



**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO**

**DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA
DELL'INNOVAZIONE**

Il Direttore

Prof. Ing. Antonio Ficarella

Via per Monteroni

I 73100 Lecce

T +39 0832 297761

F +39 0832 297733

antonio.ficarella@unisalento.it

Classif. VI/1

Oggetto: Progetti Esecutivi PRO03 biennio 2022/2023 – attuazione della Delibera n del CDA n. 25 del 15/03/2022 – finanziamento attività di tutorato.

Avviso pubblico di procedura comparativa, per titoli, per il conferimento di n. 9 incarichi di tutorato nell'ambito delle attività di potenziamento e di sostegno alla didattica, per le esigenze dei Corsi di Laurea del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione dell'Università del Salento – Area Civile, Industriale e Informatica – Approvazione atti Insegnamento Analisi Matematica e Geometria I – AREA INDUSTRIALE

IL DIRETTORE

- VISTO* il “Regolamento per il conferimento di incarichi esterni di lavoro autonomo ai sensi dell’art. 7, comma 6 del D.Lgs. 30 marzo 2001, n. 165”, approvato dal S.A., con delibera n. 125 del 17/12/2013, e dal C.d.A. con delibera n. 299 del 18/12/2013, emanato con D.R. n. 46 del 24/1/2014;
- VISTA* la legge 240/2010 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;
- VISTA* la Legge del 6 novembre 2012 n. 190 recante “Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell’illegalità nella pubblica amministrazione”;
- VISTO* il D. Lgs. n. 33/2013 recante disposizioni in materia di “Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni”;
- VISTO* l’art. 1, commi 471, 472 e 473, della Legge 27 dicembre 2013, n. 147 (*Legge di Stabilità per il 2014*) modificati dall’art. 13 del Decreto Legge 24 aprile 2014, n. 66 (*Limite al trattamento economico del personale pubblico e delle società partecipate*);
- VISTISTE* le “Linee guida della sezione regionale di controllo per la puglia relative agli incarichi di collaborazione, consulenza, studio e ricerca ed alle spese per relazioni pubbliche, convegni, mostre, pubblicità e di rappresentanza, ai fini degli adempimenti di cui all’art. 1, comma 173 della l. n. 266/2005;
- VISTO* il D.D. n. 435 del 28/06/2022, con il quale è stato autorizzato l’avviso di procedura comparativa, per titoli, per il conferimento di n. 9 incarichi di tutorato nell’ambito delle attività di potenziamento e di sostegno alla didattica, per le esigenze dei Corsi di Laurea del Dipartimento di Ingegneria dell’Innovazione dell’Università del Salento – Area Civile, Industriale e Informatica da svolgere nell’anno accademico 2022/2023;
- VISTO* il D.D. n. 569 del 15/07/2022 con il quale sono stati riaperti i termini per il bando in oggetto;
- VISTO* l’avviso pubblico affisso all’Albo Istituzionale di Ateneo in data 28/06/2022, con scadenza al 12/09/2022;
- VISTO* il D.D. n. 603 del 19/09/2022 con il quale è stata nominata la commissione giudicatrice per la valutazione delle candidature pervenute per l’insegnamento di Analisi Matematica e Geometria I – Area Industriale;



**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO**

**DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA
DELL'INNOVAZIONE**

Il Direttore

Prof. Ing. Antonio Ficarella

Via per Monteroni

I 73100 Lecce

T +39 0832 297761

F +39 0832 297733

antonio.ficarella@unisalento.it

VISTI gli atti della Commissione giudicatrice, consegnati in data 23/09/2022;
RITENUTO necessario ed urgente approvare i predetti atti e procedere alla nomina del vincitore, viste le eccezionali e temporanee esigenze legate all'espletamento dell'attività di tutor;
RITENUTO altresì, che le attività oggetto dell'incarico sono congruenti con le finalità istituzionali perseguite dall'Università del Salento;
PRESO ATTO della indisponibilità di personale dipendente di questa Amministrazione per lo svolgimento della suddetta attività, dato l'esito negativo dell'accertamento, avviato con nota prot. n. 100843 del 22/06/2022, volto a verificare l'eventuale disponibilità di personale in servizio presso le strutture di Ateneo, cui affidare le predette mansioni;
RILEVATO che la prestazione, altamente qualificata e di carattere temporaneo, non rientra tra i compiti propri del personale dipendente e risponde ad esigenze specifiche connesse alla realizzazione delle attività previste nell'ambito del suddetto Progetto;
RILEVATO altresì, che il compenso previsto è quantificato in relazione alla prestazione da compiere ed è congruo rispetto all'impegno richiesto al prestatore;

