

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

SCUOLA POLITECNICA E DELLE SCIENZE DI BASE



***NUOVO AVVISO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DI DIDATTICA INTEGRATIVA, NELLA POSIZIONE DI "TUTOR SENIOR", PER LE ESIGENZE DI INSEGNAMENTI DI CORSI DI LAUREA, INCARDINATI NEI DIPARTIMENTI AFFERENTI ALLA SCUOLA P.S.B. – A.A. 2024/2025
(Decreto del Presidente nr. 108 del 31.07.2024)***

E' indetta, ai sensi dell'art. 23 comma 2 della legge n. 240/2010, per l'A.A. 2024/2025, una selezione per il conferimento di n. 31 incarichi, a titolo retribuito, di didattica integrativa per le esigenze degli insegnamenti di Corsi di Laurea, incardinati nei dipartimenti afferenti alla Scuola P.S.B., indicati in allegato (All/A) che costituisce parte integrante e sostanziale del presente Avviso.

Gli incarichi in parola sono da svolgersi entro il 31 Luglio 2025.

Possono concorrere all'attribuzione dell'incarico soggetti in possesso di adeguati requisiti scientifici e professionali.

I requisiti e le esperienze professionali e/o scientifiche richieste, l'impegno orario e il compenso orario, al netto degli oneri a carico dell'Ateneo, sono indicati nel medesimo allegato A, distintamente per ciascun incarico a conferirsi.

La spesa complessiva relativa al presente Avviso di € 102.183,75 (corrispondenti a € 3.296,25 per ciascun incarico), comprensiva degli oneri a carico dell'Ateneo, trova copertura nei fondi assegnati dall'Ateneo alla Scuola Politecnica e delle Scienze di Base, nell'ambito delle previsioni del DM 752/21, con delibera n.36 del CdA del 20/12/2023.

La domanda di partecipazione alla selezione deve essere redatta utilizzando l'apposito modulo allegato al presente Avviso (All/B), allegando al medesimo il Curriculum Vitae e un elenco delle pubblicazioni e dei titoli ritenuti significativi ai fini della selezione, tra i quali il candidato vorrà segnalare:

- lo specifico titolo di laurea magistrale (o titolo equipollente) posseduto e la relativa votazione;
- l'eventuale possesso del titolo di Dottore di Ricerca, la frequenza di Master Universitari e/o di Scuole di Specializzazione e le relative denominazioni;
- l'eventuale fruizione di borse di studio e/o di assegni di ricerca;
- l'eventuale esperienza didattica maturata in corsi di insegnamento e/o in attività di tutorato a livello Universitario;

I titoli preferenziali ai fini della proposta di attribuzione sono esplicitamente indicati nelle schede di definizione dei profili richiesti.

Le domande devono essere inviate **entro il 09/09/2024 (ore 12:00) e mediante un unico file pdf**, alla SPSB, esclusivamente a mezzo PEC al seguente indirizzo bandi.scuola.psb@pec.unina.it

Non sono ammesse altre forme di invio della domanda di partecipazione alla selezione. Non saranno accolte domande di partecipazione pervenute oltre la scadenza prefissata.

Le domande devono indicare, nell'oggetto della PEC, la seguente descrizione: **"Domanda di partecipazione all'Avviso per il conferimento di incarichi di Didattica Integrativa nella posizione di "tutor senior", di cui al D.P. nr. 108 del 31.07.2024"**.

Nella domanda di partecipazione, i candidati dovranno dichiarare, sotto la propria responsabilità:

- a) di non essere Docente, Ricercatore e/o Assistente ordinario nel ruolo ad esaurimento in servizio presso Atenei italiani e/o stranieri o internazionali;
- b) di non essere in servizio a tempo determinato presso questo Ateneo, reclutato ai sensi dell'art. 1, comma 14, della Legge 230/2005 e dell'art. 24 della legge 240/2010;
- c) di non essere cessato volontariamente dal servizio coloro che hanno ricoperto il ruolo di docente, ricercatore o assistente ordinario, presso questo Ateneo pur non avendo il requisito previsto per il pensionamento di vecchiaia dai rispettivi ordinamenti previdenziali ma che hanno tuttavia il requisito contributivo per l'ottenimento della pensione previsto dai rispettivi ordinamenti;
- d) di non essere dottorando di ricerca e specializzando (l'incompatibilità non si applica ai dottorandi di ricerca in debito del solo esame finale);
- e) di non essere stato destituito o dispensato dall'impiego presso una Pubblica Amministrazione per persistente insufficiente rendimento;
- f) di non essere stato sottoposto a procedimento disciplinare all'esito del quale sia stata irrogata la sanzione della decadenza dall'impiego;
- g) di non essere stato licenziato per motivi disciplinari, ovvero per aver conseguito l'impiego mediante la produzione di documenti falsi o con mezzi fraudolenti;
- h) di non essere sottoposto a procedimento penale per delitti dolosi per i quali sia prevista la pena della reclusione superiore nel massimo ad anni cinque;
- i) di non aver compiuto il settantatreesimo anno di età;
- l) di non fruire di borse di perfezionamento all'estero;
- m) di non aver già stipulato con questo Ateneo, per il medesimo anno accademico, contratti per lo svolgimento di incarichi di insegnamento a qualsiasi titolo o contratti per lo svolgimento di attività didattiche integrative o tutorato;
- n) di non aver già svolto consecutivamente incarichi didattici a qualsiasi titolo presso questa Amministrazione, per gli ultimi sei anni accademici, salvo il caso di soggetti in possesso di reddito da pensione, come previsto dal combinato disposto dell'art.31 del vigente regolamento;
- o) di non avere un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con alcun professore appartenente all'Organo competente ad effettuare la proposta di conferimento dell'incarico, come indicato nel bando, ovvero con il Rettore, Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.

Restano ferme le ulteriori incompatibilità previste dalla vigente normativa di Ateneo.

