







DIPARTIMENTO DI INFORMATICA - SCIENZA E INGEGNERIA

DECRETO N. Rep. 189, Prot. 1173

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 30/04/2024 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 "Tecniche di privacy preserving per la protezione di sistemi cyber fisici" 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 1.3, Avviso D.D. 341 del 15/03/2022, dal titolo: SEcurity and RIghts in the CyberSpace,

codice proposta PE0000014 - CUP J33C22002810001);

DECRETA

Art. 1 Sono approvati gli atti della selezione pubblica per l'attribuzione di n. 1 assegni di ricerca, indetta in data 30/04/2024.

Art. 2 E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:

ALESSANDRO BULDINI 82,00/100 MUTAZ ELRADI SAADALLA SAEED 76,00/100

Art. 3 E' dichiarato vincitore della selezione il Dott. ALESSANDRO BULDINI nato a BOLOGNA, il 28/08/1995.

IL DIRETTORE

Bologna, martedì 4 giugno 2024

Prof. ANDREA OMICINI

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.