunicative dimostrate in occasione della realizzazione di progetti in gruppo

Competenze organizzative e gestionali Ottime competenze organizzative del lavoro maturate durante il periodo di studi e di partecipazione ai progetti di ricerca, sia a livello individuale che nel lavoro di gruppo

Competenze professionali Buone capacità di analisi e progettazione strutturale, maturate durante lo svolgimento della Tesi di Laurea Magistrale, durante lo svolgimento di progetti a scopo didattico nell'ambito degli esami di profitto (Progetto di Strutture, Riabilitazione di Edifici in Cemento Armato, Costruzioni in Zona Sismica, Seismic Design of Concrete and Timber Structures), e nel corso della partecipazione ai progetti RIPARA e STAND

Competenze informatiche Competenze informatiche possedute:

- buona padronanza del software di programmazione MatLab
- ottima padronanza dei software di analisi strutturale Sap2000 e FEAP
- ottima padronanza del software grafico AutoCAD
- ottima padronanza del pacchetto Office, in particolare Excel, Power Point, Word
- ottima conoscenza del Sistema Operativo Windows

**Pubblicazione ai fini della
Normativa in materia di
Trasparenza ex D.Lgs 33/2013 e
Trattamento dati personali**

**Si autorizza la pubblicazione del presente CV al fine di adempiere alle disposizioni in materia di trasparenza.
Si autorizza il trattamento dei dati ai sensi del D. Lgs. 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".**

16/01/2024

Andrea Battisti