



Istituto di Neuroscienze

Pisa Padova Milano Cagliari Parma
Direttore f.f. Dott. Giancarlo Colombo

PROVVEDIMENTO

OGGETTO: Decisione di contrattare per l'affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.lgs. n. 36/2023, della fornitura del servizio di stabulario animali da laboratorio – periodo ottobre 2023 – dicembre 2024-
rettifica al provvedimento ns prot 413902 del 21.12.2023

Il Direttore

SI RETTIFICANO TUTTE LE PREMESSE DEL PROVVEDIMENTO INDICATO IN OGGETTO

VISTO il d.lgs. 31 dicembre 2009 n. 213, recante “Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche in attuazione dell'articolo 1 della Legge 27 settembre 2007, n. 165”;

VISTO il d.lgs. 25 novembre 2016 n. 218, recante “Semplificazione delle attività degli enti pubblici di ricerca ai sensi dell'articolo 13 della legge 7 agosto 2015, n. 124”;

VISTA la legge 7 agosto 1990, n. 241 recante “Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi” pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale n. 192 del 18/08/1990;

VISTO il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del Consiglio Nazionale delle Ricerche - DPCNR del 12 marzo 2019 prot. AMMCNT-CNR n. 0012030 del 18 febbraio 2019, approvato con nota del Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca prot. AOODGRIC n. 0002698 del 15 febbraio 2019, ed entrato in vigore dal 1° marzo 2019;

VISTO il D.lgs. 31 marzo 2023, n. 36 rubricato “Codice dei Contratti Pubblici in attuazione dell'articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici”, pubblicato sul Supplemento Ordinario n. 12 della GU n. 77 del 31 marzo 2023 (nel seguito per brevità “Codice”);

VISTO il d.lgs. 18 aprile 2016 n. 50 pubblicato sul Supplemento Ordinario n. 10 alla G.U.R.I. n. 91 del 19/04/2016 e successive disposizioni integrative e correttive introdotte dal decreto legislativo 19 aprile 2017 n. 56, dalla legge 11 settembre 2020 n. 120 di conversione, con modificazioni, del decreto legge 16 luglio 2020 n. 76 e dalla legge 29 luglio 2021 n. 108 di conversione, con modificazioni, del decreto legge 31 maggio 2021 n. 77, per le parti non espressamente abrogate dal d.lgs. n. 36/2023 sopra richiamato;

VISTO l'art. 59 del Regolamento di Amministrazione, Contabilità e Finanza del Consiglio Nazionale delle Ricerche rubricato “Decisione di contrattare” – DPCNR del 04 maggio 2005 prot. 0025034 pubblicato sulla G.U.R.I. n. 124 del 30/05/2005 – Supplemento Ordinario n. 101;

VISTO il Provvedimento del Presidente n. 103 del 31 luglio 2023 di nomina Dott. Giancarlo Colombo - Nomina di Direttore f.f. dell'Istituto di Neuroscienze- IN di Pisa a decorrere dal 1° settembre 2023;

VISTO il Provvedimento del Direttore di nomina della Dott.ssa Maria Grazia Piga come segretario amministrativo dell'Istituto di Neuroscienze, ns prot. n. N. 260528 del 07/09/2023;

VISTA la legge 6 novembre 2012, n. 190 recante “Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione” pubblicata sulla G.U.R.I. n. 265 del 13/11/2012;

VISTO il d.lgs. 14 marzo 2013, n. 33 recante “Riordino della disciplina riguardante il diritto di accesso civico e gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni” pubblicato sulla G.U.R.I. n. 80 del 05/04/2013 e successive modifiche introdotte dal d.lgs. 25 maggio 2016 n. 97;

VISTO il Codice di comportamento dei dipendenti del Consiglio Nazionale delle Ricerche approvato con delibera del Consiglio di Amministrazione n° 137/2017;

VISTO il vigente Piano triennale per la prevenzione della corruzione e della trasparenza (PTPCT), adottato con delibera del Consiglio di Amministrazione del Consiglio Nazionale delle Ricerche ai sensi della legge 6 novembre 2012 n. 190;

VISTA la legge 23 dicembre 1999 n. 488, recante “Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato (Legge finanziaria 2000)”, ed in particolare l'articolo 26;

VISTA la legge 27 dicembre 2006 n. 296, recante “Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato (Legge finanziaria 2007)”;

CNR - Istituto di Neuroscienze

email: segreteria@in.cnr.it – pec: protocollo.in@pec.cnr.it

Sede principale: Via Moruzzi 1, 56124 Pisa – tel. 050 3153207

Viale G. Colombo 3,
35131 Padova
tel.: 049 8211226

Via R. Follereau 3,
20854 Veduggio al Lambro
tel.: 02 64488341/330

Cittadella universitaria di Monserrato S.S.
554 Km 4,5, 09042 Monserrato
tel.: 070 6754070

