

DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE TRASLAZIONALI PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR)

MISSIONE 4 COMPONENTE 2 INVESTIMENTO 1.1 – “Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)”

PRIN 2022 PNRR - Settore ERC LS3

Progetto: Role of amyloid aggregation and autophagy dysfunction in neuroinflammatory astrocytes of neuronopathic MPS - Settore ERC: LS3

Codice progetto MUR: **P2022SB2CS** – CUP: **E53D23015250001 - 000013_PRIN-PNRR_2022_Fraldi_cod.P2022SB2CS**

D.D. 2024.04.17_PRIN_PNRR_89 DEL 17.04.2024

OGGETTO: Determina per l'affidamento diretto della fornitura di “Materiale da Laboratorio” ai sensi dell'art. 50, comma 1, lettera b) del D.Lgs.vo n. 36/2023, mediante Trattativa Diretta sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA), per un importo contrattuale pari a € 827,75 (oltre IVA) – 000013_PRIN-PNRR_2022_Fraldi_cod.P2022SB2CS – CUP E53D23015250001

IL DIRETTORE

VISTO il Regolamento (UE) 12 febbraio 2021, n. 2021/241, che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza;

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 Programma NextGenerationEU (NGEU) finanziato dall'Unione Europea;

VISTA la Missione 4 “Istruzione e Ricerca” del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza ed in particolare la componente C2 – Investimento 1.1, Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) – del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, dedicata ai Progetti di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale;

VISTO il D.D. n. 1409 del 14 settembre 2022, con cui è stato emanato il Bando PRIN 2022 PNRR (registrato alla Corte dei Conti il 5 ottobre 2022, n. 125), finalizzato alla promozione del sistema nazionale di ricerca, al rafforzamento delle interazioni tra università ed enti di ricerca ed a favorire partecipazione italiana alle iniziative relative al Programma Quadro di ricerca e innovazione dell'Unione Europea;

VISTO il D.D. n. 1065 del 18 luglio 2023 del MUR con quanto in esso contenuto e, in particolare, per il Bando PRIN 2022 di cui al Decreto Direttoriale n. 104 del 2 febbraio 2022, sono state ammesse a finanziamento le proposte progettuali relative al Macrosettore LS Life Sciences settore LS7 - Prevention, Diagnosis and Treatment of Human Diseases, tra cui il progetto in epigrafe;

VISTO il D.L. 31 maggio 2021, n. 77, convertito con modificazioni dalla Legge 29 luglio 2021, n. 108, concernente “Governance del Piano nazionale di rilancio e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure”;

DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE TRASLAZIONALI PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR)

MISSIONE 4 COMPONENTE 2 INVESTIMENTO 1.1 – “Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)”

PRIN 2022 PNRR - Settore ERC LS3

Progetto: Role of amyloid aggregation and autophagy dysfunction in neuroinflammatory astrocytes of neuronopathic MPS - Settore ERC: LS3

Codice progetto MUR: **P2022SB2CS** – CUP: **E53D23015250001 - 000013_PRIN-PNRR_2022_Fraldi_cod.P2022SB2CS**

CONSIDERATO che gli artt. 5, co.2 e 18, co. 4, lett. d), del Regolamento (UE) 241/2021, dispongono che possono essere finanziate, nell'ambito dei singoli Piani nazionali, unicamente le misure che rispettano il principio «non arrecare un danno significativo» agli obiettivi ambientali, ai sensi dell'art. 17 del Regolamento (UE) 2020/852;

VISTA la Circolare DNSH del 30 dicembre 2021, n. 32 del Dipartimento della Ragioneria Generale dello Stato, recante «Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza – Guida operativa per il rispetto del principio di non arrecare danno significativo all'ambiente», che impone all'Amministrazione titolare della misura di dimostrare se la stessa sia stata effettivamente realizzata senza arrecare un danno significativo agli obiettivi ambientali;

VISTA la richiesta del 20/12/2023, a firma del Prof. Alessandro Fraldi, Responsabile Scientifico del Progetto in epigrafe di provvedere alla fornitura dei seguenti beni:

