



TIT./CL.

Oggetto: Decreto indizione per la copertura, mediante supplenza retribuita, di n. 3 insegnamenti offerti nell'ambito dell'attività formativa dei P24 CFU, ai sensi del D.M. 616/2017 - V Ciclo.

Allegato: 1

VISTA la Legge del 30 dicembre 2010, n. 240 e ss.mm.ii, in particolare gli artt. 6 e 23;
VISTO lo Statuto di Ateneo emanato con D.R. n. 645 del 17.10.2016;
VISTO il Regolamento di Ateneo per la disciplina degli incarichi didattici, emanato con D.R. n. 803 del 05.08.2013, ed in particolare l'art.5;
VISTO il D.P.R. n. 19 del 14.02.2016 recante disposizioni per la razionalizzazione ed accorpamento delle classi di concorso a cattedre e a posti d'insegnamento;
VISTO il D.M. n. 259 del 09.05.2017 che ha disposto la revisione e l'aggiornamento delle classi di concorso per l'accesso ai ruoli del personale docente della scuola secondaria di primo e secondo grado previste dal D.P.R. n. 19/2016;
VISTO il D.Lgs. n. 59 del 13.04.2017 sul riordino, l'adeguamento e semplificazione del sistema di formazione iniziale e di accesso ai ruoli di docente nella scuola secondaria per renderlo funzionale alla valorizzazione sociale e culturale e professionale;
VISTO il D.M. n. 616 del 10.08.2017 con cui sono stati individuati i settori disciplinari all'interno dei quali sono acquisiti i requisiti di accesso ai concorsi per docente della scuola secondaria di primo e secondo grado, gli obiettivi formativi, le modalità organizzative ed i costi a carico degli interessati per il conseguimento di 24 CFU;
VISTA la nota del M.I.U.R., del 25.10.2017 con cui sono stati resi chiarimenti in merito all'acquisizione dei cd. "24 crediti formativi universitari";
VISTO il D.R. n. 863/2017 e s.m.i. con cui è stata autorizzata l'erogazione del primo ciclo di insegnamenti utili per il conseguimento dei 24 CFU che costituiscono requisito di accesso al concorso FIT;
VISTA la delibera del n.144 del 28.10.2021 con cui il Senato Accademico ha autorizzato l'attivazione del quinto ciclo di insegnamenti utili per il conseguimento dei 24 crediti formativi universitari di cui al DM 616/2017, che costituiscono requisito di accesso al concorso FIT, secondo le condizioni stabilite nelle precedenti edizioni;
VISTA la delibera n.135 del 28.10.2021 con cui il Consiglio di Amministrazione Accademico ha autorizzato l'attivazione della quarta edizione del ciclo di insegnamenti utili per il conseguimento dei 24 crediti formativi universitari di cui al DM 616/2017, che costituiscono requisito di accesso al concorso FIT, secondo le condizioni stabilite nelle precedenti edizioni;
VISTE le note dell'Ufficio Segreteria Organi Collegiali prott. n. 172300 e 172304 del 05.11.2021, di trasmissione delle delibere n. 144 e n. 135 del 28.10.2021 con cui il Senato Accademico ed il Consiglio di Amministrazione hanno autorizzato l'erogazione della quinta edizione del ciclo di insegnamenti utili per il conseguimento dei 24 CFU, che costituiscono requisito di accesso al Concorso FIT di cui al DM 616/2017, secondo le condizioni stabilite nelle precedenti edizioni;
VISTA la nota rettorale, acquisita a protocollo generale di Ateneo con n. 183299 del 24.11.2021, con cui la prof.ssa Maria Luisa Chirico è individuata quale referente a titolo gratuito per le attività di coordinamento relative al percorso per l'acquisizione dei 24 CFU, ai sensi del D.M. 616/2017;
VISTA la nota prot. 189136 del 03.12.2021, a firma della prof.ssa Maria Luisa Chirico, con cui si forniscono precisazioni ai fini dell'attivazione del V ciclo del P24;



VISTO il D.R. n. 1200/2021 del 10.12.2021 con cui sono stati attivati i percorsi per l'acquisizione dei 24 CFU, ai sensi del D.M. 616/2017, e approvata l'offerta didattica erogata;

