



Oggetto: Procedura selettiva per il conferimento di incarichi di insegnamento mediante affidamenti o mediante contratti di diritto privato, nei SSD ING-IND/* e ING-INF/*, dei Corsi di studio del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione – Polo Didattico di Brindisi e sede di Lecce – I semestre - a.a. 2023/2024.

IL DIRETTORE

- VISTA** la Legge 240/2010 recante norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario e successive modificazioni ed integrazioni;
- VISTA** la Legge 6 novembre 2012, n. 190, recante “Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell’illegalità nella pubblica amministrazione” e ss.mm.ii.;
- VISTO** il D.Lgs. 14 marzo 2013, n. 33 “Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni”;
- VISTO** il D.Lgs. 25 maggio 2016, n. 97 “Revisione e semplificazione delle disposizioni in materia di prevenzione della corruzione, pubblicità e trasparenza, correttivo della legge 6 novembre 2012, n. 190 e del decreto legislativo 14 marzo 2013, n. 33, ai sensi dell’articolo 7 della legge 7 agosto 2015, n. 124, in materia di riorganizzazione delle amministrazioni pubbliche”;
- VISTO** il D.Lgs. 8 aprile 2013, n. 39 “Disposizioni in materia di inconfiribilità e incompatibilità di incarichi presso le pubbliche amministrazioni e presso gli enti privati in controllo pubblico, a norma dell’art. 1, commi 49 e 50, della legge 6 novembre 2012, n. 190”;
- VISTO** il D.P.R. 16 aprile 2013, n. 62 in vigore dal 19/06/2013 recante “Regolamento recante codice di comportamento dei dipendenti pubblici, a norma dell’art. 54 del Decreto Legislativo 30 marzo 2001 n. 165”;
- VISTO** lo Statuto dell’Università del Salento emanato con D.R. n. 955 del 21/10/2022, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 258 del 04/11/2022, ed entrato in vigore il primo febbraio 2023;
- VISTO** il “Regolamento per la determinazione degli obblighi didattici di professori e ricercatori e la copertura degli insegnamenti” ai sensi della Legge 240/2010 emanato con D.R. 792 del 14/09/2022;
- VISTO** il vigente Regolamento Didattico di Ateneo emanato con D.R. n. 559 del 05/06/2023;
- VISTO** il Codice Etico e di Comportamento di Ateneo emanato con DR n. 226 del 20.04.2021;
- VISTO** il Piano Integrato di Attività e Organizzazione (PIAO) dell’Università del Salento pubblicato nella sezione “Amministrazione Trasparente” - Disposizioni generali – del portale <https://www.unisalento.it>;
- VISTO** il D.R. n. 998 del 02/10/2014 di delega ai Direttori di Dipartimento per l’affidamento delle attività di insegnamento di cui agli artt. 6 e 23 della Legge 30/12/2010, n. 240;



