



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI SALERNO

Distretto: D 2

UOR Ufficio Ricerca, Contratti, Convenzioni e Trasferimento Tecnologico CDS DICIV/DIEM III

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Salerno e, in particolare l'art. 29 – comma 2 – lett. h);

VISTO il Regolamento di Ateneo per l'attivazione di borse di studio per attività di ricerca emanato con D.R. n. 1273 del 01.03.2017;

VISTO il Codice etico e di comportamento dell'Università degli Studi di Salerno emanato con D.R. n. 7352 del 25.10.2017;

VISTA la disponibilità economica sul fondo del progetto (scrittura anticipata n. 44822 del 15/10/2024);

PREMESSO che con nota prot. n. 328337 del 14/10/2024 il prof. Mario Vento chiede l'attivazione di una procedura di valutazione comparativa, per titoli e colloquio, per l'affidamento di nr. 1 (una) borsa di studio per attività di ricerca Finanziata con fondi contributi consolidati PON codice ugov 300638QDSVENTO, avente le seguenti caratteristiche:

Titolo e SSD:	“Metodologie innovative per la progettazione di Intelligent Embedded System in applicazioni Safety Critical” ING-INF/05
Responsabile delle attività:	Prof. Mario Vento
Durata:	12 (dodici) mesi, eventualmente rinnovabile
Importo:	importo borsa € 14.345,82 (quattordicimilatrecentoquarantacinque/82) da corrispondere rate mensili posticipate.
Requisiti:	Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica Essere iscritto ad un corso di Dottorato di Ingegneria dell'Informazione Costituiscono titoli valutabili: - Voto di laurea - Esperienze nel settore dei sistemi embedded, Cybersecurity, Machine Learnig, Della Visione Artificiale, conoscenza del Linguaggio Python, - Eventuali altri titoli

STANTE l'urgenza di provvedere per garantire il regolare sviluppo delle successive fasi del procedimento

DECRETA

Per i motivi di cui in premessa:

Distretto 2 – Coordinatore: Dott. Francesco Abate
Unità organizzativa responsabile del procedimento: *Ufficio Ricerca, Contratti, Convenzioni e Trasferimento Tecnologico CDS DICIV/DIEM*
Responsabile del procedimento: *Dott.ssa Luigia Scorziello*
Responsabile dell'istruttoria: *Dott.ssa Luigia Scorziello*

Università degli Studi di Salerno
Via Giovanni Paolo II, 132 - 84084 Fisciano (SA)
Tel.: 089/964352 – Email: lsorziello@unisa.it
Pec: ammicent@pec.unisa.it



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI SALERNO

1. l'indizione di una selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 (una) borsa di studio per attività di ricerca dal titolo: "Metodologie innovative per la progettazione di Intelligent Embedded System in applicazioni Safety Critical" – SSD: ING-INF/05 con le caratteristiche citate in premessa;
2. l'emanazione del relativo bando di selezione che allegato al presente decreto ne costituisce parte integrante e sostanziale, e di provvedere alla sua pubblicazione all'Albo Ufficiale di Ateneo.

Il presente decreto sarà sottoposto a ratifica nella prima seduta utile del Consiglio di Dipartimento.

Il Direttore del Dipartimento

Prof. Francesco Tortorella

firmato digitalmente ai sensi del Dlgs 82/2005