

**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° 128 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 3 (tre) mesi, per lo svolgimento della seguente attività: "Caratterizzazione elettrica di chip per hardware security" per un importo complessivo pari a € 4.050,00 inclusi oneri a carico dell'ente, da far gravare sui fondi del DIMES relativi al progetto "ECONOMIE_RESIDUE_CRUPI" , Resp. Scientifico del Progetto prof. Felice Crupi;
VISTO	il Decreto Direttoriale n° 152 del 25/03/2026 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 3 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
Vicuña Barriga Kevin Andrés	35	54	89

Art. 3

In conseguenza della suddetta graduatoria, è dichiarato vincitore della selezione pubblica indicata nell'art.1 il seguente candidato:

1. Dott. Vicuña Barriga Kevin Andrés, punti 89 su 100.

Art. 4

Viene conferita al **dott. Vicuña Barriga Kevin Andrés**, la borsa di cui in premessa, avente la durata di tre mesi, per lo svolgimento della seguente attività **“Caratterizzazione elettrica di chip per hardware security”** per un importo complessivo pari a **€ 4.050,00** inclusi oneri a carico dell'ente, da far gravare sui fondi del DIMES relativi al progetto **“ECONOMIE_RESIDUE_CRUPI”**, Resp. Scientifico del Progetto prof. Felice Crupi, con sede di svolgimento presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica -UNICAL.

Art. 5



UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA

DIPARTIMENTO DI
INGEGNERIA INFORMATICA,
MODELLISTICA, ELETTRONICA
E SISTEMISTICA
DIMES

L'importo complessivo della borsa di studio post lauream per attività di ricerca pari a **4.050,00 €** inclusi oneri a carico dell'ente, da far gravare sui fondi del DIMES relativi al progetto "**ECONOMIE_RESIDUE_CRUPI**", Resp. Scientifico del Progetto prof. Felice Crupi.

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.