



Rep. n. 546, Prot n. 4504 del 26/10/2023
Tit. III Class. 13

IL DIRETTORE

VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, ed in particolare l'art. 22 relativo al conferimento degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca;

VISTO il D.R. n. 2521/2012 "Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca", in particolare l'Art. 6;

VISTO il Dispositivo del Direttore del Dipartimento, Rep.6 n. 502 /2023, Prot. n. 4103 del 05/10/2023, con cui è stata indetta una selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento, di n. 1 assegno di ricerca relativi al programma di ricerca dal titolo "**Sviluppo di processi di riciclo di magneti permanenti, ottimizzazione del processo e scale-up – Progetto NEW-RE**" presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia – Responsabile Scientifico: Dott.ssa Ing. Ionela Poenita Birloaga;

VISTA la domanda prodotta dal candidato ed acquisita agli atti;

VISTO il dispositivo di ammissione candidati, Rep. n. 544, Prot. n. 4499 del 26/11/2023;

DISPONE

ART. 1

La Commissione Esaminatrice della selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca, relativo al programma di ricerca dal titolo "**Sviluppo di processi di riciclo di magneti permanenti, ottimizzazione del processo e scale-up – Progetto NEW-RE**" presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia – Responsabile Scientifico: Dott.ssa Ing. Ionela Poenita Birloaga è così composta:

Prof. Francesco Vegliò, prof. ordinario, ING-IND/26 - Teoria dello sviluppo dei processi chimici, DIIE

Dott.ssa Ing. Ionela Poenita Birloaga, ricercatrice, ING-IND/26 - Teoria dello sviluppo dei processi chimici, DIIE

Dott. Ing. Nicolò Maria Ippolito, ricercatore, ING-IND/24 – Principi di ingegneria chimica

Le funzioni di presidente saranno svolte dal Prof. Vegliò¹, quelle di segretario dal Dott. Ing. Nicolò Maria Ippolito.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

UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DELL'AQUILA



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

L'Aquila, 26/10/2023

f.to IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
(prof. Walter D'Ambrogio)



Le funzioni di presidente saranno svolte dal Prof.¹ ordinario e/o associato con maggiore anzianità nel ruolo, quelle di segretario dal prof.¹/ricercatore con minore anzianità nel ruolo.

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 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
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