



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PALERMO

Direttore: Prof. Giovanni Perrone



**Allegato A** BANDO N. 1 PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DI INSEGNAMENTO NEI CORSI DI STUDIO  
AFFERENTI AL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA del 24 marzo 2021

**Elenco degli insegnamenti che risultano scoperti Accademico 2021/2022**

	COD.	INSEGNAMENTO	SSD	DES_CORSO	ANNO	SEM	ORE	CFU	SEDE	LING.	DIP PARERE
1	07873	DISEGNO E CAD	ICAR/17	L - INGEGNERIA AMBIENTALE	1	2	81	9	PA	ITA	DARCH
2	03475	FONDAMENTI DI INFORMATICA	ING-INF/05	L - INGEGNERIA AMBIENTALE	1	2	54	6	PA	ITA	DMI
3	01814	CHIMICA APPLICATA	ING-IND/22	L - INGEGNERIA AMBIENTALE	2	1	54	6	PA	ITA	DI
4	03475	FONDAMENTI DI INFORMATICA (MODULO)	ING-INF/05	L - INGEGNERIA CIBERNETICA	1	2	54	6	PA	ITA	DMI
5	20526	INTERNET OF THINGS	ING-INF/03	L - INGEGNERIA ELETTRONICA	3	1	54	6	PA	ITA	DI
6	06244	RETI LOGICHE (MODULO)	ING-INF/05	L - INGEGNERIA ELETTRONICA E DELLE TELECOMUNICAZIONI	1	1	42	6	PA	ITA	DI
7	06510	SISTEMI OPERATIVI	ING-INF/05	L - INGEGNERIA INFORMATICA	3	2	73	9	PA	ITA	DI
8	20565	MODULO ANALISI MATEMATICA 2	MAT/05	L - INGEGNERIA INFORMATICA	1	2	54	6	PA	ITA	DMI
9	07811	FISICA II	FIS/01	L - INGEGNERIA INFORMATICA	2	1	54	6	PA	ITA	DiFC
10	02118	COMPLEMENTI DI MATEMATICA	MAT/05	L - INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE PER LE IMPRESE DIGITALI	2	1	54	6	PA	ITA	DMI



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PALERMO

Direttore: Prof. Giovanni Perrone

**d.i.** dipartimento  
di ingegneria  
unipa

	<b>COD.</b>	<b>INSEGNAMENTO</b>	<b>SSD</b>	<b>DES_CORSO</b>	<b>ANNO</b>	<b>SEM</b>	<b>ORE</b>	<b>CFU</b>	<b>SEDE</b>	<b>LING.</b>	<b>DIP PARERE</b>
11	06510	SISTEMI OPERATIVI	ING-INF/05	L - INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE PER LE IMPRESSE DIGITALI	3	2	73	9	PA	ITA	DI
12	18107	ALGORITMI E METODI DI OTTIMIZZAZIONE	ING-INF/05	L - INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE PER LE IMPRESSE DIGITALI	2	1	73	9	PA	ITA	DI
13	02605	DISEGNO ASSISTITO DA CALCOLATORE	ING-IND/15	L - INGEGNERIA BIOMEDICA	1	2	81	9	CL	ITA	DI
14	18478	TRASFORMAZIONE DI BIOMATERIALI - LABORATORIO DI BIOMATERIALI	ING-IND/22	L - INGEGNERIA BIOMEDICA	3	2	81	9	PA	ITA	DI
15	06328	SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI	ING-IND/22	L - INGEGNERIA BIOMEDICA	2	2	81	9	CL	ITA	DI
16	18490	ELEMENTI DI ANATOMIA E FISIOLOGIA - MODULO II	BIO/16	L - INGEGNERIA BIOMEDICA	2	1	27	3	CL	ITA	BIND
17	03675	GEOMETRIA	MAT/03	L - INGEGNERIA BIOMEDICA	1	1	54	6	CL	ITA	DMI
18	19354	ELABORAZIONE DI DATI E SEGNALI BIOMEDICI	ING-INF/06	L - INGEGNERIA BIOMEDICA	3	2	54	6	CL	ITA	DI
19	02965	ELETTROTECNICA	ING-IND/31	L - INGEGNERIA BIOMEDICA	2	2	81	9	CL	ITA	DI
20	20564	MODULO ANALISI MATEMATICA 1	MAT/05	L - INGEGNERIA CHIMICA E BIOCHIMICA	1	1	54	6	PA	ITA	DMI
21	20565	MODULO ANALISI MATEMATICA 2	MAT/05	L - INGEGNERIA CHIMICA E BIOCHIMICA	1	2	54	6	PA	ITA	DMI



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PALERMO

Direttore: Prof. Giovanni Perrone

**dij** dipartimento  
di ingegneria  
unipa

	<b>COD.</b>	<b>INSEGNAMENTO</b>	<b>SSD</b>	<b>DES_CORSO</b>	<b>ANNO</b>	<b>SEM</b>	<b>ORE</b>	<b>CFU</b>	<b>SEDE</b>	<b>LING.</b>	<b>DIP PARERE</b>
22	03675	GEOMETRIA	MAT/03	L - INGEGNERIA DELL'ENERGIA E DELLE FONTI RINNOVABILI	1	1	54	6	PA	ITA	DMI
23	06502	SISTEMI INFORMATIVI AZIENDALI	ING-INF/05	L - INGEGNERIA GESTIONALE	1	1	54	6	PA	ITA	DI
24	03675	GEOMETRIA	MAT/03	L - INGEGNERIA GESTIONALE	1	1	54	6	PA	ITA	DMI
25	07870	FISICA II	FIS/01	L - INGEGNERIA MECCANICA	2	1	54	6	PA	ITA	DiFC
26	20565	MODULO ANALISI MATEMATICA 2	MAT/05	L - INGEGNERIA MECCANICA	1	2	54	6	PA	ITA	DMI
27	18534	ANALISI DELLE TECNOLOGIE E MANAGEMENT STRATEGICO	ING-IND/35	LM - INGEGNERIA GESTIONALE	2	1	48	6	PA	ENG	DI
28	18815	PROGETTAZIONE DI IMPIANTI	ING-IND/17	LM - INGEGNERIA GESTIONALE	2	2	48	6	PA	ITA	DI
29	03461	FONDAMENTI DI AUTOMATICA	ING-INF/04	LM - INGEGNERIA MECCANICA	1	2	54	6	PA	ITA	DI
30	20275	MISURE MECCANICHE E TERMICHE PER LA BIOMEDICA	ING-IND/12	LM - INGEGNERIA BIOMEDICA	1	1	54	6	PA	ITA	DI