DESCRIZIONE SPECIFICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	QUANTITA'
Bio-Rad Protein Assay Dye Reagent Con	1
MINI-PROTEAN TETRA CELL, 1 CORE	1
Trans-Blot Turbo Mini NC Transfer Packs	1
Trans-Blot Turbo Midi NC Transfer Packs	1

la cui consegna è da effettuarsi presso il CEINGE Biotecnologie Avanzate, Via G. Salvatore n. 486 - 80145 Napoli struttura in convenzione di ricerca con il Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, all'attenzione di Prof. Alessandro Fraldi;

VISTO il D. Lgs. n. 36 del 31 marzo 2023;

VISTI gli articoli nn. 15 “Responsabile unico del Progetto”; 17 “Fasi delle procedure di affidamento”, il quale al comma 1 prevede che «prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici le stazioni appaltanti e gli enti concedenti, con apposito atto, adottano la decisione di contrarre individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte» e al comma 2 prevede che «in caso di affidamento diretto, l'atto di cui al comma 1 individua l'oggetto, l'importo e il contraente, unitamente alle ragioni della sua scelta, ai requisiti di carattere generale e, se necessari, a quelli inerenti alla capacità economico-finanziaria e tecnico-professionale»; 62 “Aggregazioni e centralizzazione delle committenze”;

VISTO in particolare, l'art. 50, comma 1 del citato decreto, il quale prevede che «Salvo quanto previsto dagli articoli 62 e 63, le stazioni appaltanti procedono all'affidamento dei contratti di lavori, servizi e

DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE TRASLAZIONALI PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR)

MISSIONE 4 COMPONENTE 2 INVESTIMENTO 1.1 – “Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)”

PRIN 2022 PNRR - Settore ERC LS3

Progetto: Role of amyloid aggregation and autophagy dysfunction in neuroinflammatory astrocytes of neuronopathic MPS - Settore ERC: LS3

Codice progetto MUR: **P2022SB2CS** – CUP: **E53D23015250001 - 000013_PRIN-PNRR_2022_Fraldi_cod.P2022SB2CS**

forniture di importo inferiore alle soglie di cui all'articolo 14 con le seguenti modalità: [...] b) le stazioni appaltanti procedono all'affidamento diretto dei servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione, di importo inferiore a 140.000,00 euro, anche senza consultazione di più operatori economici, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali, anche individuati tra gli iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante [...]»;

VISTO l'art. 1, comma 449 della L. 296 del 2006, come modificato dall'art. 1, comma 495, L. n. 208 del 2015, che prevede che le istituzioni universitarie – tra gli altri – sono tenute ad approvvigionarsi utilizzando le Convenzioni stipulate da Consip S.p.A., previste dall'art. 26 della legge n. 488/2000 e ss.mm.ii.;

CONSIDERATO che il Ministero dell'Economia e delle Finanze, avvalendosi di CONSIP S.p.A., ha messo a disposizione delle Stazioni Appaltanti il Mercato Elettronico delle Pubbliche Amministrazioni e, dato atto, pertanto, del fatto che, sul MEPA, si può acquistare anche mediante lo strumento della Trattativa Diretta;

CONSIDERATO che con D.D. n. 23 del 06.02.2024 è stato attribuito l'incarico di RUP per acquisizione di servizi e forniture dipartimentali entro le soglie di rilevanza comunitaria al Dott. Roberto Bifulco, Responsabile dei processi contabili e Capo dell'Uffici Dipartimentale di Contabilità e Bilancio;

DATO ATTO della non esistenza di Convenzioni Consip attive in merito a tale merceologia;

CONSIDERATO che il contratto sarà sottoposto a condizione risolutiva nel caso di sopravvenuta disponibilità di una convenzione Consip S.p.A. avente ad oggetto forniture e servizi comparabili con quello oggetto di affidamento, ai sensi della norma sopra citata;

