



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DELL'AQUILA



DISIM
Dipartimento di Ingegneria
e Scienze dell'Informazione
e Matematica

UFFICIO PROGRAMMAZIONE OFFERTA FORMATIVA DIPARTIMENTALE E ASSICURAZIONE DELLA QUALITÀ

Rep. n. 8/2025 Prot. n. 63 del 9/01/2025 Allegati 0
Anno 2025 tit. III cl. 12 Fasc.

IL DIRETTORE

VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'informazione e Matematica Rep. n. 465/2024 - prot. n.6201 del 20 novembre 2024, con il quale è stato emanato il bando di selezione per l'attribuzione di n. 2 borse per l'ammissione al percorso di eccellenza (path to the excellence master program, pep) in "cyber physical systems" per il corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei Sistemi di Controllo e dell'Automazione (Control Systems and Automation Engineering) a.a. 2024/2025;

VISTE le domande prodotte dai candidati;

VERIFICATO il possesso dei requisiti di ammissione relativamente alla totalità dei crediti acquisiti da parte degli studenti sotto indicati come da nota della Segreteria Studenti dell'Area Scientifica del 17 dicembre 2024 ed acquisita agli atti con prot. n. 6730 del 20 dicembre 2024;

DECRETA

Art.1 Sono ammessi a partecipare alla selezione in premessa, per aver prodotto domanda conforme alle prescrizioni del bando di selezione, i seguenti candidati:

PROTOCOLLO	COGNOME	NOME
6386/2024 del 2/12/2024	Omissis	Omissis
6392/2024 del 2/12/2024	Omissis	Omissis
6393/2024 del 2/12/2024	Omissis	Omissis

Art.2 L'ammissione è da intendersi con riserva. L'Amministrazione può disporre in ogni momento, anche successivamente allo svolgimento della selezione, con decreto motivato, l'esclusione dalla procedura selettiva per difetto dei requisiti prescritti.

Art.3 Il presente Decreto sarà pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo all'indirizzo <https://www.univaq.it/section.php?id=1391> e inserito sull'apposita pagina web del sito all'indirizzo <https://www.univaq.it/section.php?id=626>.

L'Aquila 09/01/2025

Il Direttore del Dipartimento
F.to Prof. Fabio Graziosi

"Il presente documento è conforme al documento originale ed è prodotto per la pubblicazione sul portale istituzionale nella modalità necessaria affinché risulti fruibile dai software di ausilio, in analogia a quanto previsto dalla legge sull'accessibilità. Il documento originale con le firme autografe è a disposizione presso gli uffici della struttura competente."

1

Università degli Studi dell'Aquila
Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e
Matematica

Via Vetoio, snc Loc. Coppito - 67100 L'AQUILA (AQ)
Unità organizzativa Responsabile: **ufficio programmazione offerta formativa**
dipartimentale e assicurazione della qualità
e-mail: disim.uprodid@strutture.univaq.it - PEC: disim@pec.univaq.it

Tel.: +39 0862 433006/4013
Fax: + 39 0862 433180

www.disim.univaq.it

Cod. Fiscale e P. IVA: 01021630668