

**Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Ingegneria Gestionale
dell'Università degli Studi di Palermo**

La Commissione per gli Esami di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale è convocata per il giorno **19 MARZO** (presso l'**Aula Capità piano terra Ed.7**) **alle ore 15.00**.

Calendario esami LM 19 marzo 2019 ore 15.00

	COGNOME E NOME	TITOLO DELLA TESI	RELATORE
1	Bonomo Giuseppa Innocenza	Studio epidemiologico di una malattia ginecologica: Polipi Endometriali	A. Lombardo
2	Caggegi Antonino	Trasformazione digitale nel settore healthcare: il caso Policlinico di Palermo	U. La Commare
3	Clemenza Dario	Le Interazioni tra le Trasformazioni Digitali e la Manifattura - L'Industria 4.0, gli effetti sulla produzione ed il rapporto tra la nuova manifattura e l'Europa	U. La Commare
4	Dispenza Andrea	Analisi del nuovo stabilimento di logistica presso Fiasconaro srl	U. La Commare
5	Drago Giuseppe	L'impatto del Private Equity sulle performance delle imprese italiane	A. Lombardo, G. Lo Nigro
6	Laurannino Fabio	Value co-creation: Uno studio empirico sui servizi offerti dai centri di accoglienza per i rifugiati	M. Bruccoleri
7	Mancino Massimo	Le tecnologie abilitanti dell'Industria 4.0 e lo strumento della bussola digitale	U. La Commare
8	Mezzatesta Marco	La rendicontazione delle attività di ricerca clinica: il caso ISMETT	M. Bruccoleri
9	Oliva Andrea	Operating Room traffic reduction: Lean Six Sigma approach	M. Bruccoleri, A. Lombardo
10	Vella Flavia	Application of constrained AHP	M. Enea, A. Certa

Le proclamazioni si svolgeranno a conclusione della seduta.

La Commissione è così composta:

Proff.: R. Di Lorenzo, L. Abbate, M. Bruccoleri, A. Certa, M. Enea, U. La Commare, A. Lombardo

PRESIDENTE: prof. R. Di Lorenzo

Supplenti: G. Aiello, G. Galante, G. Passannanti

**Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Ingegneria Gestionale
dell'Università degli Studi di Palermo**

La Commissione per gli Esami di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale è convocata per il giorno **20 MARZO** (presso l'**Aula Capità piano terra Ed.7**) **alle ore 15.00**.

Calendario esami LM 20 marzo 2019 ore 15.00

	COGNOME E NOME	TITOLO DELLA TESI	RELATORE
1	Albano Federica	Sharing Economy: un'analisi empirica dell'impatto di Airbnb sui prezzi degli alberghi	P. Roma
2	Armata Eugenio	L'impatto della Sharing Economy sulle strategie di pricing nel settore alberghiero: evidenze da un campione di offerte per viaggi nei working days	P. Roma
3	Corrao Marilena	Definizione di una metodologia basata sul VS Topsis per la selezione di alternative	T. Lupo
4	D'Antoni Martina	Il Facility Management e lo sviluppo verso il 4.0: Analisi del processo Clever Job presso l'azienda PFE SPA	P. Roma
5	Ferranti Simona	CVC Competizione e Innovazione: un'analisi empirica del modello completo	P. Roma
6	La Barbera Andrea	Relazione tra competizione ed innovazione: un'analisi empirica del mercato tra gli anni 2011 - 2015	P. Roma
7	Mineo Alessia	Smart Forniture: Digitalizzazione del workflow di commessa nel settore dell'arredo	G. Aiello
8	Nuccio Fabio	Venture Capital Investments e Crowdfunding: un' analisi nel settore software	P. Roma
9	Santos Mariana	The benefits of additive manufacturing on spare parts supply chain	G. Aiello
10	Spena Aldo	Valutazione della qualità del servizio e-commerce: caso di studio	T. Lupo

Le proclamazioni si svolgeranno a conclusione della seduta.

