



Seduta di Laurea di **giovedì 18 dicembre 2025**
in presenza, come da D.R. n. 121 del 02/02/2022,
Aula Magna Attilio Alto – via Orabona, 4 – Bari

Ingegneria Edile
Ore – 08:45

Laureando				Relatore	Correlatori
1	Amato	Francesco	Prof.ssa	M. De Fino	
2	Boccaccio	Annalisa	Prof.ssa	C. Chiarantoni	
3	Cicala	Filippo	Prof.	F. Trentadue	
4	Iacobellis	Nicola	Prof.	O. Bottiglieri	R. Petti
5	Licinio	Raffaele	Prof.ssa	M. De Fino	
6	Locorotondo	Debora	Prof.ssa	A. Barbanente	
7	Maizzi	Guglielmo	Prof.ssa	M. De Fino	F. Cassano
8	Olivieri	Emanuela	Prof.	O. Bottiglieri	F. Cotecchia D. Frisulo
9	Pasculli	Francesco	Prof.ssa	M. De Fino	
10	Sako	Andrea	Prof.ssa	M. De Fino	

Tempi di presentazione:

- la discussione dell'elaborato non dovrà essere superiore a 7 minuti

Ingegneria Magistrale dei Sistemi Edilizi
Ore – 10:30

Laureando				Relatore	Correlatori
1	Bolumetto	Teresa	Prof. Prof.ssa	F. Fatiguso E. Cantatore	
2	De Felice	Giorgia	Prof.	F. Fatiguso	E. Cantatore
3	De Marzo	Tommaso	Prof.ssa	D. Foti	M. F. Sabbà
4	Pastore	Michele	Prof.	F. Fatiguso	M. De Fino
5	Solimini	Alessandro	Prof.	F. Fatiguso	M. De Fino

Tempi di presentazione:

- la discussione dell'elaborato non dovrà essere superiore a 10 minuti



Ingegneria Magistrale della Gestione delle Infrastrutture Civili

Ore – 15:30

Laureando

Relatore

Correlatori

1	Di Liddo	Anna	Prof.	M. Marinelli	A. Colovic E. R. Marinelli
---	----------	------	-------	--------------	-------------------------------

Tempi di presentazione:

- la discussione dell'elaborato non dovrà essere superiore a 10 minuti

Ingegneria Magistrale Civile

Ore – 16:00

Laureando

Relatore

Correlatori

1	Amico	Federica	Prof.	S. Coropulis	
2	Buongiorno	Francesco	Prof.ssa Prof.	N. Giuffrida L. Caggiani	M. Mascia S. Viscio
3	Cocozza	Vittoria	Prof.	M. Ottomanelli	P. F. Amatulli
4	Pugliese	Giuseppe	Prof.	D. Raffaele	A. Nettis
5	Quitadamo	Raffaele	Prof.	N. Pastore	
6	Romaniello	Rebecca Maria	Prof.	M. Ottomanelli	M. Pesola

Tempi di presentazione:

- la discussione dell'elaborato non dovrà essere superiore a 10 minuti