



Codice AR-B 31/2023
Prot. n. 282 del 31/01/24
Rep. n. 22 Class. VII/1

Id. 117/DRP4
[doc.17]

**IL DIRETTORE
DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DI BASE E APPLICATE PER L'INGEGNERIA**

- 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 **17/10/23** da **ALESSANDRO BELARDINI**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **Ateneo Bandi Ricerca 2022 progetti grandi (EUR 19.367,00 CUP B87G22001200001 - Responsabile Scientifico, BELARDINI A.)**
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del **22/12/22** con la quale è stata approvata l'attivazione di n. **1** assegno di ricerca per il settore scientifico-disciplinare **FIS/01** cat. **B Tipologia II** da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto: **Attività di ricerca teorico/sperimentale su metasuperfici fotoniche chirali**;
- VISTO** il bando **AR-B 31/2023** prot.n. **2535** del **17/10/23** scaduto il **16/11/23**;

DECRETA

la revoca della procedura per la rinuncia alla firma del contratto da parte dell'unico candidato.

Del presente provvedimento è dato avviso mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, **31/01/24**

F.to Il Direttore
prof. ROBERTO LI VOTI

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