- VISTE** le note del Direttore della Ripartizione Risorse Umane, prot. n. 87262 del 23/10/2014 e prot. n. 89489 del 31/10/2014 con le quali sono state fornite indicazioni operative sulle modalità di gestione dei procedimenti delegati ai Dipartimenti con D.R. n. 998 del 02/10/2014;
- VISTA** la circolare prot. n. 101572 I/3 del 27/05/2019 a firma del Magnifico Rettore contenente le disposizioni procedurali inerenti l'attribuzione di compiti didattici, affidamenti e contratti di lavoro autonomo, in materia di didattica e remunerabilità di compiti didattici ulteriori rispetto al carico istituzionale;
- VISTE** le Delibere del Consiglio di Dipartimento n. 17 del 15/02/2023 (corsi di nuova istituzione) e n. 25 del 21/03/2023 (corsi di studio preesistenti) relative all'approvazione dei Corsi di Studio afferenti al Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione;
- VISTO** il D.D. 359 del 05/04/2023 relativo all'approvazione dell'Offerta Formativa a.a. 2023/2024 dei Corsi di Studio afferenti al Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione;
- VISTA** la nota prot. n. 83937 del 24/04/2023 con la quale il Rettore ha comunicato alle Strutture Dipartimentali il budget assegnato loro per il finanziamento di supplenze e contratti retribuiti per l'a.a. 2023/2024 e ha fornito indicazioni operative per l'avvio dei procedimenti necessari per la copertura degli insegnamenti vacanti nell'ambito della Programmazione Didattica a.a. 2023/2024;
- VISTA** la nota prot. n. 87696 del 09/05/2023 con la quale questo Dipartimento ha chiesto al Magnifico Rettore un finanziamento per supplenze e contratti per l'a.a. 2023/2024, a valere sui fondi della Convenzione "Risorse Umane e Strumentali – Servizi agli studenti – Polo di Brindisi", al fine di garantire la copertura degli insegnamenti programmati per la prossima annualità accademica che risultano vacanti presso il polo didattico di Brindisi;
- VISTA** la nota prot. n. 87692 del 09/05/2023 con la quale questo Dipartimento ha chiesto al Magnifico Rettore di integrare il budget assegnatogli per l'a.a. 2023/2024 al fine di garantire la copertura di tutti gli insegnamenti programmati per la prossima annualità accademica per i Corsi di Studio di propria competenza che risultano vacanti presso la sede di Lecce;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 93 del 30/05/2023 (Prot. n. 98086 del 31/05/2023) relativa all'approvazione dell'Offerta Formativa a.a. 2023/2024 – attivazione Corsi di Studio preesistenti e all'assegnazione dell'integrazione del budget per il finanziamento di affidamento e contratti di insegnamento retribuiti;
- VISTA** la nota Prot. n. 129199 del 27/06/2023, a firma del Magnifico Rettore, con la quale si dà riscontro positivo alla nostra richiesta di finanziamento comunicando il budget necessario per la sostenibilità dell'offerta formativa a.a. 2023/2024 per la sede didattica del Polo di Brindisi a valere sull'Atto Integrativo n. 2 della "Convenzione Risorse Umane, Strumentali – servizi agli studenti – Polo di Brindisi";
- VISTA** la nota prot. n. 129200 del 27/06/2023 con cui il Magnifico Rettore ha comunicato l'approvazione della copertura con contratto retribuito degli insegnamenti e la conseguente integrazione del budget per il finanziamento di affidamenti e contratti di insegnamento retribuiti;



VISTE le richieste di ulteriore integrazione budget per il finanziamento di affidamento e contratti di insegnamento retribuiti necessario per gli insegnamenti che risultano vacanti presso la sede di Lecce (prot. n. 142063 del 10/07/2023 e prot.166714 del 01/09/2023);

VISTE le note prot. n. 161206 del 01/08/2023 e prot. 171555 del 11/09/2023 con cui il Magnifico Rettore ha comunicato l'approvazione della copertura con contratto retribuito degli insegnamenti e la conseguente integrazione del budget per il finanziamento di affidamenti e contratti di insegnamento retribuiti, in risposta alle note prot. n. 142063 del 10/07/2023 e prot.166714 del 01/09/2023);

CONSIDERATO che, alla scadenza delle procedure selettive attivate con DD 701 del 24/07/2023, D.D. 736 del 02/08/2023 e nell'ambito della programmazione didattica dei Corsi dei Studio del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione, a.a. 2023/2024, risultano privi di copertura gli insegnamenti/i moduli del I semestre, riportati nella tabella di cui **all'art. 1 del presente bando**;

ACCERTATA la disponibilità finanziaria necessaria a garantire la copertura finanziaria degli incarichi di insegnamento mediante affidamento o contratto di diritto privato, secondo quanto contenuto nella nota Prot. n. 129199 del 27/06/2023, a firma del Magnifico Rettore – Polo Didattico di Brindisi;

ACCERTATA la disponibilità finanziaria necessaria a garantire la copertura finanziaria degli incarichi di insegnamento mediante affidamento o contratto di diritto privato, secondo quanto contenuto nella delibera del CdA n. 93 del 30/05/2023 (Prot. n. 98086 del 31/05/2023), e nelle note prot. 129200 del 27/06/2023, prot. n. 161206 del 01/08/2023 e prot. n. 171555 del 11/09/2023;

RITENUTO necessario e urgente avviare le procedure per la copertura degli insegnamenti al fine di garantire il conferimento dei relativi incarichi di insegnamento, mediante affidamento o mediante contratto di diritto privato ai sensi della Legge n. 240/2010 e ss.mm.ii., prima dell'avvio delle attività didattiche del I semestre dell'a.a. 2023/2024;

