



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DELL'AQUILA

Rep. *, prot. n. * del *
Tit. *, class. *, fasc. *, all. *

IL DIRETTORE

VISTO l'art. 18, comma 5, della legge n. 240 del 2010;
VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi dell'Aquila e in particolare l'art. 45;
VISTO il Regolamento per il conferimento di Borse di studio per attività di Ricerca emanato con Decreto Rettorale n. 258 del 13.02.2013 e successiva modifica;
VISTO il Decreto Rettorale n. 352 del 06.03.2013 che fissa gli importi minimo e massimo delle borse di studio per attività di ricerca;
VISTO il Regolamento UE 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati che abroga la direttiva 95/46/CE;
VISTO l'art. 1-bis c.4 del DL. 45/2025 (DL PNRR MIM), convertito con modificazioni dalla L. 5 giugno 2025, n. 79;
VISTE le attività di ricerca condotte dalla Prof. Francesco Durante del Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia (DIIIE);
VISTA la richiesta della Prof. Giulio D'Emilia, prot. 608/2026 del 03/02/2026, intesa ad ottenere l'emissione di un bando per una borsa di ricerca a valere sul Progetto: "Ecosistema in Realtà Mista per la riabilitazione del cammino in ambiente immerSivo", cod. U-GOV 05EV.DEMILIAERMES, CUP: B83C22006960001, responsabile Prof. Giulio D'Emilia.
VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento DIIIE del 13/02/2026;
VISTO il Dispositivo del Direttore del Dipartimento rep. 207/2026, prot. n. 1526 del 24/03/2026, con cui è stata indetta una selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca dal titolo: "**Integrazione hardware e software di attuatori elettrici e sensori in un deambulatore attivo**" presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia, - Responsabile Scientifico Prof. Francesco Durante;
VISTE le domande prodotte dai candidati ed acquisite agli atti;
VISTO il dispositivo del direttore del Dipartimento di non ammissione candidati, rep. 240/2026, prot. n. 1941 del 20/04/2026;

DISPONE

Art.1

Per aver prodotto domanda **conforme alle prescrizioni del bando di selezione**, è ammesso a partecipare alla selezione in premessa, il seguente candidato:

| ID DOMANDA | PROT. N. | NOMINATIVO |
|------------|---------------------|---------------|
| 2559058 | 2026-UNAQIE-0001642 | ...OMISSIS... |

Art. 2

Università degli Studi dell'Aquila

Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia
Piazzale Ernesto Pontieri, Monteluco di Roio – 67100 L'Aquila (AQ)
Email: diie.sac@strutture.univaq.it, posta certificata: diie@pec.univaq.it
Responsabile del procedimento Dott. Domenico Schettini
domenico.schettini@univaq.it
Per informazioni contattare la Sig.ra Antonella Scimia (operatore incaricato)
antonella.scimia@univaq.it

tel. +39 0862434404-5
p.iva cod. fisc. 01021630668
<https://diie.univaq.it>
tel. +0862434402
tel. +39 0862434470

L'ammissione è da intendersi con riserva. L'Amministrazione può disporre, con dispositivo motivato, in ogni momento, anche successivamente allo svolgimento della valutazione, l'esclusione dalla procedura selettiva.

Art. 3

Il presente dispositivo sarà pubblicato all'Albo Ufficiale dell'Università degli Studi dell'Aquila all'indirizzo <https://www.univaq.it/section.php?id=1391> e sull'apposita pagina del sito all'indirizzo <https://www.univaq.it/section.php?id=768>.

f.to Il Direttore del Dipartimento
(Prof. Vincenzo Stornelli)



***Numero di repertorio, numero di protocollo, data di registrazione, numero di allegati, titolo, classe e fascicolo, sono riportati nei metadati della registrazione del documento del sistema di protocollo informatico Titulus.**

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 la firma autografa è a disposizione presso il Dipartimento.

Università degli Studi dell'Aquila

Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia
Piazzale Ernesto Pontieri, Monteluco di Roio – 67100 L'Aquila (AQ)
Email: diiie.sac@strutture.univaq.it, posta certificata: diiie@pec.univaq.it
Responsabile del procedimento Dott. Domenico Schettini
domenico.schettini@univaq.it
Per informazioni contattare la Sig.ra Antonella Scimia (operatore incaricato)
antonella.scimia@univaq.it

tel. +39 0862434404-5
p.iva cod. fisc. 01021630668
<https://diiie.univaq.it>
tel. +0862434402
tel. +39 0862434470