Scaduto il termine di presentazione delle domande, una Commissione - nominata dal Consiglio di Scuola su proposta del Presidente - **procede alla valutazione comparativa dei titoli posseduti e documentati dai candidati**, purché attinenti agli insegnamenti oggetto dell'incarico, con particolare riferimento alle pubblicazioni scientifiche, alle esperienze professionali, all'attività didattica e scientifica svolta ed eventualmente alla continuità didattica. È esclusa ogni preclusione derivante dal titolo di laurea posseduto, sempre che si tratti di laurea magistrale o equivalente.

A conclusione della valutazione comparativa, la Commissione di cui sopra **propone i soggetti in possesso di adeguati requisiti scientifici e professionali** a cui conferire gli incarichi. L'incarico è conferito dal Consiglio di Scuola, con motivata delibera adottata a maggioranza assoluta dei presenti.

Gli incarichi in argomento, a titolo retribuito, sono conferiti mediante stipula di contratto di diritto privato, sottoscritto dal candidato selezionato e dal Rettore, ai sensi del Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi didattici e per la determinazione della retribuzione aggiuntiva per i ricercatori di ruolo.

Il Regolamento sopra indicato, emanato con D.R. 2268 del 08.06.2023, è disponibile sul sito web di Ateneo www.unina.it, nella sezione Statuto e Normativa.

Condizione essenziale per la stipula del contratto è l'accettazione delle disposizioni del citato regolamento che, richiamato nel contratto, ne costituisce parte integrante.

La stipula del contratto non dà luogo a diritti in ordine all'accesso ai ruoli universitari.

In nessun caso è possibile dare inizio allo svolgimento dell'incarico prima del formale conferimento dello stesso con le modalità sopra indicate.

Il contratto sarà stipulato in presenza presso l'Ufficio Gestione Professori a Contratto. Ai soggetti in possesso di firma digitale è consentito stipulare il contratto da remoto.

L'attività svolta dovrà essere rendicontata utilizzando il registro allegato alla presente (All/C). Al termine dell'attività il titolare del contratto dovrà consegnare il registro compilato e firmato agli uffici dipartimentali di riferimento per il visto del Direttore o di un suo delegato.

Successivamente gli uffici dipartimentali provvederanno alla trasmissione dello stesso alle aree didattiche di competenza per gli adempimenti successivi.

Il presente Avviso è pubblicato sull'Albo on line di Ateneo, disponibile sul sito web www.unina.it. Al fine di assicurare adeguata pubblicità alla presente procedura, su tale Albo saranno altresì pubblicati i nominativi dei soggetti affidatari.

LA PRESIDENTE DELLA SCUOLA P.S.B.
Prof.ssa Gioconda Moscariello
(firmato digitalmente)

ALL/A

1-DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA

BANDO PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DI DIDATTICA INTEGRATIVA PER LE ESIGENZE DIDATTICHE DEI CORSI DI LAUREA DEL DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA (DIARC) DA ATTRIBUIRE PER CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO AI SENSI DELLA LEGGE 240/2010 - ART. 23 - COMMA 2.

A.A 2024/2025 - SCADENZA 09/09/2024 ore 12.00.

Numero	Modulo	Tipologia di Corso di Studio	Anno di Corso	Semestre	N. ore retribuite	Compenso lordo al Docente	INPS 23,35	IRAP 8,50	Importo a carico dell' amministrazione e universitaria	OBIETTIVI FORMATIVI E PROFLO DEL CANDIDATO
1	ATTIVITA' DIDATTICHE INTEGRATIVA RELATIVE ALL'INSEGNAMENTO DI: Tecnica delle Costruzioni del Corso di Laurea Magistrale in Architettura a ciclo unico ARCH 5UE	L		I/II	60	2.500,00 €	583,75 €	212,50 €	3.296,25 €	Il candidato dovrà assicurare attività di tutorato nella forma di didattica integrativa a supporto degli insegnamenti del Corso di Studi oggetto dell'incarico. Il candidato dovrà essere in possesso dei seguenti requisiti: Laurea Magistrale (o titolo equipollente) – competenze: buona capacità comunicativa e attitudine alle relazioni; padronanza nell'uso e nella gestione dei supporti alla didattica e capacità di sfruttare le potenzialità in base alle esigenze e alle attitudini dei destinatari; esperienza didattica maturata in corsi di insegnamento. Rappresentano titoli preferenziali: Laurea Magistrale in Architettura (ovvero titoli equipollenti), Laurea Magistrale in Ingegneria Strutturale e Geotecnica, Laurea Magistrale in Ingegneria Edile (ovvero titoli equipollenti); Dottorato di Ricerca in Architettura (ovvero titoli equipollenti), Dottorato di Ricerca in Ingegneria (ovvero titoli equipollenti).
1	ATTIVITA' DIDATTICHE INTEGRATIVA RELATIVE ALL' INSEGNAMENTI DI: Tecnica delle Costruzioni del Corso di Laurea Magistrale in Architettura per Comunità, Territori e Ambiente ACTA	L		I/II	60	2.500,00 €	583,75 €	212,50 €	3.296,25 €	Il candidato dovrà assicurare attività di tutorato nella forma di didattica integrativa a supporto degli insegnamenti del Corso di Studi oggetto dell'incarico. Il candidato dovrà essere in possesso dei seguenti requisiti: Laurea Magistrale (o titolo equipollente) – competenze: buona capacità comunicativa e attitudine alle relazioni; padronanza nell'uso e nella gestione dei supporti alla didattica e capacità di sfruttarne le potenzialità in base alle esigenze e alle attitudini dei destinatari; esperienza didattica maturata in corsi di insegnamento. Rappresentano titoli preferenziali: Laurea Magistrale in Architettura (ovvero titoli equipollenti), Laurea Magistrale in Ingegneria Strutturale e Geotecnica, Laurea Magistrale in Ingegneria Edile (ovvero titoli equipollenti); Dottorato di Ricerca in Architettura (ovvero titoli equipollenti), Dottorato di Ricerca in Ingegneria (ovvero titoli equipollenti).