VISTO l'art. 1, comma 3, del Decreto - Legge n. 95/2012, convertito nella Legge n. 135/2012, ai sensi del quale «Le amministrazioni pubbliche obbligate sulla base di specifica normativa ad approvvigionarsi attraverso le convenzioni di cui all'articolo 26, comma 3 della legge 23 dicembre 1999, n. 488 stipulate da Consip S.p.A. o dalle centrali di committenza regionali costituite ai sensi dell'articolo 1, comma 455, della legge 27 dicembre 2006, n. 296 possono procedere, qualora la convenzione non sia ancora disponibile e in caso di motivata urgenza, allo svolgimento di autonome procedure di acquisto dirette alla stipula di contratti aventi durata e misura strettamente necessaria e sottoposti a condizione risolutiva nel caso di disponibilità della detta convenzione»;

DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE TRASLAZIONALI PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR)

MISSIONE 4 COMPONENTE 2 INVESTIMENTO 1.1 – “Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)”

PRIN 2022 PNRR - Settore ERC LS3

Progetto: Role of amyloid aggregation and autophagy dysfunction in neuroinflammatory astrocytes of neuronopathic MPS - Settore ERC: LS3

Codice progetto MUR: **P2022SB2CS** – CUP: **E53D23015250001 - 000013_PRIN-PNRR_2022_Fraldi_cod.P2022SB2CS**

- TENUTO CONTO** del fatto che il predetto Responsabile Unico del Progetto ha proposto di procedere all'acquisizione in discorso mediante lo strumento della Trattativa Diretta nell'ambito del Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione (ME.PA);
- CONSIDERARO** che il Prof. Alessandro Fraldi, responsabile del progetto di ricerca, ha rappresentato la necessità di acquisire i suddetti beni in quanto indispensabili per le attività progettuali per la valutazione dell'espressione di markers astrocitari coinvolti nella neuroinfiammazione MPS-associata (Milestone : 2 sez 1). Ha, quindi, presentato l'offerta della ditta Bio-Rad Laboratories S.R.L., produttrice e unica distributrice dei prodotti su indicati. L'offerta è pari ad € 827,75 oltre IVA, come da preventivo n. QQ474843-CPQ23 del 19/12/2023, che si ritiene congruo e corrispondente all'interesse da soddisfare;
- TENUTO CONTO** che ai sensi dell'art. 49, comma 6, è *comunque consentito derogare all'applicazione del principio di rotazione per gli affidamenti diretti di importo inferiore a 5.000,00 euro*;
- CONSIDERATO** che la scelta del contraente è effettuata utilizzando il criterio del minor prezzo, così come previsto dall'art. 108, comma 3, del D. Lgs. 36/2023;
- PRESO ATTO** che le prestazioni offerte dall'operatore di cui sopra, per un importo complessivo pari ad € 827,75 (IVA esclusa), rispondono ai fabbisogni dell'Amministrazione e che il prezzo proposto è risultato congruo e conveniente in rapporto alla qualità della prestazione e rispondente alle esigenze dell'Amministrazione;
- CONSIDERATO** che in conformità a quanto disposto dall'art. 53, comma 1, del d.lgs. 36/2023, con riferimento all'affidamento in parola non vengono richieste le garanzie provvisorie di cui all'articolo 106 e che, inoltre, con riferimento a quanto disposto dall'art. 53, comma 4, del d.lgs. 36/2023, si ritiene di non richiedere la garanzia definitiva per l'esecuzione delle prestazioni in parola, in considerazione del ridotto valore economico delle stesse, della subordinazione della liquidazione della fattura alla corrispondenza qualitativa e quantitativa dei beni forniti e alla regolare esecuzione dei servizi richiesti e della remota possibilità che un inadempimento verificatosi in sede di esecuzione contrattuale possa arrecare significative ripercussioni alla stazione appaltante;
- TENUTO CONTO** del fatto che l'Amministrazione:
- espletterà, prima della stipula del contratto le seguenti verifiche volte ad accertare il possesso dei requisiti di moralità in capo all'operatore economico selezionato attraverso la seguente documentazione in corso di validità: 1) consultazione del casellario ANAC, 2) regolarità contributiva DURC;
 - verificherà/chiederà la visura camerale

DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE TRASLAZIONALI PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR)

MISSIONE 4 COMPONENTE 2 INVESTIMENTO 1.1 – “Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)”

PRIN 2022 PNRR - Settore ERC LS3

Progetto: Role of amyloid aggregation and autophagy dysfunction in neuroinflammatory astrocytes of neuronopathic MPS - Settore ERC: LS3

