



Università
degli Studi
di Palermo

Dipartimento di Ingegneria
Direttore: prof. Antonino Valenza



BANDO N. 5 PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DI INSEGNAMENTO NEI CORSI
DI STUDIO AFFERENTI AL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA
Anno Accademico 2023/2024 – primo semestre

IL DIRETTORE

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

Visto il “Regolamento Didattico di Ateneo” dell’Università degli Studi di Palermo emanato con D.R. n. 341 del 05/02/2019;

Visto il “Regolamento per il conferimento degli insegnamenti nei corsi di studio dell’offerta formativa” dell’Università degli Studi di Palermo emanato con D.R. n. 2015 del 13/06/2019;

Vista la delibera del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria n. 6 del 28/11/2022 relativa a “Offerta formativa del Dipartimento di Ingegneria A.A. 2023/24”;

Verificato che, per l’A.A. 2023/2024, non è possibile procedere alla copertura degli insegnamenti scoperti di seguito indicati attribuendoli come compito didattico ai Professori e Ricercatori a tempo determinato nonché ai Ricercatori a tempo indeterminato in servizio presso il Dipartimento stesso né presso l’Ateneo;

Preso atto che è pervenuto parere favorevole alla proposta di attivazione del CdS “Tecniche Per Le Costruzioni e il Territorio Classe: L-P01 Sede: Palermo”;

Verificato che l’insegnamento “MODULO ANALISI MATEMATICA 1” SSD MAT/05, 54 ore 6 CFU per le esigenze del CdL - INGEGNERIA BIOMEDICA sede Caltanissetta risulta ancora scoperto a seguito di rinuncia del contrattista precedentemente incaricato;

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;

Vista 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;"

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

Stante l’urgenza di concludere le procedure per l’attribuzione degli incarichi di insegnamento dell’Offerta Formativa A.A. 2023/2024 ad oggi ancora scoperti, in vista dell’imminente inizio delle attività didattiche previsto per il prossimo 2 ottobre

EMANA

Con procedura d’urgenza, il quinto bando per il conferimento a personale non strutturato, mediante stipula di contratto di diritto privato, degli insegnamenti che risultano scoperti, previsti per il primo semestre dell’A.A. 2023/2024 per le esigenze didattiche dei CdS, come di seguito indicato:



INSEGNAMENTO	SSD	CORSO	ANNO	ORE	CFU	SEDE	LINGUA	DIP Parere
MODULO ANALISI MATEMATICA 1	MAT/05	L - INGEGNERIA BIOMEDICA	1	54	6	CL	ITA	DMI
FONDAMENTI DI MATEMATICA ED ELEMENTI DI GEOMETRIA	MAT/05	TECNICHE PER LE COSTRUZIONI E IL TERRITORIO	1	54	6	PA	ITA	DMI

ART. 1
Soggetti interessati

Destinatari degli incarichi sono i soggetti di cui agli artt. 2, comma 1 lettere b) e c) e 4 del "Regolamento per il conferimento degli insegnamenti nei corsi di studio dell'Offerta Formativa", emanato con D.R. n. 2015/2019.

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 dell'incarico – di cui al presente bando graveranno:

- per gli insegnamenti con sede Palermo 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 ed il compenso, 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 con sede Caltanissetta sui fondi messi a disposizione dalla Regione Siciliana e la retribuzione è pari a 300 € per singolo CFU onnicomprensivo (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.

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 entro le ore 12:00 di venerdì 22 settembre** 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".

Ciascuna domanda dovrà essere corredata dai seguenti documenti:

- curriculum didattico/scientifico/professionale (in formato aperto .pdf massimo di un mega);
- elenco delle pubblicazioni;
- elenco dei titoli;
- scheda di trasparenza dell'insegnamento utilizzando il modello - Allegato C al presente bando;
- 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.

Preliminarmente, ai sensi dell'art. 2 comma 2 del Regolamento per il conferimento degli insegnamenti nei corsi di studio dell'offerta formativa" D.R. n. 2015/2019, verrà richiesto il parere, obbligatorio ma non vincolante, sulla qualificazione dei titoli scientifici o professionali dei richiedenti al Dipartimento a cui afferisce in modo prevalente il SSD dell'insegnamento - indicato nell'elenco. Qualora il Dipartimento si fosse già espresso in merito durante il corrente o il precedente A.A., sarà considerato valido il parere già espresso.

In caso di più domande il Consiglio di Dipartimento, sentito il Corso di Studio interessato, effettuerà una valutazione comparativa secondo le modalità indicate dall'art. 4 comma 2 lett. e) del citato D.R. n. 2015/2019.

In particolare, nella valutazione delle domande, 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.

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

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 2023/2024, 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 vigore.

Il Direttore del Dipartimento
(Prof. Antonino Valenza)