



**UNIVERSITÀ
DI PARMA**

**DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA
E ARCHITETTURA**

**Seduta di Laurea 29 aprile 2024
Corso di Laurea in Scienze dell'Architettura
Corso di Laurea in Architettura Rigenerazione Sostenibilità
Ore 09,00 in Aula F
Sede Didattica di Ingegneria e Architettura
Commissione unica**

Presidente: Prof. Andrea Zerbi
Segretaria: Prof.ssa Barbara Gherri
Prof.ssa Federica Ottoni
Prof. Dario Costi
Prof. Carlo Gandolfi

Candidati	Relatore	Correlatore
CASTELLAZZI GIULIA		
AVOGADRI CLAUDIA	Brunelli Alessandro	
NUTA ANDREEA	Brunelli Alessandro	
RUSSELLO STEFANO	Coisson Eva	
MARINO DIANA	Coisson Eva	
SASSI CAROLINA	Coisson Eva	



UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA
E ARCHITETTURA

Seduta di Laurea 29 aprile 2024
Corso di Laurea Magistrale in Architettura e Città Sostenibili
Ore 9,30 in Aula F
Sede Didattica di Ingegneria e Architettura
Commissione 1

Presidente: Prof. Michele Zazzi
Segretaria: Prof.ssa Barbara Gherri
Prof.ssa Federica Ottoni
Prof. Dario Costi
Prof. Carlo Gandolfi

Candidati	Relatore	Correlatore
TALEBI SOHEIL	Zazzi Michele	Stabile Federica Pellicelli Gloria
FABBI DAVIDE	Gandolfi Carlo	Correia Ragazzi Maria Graça
BARTOLI CHIARA MEZZETTI MICHELA	Ottoni Federica Ottoni Federica	Iotti Mattia Iotti Mattia
CHIAVARINI MATTEO	Gherri Barbara	Giandebiaggi Paolo



**UNIVERSITÀ
DI PARMA**

**DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA
E ARCHITETTURA**

Membri supplenti:

Proff. Patrizia Bernardi, Barbara Caselli, Eva Coisson, Daniele Ferretti, Elena Michellini, Sandra Mikolajewska, Silvia Rossetti, Chiara Vernizzi, Pamela Vocale.

La seduta di Laurea può variare a seguito di rinuncia da parte di alcuni laureandi.
I laureandi in occasione della Seduta di Laurea sono invitati ad osservare il Regolamento di Ateneo relativo alle norme di comportamento da tenersi da parte dei candidati e dei loro familiari durante le Sedute di Laurea, consultabile al link <http://www.unipr.it/node/9724> del 9 luglio 2014.

Parma, 22 aprile 2024

Servizio per la Qualità della Didattica
del Dipartimento di Ingegneria e Architettura