Codice progetto MUR: **P2022SB2CS** – CUP: **E53D23015250001 - 000013_PRIN-PNRR_2022_Fraldi_cod.P2022SB2CS**

- richiederà, per i restanti requisiti di moralità, apposita autodichiarazione resa dall'operatore economico ai sensi e per gli effetti del DPR n. 445 del 28 dicembre 2000 secondo i modelli PNRR che verranno allegati alla trattativa diretta;
- inserirà nel contratto che sarà stipulato specifiche clausole che prevedano, in caso di successivo accertamento del difetto del possesso dei requisiti prescritti la risoluzione del contratto medesimo ed il pagamento, in tal caso, del corrispettivo pattuito solo con riferimento alle prestazioni già eseguite e nei limiti dell'utilità ricevuta;
- richiederà tutte le necessarie dichiarazioni previste in materia di finanziamenti provenienti dalle risorse del PNRR;

CONSIDERATO che per espressa previsione dell'art.18, comma 3 lett. d) del D. Lgs. 36/2023, ai sensi dell'art. 55 comma 2, dello stesso D.Lgs., i termini dilatori previsti dall'articolo 18, commi 3 e 4, non si applicano agli affidamenti dei contratti di importo inferiore alle soglie di rilevanza europea;

VISTO l'art. 56 comma 2 del vigente Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;

VISTO il vigente Piano Integrato di Attività ed Organizzazione di Ateneo, per la parte relativa alla pianificazione di Ateneo in materia di Prevenzione della Corruzione ed in particolare le appendici 2.3.B e 2.3.E S.D;

ACCERTATA la disponibilità finanziaria per la copertura della spesa relativa al servizio di cui al presente provvedimento, per l'anno 2024, che grava sul seguente fondo: 000013_PRIN-PNRR_2022_Fraldi_cod.P2022SB2CS;

RITENUTO che il pagamento verrà effettuato a seguito degli accertamenti in materia di pagamenti della PA ed al rispetto degli obblighi di cui all'art.3 della Legge 136/2010, e comunque previa presentazione di fatture debitamente controllate e vistate in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscal e che il pagamento sarà effettuato entro 30 gg dall'avvenuta verifica di regolare esecuzione della fornitura ed a seguito di presentazione di regolare fattura;

PRESO ATTO che non è ammessa fatturazione per importi inferiori a € 500,00 oltre I.V.A., come da specifica richiesta per i progetti PRIN 2022 PNRR.

VISTI gli artt. 37 del d.lgs. n. 33/2013 e 28, comma 3 del d.lgs. 36/2023, in materia di “Amministrazione trasparente”;

CONSIDERATO che il presente provvedimento, in ossequio al principio di trasparenza e fatto salvo quanto previsto dall'art.1, comma 32, della Legge 190/2012 e dal D. Lgs. 33/2013, è pubblicato, sul sito internet dell'Università degli Studi di Napoli Federico II “Amministrazione Trasparente” “Bandi Gara e

DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE TRASLAZIONALI PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR)

MISSIONE 4 COMPONENTE 2 INVESTIMENTO 1.1 – “Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)”

PRIN 2022 PNRR - Settore ERC LS3

Progetto: Role of amyloid aggregation and autophagy dysfunction in neuroinflammatory astrocytes of neuronopathic MPS - Settore ERC: LS3

Codice progetto MUR: **P2022SB2CS** – CUP: **E53D23015250001 - 000013_PRIN-PNRR_2022_Fraldi_cod.P2022SB2CS**

Contratti” e nella sezione Gare del sito del Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali: <https://www.medicinatraslazionaleunina.it/>;

VISTA

la dichiarazione resa dal Direttore del Dipartimento, Prof.ssa Annamaria Staiano, dal RUP, Dott. Roberto Bifulco, Responsabile dei Processi contabili e Capo dell'Ufficio Dipartimentale di Contabilità e Bilancio, dalle Unità di Personale che hanno collaborato alla istruttoria della procedura, sig. Salvatore Montella e Sig. Lucio D'Angelo e la dichiarazione resa dal richiedente le spesa, acquisite al protocollo con n. 28007 del 07/03/2024;

