



**AVVISO PUBBLICO PER UNA PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA, PER IL CONFERIMENTO DI N. 16 INCARICHI PER ATTIVITÀ DI TUTORATO MINISTERIALE PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA CAMPANIA "LUIGI VANVITELLI".**

**ART. 1**

per l'anno 2019 è indetta una procedura di valutazione comparativa per attività di Tutorato Ministeriale sui seguenti insegnamenti:

	<b>SSD</b>	<b>Insegnamento</b>	<b>Corso di laurea</b>	<b>N. ore</b>
1	MAT/05	Analisi matematica 1 lettere A-F	LT- ELETTR_INFORM/AERO_MECC_ENERG/CIVILE -EDILE -AMBIENTALE	24
2	MAT/05	Analisi matematica 1 lettere G-N	LT- ELETTR_INFORM/AERO_MECC_ENERG/CIVILE -EDILE -AMBIENTALE	24
3	MAT/05	Analisi matematica 1 lettere O-Z	LT- ELETTR_INFORM/AERO_MECC_ENERG/CIVILE -EDILE -AMBIENTALE	24
4	MAT/03-MAT/05	Istituzioni di Matematica	LT -TETA	20
5	CHIM/07	Chimica	LT-AERO-MECC-ENERG	24
6	CHIM/07	Chimica	LT-CIVILE -EDILE -AMBIENTALE	24
7	CHIM/07	Principi di Chimica	LT -TETA	20
8	FIS/01	Fisica	LT- CIVILE -EDILE -AMBIENTALE	24
9	FIS/03	Fisica 1	LT- ELETTR/INFORM	24
10	FIS/01	Fisica	LT-AERO-MECC-ENERG	24
11	FIS/01	Fondamenti di Fisica	LT-TETA	20
12	ING-INF/05	Elementi di Programmazione	LT- ELETTR-INFORM	36
13	ING-INF/05	Reti Logiche	LT- ELETTR-INFORM	24
14	NN	Inglese	LT- ELETTR_INFORM/AERO_MECC_ENERG/CIVILE -EDILE -AMBIENTALE	12
15	FIS/01	Fisica 2	LT- ELETTR-INFORM	24
16	MAT/05	Analisi Matematica 2	LT- ELETTR_INFORM/AERO_MECC_ENERG/CIVILE -EDILE -AMBIENTALE	48
			<b>Totale</b>	<b>396</b>

**ART.2**

Le ore di attività di Tutorato Ministeriale per gli studenti saranno affidate secondo il seguente ordine di priorità, fatto salvo il possesso di particolare competenza in ordine alle specifiche attività da svolgere:

1. iscritti ai corsi di Dottorato di Ricerca dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli";
2. iscritti ai corsi delle Scuole di Specializzazione per le professioni Legali, delle Scuole di Specializzazione per gli insegnanti della Scuola Secondaria dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli";
3. iscritti ai master - post-laurea dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli";

4. iscritti ai Dottorati di Ricerca presso Università non consorziate con l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli";
5. iscritti ai corsi di Laurea Magistrale dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli";
6. iscritti ai corsi di Laurea Vecchio Ordinamento dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli".

L'attività di tutorato non può essere affidata a dipendenti delle Università italiane.

Le attività saranno volte al recupero didattico e consisteranno in seminari riepilogativi sui contenuti dei corsi afferenti a ciascun S.S.D., verifica di elaborati progettuali, esercitazioni pratiche e numeriche. Il programma dettagliato delle attività sarà formulato dai docenti titolari dei relativi corsi.

### **ART. 3**

Per gli iscritti ai corsi di Dottorato di Ricerca, per iscritti ai corsi delle Scuole di Specializzazione per le professioni Legali, delle Scuole di Specializzazione per gli insegnanti della Scuola Secondaria è prevista per ogni ora di attività di tutorato, un compenso di € 26,10 comprensivo di ogni onere fiscale, previdenziale e assicurativo.

Per gli Iscritti ai corsi di Laurea Magistrali e per gli Iscritti ai corsi di Laurea Vecchio Ordinamento è previsto, per ogni ora di attività di tutorato, un compenso di € 13,05 comprensivo di ogni onere fiscale, previdenziale ed assicurativo.

