

Codice BDR 13/2025

Id. 68/AP/
[mod.6c]

PIANO NAZIONALE COMPLEMENTARE - INVESTIMENTO I.1 - Programma PNC
DM MEF 15 luglio 2021 - Iniziative di ricerca per tecnologie e percorsi innovativi in ambito sanitario e assistenziale
PROGETTO PNC SALUTE "D3 4 HEALTH" - SPOKE 3
CUP B53C22006120001 - CODICE PROGETTO PNC_0000003

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

IL DIRETTORE
DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE RADIOLOGICHE, ONCOLOGICHE E ANATOMO PATOLOGICHE

- VISTO

il Regolamento per il conferimento di borse di ricerca emanato con D.R. n. 1089/2025 del 04/04/2025;
- VISTO

il Decreto di concessione MUR n. 1986 del 09/12/22 con cui viene ammesso a finanziamento il progetto D3 4 Health nell'ambito del Piano Nazionale Complementare Salute codice progetto PNC0000001, di cui Sapienza Università di Roma è coordinatore e partner di progetto con il codice CUP: B53C22006120001 - Spoke [XUP_PNRR_PRG_SPOKE];
- VISTA

la richiesta presentata in data **08/09/25** da **VALERIA PANEBIANCO**;
- VISTA

la copertura economico-finanziaria sui fondi: **PNCSALUTE-D3 4 HEALTH -SPOKE 3-DROAP-PERSONALE (Codice UGOV: PNCSALUTE-D3-4-HEALTH--SPOKE-3-DROAP-PERSONALE) (EUR 18.000,00 CUP B53C22006120001 - Responsabile Scientifico, PANEBIANCO V.)**
- VISTA

la delibera del Consiglio di Dipartimento del **09/09/25** con la quale è stata approvata l'attivazione di n. **1** borse di ricerca per il per il settore scientifico-disciplinare **MEDS-22/A** da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze Radiologiche, Oncologiche e Anatomo Patologiche - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto: **Identificazione e caratterizzazione dei biomarkers della flogosi a livello dell'intestino e delle vie biliari**;
- VISTO

il bando **BDR 13/2025** prot.n. **1514** del **28/10/25** scaduto il **18/11/25**;
- VISTA

la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **18/11/25** in cui sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando;
- VISTA

la nomina della Commissione, deliberata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del **18/11/25**, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Scienze Radiologiche, Oncologiche e Anatomo Patologiche del **26/11/25** prot.n. **1667**;
- VISTO

il verbale dei criteri di valutazione titoli redatto in data 09/12/25, il verbale della valutazione titoli redatto in data 21/01/26 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento di Scienze Radiologiche, Oncologiche e Anatomo Patologiche;
- VERIFICATA

la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento di Scienze Radiologiche, Oncologiche e Anatomo Patologiche.

DISPONE

ART. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di n. **1 Borsa di ricerca** per "**Identificazione e caratterizzazione dei biomarkers della flogosi a livello dell'intestino e delle vie biliari**", presso il Dipartimento di Scienze Radiologiche, Oncologiche e Anatomo Patologiche.

ART. 2



E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato	Punteggio
VALENTI ALESSANDRA	62,00/70,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa VALENTI ALESSANDRA con punti 62,00, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di n. **1 Borsa di ricerca** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **PANEBIANCO V.** e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Scienze Radiologiche, Oncologiche e Anatomo Patologiche.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Scienze Radiologiche, Oncologiche e Anatomo Patologiche e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, **21/01/26**

La Direttricee
prof.ssa VALERIA PANEBIANCO
Panebianco
Valeria
26.01.2026
22:14:51
UTC



Visto Il Responsabile amministrativo delegato
dott.ssa CINZIA POLDI
Firmato digitalmente da:
Cinzia Poldi
Data: 21/01/2026 14:36:29