



UNITA' ORGANIZZATIVA SUPPORTO AMMINISTRATIVO DIDATTICO

**ESITO DELLA VALUTAZIONE COMPARATIVA  
DELLE DOMANDE DI PARTECIPAZIONE ALLA SELEZIONE PUBBLICA PER L'AFFIDAMENTO  
DI SUPPLENZE E/O CONTRATTI DI INSEGNAMENTO NELL'AMBITO DEI CORSI DI STUDIO OFFERTI  
DAL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA PER L'ANNO ACCADEMICO 2025/2026**

A seguito del bando n° 1, emanato con Decreto Direttoriale n° 214 del 7 luglio 2025, prot. n. 22131, di selezione pubblica per l'affidamento di supplenze e/o contratti di insegnamento nell'ambito dei Corsi di Studio afferenti al Dipartimento di Ingegneria per l'anno accademico 2025/2026, si riporta, di seguito, l'esito della valutazione delle domande di partecipazione deliberato dal Consiglio di Dipartimento DING nell'adunanza del 23 luglio 2025:

CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA	CURR	CODICE INS	DENOMINAZIONE INSEGNAMENTO	SSD	CFU	ORE	ANNO CORSO	SEM	CONFERIMENTO CONTRATTI DI DOCENZA AI SENSI DELLA LEGGE 240/2010, ART. 23, C.1
ENERGETICA	GEN	86486	ALGEBRA LINEARE, GEOMETRIA E RICERCA OPERATIVA	MAT/09	9	72	1	II	Prof. CIRO MARMOLINO
ELETTRONICA E BIOMEDICA	BIM	nuovo	BIOMATERIALI PER APPLICAZIONI BIOMEDICALI	IBIO01-A ING-INF/06	6	48	3	I	DOTT.SSA ANNA ALIBERTI
ELETTRONICA E BIOMEDICA	BIO	86607	CHIMICA GENERALE ED ORGANICA	CHIM/06	6	48	1	II	DOTT.SSA ANNA ALIBERTI
CIVILE	GEN	86524	DISEGNO E TIPOLOGIE COSTRUTTIVE	ICAR/09	6+3	72	1	I	ING. GIANCARLO PACILLO
LM ELECTRONICS	AUT	38912	DISTRIBUTED MEASUREMENT SYSTEMS	ING-INF/07	9	72	2	I	ING. FRANCESCO PICARIELLO
ELETTRONICA E BIOMEDICA	BIO	86614	ELEMENTI DI BIOCHIMICA	BIO/10	6	48	2	II	DOTT.SSA TANIA CAPUTO
INFORMATICA	GEN	86309	ELETTRONICA	ING-INF/01	9	72	2	II	ING. PATRIZIO VAIANO
CIVILE	GEN	86513	FONDAMENTI DI INFRASTRUTTURE VIARIE	ICAR/04	6	48	2	II	ING. VITTORIO DE RISO DI CARPINONE
ELETTRONICA E BIOMEDICA	ELE - BIO	86604	GEOMETRIA E ALGEBRA ( <i>insegnamento mutuato con Ing. Civile 86503</i> )	MAT/03	6	48	1	I	DOTT. MICHELE MARINI
LM CIVILE	GEN	nuovo	INFRASTRUTTURE E TRASPORTI FERROVIARI, AEREI E NAVALI ( <i>insegnamento modulare</i> )	ICAR/04	3	24	2	I	PROF. MARIANO GALLO  Supplenza interna
CIVILE	GEN	86505	INGLESE	L-LIN/12	3	24	1	II	DOTT.SSA TANIA RITA CRETAZZO