DECRETA

Approvare il seguente bando per il conferimento degli incarichi di insegnamento, mediante affidamenti e mediante contratti di diritto privato ai sensi della Legge 240/2010 ess.mm.ii., nei **SSD ING-IND/* e ING-INF/***, attivati nell'ambito della programmazione didattica a.a. 2023/2024 dei Corsi di studio dei Dipartimenti di Ingegneria dell'Innovazione – Polo Didattico di Brindisi e sede di Lecce - I semestre - a.a. 2023/2024

Art. 1

Si avvisa che presso i Corsi di Studio del **Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione** dell'Università del Salento, risultano vacanti i seguenti insegnamenti nei **SSD ING-IND/*, e ING-INF/***, attivati nell'ambito della programmazione didattica dell'a.a. 2023/2024, da ricoprire per affidamento o con contratto di diritto privato, a titolo retribuito o gratuito, a norma dell'art. 23 della Legge n. 240 del 30 dicembre 2010 e successive modificazioni e integrazioni.



Insegnamenti vacanti – Polo Didattico di Brindisi

I semestre

➤ **DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE**

INSEGNAMENTI VACANTI								
Corso di studio	Insegnamento / Modulo	TAF	SSD	CFU	Ore Didattica	Anno di corso	Semestre	Compenso oltre oneri a carico dell'Amministrazione (€ 40 per ora)
CdLM Aerospace Engineering	Aerospace Structures And Certification (Mod 1) C.I.	CAR	ING-IND/04	6	54	1	I	€ 2.160,00
CdLM Aerospace Engineering	Radar Systems	AFF	ING-INF/03	6	54	1	I	€ 2.160,00
CdLM Aerospace Engineering	Robust Control And Flight Control (Mod. 1)	AFF	ING-INF/04	6	54	2	I	€ 2.160,00
CdLM Aerospace Engineering	Embedded And Certified Software (Mod. 2)	AFF	ING-INF/05	6	54	2	I	€ 2.160,00
CdLM Aerospace Engineering	Space Mission Project And Systems (Mod 2) C.I.	CAR	ING-IND/05	3	27	1	I	€ 1.080,00

Insegnamenti vacanti – sede di Lecce

I semestre

➤ **DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE**

INSEGNAMENTI VACANTI								
Corso di studio	Insegnamento / Modulo	TAF	SSD	CFU	Ore Didattica	Anno di corso	Semestre	Compenso oltre oneri a carico dell'Amministrazione (€ 25 per ora)
CdLM-I Engineering for Safety of critical Industrial and Civil Infrastructures - sede POLIBA	Informatica e Intelligenza Artificiale Guidata ai Dat (Condiviso con il Curriculum Sicurezza delle Infrastrutture e delle Costruzioni del Patrimonio)	CAR	ING-INF/05	9	81	1	I	€ 2.025,00



CdLM-I Engineering for Safety of critical Industrial and Civil Infrastructures - sede POLIBA	Modulo A: Gestione del Rischio per la Sicurezza (Condiviso con il Curriculum Sicurezza delle Infrastrutture e delle Costruzioni del Patrimonio)	CAR	ING- IND/35	6	54	1	I	€ 1.350,00
CdLM in Ingegneria Informatica	Robotica ed Automazione Industriale	AFF	ING-INF/04	6	54	2	I	€ 1.350,00

Art. 2

Requisiti di ammissione per le richieste di affidamento

Hanno titolo a presentare domanda i professori ed i ricercatori di ruolo, gli assistenti del ruolo ad esaurimento, in servizio nell'Università del Salento o in altra Università italiana, appartenenti allo stesso settore scientifico disciplinare o affine (di cui al D.M. 4 ottobre 2000 e successive modificazioni).

I requisiti devono essere posseduti alla data di scadenza del termine stabilito per la presentazione della domanda.

Il candidato che sia professore di ruolo o ricercatore dell'Università del Salento, deve specificare nella domanda il SSD e il relativo Dipartimento di afferenza, la qualifica rivestita, il regime di impegno prescelto ed eventuali incarichi didattici o supplenze ricoperti in questa Università. Tanto per le finalità di cui all'art. 23 "affidamento di incarichi didattici a titolo oneroso" del "Regolamento per la determinazione degli obblighi didattici di professori e ricercatori e la copertura degli insegnamenti" approvato con D.R. n. 792 del 14/09/2022.

Agli interessati che non intendano chiedere l'affidamento a titolo retribuito sono consentite le seguenti alternative:

1. I professori hanno facoltà di richiedere che l'insegnamento venga conferito come incarico istituzionale.
2. I soggetti aventi diritto a presentare domanda, ai sensi del presente articolo, hanno facoltà di richiedere che l'insegnamento venga conferito mediante affidamento a titolo gratuito.

