

**Allegato 3 per il corso di laurea magistrale in
INGEGNERIA GESTIONALE (IN0522, ordinamento 2008)
DM270 Classe LM-31
COORTE 2019**

Tipologia	Ambito	SSD	Codice	Curriculum	Insegnamento	CFU	ORE	Anno	Periodo	Att.Obblig.	Freq.Obblig.	Lingua	Valutaz.
ALTRO	Ulteriori conoscenze linguistiche	-	INP4068317	COMUNE	LINGUA INGLESE B2 (ABILITA' PRODUTTIVE)	3	ALT: 75 ore	I	A1	SI	NO	INGLESE	GIUDIZIO FINALE
CARATTERIZZANTE	Ingegneria gestionale	ING-IND/35	INP5071282	COMUNE	GESTIONE DELLO SVILUPPO DEL PRODOTTO (3)	9	LEZ: 72 ore	I	S1	obbligatoria solo per gli orientamenti AVM-SBM-EEM-BM	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
CARATTERIZZANTE	Ingegneria gestionale	ING-IND/35	INP6075597	COMUNE	GESTIONE SNELLA DEI PROCESSI	6	LEZ: 48 ore	I	S1	attività a scelta solo per gli orientamenti OSC-SBM-EEM	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
CARATTERIZZANTE	Ingegneria gestionale	ING-IND/35	IN04119449	COMUNE	ORGANIZZAZIONE DELLA PRODUZIONE E DEI SISTEMI LOGISTICI 2	9	LEZ: 72 ore	I	S1	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
CARATTERIZZANTE	Ingegneria gestionale	ING-IND/35	INP9086932	COMUNE	PRODUCT VARIETY MANAGEMENT (3)	9	LEZ: 72 ore	I	S1	obbligatoria solo per gli orientamenti OSC-AVM-SBM-BM	NO	INGLESE	VOTO FINALE
CARATTERIZZANTE	Ingegneria gestionale	ING-IND/35	INP9086963	COMUNE	SERVICE OPERATIONS MANAGEMENT*	6	LEZ: 48 ore	I	S1	attività a scelta solo per gli orientamenti OSC-SBM-BM	NO	INGLESE	VOTO FINALE
AFFINE/INTEGRATIVA	Attività formative affini o integrative	ING-IND/21	IN02119447	COMUNE	APPLICAZIONI INDUSTRIALI METALLURGICHE (2)	9	LEZ: 72 ore	I	S1	obbligatoria solo per gli orientamenti OSC-AVM-SBM-BM	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
AFFINE/INTEGRATIVA CARATTERIZZANTE	Attività formative affini o integrative, Ingegneria gestionale	ING-IND/21 (CFU 2.0), ING-IND/35 (CFU 4.0)	INP9086479	COMUNE	CIRCULAR ECONOMY	6	LEZ: 48 ore	I	S1	NO	NO	INGLESE	VOTO FINALE
AFFINE/INTEGRATIVA	Attività formative affini o integrative	SECS-P/01	INN1027558	COMUNE	ECONOMIA DELL'INNOVAZIONE*	6	LEZ: 48 ore	I	S1	attività a scelta solo per gli orientamenti AVM-EEM-BM	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
AFFINE/INTEGRATIVA	Attività formative affini o integrative	ING-IND/10	INP6074984	COMUNE	GESTIONE DELLE ENERGIE RINNOVABILI	6	LEZ: 48 ore	I	S1	attività a scelta solo per gli orientamenti AVM-EEM	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
AFFINE/INTEGRATIVA	Attività formative affini o integrative	ING-IND/21	INP9086959	COMUNE	INNOVATION IN METALLURGICAL PRODUCTION	6	LEZ: 48 ore	I	S1	attività a scelta solo per gli orientamenti AVM-EEM	NO	INGLESE	VOTO FINALE
AFFINE/INTEGRATIVA	Attività formative affini o integrative	ING-IND/13	IN03119448	COMUNE	MECCATRONICA E AUTOMAZIONE (2)	9	LEZ: 72 ore	I	S1	obbligatoria solo per gli orientamenti OSC-AVM-BM	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
AFFINE/INTEGRATIVA	Attività formative affini o integrative	ING-IND/13	INL1000874	COMUNE	ROBOTICA INDUSTRIALE	6	LEZ: 48 ore	I	S1	attività a scelta solo per gli orientamenti OSC-AVM	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
AFFINE/INTEGRATIVA	Attività formative affini o integrative	SECS-S/01	INP9086964	COMUNE	STATISTICAL METHODS AND APPLICATIONS	6	LEZ: 48 ore	I	S1	attività a scelta solo per gli orientamenti OSC-SBM-BM	NO	INGLESE	VOTO FINALE
CARATTERIZZANTE	Ingegneria gestionale	ING-IND/35	INP9086961	COMUNE	BUSINESS STRATEGY (1)	6	LEZ: 48 ore	I	S2	obbligatoria solo per gli orientamenti OSC-SBM	NO	INGLESE	VOTO FINALE
CARATTERIZZANTE	Ingegneria gestionale	ING-IND/35	INL1001824	COMUNE	CONTROLLO DI GESTIONE	6	LEZ: 48 ore	I	S2	attività a scelta solo per gli orientamenti OSC-SBM-BM	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
