



Università  
degli Studi  
di Palermo

Dipartimento di Ingegneria  
Direttore: prof. Livan Fratini



BANDO N. 6 PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DI INSEGNAMENTO NEI CORSI DI STUDIO  
AFFERENTI AL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA  
Anno Accademico 2024/2025

IL DIRETTORE

Viste le vigenti disposizioni di legge in materia di conferimenti di incarichi di insegnamento nelle Università;

Visto il Regolamento Didattico di Ateneo - D.R. n.10099 del 18.12.2023 (pubblicato nell'Albo Ufficiale di Ateneo al n.4476 del 19/12/2023);

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);

Vista la delibera del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria n. 6 del 15/04/2024 relativa a "Assegnazione carichi didattici del Dipartimento di Ingegneria A.A. 2024/25" e successive modifiche e integrazioni;

Vista la delibera del CdA del 11 luglio 2024 relativa all'assegnazione del budget per contratti esterni retribuiti da far gravare sullo stanziamento di € 260.754,000 sul progetto contabile PJ\_CONTR\_DOC\_2024 del Bilancio Unico di Previsione – Esercizio Contabile 2024;

Vista la delibera del CdA del 5 dicembre 2024 10/09 "Assegnazione budget per attribuzione di insegnamento per contratto esterno retribuito da far gravare sullo stanziamento di € 450.000,000 sul progetto contabile PJ\_CONTR\_DOC\_2024 del Bilancio Unico di Previsione – Esercizio Contabile 2024";

Vista la nota Protocollo 8170/2025 del 20/01/2025 Richiesta integrazione budget per contratti esterni retribuiti e la disponibilità, a copertura, delle necessarie somme sul Bilancio Dipartimentale - Fondo di autofinanziamento PJ\_FUNZ\_ATT\_COMM\_D26;

Visto il Protocollo di intesa stipulato in data 31/05/2017 tra l'Assessorato Regionale per l'istruzione e la formazione professionale, di concerto con l'Assessorato Regionale per l'economia, e le tre Università Statali Siciliane, approvato dalla Regione Siciliana con decreto n. 3926 del 9 giugno 2017 e successive modificazioni;

Visto l'esito dell'avviso di vacanza per insegnamenti scoperti del II semestre AA 2024/2025 nei CdS attivati dal dipartimento di Ingegneria sedi Palermo e Trapani, prot. n. 220150 del 20/012/2024;

Viste le necessità didattiche dei corsi di Studio attivati presso il Dipartimento di Ingegneria;

Visti la circolare a firma del Magnifico Rettore e del Direttore Generale prot. n. 26838 del 10.03.2022 con oggetto: "Sottoscrizione con firma digitale dei contratti di docenza stipulati con soggetti esterni e il successivo promemoria prot. n.104405 del 24.06.2024;"

Sentiti il Delegato alla didattica del Dipartimento e il Manager didattico ambito Ingegneria;

Stante la necessità di garantire l'assolvimento di tutte le procedure amministrative propedeutiche alla stipula dei contratti prima della erogazione delle attività didattiche previste a partire dal prossimo 3 marzo;

EMANA

**il Sesto bando** per il conferimento a personale non strutturato, mediante stipula di contratto di diritto privato, degli insegnamenti che risultano ancora scoperti, previsti al secondo semestre dell'A.A. 2024/2025, di seguito riportati:



