

Secondo avviso di vacanza per gli insegnamenti scoperti dei Corsi di studio afferenti al Dipartimento di Ingegneria, sedi Palermo, Caltanissetta e Trapani - Anno Accademico 2025/2026, per il primo semestre

IL DIRETTORE

Visto il Regolamento Didattico di Ateneo - D.R. n. 3299 del 20/03/2025 (pubblicato nell'Albo Ufficiale di Ateneo al n.1257 del 20/03/2025);

Visto il Regolamento per il conferimento degli insegnamenti nei corsi di studio dell'offerta formativa - D.R. n. 1290 del 21.02.2024 (pubblicato nell'Albo Ufficiale di Ateneo al n. 607 del 21/02/2024);

Tenuto conto dei criteri e degli indicatori proposti dall'ANVUR, del D.M. n. 1154 del 14/10/2021 Autovalutazione, Valutazione, Accreditamento iniziale e periodico delle sedi e dei corsi di studio che modifica il DM n. 6/2019 e delle successive indicazioni fornite;

Facendo seguito alle ricognizioni fin qui effettuate

EMANA

il secondo avviso di vacanza per gli insegnamenti scoperti A.A. 2025-26, primo semestre, dei CdS attivati dal Dipartimento di Ingegneria sedi Palermo, Caltanissetta e Trapani di seguito riportati

CODICE	INSEGNAMENTO	SSD	CORSO DI STUDI	ANN	ORE	SEDE	CFU	LING
03475	FONDAMENTI DI INFORMATICA	ING-INF/05	L - INGEGNERIA AMBIENTALE PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE	1	54	PA	6	ITA
03675	GEOMETRIA	MAT/03	L - INGEGNERIA BIOMEDICA	1	54	PA	6	ITA
07870	FISICA II (M-Z)	FIS/01	L - INGEGNERIA BIOMEDICA	2	54	PA	6	ITA
22432	FISICA 2	FIS/01	L - INGEGNERIA CIBERNETICA (in mutuzione con il CdL INGEGNERIA DELL'ENERGIA E DELLE FONTI RINNOVABILI)	2	54	PA	6	ITA
02965	ELETTROTECNICA	ING-IND/31	L - INGEGNERIA DELLE TECNOLOGIE PER IL MARE	2	81	TP	9	ITA
03871	IMPIANTI MECCANICI	ING-IND/17	L - INGEGNERIA DELLE TECNOLOGIE PER IL MARE	2	54	TP	6	ITA
20564	MODULO ANALISI MATEMATICA 1	MAT/05	L - INGEGNERIA DELL'ENERGIA E DELLE FONTI RINNOVABILI	1	54	PA	6	ITA
20565	MODULO ANALISI MATEMATICA 2	MAT/05	L - INGEGNERIA DELL'ENERGIA E DELLE FONTI RINNOVABILI	1	54	PA	6	ITA
01525	BASI DI DATI	ING-INF/05	L - INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE PER LE IMPRESE DIGITALI	2	54	PA	6	ITA
20564	MODULO ANALISI MATEMATICA 1	MAT/05	L - INGEGNERIA ELETTRONICA (in mutuzione con il CdL - INGEGNERIA ELETTRICA PER LA E-MOBILITY)	1	54	PA	6	ITA
20565	MODULO ANALISI MATEMATICA 2	MAT/05	L - INGEGNERIA ELETTRONICA (in mutuzione con il CdL - INGEGNERIA ELETTRICA PER LA E-MOBILITY)	1	54	PA	6	ITA
03295	FISICA I (M-Z)	FIS/03	L - INGEGNERIA INFORMATICA	1	81	PA	9	ITA
03675	GEOMETRIA (M-Z)	MAT/03	L - INGEGNERIA INFORMATICA	1	54	PA	6	ITA
02965	ELETTROTECNICA (A-L)	ING-IND/31	L - INGEGNERIA INFORMATICA	2	54	PA	6	ITA
06644	STATISTICA (A-L)	SECS-S/02	L - INGEGNERIA INFORMATICA	2	81	PA	9	ITA
06644	STATISTICA (M-Z)	SECS-S/02	L - INGEGNERIA INFORMATICA	2	81	PA	9	ITA
02374	DINAMICA DEL VOLO	ING-IND/03	LM - INGEGNERIA AEROSPAZIALE	2	108	PA	12	ITA
18633	PIANIFICAZIONE URBANISTICA	ICAR/20	LM - INGEGNERIA CIVILE	1	52	PA	6	ITA
02190	CONTROLLI AUTOMATICI	ING-INF/04	LM - INGEGNERIA ELETTRICA	1	81	PA	9	ITA
02202	CONTROLLO DI QUALITA'	ING-IND/16	LM - INGEGNERIA MECCANICA (in mutuzione con il secondo anno)	1	54	PA	6	ITA

