



Udine, 9/07/2024
Prot. 97483
Pos. 2024-III/9.18

**PROVVEDIMENTO DI NOMINA
DELLA COMMISSIONE DI LAUREA MAGISTRALE
IN INGEGNERIA GESTIONALE
Sessione estiva a.a. 2023/2024**

Visti gli artt. 40 e 41 del Regolamento Didattico di Ateneo emanato con D.R. n. 1229 del 28.11.2023, il Direttore del Dipartimento Politecnico di Ingegneria e Architettura nomina la sotto indicata Commissione per gli esami di laurea magistrale in Ingegneria Gestionale (D.M. 270/04, classe LM-31) che si svolgeranno il giorno:

martedì 16 luglio 2024, ore 8:30, Discussione tesi, Sala Gusmani, Palazzo Antonini

martedì 16 luglio 2024, ore 13:00, Proclamazione Solenne, Sala Gusmani, Palazzo Antonini

COMMISSIONE

1. Prof. Nassimbeni Guido	Presidente
2. Prof.ssa Gansterer Margaretha	Componente
3. Prof.ssa Meneghetti Antonella	Componente
4. Prof.ssa Battistella Cinzia	Componente
5. Prof.ssa Ceschia Sara	Componente
6. Dott.ssa Culot Giovanna	Componente
7. Prof. Romano Pietro	Supplente
8. Prof.ssa Campolo Marina	Supplente

Invitati: Dott. Armellini Davide, Dott.ssa Attanasio Giovanna, Dott. Busolini Loris, Dott.ssa Deroma Laura, Dott. Tonutti Filippo

Il Direttore del Dipartimento Politecnico
di Ingegneria e Architettura
Prof. Alessandro Gasparetto

Avvertenze

Qualora un membro effettivo, per motivata ragione, sia nella impossibilità di partecipare alla seduta di laurea, è tenuto a concordare la propria sostituzione con uno dei membri supplenti e a darne tempestiva comunicazione al Presidente della Commissione e agli uffici competenti, affinché le Commissioni siano sempre e tutte formate da almeno cinque membri per le lauree magistrali e tre per le lauree triennali.

I membri supplenti saranno convocati solo se necessario, ossia in assenza giustificata di un membro effettivo.

Si raccomanda la massima puntualità onde evitare ritardi nello svolgimento dei lavori.



La S.V. è invitata a presiedere/far parte della Commissione per gli esami di laurea magistrale in Ingegneria Gestionale (D.M. 270/04, classe LM-31) che si svolgeranno il giorno:

martedì 16 luglio 2024, ore 8:30, Discussione tesi, Sala Gusmani, Palazzo Antonini

ORA	CANDIDATI	TITOLO TESI	RELATORI
08:30	BALZANO DAVIDE	Il problema della pianificazione delle attività nelle sale operatorie	Relatore: CESCHIA SARA
08:45	BAVARESCO MICHELE	Analisi e miglioramento continuo di una linea di celle di abbattimento: caso Friulinox Ali Group S.r.l	Relatore: MENEGHETTI ANTONELLA
09:00	BIASON ALESSIA	Efficienza produttiva: Analisi del sovraconsumo in alcuni processi produttivi in Biofarma Group	Relatore: SARTOR MARCO
09:15	BUBLE MARCO	Digital Transformation: un percorso di miglioramento dei processi di Demand Forecasting e Production Planning grazie all'adozione di nuove tecnologie. Il caso studio dell'azienda Ditre Italia	Relatore: SARTOR MARCO
09:30	CARDIN ANTONIO	Ottimizzazione di un parco bramme automatico tramite tecniche di ricerca locale	Relatore: SCHAEFER ANDREA Correlatore: ARMELLINI DAVIDE
09:45	D'ERRICO ILARIA PIA	Implementazione del BPM in un'azienda parte di un gruppo internazionale (SMS Group S.p.a)	Relatore: SARTOR MARCO
10:00	FURLAN JAN	Progettazione di modelli preconfigurati in un sistema APS: dai processi ai casi d'uso	Relatore: SCHAEFER ANDREA Correlatore: TONUTTI FILIPPO
10:15	KHABBAZ ZIAD	GESTIONE CERTIFICATI AZIENDALI	Relatore: BATTISTELLA CINZIA Correlatore: ATTANASIO GIOVANNA
10:30	LUTMAN FEDERICO	L'Evoluzione del Material Requirement Planning: Introduzione di un Tool MRP Avanzato per la Pianificazione	Relatore: SARTOR MARCO
10:45	MUSIZZA BEATRICE	Machine Learning and Constraint Programming for Predictive Policing in France	Relatore: DI GASPERO LUCA
11:00	PASUT CAMILLA	Innovating for the digital transformation: conceptualizing and testing a performance measurement system for Danieli Automation	Relatore: NASSIMBENI GUIDO Correlatore: BUSOLINI LORIS Correlatore: CULOT GIOVANNA
11:15	RUSSO ANTONIO	Rainforest Alliance Certification: analisi della letteratura	Relatore: SARTOR MARCO
11:30	VENTURINI LORENZO	La pianificazione logistica e le logiche di reparto nel Lean Manufacturing: il caso Freud S.p.A. - Bosch Power Tools	Relatore: SARTOR MARCO
11:45	DONDA DAVIDE	Processi, metodi e strumenti per ATP e CTP, proposta di un framework di sintesi di riferimento teorico e verifica della sua coerenza in molteplici contesti di business reali	Relatore: ROMANO PIETRO
12:00	VEZIL CHIARA	A simulation tool to reorganize necropsy visits and increase the number of cornea donations	Relatore: DI GASPERO LUCA Correlatore: DEROMA LAURA Correlatore: GANSTERER MARGARETHA
12:15	ZOVATTO FEDERICO	Logistic service suppliers' evaluation in Danieli & C. Officine Meccaniche SpA: analysis and development of a supplier rating model	Relatore: ROMANO PIETRO Correlatore: GANSTERER MARGARETHA

martedì 16 luglio 2024, ore 13:00, Proclamazione Solenne, Sala Gusmani, Palazzo Antonini

Il Direttore del Dipartimento Politecnico
di Ingegneria e Architettura
Prof. Alessandro Gasparetto

A Gasparetto

Responsabile del procedimento: Roberta Fabbro
Compilatore del procedimento: Anna Da Rold

Via delle Scienze, 206 – 33100 Udine
CF 80014550307 - P.IVA 01071600306

