

Codice AR-B 5/2024

Id. 145/DAA  
[doc. 8]

**PNRR Missione 4 - Componente 2 - Investimento 1.3**  
**Finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU**  
**CUP B53C22004000006**

**PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI**

**IL DIRETTORE**  
**DEL DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPERIMENTALE**

- VISTO** il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 427/2021 dell'11/02/2021;
- VISTO** che in data 15/03/2022 è stato pubblicato dal M.U.R. l'Avviso pubblico n. 341 per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione di "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base" - nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 "Istruzione e ricerca" - Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" - Investimento 1.3, finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU;
- CONSIDERATO** che con il Decreto Direttoriale n. 1243 del 02/08/2022 sono stati approvati gli esiti delle valutazioni delle proposte progettuali pervenute in risposta all'Avviso "PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.3 - D.D. 341 del 15.03.2022 - Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione di "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base";
- VISTO** il Decreto di concessione MUR n. 1559 dell'11/10/2022 - con cui viene ammesso a finanziamento il PE6 - Partenariato Esteso denominato HEAL ITALIA - Health Extended ALLiance for Innovative Therapies, Advanced Lab-research, and Integrated Approaches of Precision Medicine, codice progetto PE00000019, di cui Sapienza Università di Roma è partner di progetto con il codice CUP B53C22004000006 - Spoke 4;
- VISTO** il D.R. n. 3536/2022 con cui è stato emanato il Bando Ricerca PNRR - Partenariati Estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base e Piano Complementare Salute;
- VISTA** la delibera del Senato Accademico n. 296/2022 con cui è stato ratificato il D.R. n. 3536/2022 di emanazione del Bando Ricerca PNRR PE e PNC Salute;
- VISTO** il D.R. n. 155/2023 del 26/01/2023 con cui sono stati approvati gli atti della Commissione Bando Ricerca PNRR - Partenariati Estesi e Piano Nazionale Complementare Salute, relativi all'esito delle valutazioni delle Proposte progettuali;
- VISTA** la Delibera n. 39/2023 del 07/02/2023 con cui il Senato Accademico ha provveduto a ratificare il D.R. n. 155/2023, di approvazione degli atti della Commissione Bando Ricerca Partenariati Estesi e Piano Nazionale Complementare Salute;
- VISTO** il D.R. n. 813/2023 del 06/04/2023 con cui sono stati approvati gli atti della Commissione Bando Ricerca Partenariati Estesi e Piano Nazionale Complementare Salute relativi all'esito delle valutazioni delle proposte progettuali;

- VISTO** il D.R. n. 1107/2023 del 05/05/2023 con cui sono state approvate le rettifiche ai dati presenti nell'allegato del D.R. n. 813/2023 Aggiornamento proposte progettuali Bando PE - PNC Salute, relativo all'esito delle valutazioni delle proposte progettuali;
- VISTI** gli obblighi di assicurare il conseguimento di target e milestone e degli obiettivi finanziari stabiliti nel PNRR;
- VISTA** la richiesta presentata in data 11/04/2024 dal prof. ANDREA ISIDORI;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi PE06-HEAL-ITALIA-SPOKE 4-DMS - CUP B53C22004000006, Referente scientifico prof. ANDREA ISIDORI;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 16/04/2024 con la quale è stata approvata l'attivazione di n. 3 assegni di ricerca per i Settori Scientifico Disciplinari MEDS-08/A (già MED/13), MEDS-22/A (già MED/36) e MEDS-26/A (già MED/46), di categoria B e tipologia II, da svolgersi presso il Dipartimento di Medicina sperimentale - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto "HEAL ITALIA Diagnostica e terapie innovative nella Medicina di Precisione";
- VISTO** il bando AR-B 5/2024 prot. n. 1716 del 02/05/2024 scaduto il 01/06/2024;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del 09/07/2024, con la quale 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 giorno 09/07/2024, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Medicina sperimentale del 23/07/2024 prot. n. 3043;
- VISTO** il verbale dei criteri di valutazione titoli redatto in data 24/07/2024, il verbale della valutazione titoli e idoneità al colloquio redatto in data 26/08/2024, e il verbale del colloquio e graduatoria finale redatto in data 16/09/24 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento di Medicina Sperimentale;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento di Medicina Sperimentale.

#### DISPONE

#### ARTICOLO 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di n. 3 assegni di ricerca di categoria B e tipologia II per il progetto "HEAL ITALIA Diagnostica e terapie innovative nella Medicina di Precisione", presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale.

#### ARTICOLO 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato	Punteggio
LAURI CHIARA	93/100
SCIARRA FRANCESCA	90/100
PECORA GIULIA	67/100



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



SAPIENZA  
UNIVERSITÀ DI ROMA

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa CHIARA LAURI con punti 93/100, la dott.ssa FRANCESCA SCIARRA con punti 90/100, la dott.ssa GIULIA PECORA con punti 67/100, sono dichiarate vincitrici del concorso pubblico per il conferimento di n. 3 assegni di ricerca di categoria B e tipologia II per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico il prof. ANDREA ISIDORI, e svolgeranno la loro attività presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Medicina Sperimentale e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Visto Il Responsabile Amministrativo Delegato  
dott.ssa ROBERTA VINCENZONI

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

F.to Il Direttore  
prof. ANTONIO ANGELONI

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