UNITA' ORGANIZZATIVA SUPPORTO AMMINISTRATIVO DIDATTICO

CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA	CURR	CODICE INS	DENOMINAZIONE INSEGNAMENTO	SSD	CFU	ORE	ANNO CORSO	SEM	CONFERIMENTO CONTRATTI DI DOCENZA AI SENSI DELLA LEGGE 240/2010, ART. 23, C.1
ELETTRONICA E BIOMEDICA	ELE - BIO	86605	INGLESE	L-LIN/12	3	24	1	II	DOTT.SSA ELENA INTORCIA
INFORMATICA	GEN	86307	INGLESE	L-LIN/12	3	24	1	II	DOTT.SSA ELENA INTORCIA
ENERGETICA	GEN	86407	INGLESE	L-LIN/12	3	24	1	II	DOTT.SSA TANIA RITA CRETAZZO
ELETTRONICA E BIOMEDICA	AUT - SENS	nuovo	LABORATORIO DI LINGUA INGLESE	L-LIN/12	6	48	3	II	DOTT.SSA TANIA RITA CRETAZZO
LM ELECTRONICS	AUT	38917	LEARNING FOR DYNAMICS AND CONTROL	ING-INF/04	6	48	2	II Sem. breve	ING. CARMELA BERNARDO
ELETTRONICA E BIOMEDICA	ELE - BIO	86602	MATEMATICA	MAT/05	12	120	1	A	DOTT. MICHELE MARINI
LM ELECTRONICS	AUT SENS	38921	MICRO AND NANO FABRICATION TECHNOLOGIES	ING-INF/01	9	72	2	I	ING. MOHAMMED JANNEH
LM ENERGETICA	GEN	39005	PIANIFICAZIONE E GESTIONE DEI SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA ( <i>insegnamento modulare</i> )	ING-IND/33	6	48	1	II	ING. FABRIZIO DE CARO
CIVILE	GEN	nuovo	PROGETTAZIONE DI STRADE	ICAR/04	6	48	3	I	PROF. MARIANO GALLO Supplenza interna
ELETTRONICA E BIOMEDICA	ELE - BIO	86606	PROGRAMMAZIONE II E INTELLIGENZA ARTIFICIALE	ING-INF/05	9	72	1	II	ING. LORENZO GOGLIA
LM ELECTRONICS	SENS	38904	REAL TIME MEASUREMENT SYSTEMS ( <i>insegnamento modulare</i> )	ING-INF/07	6	48	1	I	PROF. LUCA DE VITO Supplenza interna
ELETTRONICA E BIOMEDICA	ELE	86632	SENSORI - LABORATORIO DI SENSORI ( <i>insegnamento modulare</i> )	ING-INF/01	6	48	3	I	ING. PATRIZIO VAIANO
ELETTRONICA E BIOMEDICA	BIM	86619	SISTEMI BIOMEDICALI	IBIO01-A ING-INF/06	9	72	3	I	DOTT.SSA FRANCESCA ANGELONE
ENERGETICA	GEN	86410	SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA	ING-IND/33	9	72	2	II	ING. FABRIZIO DE CARO
LM CIVILE	GEN	38807	STRATEGIE INNOVATIVE PER IL GOVERNO DEL TERRITORIO	ICAR/20	9	72	1	I	ING. FEDERICA GAGLIONE



UNITA' ORGANIZZATIVA SUPPORTO AMMINISTRATIVO DIDATTICO

CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA	CURR	CODICE INS	DENOMINAZIONE INSEGNAMENTO	SSD	CFU	ORE	ANNO CORSO	SEM	CONFERIMENTO CONTRATTI DI DOCENZA AI SENSI DELLA LEGGE 240/2010, ART. 23, C.1
ENERGETICA	GEN	86440	TECNICA DEL CONTROLLO AMBIENTALE	ING-IND/11	6	48	3	II	ING. GIOVANNA PALLOTTA
CIVILE	GEN	86510	TECNICA URBANISTICA	ICAR/20	9	72	2	I	ING. FEDERICA GAGLIONE
INFORMATICA	GEN	86329	TECNOLOGIE DEI SISTEMI DI AUTOMAZIONE <i>(insegnamento mutuato con Ing. Elettronica)</i>	ING-INF/04	6	48	3	II	ING. PAOLO RUBINO

Benevento, 23 luglio 2025

**II DIRETTORE**

**Prof. NICOLA FONTANA**

(Firma autografa sostituita dall'indicazione a stampa del firmatario ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.lgs. n. 39/1993)

NF/mnm.