La Commissione è così composta:

Proff.: R. Di Lorenzo, G. Aiello, M. Bruccoleri, A. Certa, T. Lupo, G. Passannanti, P. Roma

PRESIDENTE: prof. R. Di Lorenzo

Supplenti: G. Galante, G. Ingarao, E. Mazzola

**Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Ingegneria Gestionale
dell'Università degli Studi di Palermo**

La Commissione per gli Esami di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale è convocata per il giorno **21 MARZO** (presso l'Aula Capità piano terra Ed.7) **alle ore 15.00.**

Calendario esami LM 21 marzo 2019 ore 15.00

	COGNOME E NOME	TITOLO DELLA TESI	RELATORE
1	Bonafede Gaetano Antonio	IoT Business Platforms	G. Perrone, E. Mazzola, M. Piazza
2	Corleo Chiara	Strategic network positioning in a CVC syndication network and corporate innovativeness	G. Perrone, E. Mazzola, M. Piazza
3	Cusimano Mario	Relazione tra Corporate Venture Capital e Innovazione: un'analisi empirica del mercato tra il 2011 e il 2015	P. Roma
4	Ferlisi Paolo	Un modello innovativo per MSP nel BBCC	G. Lo Nigro, G. Lo Re
5	Lo Nardo Roberto	Corporate Venture Capital and Follow-on Investments	G. Perrone, E. Mazzola, M. Piazza
6	Mazzola Antonio	Relazione tra Corporate Venture Capital e competizione	P. Roma
7	Miliziano Domenico Maria	Verifica del corretto dimensionamento delle vie di esodo di un palazzetto dello sport	M. La Fata, F. Hopps
8	Molinari Giulia	Industry 4.0 in the German automotive industry – Semi-quantitative study on maturity levels of Key Enabling Technologies	G. Perrone
9	Pirrerà Simona	The stochastic order batching problem. Statistical analysis of the batching phase in a warehouse management system environment	A. Lombardo
10	Rizzo Giuseppe	Strumenti per lo studio della reputazione aziendale	G. Perrone, P. Roma

Le proclamazioni si svolgeranno a conclusione della seduta.

La Commissione è così composta:

Proff.: L. Abbate, M. La Fata, A. Lombardo, G. Lo Nigro, G. Lo Re, E. Mazzola, G. Perrone, P. Roma

PRESIDENTE: prof. G. Perrone

Supplenti: A. Certa, G. Galante, G. Ingarao

**Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Ingegneria Gestionale
dell'Università degli Studi di Palermo**

La Commissione per gli Esami di Laurea in Ingegneria Gestionale è convocata per il giorno **22 MARZO 2019** (presso l'**Aula MAGNA** Ed.7 ex- Presidenza Scuola Politecnica) alle **ore 9.30**.

Calendario esami Laurea - 22 MARZO ore 9.30

	COGNOME E NOME	TITOLO DELLA TESI	RELATORE
1	Adornetto Giovanni	Gestione dei materiali e del processo produttivo presso la "F.Ili Marullo S.r.l."	U. La Commare
2	Anello Aurelio	La gestione delle risorse e del magazzino: il caso Tecnimpianti	U. La Commare
3	Buffa Giada	La misura delle performance in Inps	U. La Commare
4	Cottone Nicoletta	Gestione dei materiali e del processo produttivo presso "Azienda agricola Teresi"	U. La Commare
5	Di Marco Miriam	Analisi statistica sul gioco d'azzardo	A. Lombardo
6	Di Simone Francesco	Gestione della produzione e delle scorte di magazzino presso l'azienda F.Ili Contorno s.r.l.	U. La Commare
7	Landolina Domenico	L'obsolescenza programmata	A. Certa
8	Li Castri Martina	Analisi della filiera produttiva presso S.I.M.E.A	U. La Commare
9	Marrelli Antonio	Da Impresa Locale a Impresa Internazionale: il caso del Bar Campidoglio S.a.s	L. Abbate
10	Mazzola Riccardo	Valutazione della politica di manutenzione che minimizza la funzione costo per un componente critico	G. M. Galante
11	Montalto Claudia	Analisi della gestione del processo produttivo e dei materiali presso la Lombardo S.p.A.	U. La Commare
12	Nave Salvatore	Gestione dei materiali e del processo produttivo presso l'azienda "Style's door"	U. La Commare
13	Rappa Angelamaria	Gestione dei processi produttivi e dei materiali presso F.A.B. - Falegnameria Artigiana Borgetto	U. La Commare
14	Sciortino Antonino	Analisi per indici e per flussi: il caso "Consorzio A.P.O Sicilia società cooperativa"	L. Abbate
15	Tamburello Cristina	Controllo della qualità dell'acqua attraverso l'analisi dell'andamento dei parametri indicatori: acqua Vera S. Rosalia	G. Passannanti

