



Rep. 87/2024 Prot. 928 del 15/03/2024

Anno 2024 Tit. III Cl. 12

Decreto Ammissione Candidati e Nomina Commissione Borsa di Ricerca **n. 3/2024**

### IL DIRETTORE

VISTO l'art. 18, comma 5, della legge n. 240 del 2010;  
VISTO lo Statuto dell'Università ed 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;  
VISTO il deliberato del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Civile Edile-Architettura e Ambientale del **13/02/2024** che ha approvato l'indizione di una selezione per l'attribuzione di una borsa di ricerca avente per oggetto: ***Procedure HBIM per la gestione del patrimonio costruito: modellazione informativa per il facility management e l'efficienza energetica.***  
VISTO l'avviso pubblico rep. N. 59/2024 Prot. n. 678 del 22/02/2024, pubblicato all'albo ufficiale il 28/02/2024 con scadenza il 13/03/2024;  
VISTE le domande prodotte dai candidati e acquisite agli atti;

### DISPONE

#### ART. 1

sono ammessi a partecipare alla selezione in premessa, per aver prodotto domanda conforme alle prescrizioni del bando di selezione i candidati:

ID Domanda	Cognome	Nome
1605761	OMISSIS	OMISSIS
1606346	OMISSIS	OMISSIS

#### ART. 2

La Commissione Esaminatrice della selezione pubblica, per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca, relativa al programma di ricerca su riportati è così composta:

**Prof. Stefano Brusaporci**  
**Prof.ssa Marianna Rotilio**  
**Prof.ssa Pamela Maiezza**

**- Presidente**  
**- Componente**  
**- Segretario**

L'Aquila, 14/03/2024

F.to Il Vice Direttore del Dipartimento  
**(Prof. Marcello Di Risio)**

Il presente documento è conforme al documento originale ed è prodotto per la pubblicazione sul portale istituzionale nella modalità necessaria affinché risulti fruibile



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DELL'AQUILA



Dipartimento di  
Ingegneria Civile,  
Edile-Architettura  
e Ambientale

---

DIPARTIMENTO  
DI ECCELLENZA  
**MUR**  
2023-2027

dai software di ausilio, in analogia a quanto previsto dalla legge sull'accessibilità, ove previsto.