VISTO l'art. 7 del citato decreto Rettorale col quale si autorizza il pagamento di € 80,00 lordi/ora al personale docente, titolare di contratto o supplenza, impegnato nelle attività didattiche utili al conseguimento dei 24 CFU;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento n. 14 del 26.11.2021 con la quale il Consiglio approvava l'offerta formativa del Dipartimento di Ingegneria nell'ambito dei "percorsi formativi e modalità organizzative per il conseguimento dei 24 CFU - FIT" di cui al DM 616/2017;

VISTA la richiesta alla Ripartizione Finanza e Controllo di Gestione, prot. n. 38922 del 25.02.2022, di assegnazione dei fondi per la copertura finanziaria degli insegnamenti da erogare sul P24 CFU V ciclo;

TENUTO CONTO che l'inizio dei corsi è previsto per metà marzo p.v.;

RAVVISATA l'urgenza di procedere al reclutamento dei docenti che dovranno coprire gli insegnamenti erogati da parte dei Dipartimenti interessati prima dell'avvio delle attività didattiche;

CONSIDERATA l'urgenza di procedere all'emissione del bando per l'imminente inizio dei corsi;

DECRETA

Per i motivi di cui alle premesse:

Art. 1) E' emanato, per l'A.A. 2021/2022, il bando di selezione, allegato al presente decreto, di cui costituisce parte integrante, per la copertura di n. 3 insegnamenti vacanti ed offerti dal Dipartimento di Ingegneria nell'ambito dei "percorsi formativi e modalità organizzative per il conseguimento dei 24 CFU - FIT", di cui al DM 616/2017, da coprire mediante supplenza retribuita, ai sensi dell'art. 5 del Regolamento per la disciplina degli incarichi didattici, emanato con D.R. n. 803 del 05.08.2013.

Art. 2) E' disposta l'immediata pubblicazione dell'allegato bando sul sito web istituzionale di Ateneo e su quello del Dipartimento di Ingegneria, ai sensi dell'art. 6, co. 2, lett. b) del Regolamento per la disciplina degli incarichi didattici.

Il Direttore
prof. Alessandro Mandolini

Documento firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 e s.m.i. e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa

mp

Unità Organizzativa Responsabile del

Procedimento: Segreteria Amministrativa del

Dipartimento di Ingegneria

Sede: via Roma n. 29, Aversa

SAD: Massimo Manna

Responsabile del procedimento: Massimo Manna

AVVISO

Si rende noto che il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", dovrà provvedere per l'A.A. 2021/2022 alla copertura di n. 3 insegnamenti offerti nell'ambito dei percorsi formativi e delle modalità organizzative per il conseguimento dei 24 CFU, quale requisito di accesso al Concorso FIT di cui al DM 616/2017, attivati presso il Dipartimento, mediante l'affidamento di incarico di insegnamento retribuito, ai sensi del D.P.R. 382/80, degli artt. 6, co. 4 e 23, co. 2, della Legge 240/2010, nonché del Regolamento di Ateneo per la disciplina degli incarichi didattici, emanato con D.R. n. 803 del 05.08.2013 e ai sensi dell'art. 7 del D.R. n. 863 del 28.11.2017, al costo orario di € 80,00 lordi a ora.

Ambito Disciplinare (art. 3 DM 616/2017)	Insegnamento	CFU per esame	SSD	CFU per SSD	Ore	Importo orario lordo	Retribuzione
Metodologie e tecnologie didattiche generali	Didattica delle Scienze e Tecnologie Elettriche	6	ING-IND/31	6	30	€ . 80,00	€ 2.400,00
	<i>L'insegnamento verterà sull'analisi critica delle principali metodologie didattiche per l'insegnamento delle scienze e tecnologie elettriche.</i>						
	Didattica della Tecnologia	6	ICAR/10	2	10	€ . 80,00	€ 800,00
			ICAR/08	2	10	€ . 80,00	€ 800,00
<i>L'insegnamento verterà sull'analisi critica delle principali metodologie e tecnologie per l'insegnamento sviluppate nella ricerca in didattica della tecnologia in riferimento allo specifico ruolo dell'insegnante.</i>							

Il Dipartimento, in regime di autotutela e con provvedimento motivato del Direttore, si riserva la facoltà di revocare la procedura di selezione ovvero di non procedere alla stipula del contratto con il soggetto utilmente collocato in graduatoria, in ragione di esigenze attualmente non valutabili né prevedibili.

