

Corso di Laurea in Ingegneria Civile (DM 270/04)

Gli insegnamenti preceduti da un asterisco non sono attivati nell'a.a. 2016/2017

*	SSD	Insegnamento	Presidente	Componenti
	MAT/03	Algebra lineare	Prof. aggr. Freni D.	Prof. aggr. Zuddas F.
	MAT/05	Analisi matematica I	Prof. Freddi L.	Prof. Cabib E. Prof. Musina R. Prof. Toader R. Prof. aggr. Barbieri G.
	MAT/05	Analisi matematica II	Prof. Cabib E.	Prof. Zanolin F. Prof. Musina R. Prof. Prof. Freddi L. Prof. Toader R.
	ICAR/10 ICAR/18	C.I. Architettura tecnica Elementi di Storia dell'Architettura	Prof. Chinellato F.	Prof. Zagnoni S. Prof. Frangipane A.
	ICAR/06	Cartografia numerica e GIS	Prof. Crosilla F.	Prof. Visintini D. Prof. aggr. Beinat A.
	CHIM/07 ING-IND/22	C.I. Chimica Scienza e tecnologia dei materiali	Prof. Maschio S.	Prof. Fedrizzi L. Prof. Andreatta F. Prof. aggr. Comuzzi C
	ICAR/04	Costruzioni di Strade, ferrovie ed aeroporti	Prof. aggr. Baldo N.	Prof. Meriggi R. Prof. Aggr. Nicolini M.
	IUS/10	Diritto amministrativo e ambientale	Prof. a contr. Longo F.	Dott. Russo S.
	ICAR/17	Disegno e disegno automatico	Prof. a contr. Pez E.	Prof. aggr. Petruzzi R. Dott. Poles D.
	MAT/08	Elementi di calcolo numerico	Prof. Fasino D.	Prof. aggr. Freni D.
	ING-IND/31	Elettrotecnica e impianti elettrici civili	Prof. aggr. Specogna R.	Prof. Bellina F. Prof. Trevisan F. (MUTUATO)
	ICAR/22	Estimo	Prof. a contr. Poles D.	Prof. aggr. Taverna M.
	FIS/01	Fisica I	Prof. a contr. Gervasio M.	Prof. aggr. Cauz D. Prof. aggr. De Lotto B. Prof. aggr. Giugliarelli G. Prof. aggr. Giordani M.
	FIS/01	Fisica II (a scelta II anno)	MUT.	MUT su CdS DIMA
	ING-IND/11	Fisica tecnica	Prof. Saro O.	Prof. Nonino C. Prof. Croce G. Prof. D'Agaro P. Prof. aggr. Savino S.
	ING-INF/05	Fondamenti di informatica	Prof. Fusiello A.	Prof. Montessoro P. Prof. Schaefer A. Prof. aggr. Loghi M.
	GEO/05	Geologia applicata	Prof. Paronuzzi P.	Prof. Martelli G.
	ICAR/07	Geotecnica	Prof. Meriggi R.	Dott. Del Fabbro M.
	ICAR/10	Idraulica	Prof. Petti M.	Prof. aggr. Bosa S. Prof. Aggr. Nicolini M.
	MAT/07	Meccanica razionale	Prof. aggr. Talamini V.	Prof. Fedrizzi L. Prof. Sonogo S.
	MAT/06	Probabilità e statistica	Prof. Bellio R.	Prof. Pace L. Prof. Vidoni P. (MUTUATO)
	ICAR/08	Scienza delle costruzioni	Prof. Morassi A.	Prof. aggr. Pitacco I.
	ICAR/09	Tecnica delle costruzioni	Prof. Russo G.	Prof. Sorace S. Prof. aggr. Somma G. Dott. Pauletta M. (cultore) Dott. Frattolin E. (cultore) Dott. Cortesia A. (cultore)
	ICAR/20	Tecnica urbanistica	Prof. Fabbro S.	Prof. aggr. Pedrocco P.
	ICAR/11	Tecnologia degli elementi costruttivi	Prof. Chinellato F.	Prof. Tubaro G.

				Prof. Frangipane A.
	ICAR/06	Topografia	Prof. Crosilla F.	Prof. Visintini D. Prof. aggr. Beinat A.
*	CHIM/07 ING-IND/22	C.I. Chimica Tecnologia dei materiali da costruzione	Prof. Maschio S.	Prof. Fedrizzi L. Prof. Andreatta F. Prof. aggr. Comuzzi C.
*	ICAR/11	Costruzioni edili	Prof. Tubaro G.	Prof. Chinellato F. Prof. Frangipane A.
*	MAT/05	Elementi di calcolo delle variazioni	Prof. Cabib E.	Prof. Zanolin F. Prof. Musina R. Prof. Prof. Freddi L. Prof. Toader R.
*	CHIM/07	Fondamenti chimico-fisici delle tecnologie ambientali	Prof. Tolazzi M.	MUTUATO LM Ing. Ambiente & Energia
*	INF/01	Fondamenti di programmazione		Mutua su fondamenti di informatica
*	MAT/05	Analisi matematica II II MODULO CI Analisi matematica II I MODULO	Prof. aggr. Lepellere M.	Prof. Musina R. Prof. Cabib E. Prof. Toader R.
*	FIS/01	Fisica generale	Prof. a contr. Gervasio M.	Prof. De Lotto B. Prof. aggr. Cauz D. Prof. aggr. Giugliarelli G. Prof. aggr. Giordani M.
*	ICAR/01	C.I. Idraulica II MODULO Idraulica I MODULO	Prof. Petti M.	Prof. aggr. Bosa S. Prof. Aggr. Nicolini M.
*	MAT/07	C.I. Meccanica razionale II modulo Meccanica razionale I modulo	Prof. aggr. Talamini V.	Prof. Sonogo S.
*	ING-IND/22	Complementi di scienza dei materiali	Prof. Maschio S.	Prof. Fedrizzi L.
*	FIS/01	Fisica generale I - Fisica generale II	Prof. a contr. Gervasio M.	Prof., De Lotto B. Prof. aggr. Giugliarelli G. Prof. aggr. Cauz D. Prof. aggr. Giordani M.