

Commissioni d'esame LM-23 Ingegneria Civile Strutturale e Geotecnica 2024/2025

Insegnamento	Presidente della commissione	Componente	Componente	Componente	Componente
Fondazioni	Massimino Maria Rossella	Abate Glenda	Fiamingo Angela		
Modelli costitutivi dei materiali da costruzione tradizionali e innovativi	Cuomo Massimo	Contrafatto Loredana Caterina			
Dynamics of structures with applications to earthquake engineering	Caliò Ivo Domenico	Cannizzaro Francesco	Caddemi Salvatore		
Tecnica delle costruzioni	Bosco Melina	Rossi Pier Paolo	Marino Edoardo Michele	Barbagallo Francesca	
Stabilità dei pendii e opere di sostegno	Abate Glenda	Fiamingo Angela			
Elementi di elettrotecnica ed applicazioni per l'ingegneria civile	Coco Salvatore	Capizzi Giacomo	Laudani Antonino		
Sostenibilità energetica e ambientale delle costruzioni	Nocera Francesco	Costanzo Vincenzo	Evola Gianpiero	Gagliano Antonio	Aneli Stefano
Meccanica e dinamica delle terre	Abate Glenda	Fiamingo Angela			
Computational mechanics	Cuomo Massimo	Greco Leopoldo Vincenzo			
Progetto di strutture in zona sismica	Bosco Melina	Neri Fabio			
Meccanica delle strutture murarie	Contrafatto Loredana Caterina	Greco Leopoldo Vincenzo	Cuomo Massimo	Gazzo Salvatore	
Progetto di Ponti	Rossi Pier Paolo	Bosco Melina	Floridia Andrea		