COD	INSEGNAMENTO	SSD	CORSO_DI_STUDI	ANNO	ORE	SEDE	CFU	LIN	Dip SSd Prevale nte
22789	FONDAMENTI DI INFORMATICA E PROGRAMMAZIONE	ING-INF/05	CdL INGEGNERIA AEROSPAZIALE L-9 R, e mutazione per il CdL INGEGNERIA AMBIENTALE PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE L-7	1	81	PA	9	IT	DI
22207	INFORMATICA BIOMEDICA (Cattedra A-L)	ING-INF/05	CdL INGEGNERIA BIOMEDICA L-9	1	54	PA	6	IT	DI
22207	INFORMATICA BIOMEDICA (Cattedra M-Z)	ING-INF/05	CdL INGEGNERIA BIOMEDICA L-9	1	54	PA	6	IT	DI
3675	GEOMETRIA	MAT/03	CdL INGEGNERIA CIVILE L-7, e mutazione per il CdL INGEGNERIA EDILE, INNOVAZIONE E RECUPERO DEL COSTRUITO e dal CdL INGEGNERIA AMBIENTALE PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE L-7	1	54	PA	6	IT	DMI
3675	GEOMETRIA	MAT/03	CdL INGEGNERIA DELLE TECNOLOGIE PER IL MARE L-9	1	54	TP	6	IT	DMI
15540	FISICA I	FIS/03	CdL INGEGNERIA DELL'ENERGIA E DELLE FONTI RINNOVABILI L-9	1	81	PA	9	IT	DiFC
20407	PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA 3	ICAR/14	CdL INGEGNERIA EDILE, INNOVAZIONE E RECUPERO DEL COSTRUITO L-23	3	99	PA	9	IT	DARCH
13821	ELEMENTI DI INFORMATICA	ING-INF/05	CdL INGEGNERIA GESTIONALE L-9	1	81	PA	9	IT	DI
20771	ALGEBRA (Cattedra M-Z)	MAT/02	CdL INGEGNERIA INFORMATICA L-8	1	54	PA	6	IT	DMI
18033	PROGRAMMAZIONE WEB E MOBILE	ING-INF/05	CdL INGEGNERIA INFORMATICA L-8	3	81	PA	9	IT	DI
4940	MECCANICA DEL VOLO	ING-IND/03	CdL INGEGNERIA MECCANICA L-9	3	81	PA	9	IT	DI
23152	DIGITAL PRODUCT MANAGEMENT*	ING-IND/35	CdLM MANAGEMENT ENGINEERING LM-31	2	54	PA	6	EN	DI
20416	TECNICHE INNOVATIVE PER IL RECUPERO STRUTTURALE	ICAR/09	CdL INGEGNERIA EDILE, INNOVAZIONE E RECUPERO DEL COSTRUITO L-23	3	52	PA	6	IT	DI
4677	LINGUA INGLESE		L - INGEGNERIA DELLE TECNOLOGIE PER IL MARE	1	27	TP	3	EN	

\* Gruppo di attiv. form. Opzionali, erogato in lingua inglese

#### ART. 1 Soggetti interessati

Destinatari degli incarichi possono essere:

- I Professori, Ricercatori e Ricercatori a tempo determinato in servizio presso l'Università di Palermo, esclusivamente a titolo gratuito;
- I soggetti esterni all'Università degli Studi di Palermo, italiani o stranieri, che siano "esperti di alta qualificazione in possesso di un significativo curriculum scientifico o professionale" compresi i soggetti in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale, gli Assegnisti di Ricerca,



i Professori e Ricercatori di altre Università e i docenti in quiescenza dell'Università degli Studi di Palermo;

- c) Soggetti appartenenti al personale tecnico amministrativo e bibliotecario in servizio presso l'Università degli studi di Palermo, cui può essere conferito incarico di insegnamento secondo le modalità previste dal citato Regolamento. Gli incarichi a titolo gratuito possono essere svolti anche durante l'orario di servizio, fermo restando l'obbligo di comunicazione ai Soggetti competenti ai sensi del vigente Regolamento per la disciplina degli incarichi extraistituzionali del personale dirigente e tecnico amministrativo dell'Università degli Studi di Palermo.

Saranno prese in considerazione prioritariamente le domande di Professori e Ricercatori e, in caso di esito negativo dell'esame delle domande dei Professori e Ricercatori, quelle presentate da soggetti diversi.

I soggetti esterni che abbiano un legame di parentela o affinità entro il quarto grado con un Professore appartenente alla struttura proponente, con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione non possono partecipare alla presente procedura di selezione.