In ottemperanza al *Regolamento per la determinazione degli obblighi didattici di professori e ricercatori e la copertura degli insegnamenti*, art. 23 comma 2, emanato con D.R. n. 792 del 14/09/2022, si precisa che **il candidato professore di ruolo universitario che non raggiunga il monte ore definito dal suddetto Regolamento come compito didattico per l'a.a. 2023/2024, potrà partecipare a titolo retribuito solo con riferimento all'eventuale monte ore eccedente rispetto a quello da garantire come impegno didattico istituzionale (pari a 120 ore per i professori di ruolo a tempo pieno e pari a 90 ore per i professori di ruolo a tempo definito, ai sensi dell'art. 3 commi 2 e 3 del citato Regolamento).**

È titolo di valutazione delle domande l'attività didattica e di ricerca attinente all'ambito disciplinare dell'insegnamento.



La valutazione terrà conto dell'*attività scientifica*, considerando il curriculum e la produzione scientifica (originalità, innovatività, collocazione editoriale, ampiezza e continuità) e dell'*attività didattica* considerando il curriculum e l'attività di docenza (ampiezza e continuità).

Art. 3

Requisiti di ammissione per le richieste di incarico mediante contratto di diritto privato

Hanno titolo a presentare domanda, ai sensi dell'art. 23 della L. 240/10, i soggetti, italiani e stranieri, in possesso di adeguati requisiti scientifici e professionali.

I titoli oggetto di valutazione delle domande sono i seguenti:

- a) competenze scientifiche e professionali attinenti all'ambito disciplinare dell'insegnamento;
- b) attività didattica svolta in ambito universitario.

In particolare, la valutazione terrà conto dei seguenti elementi:

- delle pubblicazioni scientifiche;
- del curriculum dei candidati con riferimento al settore scientifico-disciplinare inerente l'attività didattica da svolgere;
- della pregressa attività didattica e della professionalità acquisita, con particolare preferenza per la materia oggetto del bando;
- attività di ricerca in Italia o all'estero.

Sono titoli preferenziali la valutazione dell'abilitazione scientifica-nazionale e il possesso del titolo di dottore di ricerca.

L'attività svolta ai sensi del presente bando non dà luogo a diritti in ordine all'accesso nei ruoli delle Università.

Ai sensi della Legge 240/2010 e della Legge 190/2012 e dell'art. 28 del Regolamento per la determinazione degli obblighi didattici di professori e ricercatori e la copertura degli insegnamenti non possono partecipare alla selezione coloro i quali, al momento della presentazione della domanda, abbiano un grado di parentela o affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore o un ricercatore appartenente al Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione, ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Università del Salento.

Art. 4

Modalità di presentazione delle domande

Le domande, redatte in carta semplice secondo lo schema allegato al presente bando (all. 1 o 1bis), distinte per ciascun insegnamento richiesto, dovranno essere indirizzate al "Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione c/o l'Ufficio Settore Didattica del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione" – Via per Monteroni (snc) – 73100 Lecce", secondo una delle modalità di consegna di seguito indicate in busta chiusa recante mittente ed oggetto: "Domanda di partecipazione alla procedura selettiva per il conferimento di incarichi di docenza – I semestre - a.a. 2023/2024 – Insegnamento _____ - SSD _____ - Corso di studio _____".



- a) **Raccomandata A/R** indirizzata a:
Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione
c/o l'Ufficio Settore Didattica del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione
Edificio "La Stecca"
Via per Monteroni (snc) – 73100 Lecce;
- b) **Consegna diretta** presso l'Ufficio protocollo del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione
Via per Monteroni (snc) – 73100 Lecce, dalle ore 10.00 alle ore 13.00;
Consegna diretta in busta chiusa presso l'Ufficio Servizi Generali – Servizio Postale di Ateneo,
Università del Salento, Viale Gallipoli, 49 – 73100 Lecce, dalle 9.00 alle 13.00;
- c) **messaggio di posta elettronica certificata (PEC)** all'indirizzo:
dip.ingegneria.innovazione@cert-unile.it. In questo caso, i documenti per i quali sia prevista la sottoscrizione dovranno essere sottoscritti dal candidato con la propria firma digitale. I documenti informatici privi di firma digitale saranno considerati come non sottoscritti.

