

Codice AR-B 18/2023
Prot. n. 1097 del 21/05/2024
Rep. n. 308/24

Id. 308/DRP4
[doc.17]

Finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU
CUP B53D23012830006

IL DIRETTORE
DEL DIPARTIMENTO DI INFORMATICA

- VISTO** il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 427/2021 dell' 11/02/2021;
- VISTO** il Programma Next Generation EU (NGEU), che integra il Quadro finanziario pluriennale per il periodo 2021-2027;
- 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 COFIN 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 Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza 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 del MUR a firma del Direttore Generale del 30 giugno 2023 n. 959 di ammissione al finanziamento per il Bando PRIN 2022 - Decreto Direttoriale n. 104 del 02 febbraio 2022 per il Settore ERC PE6 "Computer Science and Informatics";
- VISTO** il Disciplinare di concessione delle agevolazioni Settore ERC PE6 "Computer Science and Informatics";
- VISTE** le linee guida per la rendicontazione destinate ai soggetti attuatori degli interventi del PNRR Italia - M4C2 - investimento 1.1 "progetti di ricerca di rilevante interesse nazionale (PRIN)";
- VISTA** la richiesta presentata in data **13/12/23** dal Prof. **IACOPO MASI**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **PRIN 2022 - 20227YET9B - AdvVent: Adversarial Venture, the Mixed Blessing of Adversarial Attacks (EUR 23.780,00 CUP B53D23012830006 - Responsabile Scientifico, MASI I.)**
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del **14/12/23** con la quale è stata approvata l'attivazione di n. **1** assegno di ricerca per il per il settore scientifico-disciplinare **INF/01, ING-INF/05** cat. **B Tipologia I** da svolgersi presso il Dipartimento di Informatica - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto: **Adversarial machine learning to protect multimedia data**;
- VISTO** il bando **AR-B 18/2023** prot.n. **2628** del **21/12/23** scaduto il **20/01/24**;

DECRETA

la revoca della procedura per la rinuncia al concorso da parte di tutti i candidati.

Del presente provvedimento è dato avviso mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Informatica e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, **21/05/24**

F.to Il Direttore
prof. ENRICO TRONCI

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai
sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93