



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DELL'AQUILA



DIIIE  
Dipartimento di Ingegneria  
Industriale e dell'Informazione  
e di Economia

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.ssa Valentina Innocenzi del Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia (DIIIE);  
VISTA la richiesta della Prof.ssa Valentina Innocenzi, prot. 749 del 11/02/2026, intesa ad ottenere l'emissione di un bando per una borsa di ricerca a valere sul Progetto 05EV.INNOCENZIBRAIN, CUP: F19I25001540001, responsabile Prof.ssa Valentina Innocenzi.  
VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento DIIIE del 12/02/2026;  
VISTO il Dispositivo del Direttore del Dipartimento Rep. n. 260/2026, prot. n. 2063 del 27/04/2026, con cui è stata indetta una selezione pubblica, per titoli ed eventuale colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca dal titolo: **“Studio sperimentale in scala di laboratorio e pilota dei processi di trattamento delle brine per il recupero di materie prime critiche”** presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia, - Responsabile Scientifico Prof.ssa Valentina Innocenzi;  
VISTE le domande prodotte dai candidati ed acquisite agli atti;

## DISPONE

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

ID DOMANDA	PROT. N.	NOMINATIVO
2591862	2026-UNAQIIE-0002108	...OMISSIS...
2596310	2026-UNAQIIE-0002170	...OMISSIS

**Art. 2** - 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.

### 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 rivolgersi alla Sig.ra Antonella Scimia  
antonella.scimia@univaq.it

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



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DELL'AQUILA



DIIE  
Dipartimento di Ingegneria  
Industriale e dell'Informazione  
e di Economia

**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: [diie.sac@strutture.univaq.it](mailto:diie.sac@strutture.univaq.it)

posta certificata: [diie@pec.univaq.it](mailto:diie@pec.univaq.it)

Responsabile del procedimento Dott. Domenico Schettini

[Domenico.schettini@univaq.it](mailto:Domenico.schettini@univaq.it)

Per informazioni rivolgersi alla Sig.ra Antonella Scimia  
[antonella.scimia@univaq.it](mailto:antonella.scimia@univaq.it)

tel. +39 0862434404-5  
p.iva cod. fisc. 01021630668

<https://diie.univaq.it>  
tel. +39 0862434402

tel. +39 0862434470