E' consentito anche l'invio a mezzo PEC della domanda e dei relativi allegati sottoscritti con firma autografa e scansionati, in formato PDF/A, unitamente ad una copia del documento d'identità in corso di validità. La casella di PEC (Posta Elettronica Certificata) dovrà essere quella propria del candidato.

Devono essere utilizzati formati statici e non direttamente modificabili, privi di macroistruzioni o codici eseguibili, preferibilmente PDF o TIFF, oppure non proprietari come Open Document (ODT, ODS, ecc.), Office Open XML (DOCX, XSLX, ecc.), TXT, XML evitando i formati proprietari (DOC, XLS, ecc.). Infine, la ricevuta di ritorno viene inviata automaticamente dal gestore di PEC, per cui non risulta necessario chiamare gli uffici universitari per sincerarsi dell'arrivo, né risulta necessario spedire alcunché di cartaceo. (Rif. Circolare del 3 settembre 2010, n. 12 del Dipartimento per la digitalizzazione e l'innovazione del Ministero per la funzione pubblica).

Si precisa che la posta elettronica certificata non consente la trasmissione di messaggi la cui dimensione complessiva sia pari o superiore a 50 MB. Pertanto, il candidato che voglia inviare documenti e/o allegati che superino le dimensioni consentite è tenuto a trasmettere con un primo invio la sola domanda di partecipazione, precisando che gli allegati saranno trasmessi con uno o più invii successivi, comunque entro il termine perentorio per la presentazione delle domande e sempre tramite PEC. Non è consentito l'invio di allegati tramite collegamenti (link) inseriti nel messaggio.

- d) **Messaggio di posta elettronica semplice all'indirizzo:** protocollo.ingegneria@unisalento.it .
In questo caso, i documenti per i quali sia prevista la sottoscrizione dovranno essere sottoscritti dal candidato con la propria firma digitale. I documenti informatici privi di firma digitale saranno considerati come non sottoscritti.
- E' consentito anche l'invio a mezzo e-mail della domanda e dei relativi allegati sottoscritti con firma autografa e scansionati, in formato PDF/A, unitamente ad una copia del documento d'identità in corso di validità.
- Devono essere utilizzati formati statici e non direttamente modificabili, privi di macroistruzioni o codici eseguibili, preferibilmente PDF o TIFF, oppure non proprietari come Open Document (ODT, ODS, ecc.), Office Open XML (DOCX, XSLX, ecc.), TXT, XML evitando i formati proprietari (DOC, XLS, ecc.).



Si precisa che la casella e-mail protocollo.ingegneria@unisalento.it non consente la ricezione di messaggi la cui dimensione complessiva sia pari o superiore a 25 MB. Pertanto, il candidato che voglia inviare documenti e/o allegati che superino le dimensioni consentite è tenuto a trasmettere con un primo invio la sola domanda di partecipazione, precisando che gli allegati saranno trasmessi con uno o più invii successivi, comunque entro il termine perentorio per la presentazione delle domande e sempre tramite posta elettronica semplice. Non è consentito l'invio di allegati tramite collegamenti (link) inseriti nel messaggio.

Il candidato è tenuto ad accertarsi che i propri invii non siano stati "rifiutati" dai sistemi di posta elettronica coinvolti, ovvero di non aver ricevuto un messaggio di ritorno che informa del "fallimento" dell'invio e della causa di tale "fallimento". In questo caso, il candidato dovrà provvedere a reinviare la domanda (entro il termine perentorio per la presentazione delle domande), adeguandosi ai limiti evidenziati nella notifica di "fallimento" dell'invio precedente.

I candidati che, dopo aver presentato domanda, intendano rinunciare a partecipare alla presente procedura selettiva potranno inviare dichiarazione di rinuncia da PEC all'indirizzo PEC dip.ingegneria.innovazione@cert-unile.it o da posta elettronica ordinaria all'indirizzo protocollo.ingegneria@unisalento.it

Nella domanda il candidato dovrà indicare il proprio nome e cognome, data e luogo di nascita, residenza e codice fiscale. **Il candidato coniugato, sia di sesso femminile sia di sesso maschile, dovrà indicare, nell'ordine, il cognome da nubile/celibe, il nome proprio e il cognome del coniuge.**

Alla domanda dovrà essere allegata la seguente documentazione, autocertificata ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. 445/2000:

- 1) **curriculum obbligatoriamente in formato europeo (PDF, max 1MB)** dell'attività scientifica, didattica e professionale (curriculum complessivo e pubblicazioni scientifiche);
- 2) copia di un documento di identità in corso di validità sottoscritto dall'interessato;
- 3) dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà riguardo allo svolgimento di incarichi o alla titolarità di cariche in enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione o lo svolgimento di attività professionali (all. n. 2);
- 4) attestazione dell'avvenuta verifica dell'insussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto di interesse (all. n. 3);
- 5) scheda anagrafica e fiscale dell'interessato (all. n. 4);
- 6) Dichiarazione che l'impegno didattico riveniente dall'affidamento a titolo retribuito eccede il monte ore previsto dalla legge (all. n. 5) [*per i docenti dell'Università del Salento che presentano istanza a titolo retribuito*];
- 7) elenco dettagliato dei documenti, delle pubblicazioni e dei titoli che si ritengono utili ai fini della selezione [*solo per soggetti esterni ai ruoli universitari*];
- 8) copia delle pubblicazioni scientifiche che il candidato intende vengano valutate ai fini dell'attribuzione dell'affidamento [*solo per soggetti esterni ai ruoli universitari*];

I richiedenti che siano dipendenti pubblici di amministrazioni diverse dall'Università del Salento dovranno allegare il nulla-osta della struttura di appartenenza o, nel caso in cui questo non venga rilasciato per tempo, copia della relativa richiesta (con l'impegno di produrre il nulla-osta nel più breve tempo possibile). In alternativa dovranno dichiarare di aver assolto agli obblighi di comunicazione alla



**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO**
L'Ateneo tra i due mari

**DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA
DELL'INNOVAZIONE**

Direttore
Prof. Ing. Antonio Ficarella

Via per Monteroni

I 73100 Lecce

competente struttura dell'Università di afferenza o dichiarare di poter svolgere liberamente l'incarico secondo quanto previsto dal regolamento del proprio Ateneo sugli incarichi esterni.

Le domande e il curriculum devono essere firmati dall'interessato, a pena di esclusione.

I titoli, comprese le pubblicazioni, devono essere prodotti in carta semplice e possono essere in originale, in copia autenticata ovvero in copia dichiarata conforme all'originale, mediante dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. 445/2000. È possibile, inoltre, produrre le sole pubblicazioni su supporto digitale (CD).

Ai sensi di quanto previsto dall'art. 71 del D.P.R. 445/2000, l'Amministrazione controllerà la veridicità delle dichiarazioni rese dai partecipanti alla procedura di cui trattasi nella misura del 5% delle candidature ricevute. Il campione da verificare sarà estratto a sorte alla presenza di due testi; la data e il luogo del sorteggio saranno pubblicate sul portale di Ateneo nella pagina dedicata alla presente procedura. Delle predette operazioni sarà redatto apposito verbale.

Le domande, a pena di esclusione dalla selezione, dovranno pervenire, anche a mezzo raccomandata A/R, entro le ore 13.00 del 27/09/2023.

Nessuna responsabilità viene assunta dall'amministrazione per il mancato recapito della domanda.

Art. 5

Motivi di esclusione

Non può partecipare alla selezione chi:

- a) sia cessato volontariamente dal servizio presso l'Università del Salento con diritto alla pensione anticipata di anzianità, salvo che siano trascorsi cinque anni dalla cessazione e salvo quanto previsto dall'art. 10 del D.Lgs. n. 165/1997 in relazione ai professori e ricercatori universitari;
- b) sia cessato volontariamente dal servizio presso altro Ente pubblico o privato con diritto alla pensione anticipata di anzianità e abbia avuto con l'Università del Salento rapporti di lavoro o di impiego nei cinque anni precedenti la cessazione;
- c) si trovi in una delle situazioni di incompatibilità o di conflitto di interesse previste dalla legge, dallo Statuto e dal Codice Etico e, in ogni caso, abbia un rapporto di coniugio, di parentela o affinità fino al quarto grado compreso, con un professore o un ricercatore appartenente al Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione", ovvero con il Rettore, Il Direttore Generale o un componente del Consiglio di amministrazione dell'Università del Salento.

L'incarico di insegnamento è incompatibile con lo *status* di studente nonché di iscritto a corsi di dottorato di ricerca o di specializzazione.

Art. 6

Conferimento incarichi

Per l'affidamento delle supplenze e degli incarichi per contratto previsti dal presente bando, in caso di presentazione di più domande per singolo insegnamento, si procederà per valutazione comparativa dei curricula presentati.