2 - DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA

*BANDO PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DI DIDATTICA INTEGRATIVA PER LE ESIGENZE DIDATTICHE DEI CORSI DI LAUREA DEL DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA (DIB) DA ATTRIBUIRE PER CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO AI SENSI DELLA LEGGE 240/2010 - ART. 23 - COMMA 2.
A.A 2024/2025 - SCADENZA 09/09/2024 ore 12.00.*

Numero	Modulo	Tipologia di Corso di Studio	Anno di Corso	Semestre	N. ore retribuite	Compenso lordo al Docente	INPS 23,35	IRAP 8,50	Importo a carico dell'amministrazione universitaria	OBIETTIVI FORMATIVI E PROFLO DEL CANDIDATO
2	ATTIVITA' DIDATTICHE INTEGRATIVE RELATIVE AGLI INSEGNAMENTI DI: Matematica, Istituzioni di Matematica del DIB dei Corsi di Laurea in Biologia, Scienze per la Natura e per l'Ambiente.	L	I	I/II	60	2.500,00 €	583,75 €	212,50 €	3.296,25 €	Il candidato dovrà assicurare attività di tutorato nella forma di didattica integrativa a supporto degli insegnamenti dei Corsi di Studio oggetto dell'incarico. Il candidato dovrà essere in possesso dei seguenti requisiti: Laurea Magistrale (o titolo equipollente) – competenze in Analisi Matematica, Geometria, Algebra. Rappresentano titoli preferenziali la Laurea Magistrale in Matematica, il Dottorato di Ricerca in Matematica (ovvero titoli equipollenti) e la documentata esperienza in attività di orientamento e tutorato universitario.
1	ATTIVITA' DIDATTICHE INTEGRATIVE RELATIVE AGLI INSEGNAMENTI DI: Chimica generale e inorganica, Chimica organica del DIB del Corso di Laurea in Biologia	L	I	I/II	60	2.500,00 €	583,75 €	212,50 €	3.296,25 €	Il candidato dovrà assicurare attività di tutorato nella forma di didattica integrativa a supporto degli insegnamenti dei Corsi di Studio oggetto dell'incarico. Il candidato dovrà essere in possesso dei seguenti requisiti: Laurea Magistrale (o titolo equipollente) – competenze in Chimica generale, Chimica inorganica, Chimica Organica. Rappresentano titoli preferenziali la Laurea Magistrale in Chimica, il Dottorato di Ricerca in Chimica (ovvero titoli equipollenti) e la documentata esperienza in attività di orientamento e tutorato universitario.
1	ATTIVITA' DIDATTICHE INTEGRATIVE RELATIVE AGLI INSEGNAMENTI DI: Fisica ed elementi di informatica del DIB del Corso di Laurea in Biologia	L	I	I/II	60	2.500,00 €	583,75 €	212,50 €	3.296,25 €	Il candidato dovrà assicurare attività di tutorato nella forma di didattica integrativa a supporto degli insegnamenti dei Corsi di Studio oggetto dell'incarico. Il candidato dovrà essere in possesso dei seguenti requisiti: Laurea Magistrale (o titolo equipollente) – competenze in Fisica generale, Elementi di Informatica. Rappresentano titoli preferenziali la Laurea Magistrale in Fisica, il Dottorato di Ricerca in Fisica (ovvero titoli equipollenti) e la documentata esperienza in attività di orientamento e tutorato universitario.

3 -DIPARTIMENTO DI FISICA "ETTORE PANCINI"

*BANDO PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DI DIDATTICA INTEGRATIVA PER LE ESIGENZE DIDATTICHE DEI CORSI DI LAUREA DEL DIPARTIMENTO DI FISICA (DIF) DA ATTRIBUIRE PER CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO AI SENSI DELLA LEGGE 240/2010 - ART. 23 - COMMA 2.
A.A 2024/2025 - SCADENZA 09/09/2024 ore 12.00.*

Numero	Modulo	Tipologia di Corso di Studio	Anno di Corso	Semestre	N. ore retribuite	Compenso lordo al Docente	INPS 23,35	IRAP 8,50	Importo a carico dell' amministrazione universitaria	OBIETTIVI FORMATIVI E PROFLO DEL CANDIDATO
2	<p>ATTIVITA' DIDATTICHE INTEGRATIVE RELATIVE AGLI INSEGNAMENTI DI:</p> <p>Meccanica e Termodinamica, Elettromagnetismo, Onde e Ottica con Laboratorio, Laboratorio di Fisica 1, Laboratorio di Fisica 2, Laboratorio di Fisica 3, Istituzioni di Meccanica Quantistica, Metodi Computazionali della Fisica, Elementi di Fisica della Materia, Relatività, Nuclei e Particelle, Elettrodinamica Classica, Meccanica Quantistica, Fisica Quantistica, Laboratorio di Fisica dei Corsi di Studio Triennale e Magistrale in Fisica.</p>	L/LM	I/II/II	I/II	60	2.500,00 €	583,75 €	212,50 €	3.296,25 €	<p>Il candidato dovrà assicurare attività di tutorato nella forma di didattica integrativa a supporto degli insegnamenti dei Corsi di Studio oggetto dell'incarico.</p> <p>Il candidato dovrà essere in possesso dei seguenti requisiti: Laurea magistrale (o titolo equipollente) - competenze in Fisica. Rappresentano titoli preferenziali la Laurea Magistrale in Fisica, il Dottorato di Ricerca in Fisica o in Quantum Technologies (ovvero titoli equipollenti) e la documentata esperienza in attività di orientamento e tutorato universitario.</p>

4-DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CHIMICA, DEI MATERIALI E DELLA PRODUZIONE INDUSTRIALE

BANDO PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DI DIDATTICA INTEGRATIVA PER LE ESIGENZE DIDATTICHE DEI CORSI DI LAUREA DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CHIMICA, DEI MATERIALI E DELLA PRODUZIONE INDUSTRIALE (DICMAPI) DA ATTRIBUIRE PER CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO AI SENSI DELLA LEGGE 240/2010 - ART. 23 - COMMA 2. A.A 2024/2025 - SCADENZA 09/09/2024 ore 12.00.