CARATTERIZZANTE	Ingegneria gestionale	ING-IND/35	IN02103638	COMUNE	GESTIONE DELL'INFORMAZIONE AZIENDALE (1)	6	LEZ: 48 ore	I	S2	obbligatoria solo per gli orientamenti AVM-EEM-BM	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
CARATTERIZZANTE	Ingegneria gestionale	ING-IND/35	IN02103639	COMUNE	GESTIONE DELL'INNOVAZIONE E DEI PROGETTI (3)	9	LEZ: 72 ore	I	S2	obbligatoria solo per gli orientamenti OSC-SBM-EEM-BM	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
CARATTERIZZANTE	Ingegneria gestionale	ING-IND/17	IN04103830	COMUNE	IMPIANTI INDUSTRIALI	9	LEZ: 72 ore	I	S2	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
CARATTERIZZANTE	Ingegneria gestionale	ING-IND/17	INP9086960	COMUNE	MAINTENANCE MANAGEMENT	6	LEZ: 48 ore	I	S2	attività a scelta solo per gli orientamenti OSC-AVM-SBM	NO	INGLESE	VOTO FINALE
CARATTERIZZANTE	Ingegneria gestionale	ING-IND/35	INL1000515	COMUNE	METODI PER LA FINANZA AZIENDALE	6	LEZ: 48 ore	I	S2	attività a scelta solo per gli orientamenti OSC-AVM-SBM	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
CARATTERIZZANTE	Ingegneria gestionale	ING-IND/35	INN1032116	COMUNE	ORGANIZZAZIONE E MISURA DELLE PRESTAZIONI	6	LEZ: 48 ore	I	S2	attività a scelta solo per gli orientamenti OSC-SBM-BM	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
CARATTERIZZANTE	Ingegneria gestionale	ING-IND/16	INP9086962	COMUNE	QUALITY AND METROLOGY IN MANUFACTURING	6	LEZ: 48 ore	I	S2	attività a scelta solo per gli orientamenti AVM-EEM	NO	INGLESE	VOTO FINALE
CARATTERIZZANTE	Ingegneria gestionale	ING-IND/16	IN04107628	COMUNE	SISTEMI INTEGRATI DI PRODUZIONE (3)	9	LEZ: 72 ore	I	S2	obbligatoria solo per gli orientamenti OSC-AVM-EEM	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
CARATTERIZZANTE	Ingegneria gestionale	ING-IND/35	INL1000013	COMUNE	TECNICHE QUANTITATIVE DI MARKETING	9	LEZ: 72 ore	I	S2	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
AFFINE/INTEGRATIVA	Attività formative affini o integrative	ING-IND/10	IN04103637	COMUNE	GESTIONE DELL'ENERGIA (2)	9	LEZ: 72 ore	I	S2	obbligatoria solo per gli orientamenti OSC-SBM-EEM-BM	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
AFFINE/INTEGRATIVA	Attività formative affini o integrative	ING-IND/14	INL1001163	COMUNE	METODI DI PROGETTAZIONE MECCANICA	6	LEZ: 48 ore	I	S2	attività a scelta solo per l'orientamento AVM	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
ALTRO	Tirocini formativi e di orientamento	-	INP5071598	COMUNE	TIROCIINO	3	T: 150 ore	II	A1	SI	NO	ITALIANO	GIUDIZIO FINALE
CARATTERIZZANTE	Ingegneria gestionale	ING-IND/17	IN03120412	COMUNE	LOGISTICA INDUSTRIALE	9	LEZ: 72 ore	II	S1	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
LINGUA/PROVA FINALE	Per la prova finale	PROFN_S	IN27106948	COMUNE	PROVA FINALE	15	PRF: 375 ore	I	A1	SI	NO	ITALIANO	GIUDIZIO FINALE

Legenda ORE
LEZ = lezione

Legenda Periodo
A1 = annuale

Legenda Curriculum
COMUNE: Insegnamenti comuni a TUTTO il Corso di Studio

ADAPG= attività a piccoli gruppi
ALT = altre attività'

S1 = primo semestre
S2 = secondo semestre

Orientamenti:

OSC: Operations and Supply chain Management
AVM: Advanced and Value added manufacturing
SBM: Strategy and Business Management
EEM: Energy and Environmental Management
BMI: Business and Market innovation

- (1) Obbligatoria ALMENO 1 delle 2 attività
- (2) Obbligatorie ALMENO 2 delle 3 attività
- (3) Obbligatorie ALMENO 3 delle 4 attività

I piani di studio che non necessitano di delibera di approvazione prevedono esclusivamente gli insegnamenti riportati nella tabella, ed in particolare tutte le attività obbligatorie, le attività "obbligatorie solo per l'orientamento scelto" e 12 cfu tra gli insegnamenti a scelta (inclusi gli insegnamenti indicati con (1), (2) e (3) non selezionate.