

## Corso di Studi in Ingegneria Civile - L7

Calendario delle Sessioni d'Esame nel periodo novembre 2022 - marzo 2023

Le date indicate si riferiscono all'inizio dell'appello e possono subire variazioni per indisponibilità delle aule o per subentrati impedimenti da parte del Presidente della Commissione d'Esame

Gli studenti sono pertanto invitati a verificare eventuali cambiamenti nella sezione del sito [www.docenti.unina.it](http://www.docenti.unina.it) intestata al titolare dell'insegnamento

**IL REGOLAMENTO DI SCUOLA RELATIVO ALLE SEDUTE DI ESAMI è consultabile all'indirizzo: [http://www.scuolapsb.unina.it/downloads/materiale/allegati/regolamento\\_generale\\_esami\\_SPSB.pdf](http://www.scuolapsb.unina.it/downloads/materiale/allegati/regolamento_generale_esami_SPSB.pdf)**

**IL CALENDARIO ACCADEMICO E LE FINESTRE DI ESAME sono consultabili all'indirizzo: [http://www.scuolapsb.unina.it/downloads/materiale/didattica/ingegneria/ING\\_Calendario\\_didattica\\_2022\\_2023pdf.pdf](http://www.scuolapsb.unina.it/downloads/materiale/didattica/ingegneria/ING_Calendario_didattica_2022_2023pdf.pdf)**

### CALENDARIO RELATIVO ALLA SEDE DI FUORIGROTTA

Insegnamento o attività formativa	ANNO	SEMESTRE	DOCENTE	nov-22	dic-22	gen-23	feb-23	mar-23
Analisi matematica I	I	I	Passarelli Antonia	15	13	10	15	-
Geometria e algebra	I	I	Brunetti Maurizio	-	20	20	14	2
Fisica generale I	I	I	Ausanio Giovanni	-	19	12	9	9
Analisi matematica II	I	II	Passarelli Antonia	15	13	10	15	-
Chimica	I	II	Silvestri Brigida	24	-	12	9	2
Laboratorio di disegno	I	II	D'Agostino Pierpaolo	18	16	13	10	17
Meccanica razionale	II	I	Musto Marilena fino a dicembre 22, poi Frunzo Luigi	17	15	17-24-31	7-14-28	7-14-21-28
Fondamenti di Ingegneria dei sistemi di trasporto	II	I	Papola Andrea	15	13	11-25	8-22	8-22
Fisica Tecnica	II	I	Musto Marilena	17	15	12	16	16
Probabilità e statistica	II	I	Giorgio Massimiliano	8	6	10	7	7
Laboratorio di calcolo	II	I	Marianna Pirone	-	19	17-31	16-28	16-28
Idraulica	II	II	Carravetta Armando	8-22	6-20	10-24	7-28	14-28
Scienza delle costruzioni	II	II	Rosati Luciano	14	12	9	13	6
Strade e BIM per infrastrutture	III	I	Dell'Acqua Gianluca/Biancardo Salvatore Antonio	22	6-20	26	21	23
Fondamenti di geotecnica	III	I	Mancuso Claudio	9-23	7-19	9-23	6-20	6-20
Tecnica delle costruzioni I	III	I	Cosenza Edoardo fino a dicembre 22, poi Nigro Emidio	17	7	12-26	9-23	23
Costruzioni idrauliche	III	II	Pianese Domenico	9-24	2-22	10-27	13-28	15-31
Tecnica delle costruzioni II	III	II	Serino Giorgio	8-22	6-20	10-24	7-21	7-28
Architettura tecnica	III	II	Castelluccio Roberto	9-23	14	18	8-22	8-22
<b>SEGUONO SCELTE CONSIGLIATE</b>								
Elementi di informatica	I	I	Finizio Ignazio	8	7	10	7	7
Geologia applicata	II	II	Santo Antonio	9-23	7-21	11-25	8-22	8-22
Topografia	II	II	Pugliano Giovanni	16	15-22	10-26	16	16
Tecnologia dei materiali	II	II	De Gennaro Bruno	23	20	12-26	9-23	9
Ingegneria sanitaria-ambientale	III	I	Pirozzi Francesco	15	5-21	10-20-30	10-27	15-29
Georisorse e rischi geologici	III	I	Budetta Paolo/ Santo Antonio	9	7-21	11-25	8	8

### CALENDARIO RELATIVO ALLA SEDE DI SAN GIOVANNI A TEDUCCIO

Insegnamento o attività formativa	ANNO	SEMESTRE	DOCENTE	nov-22	dic-22	gen-23	feb-23	mar-23
Analisi matematica I	I	I	Di Fratta Giovanni	16	21	9 (10 per A.A. 21/22)	6 (7 per A.A. 21/22)	6 (7 per A.A. 21/22)
Geometria e algebra	I	I	Brunetti Maurizio	-	20	20	14	2
Fisica generale I	I	I	Iannotti Vincenzo	-	19	13	10	10
Analisi matematica II	I	II	Di Fratta Giovanni	16	21	9 (10 per A.A. 21/22)	6 (7 per A.A. 21/22)	6 (7 per A.A. 21/22)
Chimica	I	II	Silvestri Brigida	25	-	13	10	3
Laboratorio di disegno	I	II	Pascariello Maria Ines	17	15	19	17	23
Meccanica razionale	II	I	Frunzo Luigi fino a dicembre 22, poi Tenore Alberto	8-15-22-29	6-13	12-26	9-3	9
Fondamenti di Ingegneria dei sistemi di trasporto	II	I	Simonelli Fulvio	3-10-17-24	1-7-17-22	12-19-26	2-9-16-23	2-9-16-23-30
Fisica Tecnica	II	I	Romano Rosario	14	19	16	6-22	14
Probabilità e statistica	II	I	Giorgio Massimiliano	8	6	10	7	7
Laboratorio di calcolo	II	I	Marinelli Ferdinando	8-15-22-29	6-13	17-24-31	7-14-28	7-14-21-28
Idraulica	II	II	Fecarotta Oreste	10-24	15	12-26	9-23	9-23
Scienza delle costruzioni	II	II	Modano Mariano	24	15	26	16	30
Strade e BIM per infrastrutture	III	I	Dell'Acqua Gianluca/Biancardo Salvatore Antonio	22	6-19	26	21	23
Fondamenti di geotecnica	III	I	Ferdinando Marinelli/Urciuoli Gianfranco	11-25	9-20	17-31	14-28	13-27
Tecnica delle costruzioni I	III	I	Iervolino Iunio/Baltzopoulos Georgios	17	15	12	9	2
Costruzioni idrauliche	III	II	Cimorelli Luigi	21	19	9-23	14-28	20
Tecnica delle costruzioni II	III	II	Della Corte Gaetano	9-23	7-21	11-25	8-22	8-22
Architettura tecnica	III	II	Diana Lorenzo	29	15	25	22	29
<b>SEGUONO SCELTE CONSIGLIATE</b>								
Elementi di informatica	I	I	Della Corte Raffaele	-	21	18	15	21
Geologia applicata	II	II	Cornello Alfonso	2-23	14	10-26	15	2-23
Topografia	II	II	Pugliano Giovanni	16	15-22	10-26	16	16
Ingegneria sanitaria-ambientale	III	I	Pirozzi Francesco	15	5-21	10-20-30	10-27	15-29
Economia ed organizzazione aziendale	III	II	Rippa Pierluigi	-	23	12	-	13