Numero	Modulo	Tipologia di Corso di Studio	Anno di Corso	Semestre	N. ore retribuite	Compenso lordo al Docente	INPS 23,35	IRAP 8,50	Importo a carico dell'amministrazione universitaria	OBIETTIVI FORMATIVI E PROFILLO DEL CANDIDATO
2	ATTIVITA' DIDATTICHE INTEGRATIVE RELATIVE AGLI INSEGNAMENTI DI: Chimica dei Corsi di Laurea in Ingegneria Aerospaziale, Ingegneria Chimica, Ingegneria Elettrica, Ingegneria Gestionale della Logistica e della Produzione, Scienza e Ingegneria dei Materiali, Ingegneria Meccanica, Ingegneria Navale.	L	I	I/II	60	2.500,00 €	583,75 €	212,50 €	3.296,25 €	<p>Il candidato dovrà assicurare attività di tutorato nella forma di didattica integrativa a supporto degli insegnamenti dei Corsi di Studio oggetto dell'incarico.</p> <p>Il candidato dovrà essere in possesso dei seguenti requisiti: Laurea Magistrale (o titolo equipollente) – competenze in Scienze Chimiche o Ingegneria Chimica.</p> <p>Rappresentano titoli preferenziali la Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica, in Ingegneria dei Materiali, in Industrial Bioengineering, in Scienze Chimiche, il Dottorato di Ricerca in Ingegneria dei Prodotti e dei Processi Industriali (ovvero titoli equipollenti) e la documentata esperienza in attività di orientamento e tutorato universitario.</p>

5 - DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, EDILE ED AMBIENTALE

*BANDO PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DI DIDATTICA INTEGRATIVA PER LE ESIGENZE DIDATTICHE DEI CORSO DI LAUREA DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, EDILE ED AMBIENTALE (DICEA) DA ATTRIBUIRE PER CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO AI SENSI DELLA LEGGE 240/2010 - ART. 23 - COMMA 2.
A.A 2024/2025 - SCADENZA 09/09/2024 ore 12.00.*

Numero	Modulo	Tipologia di Corso di Studio	Anno di Corso	Semestre	N. ore retribuite	Compenso lordo al Docente	INPS 23,35	IRAP 8,50	Importo a carico dell' amministrazione universitaria	OBIETTIVI FORMATIVI E PROFLO DEL CANDIDATO
1	ATTIVITA' DIDATTICHE INTEGRATIVE RELATIVE AGLI INSEGNAMENTI DI: Analisi Matematica I, Analisi Matematica II, Geometria e Geometria ed Algebra dei Corsi di Laurea in Ingegneria civile, in Ingegneria edile, in Ingegneria per l'ambiente e il territorio, in Ingegneria delle infrastrutture e dei servizi, e del Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Ingegneria Edile-Architettura.	L/LMCU	I	I/II	60	2.500,00 €	583,75 €	212,50 €	3.296,25 €	Il candidato dovrà assicurare attività di tutorato nella forma di didattica integrativa a supporto degli insegnamenti dei Corsi di Studio oggetto dell'incarico. Il candidato dovrà essere in possesso dei seguenti requisiti: Laurea magistrale (o titolo equipollente) – competenze in Analisi Matematica, Geometria, Algebra. Rappresentano titoli preferenziali la Laurea Magistrale in Matematica, il Dottorato di Ricerca in Matematica (ovvero titoli equipollenti) e la documentata esperienza in attività di orientamento e tutorato universitario.
1	ATTIVITA' DIDATTICHE INTEGRATIVE RELATIVE AGLI INSEGNAMENTI DI: Fisica Generale dei Corsi di Laurea in Ingegneria Civile, in Ingegneria Edile, in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, in Ingegneria delle Infrastrutture e dei Servizi, e del Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Ingegneria Edile-Architettura.	L/LMCU	I	I/II	60	2.500,00 €	583,75 €	212,50 €	3.296,25 €	Il candidato dovrà assicurare attività di tutorato nella forma di didattica integrativa a supporto degli insegnamenti dei Corsi di Studio oggetto dell'incarico. Il candidato dovrà essere in possesso dei seguenti requisiti: Laurea magistrale (o titolo equipollente) – competenze in Fisica Generale. Rappresentano titoli preferenziali la Laurea Magistrale in Fisica, il Dottorato di Ricerca in Fisica o in Quantum Technologies (ovvero titoli equipollenti) e la documentata esperienza in attività di orientamento e tutorato universitario.

6 - DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRICA E DELLE TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE

*BANDO PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DI DIDATTICA INTEGRATIVA PER LE ESIGENZE DIDATTICHE DEI CORSO DI LAUREA DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRICA E DELLE TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE (DIETI) DA ATTRIBUIRE PER CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO AI SENSI DELLA LEGGE 240/2010 - ART. 23 COMMA 2.
A.A 2024/2025 - SCADENZA 09/09/2024 ore 12.00.*

