



**Finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU
PNRR Missione 4 - Componente 2 - Investimento 1.3
CUP B53C22004070006**

Dipartimento di Chimica – Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

**DISPOSIZIONE INTEGRATIVA AL BANDO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO
PER LA COLLABORAZIONE AD ATTIVITA' DI RICERCA CAT. B TIPOLOGIA II**

IL DIRETTORE

- VISTO** il Programma Next Generation EU, che integra il Quadro finanziario pluriennale per il periodo 2021-2027;
- VISTO** il Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), ufficialmente presentato alla Commissione Europea in data 30 aprile 2021, ai sensi dell'art. 18 del Regolamento (UE) n. 2021/241 e valutato positivamente con Decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021, notificata all'Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21, del 14 luglio 2021;
- VISTO** il decreto-legge 6 novembre 2021, n. 152, recante "Disposizioni urgenti per l'attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) e per la prevenzione delle infiltrazioni mafiose";
- VISTO** il decreto del Presidente del Consiglio dei ministri 9 luglio 2021 recante l'individuazione delle amministrazioni centrali titolari di interventi previsti nel PNRR, ai sensi dell'articolo 8, comma 1, del decreto-legge 31 maggio 2021, n. 77;
- VISTE** le Linee Guida definite dal Ministero dell'Università e della Ricerca per le iniziative di sistema della Missione 4 Componente 2, approvate con Decreto Ministeriale n. 1141 del 7 ottobre 2021, condivise con la Cabina di Regia del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) dedicata istruzione e ricerca;
- VISTO** il Decreto Interministeriale del 7 dicembre 2021 che adotta le linee guida volte a favorire la pari opportunità di genere e generazionali, nonché l'inclusione lavorativa delle persone con disabilità nei contratti pubblici finanziati con le risorse del PNRR e del PNC;
- VISTO** il Decreto Ministeriale n. 1314 del 14 dicembre 2021, recante "Disposizioni per la concessione delle agevolazioni finanziarie", emanato dal MUR in attuazione della suindicata riforma 1.1 della M4C2;
- VISTO** il contributo che i progetti PNRR devono assicurare per il conseguimento del Target associato alla misura di riferimento, del contributo all'indicatore comune e ai tagging ambientali e digitali nonché dei principi trasversali PNRR, quali il principio della parità di genere e l'obbligo di protezione e valorizzazione dei giovani;
- CONSIDERATO** che la componente M4C2 "Dalla Ricerca all'Impresa" della Missione 4 "Istruzione e Ricerca" del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza mira a sostenere gli investimenti in ricerca e sviluppo, a promuovere l'innovazione e la diffusione delle tecnologie, a rafforzare le competenze favorendo la transizione verso una economia basata sulla conoscenza e che le suddette linee d'intervento previste coprono l'intera filiera del processo di ricerca e innovazione, dalla ricerca di base al trasferimento tecnologico e che prevede l'impiego di risorse per complessivi 11,44 miliardi di euro;

- VISTO** che in data 15 marzo 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 2 agosto 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. 1561 del 11/10/2022 - con cui viene ammesso a finanziamento il PE 2- Partenariato Esteso denominato NEST - Network 4 Energy Sustainable Transition, codice progetto PE00000021, di cui Sapienza Università di Roma è partner di progetto con il codice CUP B53C22004070006 - Spoke 9;
- 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 7.02.2023 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 6.04.2023 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 5.05.2023 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.
- VISTO** il progetto di ricerca **PE02-NEST-SPOKE 9-DCHIM (Codice UGOV: PE02-NEST-SPOKE-9-DCHIM) (CUP B53C22004070006 - Responsabile Scientifico, ALTIMARI P.);**
- 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 **11/04/23** dal Prof. **ANDREA GIACOMO MARRANI;**
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **REPROGRAM-BONE 2019 (EUR 10.416,60 CUP B89C20004790001 - Responsabile Scientifico, MARRANI A.); PNRR PE2 NEST Spoke 9 + RHINOCEROS (EUR 14.583,40 - Responsabile Scientifico, ALTIMARI P.);**

- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del **20/04/23** con la quale è stata approvata l'attivazione di n. **1** assegno di ricerca per il per il settore scientifico-disciplinare **CHIM/03** cat. **B Tipologia II** da svolgersi presso il Dipartimento di Chimica - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto: **REPROGRAM-BONE 2019 (CUP B89C20004790001 - Responsabile Scientifico, MARRANI A.); PNRR PE2 NEST Spoke 9 + RHINOCEROS (Responsabile Scientifico, ALTIMARI P.);**
- VISTO** il bando **AR-B 10/2023** prot.n. **1105** del **16/05/23** scaduto il **15/06/23**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **19/06/23** 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 **19/06/23**, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Chimica del **21/06/23** prot.n. **1445**;
- VISTO** il verbale dei criteri di valutazione titoli redatto in data **26/06/23**, il verbale della valutazione titoli redatto in data **11/07/23** ed il verbale del colloquio redatto in data **20/07/23** dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento di Chimica;
- VISTO** il provvedimento del Direttore del Dipartimento di Chimica del **24/07/23** prot. n. **1730**, rep. n. **65** di approvazione degli atti della procedura di selezione e conferimento dell'assegno ricerca da cui risulta vincitore il dott. **FRANCESCO AMATO**;

DISPONE

Art. 1

che tutta la documentazione prodotta per lo svolgimento della procedura di cui al Bando n. 10/2023 sopra menzionato è da intendersi integrata dal banner riportato nell'intestazione della presente disposizione, nonché dai riferimenti di seguito indicati, ove non già presenti in modo completo ed esaustivo:

- finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU;
- PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) Missione 4 Componente 2 Investimento 1.3;
- Decreto di concessione MUR n. 1561 del 11/10/2022 - con cui viene ammesso a finanziamento il PE 2- Partenariato Esteso denominato NEST - Network 4 Energy Sustainable Transition, codice progetto PE00000021, di cui Sapienza Università di Roma è partner di progetto con il codice CUP B53C22004070006 - Spoke 9.

Art. 2

Che il contratto per il conferimento dell'assegno di ricerca di cui alla procedura in oggetto e tutta la documentazione annessa allo stesso debba parimenti intendersi integrata dal banner riportato nell'intestazione della presente disposizione, nonché dai riferimenti di cui all'art. 1.

La presente disposizione è pubblicata nella Pagina Amministrazione trasparente di riferimento della procedura in oggetto, al fine di garantire la massima pubblicità e comunicazione richiesta ai soggetti attuatori.

F.to
Il Direttore del Dipartimento
Prof. Osvaldo LANZALUNGA