Il pagamento avverrà in un'unica soluzione, al termine dell'attività, previa attestazione del Direttore del Dipartimento e del titolare del corso circa il regolare svolgimento dell'incarico affidato, che sarà rilasciata solo previa consegna del registro dell'attività didattica svolta.

Lo svolgimento dell'attività di tutorato è compatibile con qualsiasi altro beneficio previsto dalla normativa vigente a favore dei soggetti di cui sopra.

### **ART. 4**

Il totale complessivo delle ore assegnate alle discipline oggetto del bando, potrà subire delle variazioni in aumento tenuto conto della tipologia dei candidati risultati idonei e delle eventuali esigenze dei corsi.

### **ART. 5**

La presentazione della domanda di partecipazione alla selezione di cui al presente avviso ha valenza di piena accettazione delle condizioni in esso riportate, di piena consapevolezza della natura autonoma di rapporto di lavoro.

La domanda di partecipazione, redatta in conformità dell' "Allegato 1", debitamente sottoscritta, dovrà pervenire entro e non oltre, a pena di esclusione dalla selezione, le ore 13.00 del 22/10/2019 :

- in busta chiusa, presso la segreteria amministrativa del Dipartimento di Ingegneria al seguente indirizzo:

**Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"**  
**Dipartimento di Ingegneria**  
**Via Roma, 29 - 81031 Aversa (CE)**

- tramite PEC all'indirizzo [dip.ingegneria@pec.unina2.it](mailto:dip.ingegneria@pec.unina2.it), riportando nel corpo del messaggio la dicitura di seguito riportata e allegando la documentazione richiesta in formato.zip.

È consentita la presentazione di domande per massimo 3 moduli. Il tal caso l'interessato dovrà produrre istanze separate.

Per le domande inviate con raccomandata a/r non farà fede il timbro postale ma esclusivamente la data nonché l'ora di ricevimento della domanda presso la Segreteria del Dipartimento.

L'Amministrazione declina ogni responsabilità per la dispersione delle domande di partecipazione nonché comunicazioni dipendenti da inesatta indicazione del recapito da parte del concorrente, oppure da mancata o tardiva comunicazione del cambiamento dell'indirizzo indicato nella domanda, e non risponde altresì per eventuali disguidi postali o comunque imputabili a fatto di terzi, caso fortuito o forza maggiore.

La domanda, a pena di esclusione, **dovrà pervenire entro e non oltre le ore 13.00 del giorno 22/10/2019.**

Le domande dovranno riportare sulla busta la seguente dicitura: **Selezione di n. 16 incarichi di Tutorato Ministeriale - prot. n° \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_, inoltre dovrà essere indicato, a pena di esclusione, il numero e il nome dell'insegnamento per il quale il candidato intende partecipare. Il candidato, sulla busta, dovrà indicare inoltre, il proprio nome, cognome e indirizzo.**

#### ART. 6

Nella domanda, il candidato è tenuto a dichiarare sotto la propria responsabilità (ai sensi dell'art. 1 del D.P.R. n. 403/98):

1. cognome e nome;
2. data e luogo di nascita;
3. cittadinanza;
4. titolo di studio;
5. l'insegnamento per il quale intende presentare la domanda di partecipazione al bando.

Dalla domanda dovrà inoltre risultare la residenza (via, numero civico, città, CAP, Provincia, numero telefonico, e-mail) ai fini di ogni eventuale comunicazione.

Alla domanda dovranno essere allegati:

- copia di valido documento di riconoscimento debitamente controfirmato;
- copia del tesserino del Codice Fiscale;
- curriculum vitae, obbligatoriamente in formato europeo, debitamente sottoscritto ed aggiornato alla data di presentazione della domanda;
- certificato con esami sostenuti e relativa votazione.

La mancata presentazione del Curriculum Vitae comporterà automatica esclusione dalla selezione.

Nella domanda (**v. "Allegato 1"**), a pena di esclusione, il candidato deve:

1. apporre firma in originale;
2. autocertificare (ai sensi dell'art. 1 del D.P.R. n. 403/98) il possesso dei requisiti richiesti per la partecipazione alla selezione (resta ferma la disposizione di cui all'art. 26 della Legge n. 196/03 e succ. mod. in caso di dichiarazione mendace);
3. prestare il consenso al trattamento dei dati personali che ai sensi del D.lgs. 196/2003 e succ. mod. saranno utilizzati dal Dipartimento di Ingegneria unicamente per le finalità del concorso e saranno oggetto di trattamento nel rispetto della normativa succitata e degli obblighi della riservatezza;
4. allegare elenco dei documenti prodotti.