Numero	Modulo	Tipologia di Corso di Studio	Anno di Corso	Semestre	N. ore retribuite	Compenso lordo al Docente	INPS 23,35	IRAP 8,50	Importo a carico dell'amministrazione universitaria	OBIETTIVI FORMATIVI E PROFLO DEL CANDIDATO
2	ATTIVITA' DIDATTICHE INTEGRATIVA RELATIVE AGLI INSEGNAMENTI DI: Analisi Matematica I, Analisi Matematica II, Geometria ed Algebra, Geometria, Algebra, Istituzioni di Matematica e Metodi Matematici per l'Ingegneria dei Corsi di Laurea in Ingegneria dell'Automazione, Ingegneria Biomedica, Ingegneria Elettrica, Ingegneria Elettronica, Ingegneria Informatica, Ingegneria delle Telecomunicazioni e dei Media Digitali, Ingegneria mecatronica, Informatica	L	I/II	I/II	60	2.500,00 €	583,75 €	212,50 €	3.296,25 €	Il candidato dovrà assicurare attività di tutorato nella forma di didattica integrativa a supporto degli insegnamenti dei Corsi di Studio oggetto dell'incarico. Il candidato dovrà essere in possesso dei seguenti requisiti: Laurea magistrale (o titolo equipollente) – competenze in Analisi Matematica, Geometria, Algebra. Rappresentano titoli preferenziali la Laurea Magistrale in Matematica, il Dottorato di Ricerca in Matematica (ovvero titoli equipollenti) e la documentata esperienza in attività di orientamento e tutorato universitario.
1	ATTIVITA' DIDATTICHE INTEGRATIVA RELATIVE AGLI INSEGNAMENTI DI: Fisica Generale I, Fisica Generale II e istituzioni di Fisica dei Corsi di Laurea in Ingegneria dell'Automazione, Ingegneria Biomedica,	L	I	I/II	60	2.500,00 €	583,75 €	212,50 €	3.296,25 €	Il candidato dovrà assicurare attività di tutorato nella forma di didattica integrativa a supporto degli insegnamenti dei Corsi di Studio oggetto dell'incarico. Il candidato dovrà essere in possesso dei seguenti requisiti: Laurea magistrale (o titolo equipollente) – competenze in Fisica Generale. Rappresentano titoli preferenziali la Laurea Magistrale in Fisica, il Dottorato di Ricerca in Fisica o in Quantum Technologies (ovvero titoli equipollenti) e la documentata

	Ingegneria Elettrica, Ingegneria Elettronica, Ingegneria Informatica, Ingegneria delle Telecomunicazioni e dei Media Digitali e Ingegneria Meccatronica									esperienza in attività di orientamento e tutorato universitario.
3	<p>ATTIVITA' DIDATTICHE INTEGRATIVA RELATIVE AGLI INSEGNAMENTI DI:</p> <p>Fondamenti di Informatica e Calcolatori Elettronici dei Corsi di Laurea in Ingegneria dell'Automazione, Ingegneria Biomedica, Ingegneria Elettrica, Ingegneria Elettronica, Ingegneria Informatica, Ingegneria delle Telecomunicazioni e dei Media Digitali del DIETI</p>	L	I	I/II	60	2.500,00 €	583,75 €	212,50 €	3.296,25 €	<p>Il candidato dovrà assicurare attività di tutorato nella forma di didattica integrativa a supporto degli insegnamenti dei Corsi di Studio oggetto dell'incarico.</p> <p>Il candidato dovrà essere in possesso dei seguenti requisiti: Laurea magistrale (o titolo equipollente) – competenze in Ingegneria Informatica.</p> <p>Rappresentano titoli preferenziali la Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica, il Dottorato di Ricerca in Information Technology and Electrical Engineering, in Information and Communication Technology for Health o in Computational and Quantitative Biology (ovvero titoli equipollenti) e la documentata esperienza in attività di orientamento e tutorato universitario.</p>

7 - DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE

BANDO PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DI DIDATTICA INTEGRATIVA PER LE ESIGENZE DIDATTICHE DEI CORSO DI LAUREA DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE (DII) DA ATTRIBUIRE PER CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO AI SENSI DELLA LEGGE 240/2010 - ART. 23 - COMMA 2.

A.A 2024/2025 - SCADENZA 09/09/2024 ore 12.00.

Numero	Modulo	Tipologia di Corso di Studio	Anno di Corso	Semestre	N. ore retribuite	Compenso lordo al Docente	INPS 23,35	IRAP 8,50	Importo a carico dell' amministrazione universitaria	OBIETTIVI FORMATIVI E PROFLO DEL CANDIDATO
4	ATTIVITA' DIDATTICHE INTEGRATIVA RELATIVE AGLI INSEGNAMENTI DI: Analisi Matematica I, Analisi Matematica II, Geometria e Algebra, dei Corsi di Laurea in Ingegneria Aerospaziale, Ingegneria Chimica, Ingegneria Elettrica, Ingegneria Gestionale della Logistica e delle Produzione, Scienza e Ingegneria dei Materiali, Ingegneria Meccanica, Ingegneria Navale	L	I	I/II	60	2.500,00 €	583,75 €	212,50 €	3.296,25 €	Il candidato dovrà assicurare attività di tutorato nella forma di didattica integrativa a supporto degli insegnamenti dei Corsi di Studio oggetto dell'incarico. Il candidato dovrà essere in possesso dei seguenti requisiti: Laurea magistrale (o titolo equipollente) – competenze in Analisi Matematica, Geometria, Algebra. Rappresentano titoli preferenziali la Laurea Magistrale in Matematica, il Dottorato di Ricerca in Matematica (ovvero titoli equipollenti) e la documentata esperienza in attività di orientamento e tutorato universitario.
2	ATTIVITA' DIDATTICHE INTEGRATIVA RELATIVE AGLI INSEGNAMENTI DI: Fisica Generale I dei Corsi di Laurea in Ingegneria Aerospaziale, Ingegneria Chimica, Ingegneria Elettrica, Ingegneria Gestionale, Ingegneria dei Materiali, Ingegneria Meccanica, Ingegneria Navale	L	I	I/II	60	2.500,00 €	583,75 €	212,50 €	3.296,25 €	Il candidato dovrà assicurare attività di tutorato nella forma di didattica integrativa a supporto degli insegnamenti dei Corsi di Studio oggetto dell'incarico. Il candidato dovrà essere in possesso dei seguenti requisiti: Laurea magistrale (o titolo equipollente) – competenze in Fisica Generale. Rappresentano titoli preferenziali la Laurea Magistrale in Fisica, il Dottorato di Ricerca in Fisica o in Quantum Technologies (ovvero titoli equipollenti) e la documentata esperienza in attività di orientamento e tutorato universitario.

