



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DELL'AQUILA



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

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

VERBALE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE DEL CONCORSO PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 borsa per attività di ricerca RELATIVA AL PROGRAMMA DAL TITOLO **“Studio ed applicazione di trattamenti innovativi a base di nanoparticelle di idrossidi di metalli alcalino-terrosi ed ossidi di metalli per la conservazione del costruito storico”** 05EV.TAGLIERIPRIN2022 resp. Scientifico Prof. Giuliana Taglieri presso il DIPARTIMENTO DI **Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia (DIIE)** dell'Università degli Studi dell'Aquila

**SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE: IMAT-01 – Scienza e Tecnologia dei materiali**

La Commissione Esaminatrice del concorso in oggetto, nominata con dispositivo n. 79/2026, prot. 636 del 04/02/2026 e composta dalla Prof. Giuliana Taglieri con funzioni di Presidente, dall'Ing. Pietro Romano componente-segretario e dalla Prof.ssa Valeria Daniele componente si è riunita alle ore 11:40 del 17/02/2026 per la **valutazione del colloquio orale dei candidati ammessi**, come da verbale prot. n. 715 del 10/02/2026.

Il colloquio si è svolto in modalità mista;

- il Candidato **ID 2485606** si è collegato in modalità telematica su Canale Teams, come da sua richiesta pervenuta via mail in data 13/02/2026,
- il Candidato **ID 2480611** era presente nella stanza B -1.17, insieme alla Commissione.

Il colloquio, iniziato alle ore 10:00, ha riguardato la discussione dei titoli con ulteriore approfondimento degli argomenti oggetto della borsa di ricerca.

Il Candidato **ID 2485606** dopo aver discusso i suoi titoli, sottoposto alla prima domanda inerente le tematiche della borsa di ricerca, si è disconnesso dalla riunione, intorno alle ore 10:10. Sollecitato dalla Commissione via mail a riprendere il collegamento, ha risposto alle ore 10:45 giustificando la sua assenza ad una connessione instabile (mobile hotspot). Il colloquio è stato quindi ripreso. Il Candidato, nel corso complessivo della prova ha dimostrato una buona padronanza degli argomenti legati alle sue precedenti esperienze mentre non ha mostrato conoscenza di argomenti pertinenti alla borsa in oggetto.

La Commissione, al termine della prova orale del candidato, esprime la seguente valutazione di merito: **35/50**.

Il Candidato **ID 2480611** nel corso della prova ha dimostrato una buona conoscenza degli argomenti legati alle sue precedenti esperienze così come una buona padronanza degli argomenti pertinenti alla borsa in oggetto, relativamente ai quali ha trovato anche una connessione scientifica con le sue precedenti esperienze.

La Commissione, al termine della prova orale del candidato, esprime la seguente valutazione di merito: **45/50**.

Al termine, la Commissione, visti i precedenti atti del concorso, procede alla compilazione della seguente graduatoria di merito sulla base della somma del punteggio attribuito ai titoli e della valutazione del colloquio.

Candidato ID	Punteggio titoli	Punteggio colloquio	Totale
<b>2485606</b>	33/50	35/50	68/100
<b>2480611</b>	31/50	45/50	76/100



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DELL'AQUILA



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

Il Candidato con **ID 2480611** consegue un punteggio complessivo di **76/100** risultando, pertanto, ai sensi dell'art. 4 del bando di concorso, **vincitore della procedura**.

La seduta della Commissione ha termine alle ore **12:00**.

Letto, approvato e sottoscritto.

L'Aquila, lì 17/02/2026

f.to LA COMMISSIONE

Prof. Giuliana Taglieri, Presidente

Prof. Valeria Daniele, Componente

Ing. Pietro Romano, Segretario Componente

\*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 le firme autografe è a disposizione presso il Dipartimento.**

**DIIIE**

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

Università degli Studi dell'Aquila  
Piazzale Ernesto Pontieri, Monteluco di Roio  
diiie.sac@strutture.univaq.it // posta certificata: diiie@pec.univaq.it

T: +39 0862434402; +39 0862433130  
p.iva cod. fisc. 01021630668  
<https://diiie.univaq.it>