Le proclamazioni si svolgeranno a conclusione della seduta.

La Commissione è così composta:

Proff.: L. Abbate, A. Certa, G. Galante, U. La Commare, A. Lombardo, G. Passannanti

PRESIDENTE: prof. U. La Commare

Supplenti: A. Barcellona, R. Di Lorenzo, F. Viola

**Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Ingegneria Gestionale
dell'Università degli Studi di Palermo**

La Commissione per gli Esami di Laurea in Ingegneria Gestionale è convocata per il giorno **22 MARZO 2019** (presso l'**Aula MAGNA** Ed.7 ex- Presidenza Scuola Politecnica) alle **ore 15.00**.

Calendario esami Laurea - 22 MARZO ore 15.00

	COGNOME E NOME	TITOLO DELLA TESI	RELATORE
1	Aglieri Giorgio	Studio sulla fattibilità di impianti di ricarica fuel cell nel territorio italiano	F. Viola
2	Ancona Luigi	Questioni ambientali nello sviluppo prodotto e relazione con la consapevolezza dei dipendenti	R. Di Lorenzo
3	Bonfanti Rosaria	Effectiveness Evaluation for a Commercialized PV-Assisted Charging Station	F. Viola
4	Camillo Claudio	Gestione delle crisi nello sviluppo di nuovi prodotti	R. Di Lorenzo
5	Ciriminna Sonia	Ottimizzazione costi inventario negli interessi dell'azienda e del cliente. Equilibrio tra rischio esubero e rottura di stock.	D. Bauso
6	Cirri Danilo	Sfide di sviluppo prodotti sostenibili nel mercato automotive tedesco	R. Di Lorenzo
7	Damiani Vincenzo	Approcci lean e green allo sviluppo prodotto	R. Di Lorenzo
8	D'amico Sofia	Lean product development e Lean manufacturing	R. Di Lorenzo
9	Ficano Davide	Un approccio olistico al Corporate Sustainability Assessment	R. Di Lorenzo
10	Macchiarella Claudio	Minimizzazione dei tempi di attesa in fase di interscambio dei mezzi	D. Bauso
11	Mineo Giuseppe	Sviluppo prodotto verde e performance ambientali	R. Di Lorenzo
12	Moncada Sara	Riduzione del consumo di risorse nella use phase dei prodotti	R. Di Lorenzo
13	Ragusa Rossella	Il modello di Bass: tre casi studio	D. Bauso
14	Sall Serigne Saliou	Progetto e valutazione economica di un sistema fotovoltaico da 8,4 kWp da realizzare nel villaggio di Keur Mogoram (Senegal)	F. Viola
15	Sorce Rosario	Valutazione tecnico-economica dell'impiego di riconfiguratori fotovoltaici	F. Viola
16	Teresi Giorgio	Modello dei dati di decisione nello sviluppo di prodotto virtuale	R. Di Lorenzo

Le proclamazioni si svolgeranno a conclusione della seduta.

La Commissione è così composta:

Proff.: R. Di Lorenzo, D. Bauso, F. Viola, G. Galante

PRESIDENTE: prof. R. Di Lorenzo

Supplenti: L. Abbate, A. Certa, G.Passannanti