Art. 1 - Requisiti di partecipazione

Alla copertura dell'insegnamento si provvederà, secondo la normativa vigente, affidando gli incarichi a:

- Soggetti interni al sistema della docenza universitaria e, specificamente, professori di ruolo di I e II fascia, a tempo pieno o definito, nonché a ricercatori di ruolo a tempo pieno o definito, ricercatori a tempo determinato, assistenti del ruolo ad esaurimento e tecnici laureati di cui all'art. 50, D.P.R. n. 382 del 1980, come modificato dall'art. 1, co. 10, della L. 4/1999 - dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", purché afferiscano al medesimo settore disciplinare a concorso o a settore dichiarato affine dal Consiglio di Dipartimento;

- in subordine, ai destinatari di cui al punto a) che siano di altra Università. I soggetti di cui al co.1, lett. a), devono afferire al medesimo settore scientifico disciplinare, o a settore dichiarato affine, dell'insegnamento da ricoprire.
 - Ai ricercatori a tempo indeterminato, agli assistenti del ruolo ad esaurimento e ai tecnici laureati cui siano stati affidati corsi o moduli curriculari è attribuito, ai sensi dell'art. 6, co.4, L. n. 240 del 2010, il titolo di professore aggregato per l'A.A. in cui essi svolgono tali corsi e moduli. Il titolo è conservato altresì nei periodi di congedo straordinario per motivi di studio di cui il ricercatore usufruisce nell'anno successivo a quello in cui ha svolto tali corsi e moduli.
- Per il personale docente e ricercatore appartenente all'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", resta fermo il limite massimo di attività didattica retribuita, oltre il carico il carico didattico istituzionale, che è pari a 250 ore per anno accademico, di cui non più del 50% del predetto limite potrà essere svolto presso altro Ateneo, come stabilito dall'art. 13 del Regolamento per la disciplina degli incarichi didattici emanato con D.R. 803 del 05.08.2013.

Art. 2)- Domande e termini di ammissione alla selezione

Gli aspiranti, a pena di esclusione, dovranno essere presentate in busta chiusa e con consegna a mano, apposita istanza (Allegato 1); debitamente compilata e sottoscritta, e indirizzata in busta chiusa, con la restante documentazione richiesta dal bando, al Direttore del Dipartimento di Ingegneria, sito in Via Roma n. 29, Aversa, **entro le ore 13.00 del settimo giorno successivo alla pubblicazione del presente bando**, indicando sulla busta, oltre al nome, cognome e indirizzo del candidato - la seguente dicitura: *"Selezione per conferimento di incarico di insegnamento mediante Supplenza retribuita - Percorso per l'acquisizione dei 24 CFU per l'accesso al concorso FIT - D.M. 616/2017"*, oppure inviata tramite PEC personale del candidato al seguente indirizzo: dip.ingegneria@pec.unicampania.it.

Alla domanda devono essere allegati obbligatoriamente: il *curriculum vitae* in formato europeo, relativo all'attività didattica, scientifica e professionale; un elenco dettagliato dei titoli e delle pubblicazioni utili ai fini della selezione (Allegato 2 "Dichiarazione sostitutiva" e/o Allegato 3 "Atto di Notorietà"), il programma del corso, fotocopia di un documento di riconoscimento in corso di validità e del codice fiscale.

Art.3) - Valutazione delle domande e affidamento incarichi.

Nel rispetto della normativa vigente, si procederà ad affidare l'incarico mediante supplenza, prioritariamente, ai docenti dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", in subordine, a docenti di altro Ateneo. La Commissione valuterà ciascun candidato tenendo conto del rilievo scientifico dei titoli e del *curriculum* complessivo, avendo riguardo all'esperienza documentata, al suo prestigio ed al credito di cui lo stesso gode nell'ambiente professionale e scientifico, ed all'affinità dei suoi interessi scientifici con i programmi didattica svolti nell'ambito della struttura interessata, in modo da accertarne l'adeguata qualificazione in relazione al settore scientifico disciplinare oggetto dell'incarico ed alla tipologia specifica dell'impegno richiesto dal bando. In caso di partecipazione di un unico candidato, si provvederà ugualmente a valutarne l'idoneità a svolgere l'incarico di insegnamento.

I soggetti interni al sistema della docenza universitaria, di cui all'art. 2 del presente bando, appartenenti ad altri Dipartimenti dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", ovvero ad altri Atenei, dovranno produrre, prima dell'inizio della docenza, l'istanza di autorizzazione preventiva da parte del Dipartimento di appartenenza.



