



POLITECNICO
MILANO 1863

Anno Accademico 2021/2022

Insegnamenti offerti dal Corso di Dottorato in

**Dott. - MI (1384) Ingegneria Strutturale, Sismica, Geotecnica / Structural Seismic and
Geotechnical Engineering**

Sede: Milano Leonardo

Codice	SSD	Denominazione Insegnamento	CFU	Periodo di svolgimento	Corso di Dottorato
053535	ICAR/08	ADVANCED TOPICS IN THE FINITE ELEMENT METHOD FOR STRUCTURAL ANALYSIS <i>Perego Umberto</i>	5.00	12 nov 2021 23 nov 2021	--
098853	ICAR/09	COMPUTATIONAL NON-LINEAR ANALYSIS OF CONCRETE STRUCTURES <i>Biondini Fabio</i>	5.00	01 ott 2022 31 ott 2022	--
050642	ICAR/07	CONSTITUTIVE MODELLING OF GEOMATERIALS <i>Di Prisco Claudio Giulio Mario</i>	5.00	12 gen 2022 28 gen 2022	--
058403	ICAR/07	COUPLED HYDRO-MECHANICS OF UNSATURATED SOILS <i>Della Vecchia Gabriele, Jommi Cristina</i>	5.00	28 giu 2022 01 lug 2022	--
050636	ICAR/09	ELASTIC WAVE PROPAGATION WITH APPLICATIONS TO EARTHQUAKE ENGINEERING <i>Paolucci Roberto</i>	5.00	03 mag 2022 27 mag 2022	--
050643	ICAR/09	EXPERIMENTAL METHODS IN MATERIAL AND STRUCTURAL MECHANICS <i>Felicetti Roberto</i>	5.00	01 mar 2022 25 mar 2022	--
051859	ICAR/08	NON-LINEAR SOLID MECHANICS <i>Pandolfi Anna Marina</i>	5.00	01 nov 2021 26 nov 2021	--
057341	ICAR/09	PERFORMANCE, PROTECTION & STRENGTHENING OF STRUCTURES UNDER EXTREME LOADING (SUMMER SCHOOL 2022) <i>Di Prisco Marco</i>	5.00	01 lug 2022 06 lug 2022	--