1	<p>ATTIVITA' DIDATTICHE INTEGRATIVA RELATIVE AGLI INSEGNAMENTI DI:</p> <p>Disegno Tecnico Industriale dei Corsi di Laurea in Ingegneria Aerospaziale, Ingegneria Chimica, Ingegneria Gestionale, Ingegneria dei Materiali, Ingegneria Meccanica, Ingegneria Navale.</p>	L	I/II	I/II	60	2.500,00 €	583,75 €	212,50 €	3.296,25 €	<p>Il candidato dovrà assicurare attività di tutorato nella forma di didattica integrativa a supporto degli insegnamenti dei Corsi di Studio oggetto dell'incarico.</p> <p>Il candidato dovrà essere in possesso dei seguenti requisiti: Laurea magistrale (o titolo equipollente) – competenze in Ingegneria Industriale.</p> <p>Rappresentano titoli preferenziali la Laurea Magistrale nelle classi LM-20, LM-31, LM-33, LM-34, il Dottorato di Ricerca in Ingegneria Industriale (ovvero titoli equipollenti) e la documentata esperienza in attività di orientamento e tutorato universitario.</p>
---	---	---	------	------	----	------------	----------	----------	------------	--

8 - DIPARTIMENTO DI MATEMATICA ED APPLICAZIONI

*BANDO PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DI DIDATTICA INTEGRATIVA PER LE ESIGENZE DIDATTICHE DEI CORSI DI LAUREA DEL DIPARTIMENTO DI MATEMATICA ED APPLICAZIONI (DMA) DA ATTRIBUIRE PER CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO AI SENSI DELLA LEGGE 240/2010 - ART. 23 - COMMA 2.
A.A 2024/2025 - **SCADENZA 09/09/2024 ore 12.00.***

Numero	Modulo	Tipologia di Corso di Studio	Anno di Corso	Semestre	N. ore retribuite	Compenso lordo al Docente	INPS 23,35	IRAP 8,50	Importo a carico dell'amministrazione universitaria	OBIETTIVI FORMATIVI E PROFILO DEL CANDIDATO
2	ATTIVITA' DIDATTICHE INTEGRATIVE RELATIVE AGLI INSEGNAMENTI DI: Analisi Matematica I, Analisi Matematica II, Analisi Matematica III, Geometria 1, Geometria 2, Geometria 3, Algebra 1 Algebra 2, Fisica Matematica, Istituzioni di Analisi Superiore, Istituzioni di Fisica Matematica Superiore, Istituzioni di Geometria superiore, Istituzioni di Algebra superiore dei Corsi di Laurea in Matematica e di Laurea Magistrale in Matematica	L/LM/LMCU		I/II	60	2.500,00 €	583,75 €	212,50 €	3.296,25 €	<p>Il candidato dovrà assicurare attività di tutorato nella forma di didattica integrativa a supporto degli insegnamenti dei Corsi di Studio oggetto dell'incarico.</p> <p>Il candidato dovrà essere in possesso dei seguenti requisiti: Laurea magistrale (o titolo equipollente) – competenze in Analisi Matematica, Geometria, Algebra, Fisica Matematica.</p> <p>Rappresentano titoli preferenziali: la Laurea Magistrale in Matematica, il Dottorato di Ricerca in Matematica (ovvero titoli equipollenti) e la documentata esperienza in attività di orientamento e tutorato universitario.</p>

9 - DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE

*BANDO PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DI DIDATTICA INTEGRATIVA PER LE ESIGENZE DIDATTICHE DEI CORSI DI LAUREA DEL DIP.TO DI SCIENZE CHIMICHE
DA ATTRIBUIRE PER CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO AI SENSI DELLA LEGGE 240/2010 - ART. 23 - COMMA 2.
A.A 2024/2025 - **SCADENZA 09/09/2024 ore 12.00.***

Numero	Modulo	Tipologia di Corso di Studio	Anno di Corso	Semestre	N. ore retribuite	Compenso lordo al Docente	INPS 23,35	IRAP 8,50	Importo a carico dell' amministrazione universitaria	OBIETTIVI FORMATIVI E PROFLO DEL CANDIDATO
1	ATTIVITA' DIDATTICHE INTEGRATIVA RELATIVE AGLI INSEGNAMENTI DI: Matematica I, Matematica II, dei Corsi di Laurea in Chimica, Chimica Industriale e Biotecnologie Biomolecolari ed Industriali.	L	1	I/II	60	2.500,00 €	583,75 €	212,50 €	3.296,25 €	Il candidato dovrà assicurare attività di tutorato nella forma di didattica integrativa a supporto degli insegnamenti dei Corsi di Studio oggetto dell'incarico. Il candidato dovrà essere in possesso dei seguenti requisiti: Laurea Magistrale (o titolo equipollente). Competenze in Analisi Matematica. Titoli preferenziali sono: Laurea magistrale in Matematica o Fisica (o titolo equipollente), il Dottorato di Ricerca in Matematica (o titolo equipollente) ed una documentata esperienza in attività didattica.
1	ATTIVITA' DIDATTICHE INTEGRATIVA RELATIVE AGLI INSEGNAMENTI DI: di Chimica dei Corsi di Laurea afferenti al Dipartimento di Scienze Chimiche	L	1/2	I/II	60	2.500,00 €	583,75 €	212,50 €	3.296,25 €	Il candidato dovrà assicurare attività di tutorato nella forma di didattica integrativa a supporto degli insegnamenti dei Corsi di Studio oggetto dell'incarico. Il candidato dovrà essere in possesso dei seguenti requisiti: Laurea magistrale (o titolo equipollente). Competenze in Scienze Chimiche. Titoli preferenziali sono: Laurea magistrale in Chimica o Chimica Industriale, il Dottorato di Ricerca in Scienze chimiche (ovvero titoli equipollenti) ed una documentata esperienza in attività didattica.

10 - DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA, DELL'AMBIENTE E DELLE RISORSE

BANDO PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DI DIDATTICA INTEGRATIVA PER LE ESIGENZE DIDATTICHE DEL CORSO DI LAUREA DI SCIENZE GEOLOGICHE AFFERENTE AL DIP.TO DI SCIENZE DELLA TERRA, DELL'AMBIENTE E DELLE RISORSE DA ATTRIBUIRE PER CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO AI SENSI DELLA LEGGE 240/2010-ART.23-COMMA2. A.A 2024/2025 - SCADENZA 09/09/2024 ore 12.00.

