



● Università  
● degli Studi  
● della Campania  
*Luigi Vanvitelli*

Dipartimento di  
Ingegneria

**Tit./Cl:**

**Oggetto:** Decreto indizione bando per supplenze e contratti A.A. 2022/23 - I semestre.

**Allegati** n. 2

### IL DIRETTORE

**VISTA** la L. 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 per la disciplina degli incarichi didattici, emanato con D.R. n. 803 del 05.08.2013, e in particolare gli artt. 5, co. 3, e 6;

**VISTA** la delibera n. 8 del 30.05.2022 con la quale il Consiglio di Dipartimento ha approvato l'offerta formativa per l'A.A. 2022/23;

**VISTA** la delibera n. 8 del 30.05.2022 con la quale il Consiglio di Dipartimento dà mandato al Direttore per l'avvio delle procedure amministrative per l'emanazione del bando per supplenze e contratti, I semestre, A.A. 2022/2023;

**TENUTO CONTO** che, con nota n. 390/2022 prot. n. 95679 del 22.06.2022, è stata comunicata l'assegnazione provvisoria dei fondi per la copertura finanziaria di supplenze e contratti di insegnamento A.A. 2022/2023 da parte della Ripartizione Finanza e Controllo di Gestione;

**CONSIDERATA** la necessità di procedere con urgenza all'emanazione del bando per garantire l'inizio dei corsi oggetto del presente bando nel I semestre;

**RITENUTO**, pertanto, di poter avviare la procedura per il conferimento degli incarichi di insegnamento vacanti, al fine di garantire il corretto avvio delle attività didattiche del I semestre dell'A.A. 2022/2023, stante l'indisponibilità del personale strutturato a ricoprire gli incarichi didattici banditi;

### DECRETA

1. È emanato, per l'A.A. 2022/2023, I semestre, il bando per supplenze e contratti, che costituisce parte integrante del presente decreto, relativo agli insegnamenti vacanti dei Corsi di Studio attivati presso il **Dipartimento di Ingegneria** di cui all'art. 1 del medesimo bando, da coprire mediante l'affidamento di incarichi a titolo gratuito o retribuito, ai sensi degli artt. 5 e 6 del Regolamento per la disciplina degli incarichi didattici, emanato con D. R. n. 803 del 2013.
2. È disposta l'immediata pubblicazione del presente decreto sul sito web istituzionale di Ateneo, sul sito web del Dipartimento [www.ingegneria.unicampania.it](http://www.ingegneria.unicampania.it), nonché all'Albo ufficiale di Ateneo, ex art. 6, co. 2, lett. B), del Regolamento per la disciplina degli incarichi didattici.

Il Direttore del Dipartimento  
**Prof. Alessandro Mandolini**

Documento firmato digitalmente, ai sensi del D.Lgs 82/2005, 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, 29 - Aversa

**SAD:** Massimo Manna

**Responsabile del procedimento:** Massimo Manna

Pag. 1 a 7

**BANDO PER IL CONFERIMENTO DI SUPPLENZE E L'ATTRIBUZIONE DI  
CONTRATTI DI INSEGNAMENTO A.A. 2022/2023 - I SEMESTRE**

**Art. 1) Oggetto e finalità.**

Presso il Dipartimento di Ingegneria risultano vacanti gli insegnamenti di seguito indicati, attivati nell'ambito della programmazione didattica dell'A.A. 2022/2023 - I semestre, da ricoprire mediante conferimento di supplenze o attribuzione di contratti di diritto privato, a titolo gratuito o retribuito, ex artt. 6 e 23, L. n. 240 del 2010 e ss.mm.ii, nonché del Regolamento per la disciplina degli incarichi didattici, emanato con D. R. n. 803 del 2013:

Insegnamento	Cod.	CdS	Anno	SSD	CFU	Ore	Importo
ANALISI MATEMATICA 2	A423101	A92 Ingegneria Civile- Edile-Ambientale	2	MAT/05	9	72	€1.800,00 + Oneri a carico dell'Ateneo
ELEMENTI DI MATEMATICA PER L'INGEGNERIA	A424016	A92 Ingegneria Civile- Edile-Ambientale	1	MAT/05	6	48	€1.200,00 + oneri a carico dell'Ateneo
ELEMENTI DI STATICA e CALCOLO STRUTTURALE	A423494	B15 Tecniche per l'Edilizia il Territorio e l'Ambiente	2	ICAR/08	3	24	€ 600,00 + oneri a carico dell'Ateneo
ESTIMO	A421588	B15 Tecniche per l'Edilizia il Territorio e l'Ambiente	2	ICAR/22	6	48	€1.200,00 + oneri a carico dell'Ateneo
ISTITUZIONI DI MATEMATICA	A423483	B15 Tecniche per l'Edilizia il Territorio e l'Ambiente	1	MAT/03 e MAT/05	9	72	€1.800,00 + Oneri a carico dell'Ateneo
INGLESE	A14047	B14 Ingegneria Aerospaziale, Meccanica, Energetica	2	NN	3	24	€ 600,00 + oneri a carico dell'Ateneo
SISTEMI DI CONTROLLO DI VOLO	A421269	A15 Ingegneria Aerospaziale	2	ING- IND/03	4.5	36	gratuito
GESTIONE AZIENDALE	A423176	B02 Ingegneria Gestionale	1	ING- IND/35	9	72	€1.800,00 + onerio a carico dell'Ateneo
PROBABILITA' E STATISTICA	A422304	A19 Ingegneria Meccanica	1	SECS- S/02	6	48	€ 1.200,00 + oneri a carico dell'Ateneo



DINAMICA DEI SISTEMI ELETTROMECCANICI	A19079	A19 Ingegneria Meccanica	1	ING-IND/32	6	48	€ 1.200,00 + oneri a carico dell'Ateneo
PROGRAMMAZIONE AD OGGETTI-ALGORITMI E STRUTTURE DATI	A422266	A13 Ingegneria Elettronica e Informatica	2	ING-INF/05	6	48	€ 1.200,00 + oneri a carico dell'Ateneo
INGEGNERIA DEL SOFTWARE	A13060	A13 Ingegneria Elettronica e Informatica	3	ING-INF/05	6	48	€ 1.200,00 + oneri a carico dell'Ateneo
ELEMENTI DI PROGRAMMAZIONE	A13050	B04 Ingegneria Biomedica	1	ING-INF/05	3	24	€ 600,00 + oneri a carico dell'Ateneo
RETI DI CALCOLATORI E CYBERSECURITY	A422279	A13 Ingegneria Elettronica e Informatica	3	ING-INF/05	6	48	€ 1.200,00 + oneri a carico dell'Ateneo

## Art. 2) Requisiti di partecipazione.

Hanno titolo a presentare domanda:

- a) soggetti interni al sistema della docenza universitaria e, specificatamente, professori di ruolo di I e II fascia, a tempo pieno o definito, nonché 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, che abbiano svolto tre anni di insegnamento ai sensi dell'art. 12, L. n. 341 del 1990 e ss.mm.ii.;
- b) soggetti esterni al sistema della docenza universitaria, italiani e stranieri, in possesso di adeguati requisiti scientifici e professionali e dei titoli di studio previsti dalla legge. 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. I soggetti di cui al co. 1, lett. b), devono essere in possesso del titolo di laurea magistrale o equivalente nonché comprovare la qualità di studioso ed esperto della materia oggetto dell'incarico con il possesso di titoli accademici *post-lauream*, conseguiti anche all'estero, ovvero mediante lo svolgimento di attività scientifica o professionale nello specifico settore oggetto del bando. Costituiscono, in ogni caso, titolo preferenziale ai fini dell'attribuzione dei contratti di insegnamento, il dottorato di ricerca, l'abilitazione all'esercizio della professione, ovvero titoli equivalenti conseguiti all'estero.

Ai ricercatori a tempo indeterminato, agli assistenti del ruolo ad esaurimento e ai tecnici laureati di cui al co. 1, lett. a), 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'anno accademico 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 dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" resta



fermo il limite massimo di attività didattica retribuita, oltre il carico didattico istituzionale, che è pari a 250 ore per anno accademico, come stabilito dall'art. 13, del Regolamento per la disciplina degli incarichi didattici emanato con D. R. n. 803 del 2013.

### **Art. 3) Incompatibilità.**

Non è possibile conferire incarichi di insegnamento mediante contratti di docenza a:

- a) soggetti che si trovino in una delle situazioni di incompatibilità previste dall'art. 13, co. 1, D.P.R. 11.07.1980, n. 382 e ss.mm.ii., o altre situazioni di incompatibilità previste dalla normativa vigente; coloro che abbiano in atto controversie con l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli";
- b) coloro che abbiano in atto controversie con l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
- c) coloro che siano parenti o affini, entro il 4° grado incluso, con docenti e ricercatori del Dipartimento ovvero con il Rettore, il Direttore Generale, componenti del Consiglio di Amministrazione dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", ai sensi dell'art. 18, lett. c), L. n. 240 del 2010.

