

## Decreto

**Oggetto:** Assegno di ricerca n. 2/2024. PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) - Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente C2 Investimento 1.1, "Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)". Decreto Direttoriale n. 104 del 2 febbraio 2022. Progetto "Advanced Quantum Time Experiment (AQuTE)" Codice progetto 2022RATBS4; CUP E53D23002380006 - Approvazione degli atti della selezione pubblica e della relativa graduatoria.

### 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;
- Richiamato il Disciplinare dell'INRiM per il conferimento degli assegni di ricerca approvato con la deliberazione consiliare n. 16/2014/5, del 29 maggio 2014;
- Viste le deliberazioni del Consiglio di Amministrazione dell'INRiM n. 29/2019/8, del 22 ottobre 2019, e n. 42/2020/7, del 13 ottobre 2020, rispettivamente volte alla modifica e all'integrazione dell'anzidetto Disciplinare;
- Richiamato il Bando di selezione pubblica per il conferimento di assegni di ricerca dell'INRiM, approvato con decreto del Direttore generale ad interim n. 164, del 2 ottobre 2014;
- Visti i decreti del Direttore generale n. 89/2016, del 28 giugno 2016, e n. 160/2020, dell'8 ottobre 2020, con i quali sono stati modificati, rispettivamente, l'art. 2, c. 1, e l'art. 5 del predetto Bando di selezione;
- Visto il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (di seguito "PNRR"), ufficialmente presentato alla Commissione Europea in data 30 aprile 2021 ai sensi dell'art. 18 del Regolamento (UE) n. 2021/241 e approvato con Decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021 e notificata all'Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21 del 14 luglio 2021;
- Vista la Missione 4 "Istruzione e Ricerca" del PNRR ed in particolare la componente C2 – investimento 1.1, Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) – del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, dedicata ai Progetti di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale;
- Visto il decreto direttoriale n. 104 del 2 febbraio 2022, Bando PRIN 2022, finalizzato alla promozione del sistema nazionale di ricerca, al rafforzamento delle interazioni tra università ed enti di ricerca ed a favorire partecipazione italiana alle iniziative relative al Programma Quadro di ricerca e innovazione dell'Unione Europea;

- Vista la richiesta del Dott. Fabrizio Piacentini, Ricercatore afferente alla Divisione Metrologia quantistica e nanotecnologie (QN), di indizione di una procedura volta al conferimento di n. 1 assegno di ricerca di tipo B-Post dottorale della durata di 24 mesi per lo svolgimento dell'attività di ricerca dal titolo "Sviluppo di tecnologie quantistiche ottiche applicate allo studio della misura quantistica" (prot. INRiM n. 4433/2024 del 06/03/2024), di cui n. 16 mesi finanziati con fondi del progetto PRIN 2022 "Advanced Quantum Time Experiment (AQuTE)", (Codice progetto 2022RATBS4; CUP E53D23002380006);
- Preso atto dell'avvenuta pubblicazione dell'avviso di selezione per il conferimento del predetto assegno di ricerca n. 2/2024 sul sito web del MUR in data 06/03/2024;
- Visto il decreto del Direttore Generale n. 151/2024, del 23/04/2024, 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) l'approvazione dei verbali della Commissione esaminatrice relativi alla procedura selettiva per il conferimento dell'assegno di ricerca n. 2/2024;
- 2) l'approvazione della graduatoria finale di cui all'anzidetta procedura selettiva come di seguito riportata.

**GRADUATORIA FINALE**

<b>Candidato</b>	<b>Punteggio finale</b>
PRAMANIK Tanumoy	70/100
PAZHOUTAN Zahra	61/100

Il Direttore generale  
Dott. Moreno Tivan

*Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.lgs. 82/2005*