

**Decreto**

**Oggetto:** Borsa di avviamento alla ricerca n. 1/2026/BAR dal titolo "Produzione e caratterizzazione tramite spettroscopia dielettrica a radio frequenze, di campioni di riferimento per la rivelazione dello stato di carica di sistemi di accumulo energetico a scambio termico basati su adsorbimento di acqua in zeoliti".  
CUP: E13C22003430001  
Approvazione degli atti della selezione e graduatoria di merito.

**IL DIRETTORE GENERALE**

- Visto il Decreto Legislativo 21 gennaio 2004, n. 38, pubblicato sulla G.U. n. 38, del 16 febbraio 2004, con il quale viene istituito l'INRiM;
- Visto lo Statuto dell'INRiM emanato ai sensi del D.Lgs. 25 novembre 2016, n. 218, in vigore dal 1° marzo 2018;
- Visto il Regolamento dell'INRiM per l'amministrazione, la finanza e la contabilità, emanato ai sensi dell'art. 4 del D.Lgs. n. 218/2016 e approvato dal MIUR con nota prot. n. 1478, del 30 gennaio 2018;
- Visto il Regolamento per il conferimento di borse per attività di ricerca approvato dal Consiglio di Amministrazione dell'INRiM l'11 febbraio 2021 con deliberazione n. 4/2021/1;
- Visto il decreto del Direttore generale n. 26/2026, del 12 febbraio 2026, con il quale è stato emanato l'avviso di selezione pubblica in oggetto per il conferimento di n. 1 (una) borsa di avviamento alla ricerca della durata di sei mesi;
- Visto il decreto del Direttore generale n. 55/2026, del 17/03/2026, con il quale è stata nominata la Commissione esaminatrice per la selezione pubblica di interesse;
- Visti i verbali e la graduatoria di merito formata dalla Commissione esaminatrice e riconosciuta la regolarità delle operazioni svolte,

**d e c r e t a:**

- 1) di approvare i verbali della Commissione esaminatrice relativi al bando di selezione n. 1/2026/BORSA DI AVVIAMENTO ALLA RICERCA;
- 2) di approvare, conseguentemente, la graduatoria finale di cui all'anzidetto bando di selezione di seguito riportata.

**GRADUATORIA FINALE**

<b>Candidato</b>	<b>Punteggio finale</b>
COSIMO BICCI	91/100

Il Direttore generale  
 Dott. Moreno Tivan