DETERMINA

Per i motivi espressi nella premessa, che si intendono integralmente richiamati:

- di autorizzare, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lettera b) del D.Lgs. 36/2023, l'affidamento diretto, tramite Trattativa Diretta sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (ME.PA), della fornitura di “Materiale da Laboratorio” all'operatore economico BIO_RAD Laboratories S.R.L., con sede legale in SEGRATE (MI), alla Via Cellini n. x 18/A, CAP 20054, P.IVA 00801720152, per un importo complessivo delle prestazioni pari ad € 827,75 oltre IVA, come dall'offerta n. QQ474843-CPQ23 del 19/12/2023;
- di approvare il quadro economico di seguito riportato:

QUADRO ECONOMICO GENERALE	IMPORTO
A) MATERIALE DA LABORATORIO	€ 827,75
B) SOMME A DISPOSIZIONE S.A.	
IVA al 22%	€ 115,50
TOTALE QUADRO ECONOMICO (A+B)	€ 640,50

- di stabilire i seguenti criteri di affidamento:
 - a) procedura scelta per la selezione del contraente: affidamento diretto ai sensi dell'art 50, comma 1, lettera b) del D.Lgs n. 36/2023 il quale prevede che le stazioni appaltanti procedano all'affidamento diretto per forniture e servizi di importo inferiore a 140.000 euro;
 - b) criterio di aggiudicazione: prezzo più basso ai sensi dell'art. 108 del Codice dei Contratti pubblici di cui al D.lgs. n. 36/2023.
 - c) modalità di stipula del contratto: a misura.
- di autorizzare l'assunzione del relativo impegno di spesa, da imputare sul capitolo CA.04.40.05.01.01 del progetto 000013_PRIN-PNRR_2022_Fraldi_cod.P2022SB2CS;

DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE TRASLAZIONALI PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR)

MISSIONE 4 COMPONENTE 2 INVESTIMENTO 1.1 – “Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)”

PRIN 2022 PNRR - Settore ERC LS3

Progetto: Role of amyloid aggregation and autophagy dysfunction in neuroinflammatory astrocytes of neuronopathic MPS - Settore ERC: LS3

Codice progetto MUR: **P2022SB2CS** – CUP: **E53D23015250001 - 000013_PRIN-PNRR_2022_Fraldi_cod.P2022SB2CS**

- di dare atto, ai sensi dell'articolo 20 del d.lgs 36/2023, che tutti gli atti relativi alla procedura in oggetto saranno pubblicati e aggiornati sul sito del Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali <https://www.medicinatrslazionaleunina.it>, e nella sezione “Amministrazione trasparente” dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, all'indirizzo <http://www.unina.it/ateneo/gare/bandi> con l'applicazione delle disposizioni di cui al D.Lgs. 33/2013;
- di demandare al RUP tutti gli adempimenti derivanti dalla presente determinazione ed in particolar modo l'accertamento delle condizioni di legge in capo all'affidatario e l'acquisizione della documentazione necessaria ai fini della stipula del relativo contratto;
- di demandare agli Uffici competenti, gli adempimenti in materia di comunicazioni e trasparenza di cui agli artt.20 e 23 del D.Lgs. 36/2023, compresa la pubblicazione dell'avviso sui risultati delle procedure di affidamento ai sensi dell'art. 50, comma 9 del D.Lgs.vo n. 36/2023;
- di disporre che il pagamento verrà effettuato a seguito degli accertamenti in materia di pagamenti della PA ed al rispetto degli obblighi di cui all'art. 3 della Legge 136/2010, e comunque previa presentazione di fatture debitamente controllate e vistate in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale;
- Di disporre che Non è ammessa fatturazione per importi inferiori a € 500,00 oltre I.V.A., come da specifica richiesta per i progetti PRINN 2022 PNRR.
- che il pagamento sarà effettuato entro 30 gg dall'avvenuta verifica di regolare esecuzione del servizio ed a seguito di presentazione di regolare fattura

Napoli, 17/04/2024

Il Direttore del Dipartimento
Prof.ssa Annamaria Staiano