Per la valutazione dei titoli il candidato è tenuto a presentare i relativi documenti in carta semplice in originale o autocertificati ai sensi del D.P.R. n. 445/2000 mediante dichiarazione sostitutiva di certificazione (**v. “Allegato 2”**) ovvero dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà (**v. “Allegato 3”**). Il Dipartimento di Ingegneria, in ogni fase della procedura, si riserva l'accertamento della veridicità delle dichiarazioni sostitutive, di certificazioni, o di atti di notorietà rese dai candidati ai sensi del D.P.R. n. 445/2000 e successive modificazioni. A tal fine il candidato è tenuto ad indicare tutte le informazioni necessarie alla verifica.

#### **ART. 7**

La Commissione, costituita nel rispetto di quanto disposto dall'art. 3 del D.R. n. 385 del 28.01.2004 e successive integrazioni, e convocata con successivo D.D., procederà alla selezione valutando comparativamente, per ciascun insegnamento, i titoli presentati dai candidati.

In caso di non assegnazione delle ore di attività di tutorato relative alle discipline di un S.S.D. la commissione si riserva di ampliare il numero di ore di attività di tutorato per le discipline afferenti ad altri S.S.D., ovvero di diminuire e/o aumentare il numero delle ore in relazione alla disponibilità finanziaria.

La graduatoria di merito dopo l'approvazione del Consiglio di Dipartimento, sarà resa pubblica mediante affissione all'Albo del Dipartimento di Ingegneria, sul sito [www.ingegneria@nicampania.it](http://www.ingegneria@nicampania.it) e sul sito web di Ateneo per un periodo non inferiore a 10 giorni.

#### **ART. 8**

Il candidato risultato idoneo ha l'obbligo di iscriversi alla gestione separata INPS all'inizio dell'attività di collaborazione e di consegnare la ricevuta di iscrizione alla Segreteria Amministrativa didattica del Dipartimento di Ingegneria.

Il candidato risultato idoneo, se dipendente di altra Pubblica Amministrazione, all'atto della stipula del contratto dovrà presentare il nullaosta allo svolgimento dell'incarico rilasciato dall'Amministrazione di appartenenza. In caso di mancato adempimento entro 15 giorni dalla comunicazione dell'idoneità, il Dipartimento di Ingegneria si riserva il diritto di scorrimento della graduatoria e di stipulare il relativo contratto con l'idoneo successivo.

#### **ART. 9**

Il Direttore di Dipartimento, dopo aver verificato la regolarità della procedura, ne approva gli atti. I vincitori della selezione saranno successivamente convocati presso la Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Ingegneria per la stipula del contratto.

#### **ART. 10**

Il presente avviso è pubblicato sul sito web del Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli” [www.ingegneria@unicampania.it](http://www.ingegneria@unicampania.it), con sede in Via Roma n. 29 - CAP 81031 Aversa (CE), sul sito e sul sito dell'Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli” ([www.unicampania.it](http://www.unicampania.it) – Sezione “Bandi e Gare dei Dipartimenti”).

#### **ART. 11**

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. 12**

Ai sensi della Legge n. 241/90 e succ. modificazioni ed integrazioni, il Responsabile del procedimento amministrativo è il *Dott. Massimo Manna*, Segretario Amministrativo del Dipartimento di Ingegneria. Per eventuali contatti e/o informazioni tel. 081.5010203 e-mail: massimo.manna@unina2.it.

### **ART.13**

Ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. n. 196 del 30/06/2003 i dati personali forniti dai candidati saranno raccolti presso il Dipartimento di Ingegneria per le finalità di gestione della selezione e saranno trattati presso una banca dati automatizzata anche successivamente all'instaurazione del rapporto di lavoro medesimo. Il conferimento di tali dati è obbligatorio ai fini della valutazione dei requisiti di partecipazione, pena l'esclusione dal concorso.

IL DIRETTORE  
(Prof. Furio CASCETTA)

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

BANDO SCADUTO