#### ART. 2

##### Copertura finanziaria

Il conferimento di insegnamenti ai soggetti esterni avviene mediante stipula di un contratto di diritto privato a titolo retribuito, ai sensi della normativa vigente.

Gli oneri finanziari per la retribuzione degli incarichi –di cui al presente bando graveranno sui fondi assegnati al Dipartimento dal Consiglio di Amministrazione dell'Università degli Studi di Palermo e/o già nella disponibilità del Dipartimento stesso per l'affidamento di incarichi di insegnamento a titolo retribuito.

Per gli insegnamenti da erogare presso i Corsi con sede Palermo, la retribuzione, come determinato con delibera del CdA del 14/04/2022 è pari a 30,00 €/ora, al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione.

Per gli insegnamenti da erogare presso la sede di Trapani, sui fondi messi a disposizione dalla Regione Siciliana, la retribuzione è pari a 300 € per singolo CFU omnicomprensivo (la cui determinazione tiene conto anche delle spese di viaggio) come dal D.R. n. 2103/2018 prot. n. 55419 del 31/07/2018 e ratificato dal C.d.A. nella seduta del 19/09/2018- Protocollo d'intesa stipulato in data 31/05/2017 tra l'Assessorato Regionale per l'istruzione e la formazione professionale, di concerto con l'Assessorato salvo ulteriori modifiche intervenienti o, per i docenti strutturati, secondo le indicazioni la delibera CdA Rep 867 prot. n. 99225 del 30/06/2024 Trattamento di missione destinato a docenti dell'Università di Palermo impegnati nei Corsi di Studio nelle Sedi decentrate dell'Ateneo e in attesa delle successive determinazioni sulla materia e gravanti sul progetto contabile PJ\_CONTR\_DOC\_POLI\_2024/2025

Il pagamento del compenso è vincolato all'effettivo e documentato svolgimento di tutti i compiti descritti al successivo art.6.

#### ART. 3

##### Presentazione delle domande

Gli interessati al conferimento degli insegnamenti di cui al presente bando dovranno inviare esclusivamente **all'indirizzo PEC [dipartimento.ingegneria@cert.unipa.it](mailto:dipartimento.ingegneria@cert.unipa.it) entro le ore 12:00 di mercoledì 12 febbraio 2025** la domanda in carta libera utilizzando, pena esclusione, il modello allegato al presente bando indicando nell'oggetto della pec "Domanda per la copertura dell'insegnamento – nome insegnamento – denominazione Corso di Studio sede- AA 2024/2025."

Ciascuna domanda dovrà essere corredata dai seguenti documenti:

- curriculum didattico/scientifico/professionale (in formato aperto .pdf massimo di un mega);
- ogni altro documento ritenuto utile ai fini del conferimento dell'incarico.



Gli interessati dovranno:

- dichiarare di avere preso personalmente visione del bando;
- dichiarare, con validità di autocertificazione, la veridicità di quanto indicato nel curriculum e del possesso dei titoli elencati;
- dichiarare di non avere rapporti, di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un Professore appartenente alla struttura proponente, con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo di Palermo ai sensi L.240/2010 e del vigente codice etico dell'Università degli Studi di Palermo, e l'insussistenza di altre situazioni, anche potenziali, di conflitto di interesse, ai sensi della normativa vigente, con l'Università degli Studi di Palermo;
- Allegare copia del documento di identità.

**I partecipanti dovranno impegnarsi a dotarsi di firma elettronica e di un account personale di PEC, posta elettronica certificata, nei termini e con le modalità previste dalla normativa di riferimento prima dell'eventuale stipula del contratto.**

#### ART. 4

##### Modalità di conferimento

Il conferimento dell'incarico di insegnamenti ai soggetti avviene mediante atto deliberativo del Consiglio di Dipartimento su proposta formulata dal Consiglio di Corso di Studio competente.

