

DIPARTIMENTO DI INFORMATICA - SCIENZA E INGEGNERIA

DECRETO N. Rep. 90, Prot. 721

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 22/12/2022 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 "Middleware per Monitoraggio, Controllo e Gestione di Risorse ICT Virtuali in Processi Industriali Verdi, Sostenibili e Altamente Riconfigurabili" 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 1.5 , Avviso D.D. 3277 del 30/12/2021, dal titolo: Ecosystem for Sustainable Transition in Emilia-Romagna, codice proposta ECS00000033 - CUP J33C22001240001);

DECRETA

- Art. 1** Sono approvati gli atti della selezione pubblica per l'attribuzione di n. 1 assegni di ricerca, indetta in data 22/12/2022.
- Art. 2** E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:
- JUAN LUIS HERRERA 94,00/100
PARTHA DEY 74,00/100
- Art. 3** E' dichiarato vincitore della selezione il Dott. JUAN LUIS HERRERA nato a PLASENCIA, il 28/08/1997.

Bologna, giovedì 4 maggio 2023

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.