### **Art. 4) Termini e modalità di presentazione della domanda.**

- a) I candidati, a pena di esclusione, dovranno presentare la domanda (**Allegato 1**, per i soggetti interni al sistema della docenza universitaria; **Allegato 2**, per i soggetti esterni al sistema della docenza universitaria), entro e non oltre le ore **15:00** del **21/07/2022**.
- b) A pena di esclusione, la domanda dovrà essere debitamente compilata e sottoscritta, indirizzata al Direttore del Dipartimento di Ingegneria, e consegnata in busta chiusa presso la Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Ingegneria (sita in via Roma n. 29, 81031 Aversa (CE) oppure inviata tramite PEC personale del candidato al seguente indirizzo: [dip.ingegneria@pec.unicampania.it](mailto:dip.ingegneria@pec.unicampania.it).

### **Si precisa che per ciascun insegnamento dovrà essere presentata una sola istanza.**

c) Laddove la domanda venga consegnata presso la Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Ingegneria sulla busta (**che deve contenere una sola istanza per il singolo insegnamento**) dovrà essere indicata, oltre al nome, cognome e indirizzo del candidato, la seguente dicitura:

- a) per i soggetti interni al sistema della docenza universitaria, di cui all'art. 2, co. 1, lett. a), "**Selezione per supplenza insegnamento di** (inserire denominazione dell'insegnamento per il quale si partecipa)".
- b) per i soggetti esterni al sistema della docenza universitaria, di cui all'art. 2, co. 1, lett. b), "**Selezione per contratto insegnamento di** (inserire denominazione dell'insegnamento per il quale si partecipa)".
- d) In caso di invio tramite PEC, la domanda dovrà essere firmata digitalmente oppure sottoscritta e scansionata e dovrà recare nell'oggetto la dicitura di cui al comma precedente. La domanda sarà ritenuta valida se trasmessa da una PEC di cui il candidato è titolare.
- e) A pena di esclusione, alla domanda devono essere allegati e prodotti nelle modalità di seguito indicate:
  - il *curriculum vitae*, relativo all'attività didattica, scientifica e professionale, datato e firmato;
  - un elenco dettagliato dei titoli e delle pubblicazioni utili ai fini della selezione;



- fotocopia di un documento di riconoscimento in corso di validità (fronte-retro) e del codice fiscale;
- il programma del corso.

I punti a) e b) devono essere resi ai sensi del D.P.R. n. 445 del 2000, con tutte le informazioni utili per consentire le relative verifiche da parte dell'Amministrazione, pena la non valutabilità dei titoli non identificabili ivi inseriti.

#### **Art. 5) Commissione giudicatrice.**

La Commissione giudicatrice, che sarà nominata con decreto del Direttore del Dipartimento di Ingegneria, è composta da tre docenti di ruolo, tra i quali viene nominato il Presidente ed il Segretario. La Commissione fissa i punteggi da attribuire per le pubblicazioni ed i titoli, prende visione dell'elenco dei partecipanti alla selezione e procede alla valutazione comparativa dei candidati sulla base dei criteri preventivamente fissati. Per ciascun candidato verifica il possesso dei requisiti richiesti dal bando, la regolarità delle domande pervenuta e valuta il rilievo scientifico dei titoli e del *curriculum* complessivo per i programmi di didattica da svolgere nell'ambito della struttura interessata, in modo da accertarne l'adeguata qualificazione in relazione al settore scientifico-disciplinare oggetto dell'incarico richiesto dal bando. Ai fini della valutazione comparativa, la Commissione tiene conto della corrispondenza tra gli obiettivi didattici definiti in sede di programmazione ed i requisiti generali professionali e scientifici richiesti al candidato per il conferimento dell'insegnamento. Per l'oggettiva valutazione dei requisiti scientifici e professionali posseduti dai candidati, tiene in considerazione i seguenti criteri:

- a) congruenze delle competenze e della specifica qualificazione professionale e scientifica dell'istante con i profili dell'insegnamento bandito;
- b) originalità, innovatività e rigore metodologico della produzione scientifica;
- c) apporto individuale nei lavori di collaborazione;
- d) comprovata qualificazione professionale nell'ambito del settore scientifico-disciplinare nel quale è ricompreso l'insegnamento da coprire.

Ai sensi dell'art. 23, co. 2 della L. 240/2010, costituisce, in ogni caso, titolo preferenziale ai fini dell'attribuzione dei contratti di insegnamento, il possesso del titolo di dottore di ricerca, dell'abilitazione scientifica nazionale di cui all'art. 16, co. 3 della L. n. 240/2010, ovvero di titoli equivalenti conseguiti all'estero.