L'esito della presente selezione verrà deliberato, a maggioranza assoluta, dal Consiglio di Dipartimento di Ingegneria. Il Provvedimento di attribuzione dell'incarico di insegnamento sarà sottoscritto dal Direttore del Dipartimento di Ingegneria.

Con la partecipazione al bando, il soggetto che risulterà vincitore della selezione, autorizza, ai sensi dell'ex art. 15, co. 1, D.Lgs. n. 33 del 2013, l'Amministrazione conferente alla pubblicazione del *curriculum vitae* sui siti istituzionali di Ateneo.

Art. 4 - Compensi.

I compensi indicati sono da intendersi al lordo delle ritenute e/o imposte previste per legge a carico del collaboratore.

Art. 5 - Trattamento dei dati personali.

Ai sensi del Regolamento U.E. del Parlamento Europeo e del Consiglio in data 27.04.2016 (pubblicato nella G.U. dell'Unione Europea n. L.119/1 del 04.05.2016) l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" garantisce che il trattamento dei dati personali sarà improntato a principi di liceità, correttezza e trasparenza nei confronti dell'interessato. In particolare, i dati personali saranno raccolti in maniera adeguata, pertinente e limitata alle finalità connesse e strumentali al presente Bando di concorso ed all'eventuale gestione del rapporto con il Dipartimento, e successivamente trattati in modo compatibile con tale finalità. Essi saranno conservati in una forma che consenta l'identificazione degli interessati per un arco di tempo non superiore al conseguimento delle suddette finalità, nonché per fini statistici, previa adozione di misure tecniche organizzative adeguate a tutela dei diritti e delle libertà dell'interessato. Il trattamento dei dati personali sarà effettuato con le seguenti modalità: Informatizzato e cartaceo. Il consenso al trattamento dei suddetti dati è obbligatorio per l'espletamento della procedura concorsuale di cui al presente Bando di concorso, e per l'eventuale gestione della carriera accademica dello studente; conseguentemente, l'eventuale rifiuto a fornire i dati non consentirà lo svolgimento della predetta procedura concorsuale e la gestione della carriera accademica. I dati potranno essere comunicati a soggetti pubblici o privati, anche mediante inserimento nel sito internet di Dipartimento, per adempimenti imposti da disposizioni di Legge; a tal fine, il trattamento sarà curato da personale di Dipartimento. Ai sensi degli Artt. 15-22 del Regolamento U.E., i candidati hanno diritto di ottenere conferma dell'esistenza o meno di un trattamento dei dati personali forniti e, in tal caso, di ottenere l'accesso agli stessi. Hanno altresì diritto di chiedere la rettifica dei dati personali inesatti o l'integrazione dei dati personali incompleti; la limitazione del trattamento; la notifica in caso di rettifica o di cancellazione degli stessi, la limitazione del trattamento nei casi tassativamente previsti, la portabilità degli stessi e l'opposizione al trattamento ed alla profilazione.

Art. 6 - Norme di rinvio.

Per tutto quanto non previsto dal presente bando, si applicano le norme della vigente legislazione universitaria e degli incarichi didattici, di cui al D.R. n. 803/2013, consultabile sul sito www.unicampania.it.

Art. 7- Disposizioni finali e pubblicità.

Il presente bando ed i relativi risultati saranno pubblicati sul sito web di Ateneo www.pubblicazioni@unicampania.it e sul sito del Dipartimento di Ingegneria, www.ingegneria.unicampania.it nella sezione "Bandi".

Per informazioni rivolgersi alla Responsabile dell'Area Didattica del DI - Sig.ra Immacolata Direttore.

Il Responsabile del procedimento, ai sensi della L. 241/90 e successive integrazioni e modifiche, è il dott. *Massimo Manna*, Segretario Amministrativo del Dipartimento di Ingegneria



dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", e-mail:
massimo.manna@unicampania.it, recapito telefonico 081- 5010203.

Il Direttore
prof. Alessandro Mandolini

Documento firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 e s.m.i. e norme
collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa

mp

Unità Organizzativa Responsabile del
Procedimento: Segreteria Amministrativa del
Dipartimento di Ingegneria
Sede: via Roma n. 29, Aversa
SAD: Massimo Manna
Responsabile del procedimento: Massimo Manna