Numero	Modulo	Tipologia di Corso di Studio	Anno di Corso	Semestre	N. ore retribuite	Compenso lordo al Docente	INPS 23,35	IRAP 8,50	Importo a carico dell'amministrazione universitaria	OBIETTIVI FORMATIVI E PROFILLO DEL CANDIDATO
1	ATTIVITA' DIDATTICHE INTEGRATIVE RELATIVE AGLI INSEGNAMENTI DI: Matematica, Fisica, Chimica generale con elementi di organica e discipline Geologiche di base del Corso di Studi della Laurea Triennale in Scienze Geologiche.	L		I/II	60	€ 2.500,00	€ 583,75	€ 212,50	€ 3.296,50	Il candidato dovrà assicurare attività di tutorato nella forma di didattica integrativa a supporto degli insegnamenti dei Corsi di Studio oggetto dell'incarico. Il candidato dovrà essere in possesso dei seguenti requisiti: Laurea Magistrale (o titolo equipollente) – competenze in Scienze della Terra, Matematica, Fisica e Chimica. Rappresentano titoli preferenziali la Laurea Magistrale di area Geologica (LM74), le Lauree Magistrali in Matematica, Fisica e Chimica, il Dottorato di Ricerca in Scienze della Terra, dell'Ambiente e delle Risorse (ovvero titoli equipollenti) e la documentata esperienza in attività di orientamento e tutorato universitario.

11 - DIPARTIMENTO DI STRUTTURE PER L'INGEGNERIA E L'ARCHITETTURA

*BANDO PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DI DIDATTICA INTEGRATIVA PER LE ESIGENZE DIDATTICHE DEI CORSI DI LAUREA DEL DIPARTIMENTO DI STRUTTURE PER L'INGEGNERIA E L'ARCHITETTURA (DIST) DA ATTRIBUIRE PER CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO AI SENSI DELLA LEGGE 240/2010 - ART. 23 - COMMA 2.
A.A 2024/2025 - **SCADENZA 09/09/2024 ore 12.00.***

Numero	Modulo	Tipologia di Corso di Studio	Anno di Corso	Semestre	N. ore retribuite	Compenso lordo al Docente	INPS 23,35	IRAP 8,50	Importo a carico dell'amministrazione universitaria	OBIETTIVI FORMATIVI E PROFLO DEL CANDIDATO
1	INTEGRATIVA RELATIVE AGLI INSEGNAMENTI DI: Per la Laurea Magistrale in Ingegneria Strutturale e Geotecnica: Earthquake engineering and structural control, Static and seismic foundation design, Limit analysis of structures, Dinamica delle costruzioni ed ingegneria sismica, Fondazioni, Analisi limite delle strutture. Per la Laurea Professionalizzante in Tecnologie Digitali per le Costruzioni: Elementi di matematica, Elementi di fisica generale.	L		I/II	60	€ 2.500,00	€ 583,75	€ 212,50	€ 3.296,50	Il candidato dovrà assicurare attività di tutorato nella forma di didattica integrativa a supporto degli insegnamenti dei Corsi di Studio oggetto dell'incarico. Il candidato dovrà essere in possesso dei seguenti requisiti: Laurea magistrale (o titolo equipollente) – competenze in Scienza delle Costruzioni, Tecnica delle Costruzioni, Geotecnica. Rappresentano titoli preferenziali la Laurea Magistrale in Ingegneria Strutturale e Geotecnica, altra Laurea Magistrale appartenente alla Classe LM23 (Ingegneria Civile), Laurea Magistrale appartenente alla Classe LM24 (Ingegneria Edile), Laurea Magistrale a ciclo unico appartenente alla Classe LM04 (Architettura e Ingegneria Edile--Architettura), Laurea Magistrale appartenente alla Classe LM35 (Ingegneria per l'Ambiente e Territorio), ovvero titolo equipollente, il Dottorato di Ricerca in Ingegneria Strutturale, Geotecnica e Rischio Sismico (ovvero titolo equipollente dell'area civile-edile) e la documentata esperienza in attività di orientamento e tutorato universitario.

ALL/B

Al Presidente della Scuola Politecnica e delle Scienze di Base
Università degli Studi di Napoli Federico II

Oggetto: istanza di partecipazione all'avviso per il conferimento di incarichi di didattica integrativa, nella posizione di "tutor senior", per le esigenze di insegnamenti di corsi di laurea, incardinati nei dipartimenti afferenti alla scuola P.S.B. – A.A. 2024/2025 (DP nr. 108 del 31.07.2024)

Il/la sottoscritto/a _____, nato/aa
_____ il _____, domicilio fiscale
in _____ cap _____ Via _____
_____ n. _____, recapito presso cui intende ricevere la corrispondenza (*indicare solo se
diverso dal domicilio fiscale*):

città _____ Prov. _____ cap _____ via _____ n. _____
tel _____ cod.fisc _____

indirizzo di posta elettronica _____

indirizzo di Posta Elettronica Certificata (PEC) :

(scrivere con chiarezza i succitati indirizzi di posta elettronica ai quali sarà inviato l'eventuale invito per la stipula del contratto):

avendo preso visione del bando del _____

CHIEDE

che gli/le venga conferito, mediante stipula di contratto di diritto privato, l'incarico di didattica integrativa agli insegnamenti di Del/i Corso/i di Laurea in di questo Ateneo per n. ore **60** da svolgersi entro il **31 Luglio 2025**, per l'anno accademico 2024/2025.

A tal fine, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art 76 del D.P.R. n. 445 del 28.12.2000 in caso di dichiarazione mendace, sotto la propria responsabilità, ai sensi degli artt. 46 e 47 del medesimo D.P.R.,

DICHIARA

di essere _____ (attuale qualifica di lavoro ricoperta).