In caso di partecipazione di un unico candidato, la Commissione provvede ugualmente a valutarne l'idoneità per il conferimento dell'insegnamento. Al termine dei lavori la Commissione redige una graduatoria di merito e compila contestualmente, per ciascun candidato, una scheda riepilogativa dei titoli e delle pubblicazioni possedute ed il punteggio attribuito, infine individua il vincitore della procedura per l'affidamento della supplenza o stipula del suddetto contratto.

#### **Art. 6) Rinuncia alla partecipazione.**

I candidati, che intendono rinunciare a partecipare alla procedura di selezione per la quale hanno prodotto domanda di ammissione, potranno inviare tramite PEC personale del candidato, una dichiarazione di rinuncia corredata dalla fotocopia (fronte-retro) del documento di riconoscimento, al seguente indirizzo: [dip.ingegneria@pec.unicampania.it](mailto:dip.ingegneria@pec.unicampania.it).

#### **Art. 7) Affidamento degli incarichi.**

1. Nel rispetto della normativa vigente, si procederà ad affidare gli incarichi mediante supplenze, prioritariamente, ai docenti di cui all'art. 2, co. 1, lett. a) dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"; in subordine, ai medesimi soggetti provenienti da



altro Ateneo.

2. Nel caso in cui non siano ricoperti con tali modalità, gli insegnamenti vacanti saranno attribuiti mediante contratti di diritto privato al soggetto esterno di cui all'art. 2, co. 1, lett. b), del presente bando.

3. I soggetti interni al sistema della docenza universitaria di cui all'art. 2, co. 1, lett. a), del presente bando, appartenenti ad altri Dipartimenti dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", diversi dal Dipartimento di Ingegneria, ovvero ad altri Atenei, dovranno produrre, prima dell'inizio della docenza, il nulla osta del Dipartimento di appartenenza.

4. I soggetti esterni al sistema della docenza universitaria di cui all'art. 2, co. 1, lett. b), del presente bando, dovranno produrre, prima della stipula del contratto, idonea autorizzazione dell'Amministrazione di appartenenza, se dipendenti dello Stato o di enti pubblici. In ogni caso, l'eventuale attribuzione del contratto di insegnamento non dà luogo a diritti in ordine all'accesso nei ruoli delle Università.

5. L'esito della presente selezione verrà deliberato, a maggioranza assoluta, dal Consiglio di Dipartimento.

6. Il provvedimento di attribuzione dell'incarico di insegnamento sarà sottoscritto dal Direttore del Dipartimento di Ingegneria.

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

#### **Art. 8) 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. 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 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.



Ai sensi dell'art. 15 co. 1 del D.Lgs. 33/2013 con la partecipazione al bando, il soggetto che risulterà vincitore della selezione, in caso di sottoscrizione del successivo contratto, autorizza l'Amministrazione conferente alla pubblicazione del C.V. sui siti istituzionali di Ateneo.

#### **Art. 9) Norme di rinvio.**

Per tutto quanto non previsto dal presente bando, si applicano le norme della vigente legislazione universitaria e del Regolamento per la disciplina degli incarichi didattici, di cui al D.R. n.803/2013, consultabile sul sito [www.unicampania.it](http://www.unicampania.it).

#### **Art. 10) Autotutela**

Il Dipartimento di Ingegneria, in regime di autotutela, con decreto motivato del Direttore, si riserva la facoltà di revocare il presente bando, di sospendere ovvero di non procedere al conferimento dell'incarico, in ragione di esigenze attualmente non valutabili né prevedibili.

#### **Art. 11) Disposizioni finali e pubblicità.**

1. Il presente bando ed i relativi risultati saranno pubblicati sul sito *web* istituzionale di Ateneo, sul sito *web* del Dipartimento [www.ingegneria.unicampania.it](http://www.ingegneria.unicampania.it), nonché affisso all'Albo di Ateneo.
2. Per eventuali informazioni rivolgersi alla Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Ingegneria (tel. 081- 5010362; e-mail: [dip.ingegneria@unicampania.it](mailto:dip.ingegneria@unicampania.it)).
3. 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](mailto:massimo.manna@unicampania.it), recapito telefonico 081- 5010203.

Il Direttore del Dipartimento  
***prof. Alessandro Mandolini***

Documento firmato digitalmente, ai sensi del D.Lgs. 82/2005, 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, 29 - Aversa  
SAD: Massimo Manna  
Responsabile del procedimento: Massimo Manna