

DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE

PROVVEDIMENTO DIRIGENZIALE N. Rep. n.130 Prot. n.3179

IL DIRIGENTE

- VISTA** la Legge 30.12.2010, n.240, art.22;
- VISTO** il regolamento per gli assegni di ricerca, emanato con D.R. n. 416/2011 Prot. n. 17191/2011;
- VISTO** il bando, emanato in data 05/12/2023 con il quale è stata indetta la selezione pubblica per l'attribuzione di n.1 assegni di ricerca nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo "Cellular and molecular mechanisms of thyroid disruption and tumorigenesis by perfluoroalkyl substances" presso il DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE dell'Alma Mater Studiorum Università di Bologna;
- VISTI** gli atti della Commissione giudicatrice ;
- ACCERTATA** la copertura finanziaria ;
- VISTO** il finanziamento dall'Unione Europea - NextGenerationEU a valere sul Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) – Missione 4 Istruzione e ricerca – Componente 2 Dalla ricerca all'impresa - Investimento 1.1, Avviso Prin 2022 inde,o con DD N. 104 del 2/2/2022, dal titolo: "Cellular and molecular mechanisms of thyroid disruption and tumorigenesis by perfluoroalkyl substances" codice proposta 202227RXWJ_001 - CUP J53D23012540006.”

DISPONE

- Art. 1** Sono approvati gli atti della selezione pubblica per l'attribuzione di n. 1 assegni di ricerca, indetta in data 05/12/2023.
- Art. 2** E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:
- FRANCESCO NARDI 63,00/100
SALVATORE LORIS SIRAGUSA 61,00/100
CHIARA BONTEMPO 54,00/100
- Art. 3** E' dichiarato vincitore della selezione il Dott. FRANCESCO NARDI nato a MACERATA, il 10/06/1998.

IL DIRIGENTE

Bologna, mercoledì 17 aprile 2024

Dott.ssa DANIELA TACCONE

Documento sottoscritto con firma digitale ai sensi del
D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e del D.P.C.M. 22 febbraio
2013 e ss.mm.ii

Contro il presente provvedimento è ammesso ricorso al Tribunale Amministrativo Regionale dell'Emilia Romagna entro 60 giorni dalla comunicazione.