Il Consiglio di Dipartimento si esprimerà sulla adeguatezza dei requisiti didattici/scientifici e professionali posseduta dai candidati ed eventualmente potrà avvalersi di Commissione Istruttoria,



nominata dal Direttore e formata da professori o ricercatori afferenti ad aree scientificamente e didatticamente omogenee, con il compito di formulare una motivata proposta di conferimento dell'incarico.

Gli affidamenti saranno conferiti nel rispetto di quanto previsto dagli artt. 17 comma 3 e 18 comma 2, lett. b, "Regolamento per la determinazione degli obblighi didattici di professori e ricercatori e la copertura degli insegnamenti" emanato con D.R. n. 792 del 14/09/2022

- ***Le istanze di conferimento di incarico didattico istituzionale hanno titolo di precedenza su tutte le altre.***
- ***Le istanze di conferimento di affidamento per supplenza hanno titolo di precedenza su quelle di conferimento mediante contratto di diritto privato.***
- ***Le istanze di conferimento mediante affidamento per supplenza a titolo gratuito hanno titolo di preferenza su quelle a titolo retribuito.***

Gli affidamenti saranno conferiti dando, inoltre, priorità:

- 1) ai professori di ruolo ed ai ricercatori universitari appartenenti allo stesso settore scientifico-disciplinare dell'insegnamento da ricoprire;
- 2) ai professori di ruolo ed ai ricercatori universitari appartenenti a settori eventualmente dichiarati affini dal Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione

Per il conferimento mediante contratto di diritto privato a soggetti in possesso di adeguati requisiti scientifici e professionali ovvero esperti di elevata qualificazione, il possesso, in ordine di priorità, dell'abilitazione scientifica di cui all'art. 16 della legge n. 240/2010 e il titolo di dottore di ricerca costituiscono, a parità di valutazione, titoli preferenziali.

Il Consiglio di Dipartimento, in base agli esiti della valutazione comparativa, delibererà sul conferimento della supplenza o del contratto di diritto privato.

I professori ordinari e associati affidatari di supplenza saranno retribuiti limitatamente alle ore eccedenti il monte ore istituzionale relativo all'a.a. 2023/2024.

Per i ricercatori a tempo indeterminato, per i tecnici laureati, gli assistenti di ruolo e i professori incaricati stabilizzati resta fermo quanto previsto, in tema di retribuzione aggiuntiva, dagli artt. 20 comma 2, lett. b) e 21, comma 2, lett b) del "Regolamento per la determinazione degli obblighi didattici di professori e ricercatori e la copertura degli insegnamenti" emanato con D.R. n. 792 del 14/09/2022.

Non è consentito l'affidamento di incarichi didattici a titolo oneroso ai ricercatori a tempo determinato.

La corresponsione dei compensi, sarà effettuata di norma in un'unica soluzione al termine dell'incarico ed è, comunque, subordinata all'assolvimento degli obblighi didattici e contrattuali.

Il presente Bando non è vincolante per il Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione, che potrà, a suo insindacabile giudizio, non assegnare tutti o alcuni degli affidamenti e contratti di cui trattasi.



Art. 7

Clausole per l'affidamento del contratto a titolo oneroso

- a) Prima della stipula del contratto di conferimento dell'incarico, si procederà a verificare che il candidato risultato vincitore non superi, ai sensi dell'art. 1, commi 471, 472 e 473 Legge 27 dicembre 2013, n. 147 modificati dall'art. 13 del Decreto Legge 24 aprile 2014, n. 66, per retribuzioni o emolumenti comunque denominati, l'importo di Euro 240.000,00, equivalente al trattamento economico del Primo presidente della Corte di Cassazione, in ragione di rapporti di lavoro subordinato o autonomo intercorrenti con le autorità amministrative indipendenti, con gli enti pubblici economici, con le pubbliche amministrazioni di cui all'articolo 1, comma 2, del D. Lgs. 165/2001, e successive modificazioni e con le società partecipate in via diretta o indiretta dalle predette amministrazioni.
- b) a tal fine come prescritto dall'art. 5, comma 2 del D.P.R. 195/2010, il soggetto destinatario (**candidato vincitore**) è tenuto a comunicare al soggetto conferente tutti gli altri incarichi e rapporti in corso rilevanti ai fini del suddetto limite sulla base del modulo di comunicazione (**Allegato 6**) entro non oltre 10 giorni dalla notifica del provvedimento di approvazione degli atti di selezione e comunque prima della stipula del contratto e dell'avvio delle attività didattiche.
- c) in caso di superamento del limite prescritto non si procederà al conferimento dell'incarico per non incorre nella sanzione prevista dal comma 44 dell'art 3 della L. 244/2007.
- d) nel caso di superamento del limite di cui trattasi dopo la stipula del contratto di conferimento incarico o nel corso di espletamento dello stesso, a seguito della variazione della situazione dichiarata dall'incaricato nella comunicazione di cui al punto b), si procede alla decurtazione sino al raggiungimento del tetto "limite retributivo ". La decurtazione non risolve gli obblighi contrattuali del soggetto incaricato.

