

CORSO DI LAUREA E CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA GESTIONALE

PROGRAMMA DELLA SESSIONE DI LAUREA MAGISTRALE DEL 16-06-2021

Sessione di Laurea Magistrale a distanza mediante piattaforma Teams

Carmignani G. (Presidente), Braglia M. (Presidente supplente), Fantoni G., Tonello N., Aloini D. (Segretario),

Dalle 9.00 alle 11.00

n.	Candidato	Relatore/i	Controrelatore
1	BELLINO Davide	ALOINI Davide BENEVENTO Elisabetta	FANTONI Gualtiero
2	DE PASCALIS Danilo	ALOINI Davide ZERBINO Pierluigi	TONELLOTTA Nicola
3	CALLIGARO Roberta	PELLEGRINI Luisa	ALOINI Davide
4	PARLANTI Mauro	PELLEGRINI Luisa	ALOINI Davide
5	GIOVANNINI Gianmarco	DINI Gino VITI Leonardo VANNI Giacomo	BRAGLIA Marcello
6	SOLIMANO Giacomo	DINI Gino	BRAGLIA Marcello

Dalle 11.00 alle 11.30 Pausa e proclamazione dei laureati

Dalle 11.30 alle 12.50

n.	Candidato	Relatore/i	Controrelatore
7	DE MATTIA Marco	CARMIGNANI Gionata	TONELLOTTA Nicola
8	LA FORTUNA Costantino	CARMIGNANI Gionata PELLEGRINI Luisa	ALOINI Davide
9	RINALDI Rebecca	CARMIGNANI Gionata	BRAGLIA Marcello
10	AGOSTINI Francesco	BONACCORSI Andrea PAPUCCI Alessio	FANTONI Gualtiero

Dalle 12.50 alle 13.15 Pausa e proclamazione dei laureati

CORSO DI LAUREA E CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA GESTIONALE

PROCLAMAZIONE DEI LAUREATI (dm.270) DEL 16-06-2021

Alle 13.15 saranno proclamati i laureati del corso triennale.

APPELLO DEI LAUREATI (dm.509) DEL 16-06-2021

Di seguito (13.30) si procederà all'appello per la laureanda (dm.509) CACCAVO Giusy Maria

MODALITÀ' DI SVOLGIMENTO DELLA PRESENTAZIONE DELLE TESI MAGISTRALI:

I candidati devono ricordare che il tempo massimo a loro disposizione per la presentazione è di 15 minuti (ai quali potranno seguire altri 5 minuti per rispondere a eventuali domande della commissione).

Il controrelatore ha il compito di:

- 1. Leggere attentamente la sintesi*
- 2. Rivolgere al candidato una o più domande aventi lo scopo di chiarire o approfondire uno o più aspetti della presentazione*
- 3. Proporre alla Commissione un giudizio riguardante in particolar modo la sintesi e la presentazione*