



**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO**

**DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA
DELL'INNOVAZIONE**

*Direttore
Prof. Ing. Antonio Ficarella*

Via per Monteroni
I 73100 Lecce
T +39 0832 297761
F +39 0832 297733
antonio.ficarella@unisalento.it

Classif. VII/1

OGGETTO: Nomina commissione - Avviso pubblico di selezione, per titoli, per il conferimento di un incarico individuale con contratto di lavoro autonomo in qualità di "Tutor d'Aula" per le esigenze del Master di II Livello in "Scientific Programming" a.a. 2022/2023 – Direttore prof. Italo Epicoco – D.D. n. 155/2023

IL DIRETTORE

VISTO il D.D. n. 155 del 17/02/2023, con il quale è stato autorizzato l'Avviso pubblico di selezione per titoli, per il conferimento di un incarico individuale con contratto di lavoro autonomo in qualità di "Tutor d'Aula" per le esigenze del Master di II Livello in "Scientific Programming" a.a. 2022/2023 per lo svolgimento dell'attività: "Tutor d'aula nell'ambito del Master di II Livello in Scientific Programming a.a. 2022/2023;

VISTO l'Avviso pubblico con scadenza 01/03/2023 e in particolare l'art. 5 "Selezione candidati" recante "La selezione sarà effettuata da un'apposita Commissione, nominata con provvedimento del Direttore del Dipartimento e composta, ai sensi dell'art. 11 del vigente Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi esterni di lavoro autonomo, da tre membri: il Responsabile del Progetto (o suo delegato), con funzioni di presidente, e da docenti o dipendenti dell'Amministrazione di categoria non inferiore alla D competenti nelle materie oggetto della procedura comparativa. Le funzioni di segretario verbalizzante saranno svolte dal componente più giovane in ruolo";

CONSIDERATO che alla data di scadenza del bando sono pervenute n. 4 istanze di candidatura valide;

VISTA la nota del prof. Italo Epicoco, responsabile del contratto acquisita al protocollo interno al n. 61748 del 09/03/2023 con la quale propone quali membri della commissione la prof.ssa Antonella Longo e la prof.ssa Daniela De Palma, afferenti al Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione;

VISTO l'art. 7, comma 6, del D. Lgs. 165/2001 e successive modificazioni ed integrazioni;

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 ai sensi del quale le funzioni di segretario verbalizzante saranno svolte dal componente più giovane in ruolo;

RITENUTO necessario ed urgente procedere alla costituzione della Commissione giudicatrice per la valutazione delle domande pervenute a seguito dell'avviso pubblico di cui sopra;

DECRETA

Art.1 La Commissione giudicatrice per la valutazione delle domande presentate a seguito dell'avviso pubblico di selezione, per titoli, per il conferimento di un incarico individuale con contratto di lavoro autonomo in qualità di "Tutor d'Aula" per le esigenze del Master di II Livello in "Scientific Programming" a.a. 2022/2023 per lo svolgimento dell'attività: "Tutor d'aula nell'ambito del Master di II Livello in Scientific Programming a.a. 2022/2023 – D.D. n. 155/2023, per lo svolgimento dell'attività: "Tutor d'aula nell'ambito del Master di II Livello in Scientific Programming a.a. 2022/2023" è così nominata:

Prof. Italo Epicoco

Ricercatore nel SSD ING-INF/05 presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione dell'Università del Salento (Presidente);



**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO**

**DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA
DELL'INNOVAZIONE**

*Direttore
Prof. Ing. Antonio Ficarella*

Via per Monteroni
I 73100 Lecce
T +39 0832 297761
F +39 0832 297733
antonio.ficarella@unisalento.it

Prof.ssa Antonella Longo

Professore Associato nel SSD ING-INF/05, presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione dell'Università del Salento (Componente)

Prof.ssa Daniela De Palma

Ricercatore di tipo A nel SSD ING-INF/04, presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione dell'Università del Salento (Componente)

Lecce,

IL DIRETTORE
(Prof. Ing. Antonio Ficarella)