

OGGETTO: Affidamento diretto senza il ricorso al mercato elettronico per il servizio di pubblicazione scientifica dal titolo “Chemogenetic activation or inhibition of histaminergic neurons bidirectionally modulates recognition memory formation and retrieval in male and female mice” nell’ambito del Progetto PRIN2022_PROVENSIS (2022BYZPFE) “How does the brain deal with stimuli of opposite emotional content? Understanding the role of hypothalamic histaminergic neurons and their interplay with the basolateral amygdala and the auditory cortex in processing appetitive and aversive stimuli”

CIG B2879AFCFA CUP B53D23018540006

Codice Interno: PRIN2022_PROVENSIS

RELAZIONE

Responsabile Unico del Progetto

La Sottoscritta Dott.ssa Laura Lucarini, afferente al Dipartimento di NEUROFARBA, in qualità di Responsabile Unico del Progetto ai sensi dell’art. 15 del D.Lgs. n. 36/2023, nominata con D.D. n. 8970/2024 del 16/07/2024, per l’affidamento del servizio in oggetto;

Visto il finanziamento concesso con D. D. n. 1110 del 20 luglio 2023 per il Progetto PRIN2022_PROVENSIS CODICE MUR 2022BYZPFE a valere sul PNRR Missione 4, “Istruzione e Ricerca” – Componente 2 “Dalla ricerca all’impresa”, Linea di Investimento 1.1, progetto PRIN2022_PROVENSIS “How does the brain deal with stimuli of opposite emotional content? Understanding the role of hypothalamic histaminergic neurons and their interplay with the basolateral amygdala and the auditory cortex in processing appetitive and aversive stimuli”;

Vista la richiesta presentata dal Dott. Gustavo Provensi (Allegato 1), per l’affidamento del servizio di pubblicazione scientifica;

Considerato che l’importo presunto della fornitura rientra nella fascia di importo inferiore al limite

di cui all'art. 50 c. 1 lett. b) d.lgs. 36/2023;

- **Considerato che** la fornitura sarà funzionalmente destinata all'attività di ricerca, ai sensi dell'art.4 del D.L.126/2019, non vige l'obbligo di ricorrere al MEPA per l'acquisto della stessa;

- **Considerato** che è stata effettuata una informale indagine di mercato e l'offerta presentata dalla Casa Editrice Springer Nature Group pari ad € 2.345,00 IVA esclusa (Allegato 2) è selezionata sulla base del referaggio tra pari, rilevanza scientifica e attinenza alla ricerca;

Considerato che, essendo l'importo dell'affidamento inferiore ad euro 5.000,00, è possibile procedere in deroga al principio di rotazione;

Considerato che tale criterio di selezione contribuisce al rispetto del principio del risultato quale attuazione dei principi di economicità, efficacia, tempestività, correttezza, imparzialità, parità di trattamento, trasparenza, proporzionalità e pubblicità come sancito dall'art.1 del D.Lgs. 36/2023;

Considerato che:

- trattandosi di mera fornitura senza posa in opera non è stato necessario indicare i costi della manodopera e gli oneri aziendali per l'adempimento delle disposizioni in materia di salute e sicurezza sui luoghi di lavoro ;
- per la suddetta procedura non sono previsti oneri di sicurezza, finalizzati all'eliminazione dei rischi di interferenza, a norma del D. Lgs 81/2008;
- la copertura finanziaria della spesa è garantita dai seguenti fondi: PRIN2022_PROVENSICODICE MUR 2022BYZPFE;

Atteso che per i materiali oggetto di acquisto non è prevista nessuna scheda nella Guida Operativa per il Rispetto del Principio di Non Arrecare Danno Significativo all'Ambiente (cd. DNSH) e pertanto il regime applicabile è il mero rispetto della normativa nazionale e comunitaria vigente

(Edizione Aggiornata allegata alla Circolare RGS n. 33 del 13 ottobre 2022);

Considerato che:

- verranno svolte le verifiche sui requisiti generali ex art. art. 94 e 95 d.lgs. 36/2023 nonché i requisiti di carattere speciale previsti dall'art. 47 del D.L. n. 77/2021 convertito, con modificazioni, dalla Legge 108/2021 relativo al rispetto dei principi trasversali del PNRR quali: il principio della parità di genere, il principio di protezione e valorizzazione dei giovani;

- l'acquisto in oggetto è coerente con la programmazione di dettaglio della Misura 04 Componente 2 Linea di Investimento 1.1. e con il cronoprogramma dell'Intervento e del Progetto di riferimento, contribuisce al principio del tagging previsto dal Campo di intervento 021 e Coefficiente TAG 0, e dal Campo d'intervento Digitale N/A. Coefficiente TAG Digitale N/A e rientra tra le categorie di spese ammissibili previste dal progetto;

Ritenuto di non dover chiedere la cauzione definitiva ai sensi dell'art. 53 co.4 del D.lgs. n. 36/2023, per la ridotta entità dell'importo oggetto di affidamento).

Dato atto che i costi a carico dell'Ateneo per il contributo di gara all'Autorità Nazionale Anticorruzione - ANAC pari a € 2.345,00 trovano copertura finanziaria sul fondo PRIN2022_PROVENSII CODICE MUR 2022BYZPFE;

Considerato che l'acquisto di cui trattasi non rientra per importo tra quelli oggetto di programmazione triennale ai sensi art. 17 d.lgs. 36/2023 e che pertanto non è associato alcun CUI Codice Unico di Intervento;

DICHIARA QUANTO SEGUE:

- a) l'attrezzatura è funzionale esclusivamente al conseguimento degli obiettivi realizzativi del progetto e dunque sarà interamente impiegata sul progetto stesso;
- b) di non avere, direttamente o indirettamente, un interesse finanziario, economico o altro

interesse personale idoneo a condizionare l'imparzialità e l'indipendenza rispetto alla procedura;

- c) di non trovarsi in alcuna delle situazioni di cui all'art. 16 d.lgs. 36/2023 e all'art. 7 del D.P.R. n. 62/2013, né in situazione di inconfiribilità o incompatibilità con il ruolo ricoperto;
- d) di impegnarsi a notificare tempestivamente all'Amministrazione qualsiasi ipotesi di modifica delle situazioni dichiarate ai precedenti punti b) e c) che dovesse sopraggiungere durante lo svolgimento delle attività legate alla funzione assegnata;

Per tutto quanto sopra esposto

RICHIEDE

l'espletamento della procedura di acquisto nelle forme di legge e specificamente con affidamento diretto ex. Art. 50 c. 1 lett. B del D.Lgs 36/2023;

Allegati:

- 1) Richiesta di acquisto;
- 2) Preventivo;

Il Responsabile Unico di Progetto