



UNIVERSITÀ DI PISA

CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA GESTIONALE

SESSIONE DI DISCUSSIONE DELLA PROVA FINALE

9 aprile 2024, ore 15

AULA "Bruno Guerrini" – Dipartimento di Ingegneria Civile e Industriale (DICI)

COMMISSIONE: Dini G. (presidente), Romoli L. (dalle ore 17: Neri P.), Frosolini M., Fantoni G., Chiarello F. (segretario)

n.	Ora	Candidato	Matricola	Titolo	Relatore	Controrelatore
1	15.00	Barsanti Silvio Filippo	518144	Applicazioni di tecniche di realtà aumentata nei sistemi produttivi: vantaggi e svantaggi	Dini	Romoli
2	15.10	Benedetti Riccardo	582033	Richiesta di Finanziamento alla Regione Toscana per lo Sviluppo di un sistema di visione per lo scarico di lamiera presso EB Metal Srl	Lanzetta	Frosolini
3	15.20	Cerri Costanza	624347	Il fenomeno del Gender Gap nelle aziende: donne e STEM a partire dall'indagine INTECS	Gianfaldoni Giannini	Chiarello
4	15.30	Ginevra Chiara	619451	Le tecniche BasicMOST e MTM a confronto	Marazzini	Fantoni
Ore 15.40	PAUSA E COMUNICAZIONE DELL'ESITO DELLA PROVA					
5	16.00	Franceschini Davide	603149	La rappresentazione grafica dei dati	Failli	Romoli
6	16.10	Bernardini Filippo	561628	Applicazione al caso di un autolavaggio self-service della linea guida BS ISO 10004:2018 per rilevazione della soddisfazione del cliente	Failli	Chiarello
7	16.20	Leoncini Galileo	600129	Raccolta e confronto critico delle safety gold rules, environmental golden rules, life saving rules di differenti aziende	Gabbrielli	Fantoni
8	16.30	Masucci Leonardo	615789	Troubleshooting delle pompe centrifughe	Gabbrielli	Frosolini
Ore 16.40	PAUSA E COMUNICAZIONE DELL'ESITO DELLA PROVA					



UNIVERSITÀ DI PISA

CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA GESTIONALE

9	17.00	Joaquim Muchinga Alberto	616391	Prove sperimentali di attrito ed usura su nuovi tipi di materiali e rivestimenti superficiali	Ciulli	Fantoni
10	17.10	Nottoli Edoardo	582338	I limiti dell'approccio Waterfall nello sviluppo di nuovi prodotti	Stefanini	Neri
11	17.20	Spano Simone	552788	Digital Twin: Sviluppi e Utilizzi nell'Industria	Aloini	Chiarello
Ore 17.30	PAUSA E COMUNICAZIONE DELL'ESITO DELLA PROVA					

MODALITÀ DI SVOLGIMENTO DELLA DISCUSSIONE:

I candidati devono essere presenti con almeno 10 minuti di anticipo rispetto all'orario indicato nel programma e avranno un tempo massimo per la presentazione di 5 minuti (ai quali potranno seguire altri 5 minuti per rispondere a eventuali domande della commissione).

Giunto il proprio turno, il candidato utilizzerà il proprio notebook che verrà collegato al proiettore. Lo studente deve assicurarsi che il proprio device abbia l'entrata HDMI per poter essere collegato al proiettore.

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*