

Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale (DM 270/04)

Gli insegnamenti preceduti da un asterisco non sono attivati nell'a.a. 2018/2019

*	SSD	Insegnamento	Presidente	Componenti
	ING-IND/16	Advanced Manufacturing Technologies	Prof. Sortino M.	Prof. aggr. Totis G.
	ING-INF/05	Advanced Scheduling Systems	Prof. Schaerf A.	Prof. Di Gaspero L. Prof. aggr. Ceschia S.
	ING-IND/31	Applicazioni industriali elettriche	Prof. Trevisan F.	Prof. Bellina F. Prof. Specogna R.
	ING-INF/05	Applicazioni Web	Prof. a contr. Pilutti David	Prof. Schaerf A. Prof. Di Gaspero L. Prof. aggr. Ceschia S.
	SECS-S/01	Applied Statistics	Prof. Bellio R.	Prof. Vidoni P. Prof. Fonseca G.
	ING-INF/05	Basi di dati	Prof. Schaerf A.	Prof. aggr. Ceschia S.
	ING-INF/05 ING-IND/35	C.I. Basi di dati Sistemi informativi aziendali	Prof. Schaerf A.	Prof. a contr. Candussio F. Prof. aggr. Ceschia S.
	ING-IND/35	Business Strategy	Prof. Nassimbeni G.	Prof. Sartor M. Prof. a contr. Pezzetta M. Dott. Bottacin F. (cultore)
	ING-IND/35	C.I. Business Strategy Finance and Control	Prof. Nassimbeni G.	Prof. a contr. Pezzetta M. Dott. Bottacin F. (cultore)
	ING-IND/14	Comportamento meccanico dei materiali	Prof. aggr. Angeli P.	Prof. De Bona F.
	ING-INF/03	Comunicazioni wireless	Prof. a contr. De Piante M.	Prof. Rinaldo R. Prof. aggr. Bernardini R.
	ING-INF/05	Data Analytics	Prof. Di Gaspero L.	Prof. Schaerf Prof. aggr. Ceschia S.
	ING-IND/35	Economia industriale	Prof. Sartor M.	Prof. Tonchia S.
	ING-INF/05	Elaborazione delle immagini: visione	Prof. Fusiello A.	Prof. Montessoro P. Prof. Schaerf A.
	ING-IND/10	Energy Management	Prof. Croce G.	Prof. Nonino C. Prof. D'Agaro P. Prof. Savino S.
	ING-IND/35	Finance and Control	Prof. a contr. Pezzetta M.	Prof. Nassimbeni G.
	ING-IND/35	Gestione dei sistemi complessi	Prof. Battistella C.	Prof. De Toni A.F. Prof. Nassimbeni G. Prof. Tonchia S. Prof. Romano P. Prof. Sartor M.
	ING-IND/09	Gestione dei sistemi energetici	Prof. Pinamonti P.	Prof. Giannattasio P. Prof. Arnulfi G. Prof. Casarsa L.
	ING-IND/17	Impianti per l'energia e l'ambiente	Prof. Nardin G.	Prof. Meneghetti A. Prof. Chinese D. Prof. aggr. Simeoni P.
	ING-IND/35	Innovation & Project Management	Prof. Tonchia S.	Prof. Sartor M.
	ING-IND/35	C.I. Innovation & Project Management Economia industriale	Prof. Tonchia S.	Prof. Sartor M.
	ING-IND/35	Marketing and Product Development	Prof. Romano P.	Prof. a contr. Fuccaro M.

	ING-IND/35 ING-IND/17	C.I. Marketing and Product Development Sistemi di impiantistica industriale	Prof. Romano P.	Prof. Meneghetti A. Prof. aggr. Simeoni P.
	ING-IND/13	Meccatronica e robotica	Prof. Gasparetto A.	Prof. Miani S. Dott. Scalera L. (cultore)
	ING-IND/32	Modellistica e controllo di macchine e azionamenti elettrici	Prof. Petrella R.	Prof. Abramo A. Prof. Trevisan F.
	MAT/09	Ricerca operativa	Prof. aggr. Ceschia S.	Prof. Lancia G. Prof. Rinaldi F. Prof. Schaerf A.
	ING-IND/35	Service Management	Prof. a contr. Fuccaro M.	Prof. Romano P.
	ING-INF/05	Sicurezza informatica	Prof. Montessoro P.	Prof. Schaerf A.
	ING-IND/17	Sistemi di impiantistica industriale	Prof. Meneghetti A.	Prof. Nardin G. Prof. Chinese D. Prof. aggr. Simeoni P.
	ING-INF/01	Sistemi elettronici	Prof. Palestri P.	Prof. Esseni D.
	ING-IND/35	Sistemi informativi aziendali	Prof. a contr. Candussio F.	Prof. Schaerf A.
	ING-IND/17	Sostenibilità degli impianti industriali	Prof. aggr. Simeoni P.	Prof. Nardin G. Prof. Meneghetti A. Prof. Chinese D.
	ING-IND/16	Tecnologie meccaniche II	Prof. aggr. Totis G.	Prof. Sortino M.
*	ING-INF/05	Fundamentals of Web Applications	Prof. Di Gaspero L.	Prof. Schaerf A. Prof. aggr. Ceschia S.
*	ING-IND/35	C.I. Marketing and Product Development Service Management	Prof. Romano P.	Prof. a contr. Fuccaro M.
*	ING-IND/10	Trasmissione del calore	Prof. D'Agaro P.	Prof. Nonino C. Prof. Croce G. Prof. Savino S.
*	ING-INF/05	Web information retrieval (MUT 766)	Prof. Mizzaro S.	Prof. Tasso C. Prof. Della Mea V.

Il Direttore del Dipartimento
f.to Prof. Marco Petti