

**IL DIRETTORE
DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INFORMATICA, MODELLISTICA, ELETTRONICA E SISTEMISTICA -
UNICAL**

- VISTA la legge n°168 dell'11.05.1989;
- VISTO lo Statuto dell'Università della Calabria;
- VISTA la legge n.240 del 30 dicembre 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, c.d. "Riforma Gelmini";
- VISTA la legge del 06/11/2012 n.190, contenente disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella Pubblica Amministrazione;
- VISTO il decreto legislativo 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 Codice di Comportamento dei dipendenti pubblici, emanato con D.P.R. n.62/2013;
- VISTO il Codice di Comportamento dell'Università della Calabria, emanato con D.R. n. 2653 del 23/12/2014;
- VISTO il D.L. n. 45/2025 ed in particolare l'articolo 1-bis;
- VISTO il Piano Integrato delle Attività e Organizzazione (PIAO 2025-2027) contenente il Sistema di Prevenzione della Corruzione e attuazione della Trasparenza dell'Università della Calabria;
- VISTO il Regolamento per il conferimento di borse di studio post lauream per attività di ricerca, emanato con D.R. n° 1676 del 31/12/2025;
- VISTO il Decreto Direttoriale n° **129 del 13/03/2026**, relativo al bando per il conferimento di per n° 1 borsa di studio post lauream per attività di ricerca, della durata di 7 (sette) mesi, per lo svolgimento della seguente attività: "**Algoritmi neuro-simbolici e Fuzzy Logic**" per un importo complessivo pari a **€ 11.500,00** inclusi oneri a carico dell'ente, da far gravare sui fondi del DIMES relativi al progetto "2017.PRAT.CFPR.RIDIPSCARC – Ricerche finanziate dal Dipartimento Resp. Scarcello", Responsabile Scientifico del Progetto prof. Francesco Scarcello;
- VISTO il Decreto Direttoriale n° **151 del 24/03/2026** di nomina della commissione giudicatrice;
- VERIFICATA la correttezza formale dei verbali trasmessi dalla Commissione a conclusione della selezione e ritenuto di dover provvedere;

DECRETA

Art.1

Sono approvati gli atti della selezione pubblica per il conferimento di 1 (una) borsa di studio post lauream per attività di ricerca, della durata di 7 mesi, di cui in premessa.

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria di merito della selezione pubblica indicata nell'art.1:

Cognome e Nome	Valutazione titoli	Colloquio	Punteggio totale
GULLONE Lorena	30	60	90

Art. 3

In conseguenza della suddetta graduatoria, è dichiarata **vincitrice della selezione pubblica** indicata nell'art.1 la seguente candidata:

1. Dott.ssa Gullone Lorena, punti 90 su 100.

Art. 4

Viene conferita alla **dott.ssa Gullone Lorena**, la borsa di cui in premessa, avente la durata di sette mesi, per lo svolgimento della seguente attività **“Algoritmi neuro-simbolici e Fuzzy Logic”** per un importo complessivo pari a **€ 11.500,00** inclusi oneri a carico dell'ente, da far gravare sui fondi del DIMES relativi al progetto **“2017.PRAT.CFPR.RIDIPSCARC – Ricerche finanziate dal Dipartimento Resp. Scarcello”**, Responsabile Scientifico del Progetto prof. Francesco Scarcello, con sede di svolgimento presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica -UNICAL;

Art. 5

L'importo complessivo della borsa di studio post lauream per attività di ricerca pari a **11.500,00 €** inclusi oneri a carico dell'ente, da far gravare sui fondi del DIMES relativi al progetto

“2017.PRAT.CFPR.RIDIPSCARC – Ricerche finanziate dal Dipartimento Resp. Scarcello”,
Responsabile Scientifico del Progetto prof. Francesco Scarcello;

Art. 6

Gli uffici del Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica – UNICAL, provvederanno al pagamento della borsa di studio post lauream per attività di ricerca in rate mensili posticipate di uguale ammontare.

L'ultima rata sarà corrisposta dopo che il beneficiario avrà presentato una relazione scritta vistata dal Responsabile Scientifico della ricerca sull'attività svolta e sui risultati ottenuti, nonché ogni altra documentazione richiesta dal programma di ricerca.

Il Direttore del Dipartimento
(*Prof. Francesco Scarcello*)

Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.