

## DIPARTIMENTO DI INFORMATICA - SCIENZA E INGEGNERIA

---

### DECRETO N. Rep. 92, Prot. 632

#### IL DIRETTORE

- 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 21/12/2023 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 "Valutazione della Fattibilità di Attacchi Quantistici contro Schemi di Codifica a Chiave Pubblica" presso il DIPARTIMENTO DI INFORMATICA - SCIENZA E INGEGNERIA dell'Alma Mater Studiorum Università di Bologna;
- VISTI** gli atti della Commissione giudicatrice ;
- ACCERTATA** la copertura finanziaria (Finanziato 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 Investimento 1.4 , Avviso D. D. 3138 del 12/16/2021 rettificato con D.D. 3175 del 18/12/2021, dal titolo: National Centre for HPC, Big Data and Quantum Computing, codice proposta CN00000013 - CUP J33C22001170001);

#### DECRETA

- Art. 1** Sono approvati gli atti della selezione pubblica per l'attribuzione di n. 1 assegni di ricerca, indetta in data 21/12/2023.
- Art. 2** E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:
- OLGA BECCI 65,00/100
- Art. 3** E' dichiarato vincitore della selezione il Dott. OLGA BECCI nato a VASTO, il 24/10/1995.

Bologna, martedì 2 aprile 2024

IL DIRETTORE

Prof. MAURIZIO GABBRIELLI

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.*