Dovranno essere prese in considerazione prioritariamente le eventuali domande di Professori e Ricercatori e, in caso di esito negativo dell'esame delle domande dei Professori e Ricercatori, quelle presentate da soggetti diversi.

Preliminarmente, ai sensi del vigente "Regolamento per il conferimento degli insegnamenti nei corsi di studio dell'offerta formativa", verrà richiesto il parere, sulla qualificazione dei titoli scientifici o professionali dei richiedenti al Dipartimento a cui afferisce in modo prevalente il SSD dell'insegnamento che sono sopraindicati.

In caso di più domande per lo stesso insegnamento o modulo, il Consiglio di Dipartimento, sentito il Corso di Studio interessato, effettuerà una valutazione comparativa secondo le modalità indicate dall'art. 5 comma 2 lett. e) del citato D.R. n. 1290/2024.

In particolare, saranno valutati i curriculum complessivi dei candidati, l'eventuale esperienza pregressa di insegnamento nel SSD inerente all'attività didattica da svolgere con relativa valutazione dell'opinione degli studenti, quando disponibile e saranno considerati titoli valutabili:

- laurea coerente con i contenuti dell'insegnamento;
- formazione post-universitaria (specializzazione, dottorato di ricerca, assegno di ricerca, master, abilitazione all'insegnamento nelle Scuole secondarie di secondo grado);
- pregressa e documentata esperienza didattica nell'insegnamento della disciplina o di discipline affini presso Università, Scuole secondarie di secondo grado o altre istituzioni;
- pregressa e congruente esperienza professionale;
- pubblicazioni scientifiche su tematiche coerenti con la disciplina messa a bando.

Costituisce titolo preferenziale il possesso del titolo di dottore di ricerca, di abilitazione scientifica nazionale, ovvero titoli equivalenti rilasciati all'estero;

#### ART. 5

##### Pubblicità

L'elenco dei conferimenti a contratto sarà reso pubblico mediante avviso pubblicato nel sito del Dipartimento.

TALE PUBBLICAZIONE AVRA' VALORE DI NOTIFICA.

#### ART. 6

##### Obblighi dei docenti incaricati

Gli assegnatari riceveranno copia del contratto di diritto privato - e la documentazione a corredo- in formato elettronico per **la sottoscrizione in modalità digitale**



**Università  
degli Studi  
di Palermo**

**Dipartimento di Ingegneria**  
Direttore: prof. Livan Fratini



**I partecipanti dovranno impegnarsi a dotarsi di firma elettronica e di un account personale di PEC, posta elettronica certificata, nei termini e con le modalità previste dalla normativa di riferimento prima dell'eventuale stipula del contratto.**

I contratti hanno durata annuale e non danno luogo a diritti in ordine all'accesso nei ruoli universitari.

Gli insegnamenti dovranno essere svolti seguendo i programmi, le modalità, i calendari e gli orari stabiliti dal/i consiglio/i della/e struttura/e didattiche. L'affidamento comporta anche l'obbligo della partecipazione a tutte le sessioni di esami di profitto in calendario per l'Anno Accademico 2024/2025, compresa la sessione straordinaria.

I dipendenti pubblici hanno l'obbligo di produrre l'autorizzazione dell'Amministrazione di appartenenza prima dell'inizio delle attività didattiche.

#### ART. 7

##### Responsabile del procedimento

Ai sensi della normativa vigente il Responsabile del procedimento di cui al presente bando è la dott.ssa Maria Ciaccio - Responsabile dell'U.O. Didattica e internazionalizzazione del Dipartimento di Ingegneria - maria.ciaccio@unipa.it, Viale delle Scienze – Edificio 7, Palermo.

#### ART. 8

Per tutto quanto non previsto nel presente bando si rinvia al già citato "Regolamento per il conferimento degli insegnamenti nei corsi di studio dell'offerta formativa dell'Università di Palermo" e alla normativa in materia in vigore.

Il Direttore del Dipartimento  
(Prof. Livan Fratini )