CODICE	INSEGNAMENTO	SSD	CORSO DI STUDI	ANNO	ORE	SCELTA	SEDE	CFU	LINGU
23751	LABORATORIO DI CFD		L - INGEGNERIA AEROSPAZIALE	1	27	Stage, Tirocini, Altro	PA	3	ITA
23750	LABORATORIO DI COSTRUZIONI E STRUTTURE AEROSPAZIALI		L - INGEGNERIA AEROSPAZIALE	1	27	Stage, Tirocini, Altro	PA	3	ITA
23752	LABORATORIO DI MATLAB E PYTHON PER L'INGEGNERIA AEROSPAZIALE		L - INGEGNERIA AEROSPAZIALE	1	27	Stage, Tirocini, Altro	PA	3	ITA
57014	MALATTIE DEL SANGUE	MED/15	L - INGEGNERIA BIOMEDICA	3	30	Gruppo di attiv. form. opzionali	PA	3	ITA
83435	MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE	MED/11	L - INGEGNERIA BIOMEDICA	3	30	Gruppo di attiv. form. opzionali	PA	3	ITA
83445	MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO	MED/10	L - INGEGNERIA BIOMEDICA	3	30	Gruppo di attiv. form. opzionali	PA	3	ITA
12151	MALATTIE DELL'APPARATO VISIVO	MED/30	L - INGEGNERIA BIOMEDICA	3	30	Gruppo di attiv. form. opzionali	PA	3	ITA
04853	MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE	MED/28	L - INGEGNERIA BIOMEDICA	3	30	Gruppo di attiv. form. opzionali	PA	3	ITA
05476	OTORINOLARINGOIATRIA	MED/31	L - INGEGNERIA BIOMEDICA	3	30	Gruppo di attiv. form. opzionali	PA	3	ITA
19176	LABORATORIO DI CIBERNETICA		L - INGEGNERIA CIBERNETICA	2	27	Stage, Tirocini, Altro	PA	3	ITA
02779	ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	ING-IND/35	L - INGEGNERIA DELLE TECNOLOGIE PER IL MARE	3	54	Gruppo di attiv. form. opzionali II	TP	6	ITA



CODICE	INSEGNAMENTO	SSD	CORSO DI STUDI	ANNO	ORE	SCELTA	SEDE	CFU	LINGU
21704	LABORATORIO DI PRODUZIONI ITTICHE INNOVATIVE		L - INGEGNERIA DELLE TECNOLOGIE PER IL MARE	3	27	Stage, Tirocini, Altro	TP	3	ITA
20502	LABORATORIO DI INTERNET OF THINGS		L - INGEGNERIA ELETTRONICA	1	27	Stage, Tirocini, Altro	PA	3	ITA
20499	LABORATORIO DI MICROTECNOLOGIE		L - INGEGNERIA ELETTRONICA	1	27	Stage, Tirocini, Altro	PA	3	ITA
18108	GESTIONE DEI RIFIUTI	ICAR/03	LM - INGEGNERIA E TECNOLOGIE INNOVATIVE PER L'AMBIENTE	2	81	Gruppo di attiv. form. opzionali	PA	9	ITA
23218	SMART CONTRACTS, BLOCKCHAIN AND CYBER SECURITY AWARENESS	ING-IND/35	LM - MANAGEMENT ENGINEERING (in mutuaione con il CdLM in Ingegneria Informatica)	2	54	Gruppo di attiv. form. opzionali	PA	6	EN G

Ai sensi dell'art. 5 comma 8 del Regolamento per il conferimento degli insegnamenti nei Corsi di Studio dell'Offerta Formativa, i/le Docenti dell'Università degli Studi di Palermo interessati/e, sono invitati/e a comunicare la loro disponibilità entro e non oltre **le ore 12:00 del 27.06.2025 all'indirizzo didattica.ingegneria@unipa.it utilizzando il modulo allegato.**

Se il/la Docente dovesse afferire ad un Dipartimento diverso dal Dipartimento di Ingegneria il modulo dovrà essere presentato anche al proprio Dipartimento.

Il Direttore del Dipartimento
(Prof. Livan Fratini)