



Codice AR-B 21/2023  
Prot. n. 153 del 24/01/24  
Rep. n.31

Id. 309/DRP2  
[doc.15]

**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;
- VISTA** la richiesta presentata in data **13/12/23** dal Prof. **ALESSANDRO CHECCO**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **PRIN Finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU - Bando 2022 Prot. 202293CWWS CUP B53D23002430006 (EUR 26.000,00 CUP B53D23002430006 - Responsabile Scientifico, CHECCO A.)**
- 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** cat. **B Tipologia I** da svolgersi presso il Dipartimento di Informatica - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto: **A Wireless SENSor platform for cloud crop and Environmental monitoring**;
- VISTO** il bando **AR-B 21/2023** prot.n. **2636** del **22/12/23** scaduto il **22/01/24**;

**DECRETA**

la revoca della procedura per assenza di candidature.

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

Roma, **24/01/24**

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