Art. 8

Obblighi Didattici

Il candidato che risulterà idoneo allo svolgimento dell'incarico di docenza che si intende affidare, dovrà impegnarsi a svolgere il corso secondo il calendario delle lezioni definito dal Dipartimento, nel rispetto del semestre didattico indicato nel presente Bando.

Art. 9

Trattamento dati personali

In conformità a quanto previsto dal Regolamento U.E. 679/2016 e dal D.Lgs. 196/2003, come modificato dal D. Lgs. n. 101/2018, i dati personali forniti dai candidati con la domanda di partecipazione alla selezione saranno raccolti presso il Settore Didattica del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione dell'Università del Salento e trattati- anche in forma automatizzata- esclusivamente per le finalità di gestione della presente selezione pubblica e dell'eventuale procedimento di assegnazione incarico.

Si informa che, l'Università del Salento effettuerà il trattamento di diffusione online del curriculum vitae del soggetto risultato vincitore della presente procedura. Tale diffusione attraverso la pubblicazione nella specifica sezione "Amministrazione trasparente" del sito internet istituzionale www.unisalento.it è prevista ed obbligatoria ai sensi dell'art. 15, c. 1 lett. b del Decreto Legislativo 14 marzo 2013, n. 33 e successive modifiche. La diffusione sarà effettuata nel rispetto dei principi di necessità pertinenza e non eccedenza. Il curriculum rimarrà pubblicato per i tre anni successivi alla cessazione dell'incarico, sarà indicizzabile dai motori di ricerca e visibile, consultabile e scaricabile da chiunque. Per esercitare i diritti sui propri dati (rettifica-integrazione) è possibile scrivere al responsabile del trattamento dei dati.



**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO**
L'Ateneo tra i due mari

**DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA
DELL'INNOVAZIONE**

Direttore
Prof. Ing. Antonio Ficarella

Via per Monteroni

I 73100 Lecce

Pertanto, al termine della procedura, il soggetto vincitore dovrà fornire il file contenente il curriculum in formato aperto privo dei seguenti dati: **recapiti personali** (residenza, telefono, e-mail, ecc), **Stato civile, codice fiscale, luogo di nascita, sottoscrizione.**

Art. 10

Responsabile del procedimento

Responsabile del bando di selezione pubblica è il Responsabile per la didattica del Dip.to di Ingegneria dell'Innovazione, dott.ssa Anna Rita Carlucci, presso la sede edificio "La Stecca" – 2° piano, Via per Monteroni, (s.n.c) 73100, Lecce, Tel.: 0832/297210 E-mail: annarita.carlucci@unisalento.it.

Art. 11

Normativa di rinvio e pubblicità

Per tutto quanto non previsto nel presente bando, vale la normativa vigente in materia in concorsi pubblici.

Il presente bando di concorso sarà pubblicato nell'*Albo ufficiale on-line di Ateneo* <https://www.unisalento.it/albo-online> e pubblicizzato sui Portali Istituzionali <https://www.unisalento.it>, (nella sezione "Bandi e Concorsi") e <https://www.dii.unisalento.it>.

Il presente Decreto sarà portato in comunicazione nella prossima seduta del Consiglio di Dipartimento.

Allegati:

- All. 1 fac-simile domanda interni
- All. 1 bis fac-simile domanda esterni
- All. 2 Altri incarichi
- All. 3 conflitto interessi
- All. 4 scheda anagrafica
- All. 5 dichiarazione impegno didattico
- All. 6 dichiarazione limite retributivo

Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione

Prof. Ing. Antonio Ficarella

Alla Raccolta

Al Consiglio di Dipartimento per la comunicazione