D E C R E T A

ART. 1 Approvare gli atti relativi all'avviso pubblico di selezione, per titoli, per il conferimento di un contratto di prestazione di lavoro autonomo nell'ambito di tutorato nell'ambito delle attività di potenziamento e di sostegno alla didattica, per le esigenze dei Corsi di Laurea del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione dell'Università del Salento – Area Industriale – Insegnamento di Analisi Matematica e Geometria I, da svolgere nell'anno accademico 2022/2023 per una durata di 40 ore e un importo complessivo pari a € 1.070,96, comprensivo di oneri a carico dell'Amministrazione, IVA e Cassa se dovuti, per lo svolgimento della seguente attività:

Organizzare sessioni giornaliere di confronto con gli studenti, durante e quali proporre approfondimenti, svolgere esercitazioni su argomenti individuati dal docente responsabile dell'insegnamento. Durante ciascun incontro il tutor dovrà rispondere a ogni ulteriore domanda sulla materia proveniente dagli studenti, chiarire eventuali perplessità o dubbi riguardo altri argomenti trattati a lezione. L'attività del tutor non sostituirà in alcun modo la normale attività didattica e di ricevimento dei docenti titolari dell'insegnamento ma la integrerà al fine di agevolare il processo di comprensione dei concetti, di apprendimento della disciplina da parte degli studenti, in particolar modo di coloro che non hanno la possibilità di frequentare le lezioni. Oltre all'attività di tutorato per come precedentemente esposta, il tutor collaborerà con il docente del corso interessato nella predisposizione del materiale didattico nella forma di dispense e/o esercitazioni da distribuire agli studenti, dai quali risultano i seguenti punteggi:

Nominativo	Totale Titoli	Punteggio Totale
CASTELLI MARCO	45	45

ART. 2 Affidare alla dott. Castelli Marco il contratto di prestazione di lavoro autonomo, per lo



**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO**

**DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA
DELL'INNOVAZIONE**

Il Direttore

Prof. Ing. Antonio Ficarella

Via per Monteroni

I 73100 Lecce

T +39 0832 297761

F +39 0832 297733

antonio.ficarella@unisalento.it

svolgimento della seguente attività: “tutor insegnamento Analisi Matematica e Geometria I”

da espletarsi nell'a.a. 2022/2023.

La prestazione sarà svolta dal soggetto interessato in piena autonomia, con propria organizzazione del lavoro e utilizzando mezzi propri.
In caso di accesso ai locali dell'Università, comunque per brevi periodi, è necessario ottemperare a quanto previsto dal D.Lgs. 81/2008 - Testo unico sulla sicurezza nei luoghi di lavoro - art.26.

L'attività oggetto del contratto sarà sottoposta alla normativa vigente in materia di accesso agli edifici Universitari e Green Pass, sulla base delle indicazioni governative e rettorali; potrà pertanto dover essere svolta con modalità telematiche a distanza, da concordare con la prof.ssa Angiuli.

Il collaboratore è tenuto a **comunicare tempestivamente** a questa Amministrazione, **entro e non oltre 15 giorni** dalla notifica del presente provvedimento, tutti gli altri incarichi e rapporti in corso rilevanti ai fini del limite di cui all'art. 4, comma 1 del D.P.R. 195/2010.

In caso di superamento del limite prescritto questa Amministrazione non procederà al conferimento dell'incarico per non incorrere nella sanzione prevista dal comma 44 dell'art. 3 della L. 244/2007.

Per tale incarico sarà corrisposto **un compenso** di € 1.070,96 (millesettanta/96), comprensivo di oneri a carico dell'Amministrazione, IVA e Cassa se dovuti, da erogare dietro presentazione di notula o fattura, previa presentazione di una dichiarazione a firma del responsabile del contratto, Prof.ssa Angiuli Lucrezia, di effettivo svolgimento dell'attività affidata che evidenzia i vantaggi conseguiti dalla struttura e di una relazione finale sul lavoro svolto.

Si precisa che l'effettivo compenso a favore del prestatore sarà erogato sulla base dell'effettiva posizione fiscale del vincitore.

ART. 4 Approvare la bozza di contratto relativa al contratto di prestazione di lavoro autonomo (**allegato 1**).

ART. 5 La spesa complessiva lorda di € 1.070,96 (millesettanta/96) comprensivo di oneri a carico dell'Amministrazione, IVA e Cassa se dovuti, graverà sulla voce di spesa 10305003 UPB: Direttore. PRO03_2022/2023 del Bilancio Unico di Ateneo nell'esercizio finanziario di competenza, di cui si attesta la disponibilità.

Lecce,

IL DIRETTORE
(Prof. Ing. Antonio FICARELLA)

Allegati:



**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO**

**DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA
DELL'INNOVAZIONE**

Il Direttore

Prof. Ing. Antonio Ficarella

Via per Monteroni

I 73100 Lecce

T +39 0832 297761

F +39 0832 297733

antonio.ficarella@unisalento.it

1 - bozza di contratto