Dichiara, inoltre:

- a) di non essere Docente, Ricercatore e/o Assistente ordinario nel ruolo ad esaurimento in servizio presso Atenei italiani e/o straniere o internazionali;
- b) di non essere in servizio a tempo determinato presso questo Ateneo, reclutato ai sensi dell'art. 1, comma 14, della Legge 230/2005 e dell'art. 24 della legge 240/2010;
- c) di non essere cessato volontariamente dal servizio coloro che hanno ricoperto il ruolo di docente, ricercatore o assistente ordinario, presso questo Ateneo pur non avendo il requisito previsto per il pensionamento di vecchiaia dai rispettivi ordinamenti previdenziali ma che hanno tuttavia il requisito contributivo per l'ottenimento della pensione previsto dai rispettivi ordinamenti;
- d) di non essere dottorando di ricerca e specializzando (l'incompatibilità non si applica ai dottorandi di ricerca in debito del solo esame finale);

- e) di non essere stato destituito o dispensato dall'impiego presso una Pubblica Amministrazione per persistente insufficiente rendimento;
- f) di non essere stato sottoposto a procedimento disciplinare all'esito del quale sia stata irrogata la sanzione della decadenza dall'impiego;
- g) di non essere stato licenziato per motivi disciplinari, ovvero per aver conseguito l'impiego mediante la produzione di documenti falsi o con mezzi fraudolenti;
- h) di non essere sottoposto a procedimento penale per delitti dolosi per i quali sia prevista la pena della reclusione superiore nel massimo ad anni cinque;
- i) di non aver compiuto il settantatreesimo anno di età;
- l) di non fruire di borse di perfezionamento all'estero;
- m) di non aver già stipulato con questo Ateneo, per il medesimo anno accademico, contratti per lo svolgimento di incarichi di insegnamento a qualsiasi titolo o contratti per lo svolgimento di attività didattiche integrative o tutorato;
- n) di non aver già svolto consecutivamente incarichi didattici a qualsiasi titolo presso questa Amministrazione, per gli ultimi sei anni accademici; salvo il caso di soggetti in possesso di reddito da pensione, come previsto dal combinato disposto dell'art.31 del vigente regolamento
- o) di non avere un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso con alcun professore appartenente alla *Struttura competente ad effettuare la proposta di conferimento dell'incarico, come indicato nel bando*, ovvero con il Rettore, Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.

Dichiara infine di aver tenuto conto delle ulteriori incompatibilità previste dalla vigente normativa di Ateneo.

Il/La sottoscritto/a consapevole delle incompatibilità previste dal "Regolamento per il conferimento di incarichi didattici per la determinazione della retribuzione aggiuntiva per i ricercatori di ruolo emanato con DR 2268 del 08/06/2023, dichiara che, in caso di proposta da parte della Struttura richiedente, si impegna a far cessare immediatamente prima dell'inizio delle attività qualsiasi causa sia ritenuta incompatibile a norma dello stesso.

Il/La sottoscritto/a è consapevole, altresì, che non può dare inizio allo svolgimento dell'incarico d'insegnamento prima della stipula del contratto.

Allega¹:

Napoli,

IN FEDE

¹ Allegare curriculum, elenco delle pubblicazioni eventualmente possedute ed altri titoli significativi ai fini della selezione. I dati personali, sensibili e giudiziari degli interessati sono trattati dall'Amministrazione ai sensi del *Regolamento di attuazione del codice di protezione dei dati personali utilizzati dall'Università degli Studi di Napoli Federico II* ed ai sensi del *Regolamento per il trattamento dei dati sensibili e giudiziari in attuazione del d.lgs. 196/2003*, emanati rispettivamente con D.R. n. 5073 del 30.12.2005 e con D.R. n. 1163 del 22.3.2006. Informativa ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. n. 196 del 30.6.2003, recante il *Codice in materia di protezione dei dati personali*. I dati sopra riportati sono raccolti ai fini del procedimento per il quale vengono rilasciati e verranno utilizzati esclusivamente per tale scopo e, comunque, nell'ambito delle attività istituzionali dell'Università degli studi di Napoli Federico II, titolare del trattamento. All'interessato competono i diritti di cui all'art. 7 del D. Lgs. n. 196/2003.

ALL/C

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II



Anno accademico 20..... - 20.....

REGISTRO DELLE ATTIVITÀ DI TUTORATO SENIOR

Dott.....
Cognome Nome

DIPARTIMENTO.....

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETÀ'
(ART. 47 e 38, comma 2, D.P.R. 28.12.2000, n° 445)

Il/la sottoscritto/a _____
(Cognome) (Nome)

nato/a a _____ il _____
(Luogo) (Prov.)

residente a _____ in via _____ n. _____
(Luogo) (Prov.) (indirizzo)

Consapevole che, chiunque rilascia dichiarazioni mendaci, forma atti falsi o ne fa uso nei casi previsti dal D.P.R. 445/2000 e ss.mm.ii., è punito ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia,

DICHIARA

sotto la propria responsabilità, di aver effettivamente svolto le attività di tutorato annotate nel presente registro.

Napoli, _____ Firma del dichiarante: _____

Visto del Direttore di Dipartimento/Referente delle attività di Tutorato: _____

Visto del Presidente della Scuola: _____
(timbro e firma)

Napoli, _____

Nel presente registro deve essere riportato il dettaglio delle attività svolte nell'ambito del programma di tutorato

data _____ dalle ore _____ alle ore _____	Descrizione delle attività: _____ _____ _____ Firma _____
data _____ dalle ore _____ alle ore _____	Descrizione delle attività: _____ _____ _____ Firma _____
data _____ dalle ore _____ alle ore _____	Descrizione delle attività: _____ _____ _____ Firma _____
data _____ dalle ore _____ alle ore _____	Descrizione delle attività: _____ _____ _____ Firma _____
data _____ dalle ore _____ alle ore _____	Descrizione delle attività: _____ _____ _____ Firma _____
data _____ dalle ore _____ alle ore _____	Descrizione delle attività: _____ _____ _____ Firma _____
data _____ dalle ore _____ alle ore _____	Descrizione delle attività: _____ _____ _____ Firma _____