Via Volturmo 39/E,
43125 Parma
tel.: 0521 903881



Istituto di Neuroscienze

Pisa Padova Milano Cagliari Parma

Direttore f.f. Dott. Giancarlo Colombo

VISTA la legge 24 dicembre 2007 n. 244, recante “Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato (Legge finanziaria 2008)”;

VISTO il decreto-legge 7 maggio 2012 n. 52, convertito dalla legge 6 luglio 2012 n. 94 recante “Disposizioni urgenti per la razionalizzazione della spesa pubblica”;

VISTO il decreto-legge 6 luglio 2012 n. 95, convertito con modificazioni dalla legge 7 agosto 2012 n. 135, recante “Disposizioni urgenti per la revisione della spesa pubblica con invarianza dei servizi ai cittadini”;

VISTO l’art. 50, comma 1, lettera b) del Codice, il quale consente, per affidamenti di contratti di servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l’attività di progettazione di importo inferiore a euro 140.000,00, di procedere ad affidamento diretto, anche senza consultazione di più operatori economici;

VISTO altresì, che l’articolo di cui sopra prevede che la scelta dell’Operatore Economico deve essere effettuata assicurando che i soggetti individuati siano 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. 49, comma 4, del Codice ai sensi del quale, in casi motivati con riferimento alla struttura del mercato e alla effettiva assenza di alternative, nonché di accurata esecuzione del precedente contratto, è possibile individuare il contraente uscente quale affidatario diretto;

VISTO l’art. 53 del Codice ai sensi del quale non sussistono particolari ragioni per la richiesta di garanzia provvisoria;

VISTO il bilancio di previsione del Consiglio Nazionale delle Ricerche per l’esercizio finanziario 2023, approvato dal Consiglio di Amministrazione in data 21/12/2022 con delibera n. 363/2022, verbale 470;

CONSIDERATO che la sede secondaria di Milano dell’Istituto di Neuroscienze (IN-CNR) è localizzata presso i locali dell’Università Bicocca di Milano (UniMiB) e che utilizza, per la sua attività scientifica, lo stabulario di proprietà di UniMiB e i connessi servizi di stabulazione somministrati dalla medesima Università;

CONSIDERATO che l’utilizzo dello stabulario è normato da un contratto firmato tra IN e UniMiB (ns. prot.5393 del 13 dicembre 2021) il quale, al punto 4.1 recita: “4.1 Il CNR si impegna a versare all’Università, a titolo di corrispettivo per l’esecuzione delle attività oggetto del presente contratto, le tariffe giornaliere di stabulazione per gabbia, pari a 1 euro + IVA, oltre che un fisso annuale pari a 1.000,00 euro + IVA per le spese generali dello stabulario, che sarà corrisposto entro il 31 dicembre di ciascun anno. In caso di un aumento dei costi di stabulazione per l’Università, le Parti si impegnano a rinegoziare il corrispettivo tramite la stipula di un Addendum”;

CONSIDERATO che nel mese di settembre 2023 è stato stipulato un addendum, ns prot 263926, dove sono diminuite le tariffe giornaliere a 0.90 al giorno, oltre IVA;

CONSIDERATO che il servizio di stabulazione è iniziato nel 2021 e che di conseguenza non esistono statistiche né altri dati sfruttabili per il dimensionamento economico preventivo del contratto a parte il conguaglio fornito per le vie brevi da UniMiB in merito al servizio effettivamente usufruito a partire dal trasloco di IN dalla vecchia sede ai nuovi locali messi a disposizione da UniMiB;

CONSIDERATO che per il periodo da gennaio a settembre 2023 è stato speso un importo di 42778,62 euro, IVA inclusa, e che per il periodo relativo al mese di ottobre/dicembre 2023 è prevista una spesa di circa 15000,00 euro, per un totale anno di circa 60000,00 euro;

CONSIDERATO che per il 2024 è ragionevole prevedere un aumento delle spese del 2023 di almeno il 40% in quanto lo stabulario sarà utilizzato maggiormente per portare avanti i nuovi progetti finanziati;

CONSIDERATO che il servizio viene svolto per esclusivi scopi di ricerca e che sussistono, per tutti i progetti di IN svolti presso le strutture dall’Università Bicocca, le condizioni per l’affidamento diretto complessivo a fornitore unico per ragioni tecniche ed esecutive rientrando nella casistica prevista ai sensi dell’art.50 comma 1, lett. b) del D.lgs. n. 36/2023,

CONSIDERATO che il servizio in oggetto è funzionalmente destinato all’attività di ricerca e pertanto la stazione appaltante è esentata dall’obbligo di ricorso al MEPA ai sensi della vigente normativa in materia di affidamenti diretti D.Lgs.218/2016, art.10, co.3 “Semplificazione delle attività degli enti pubblici di ricerca” e la nota del MIUR del 25/06/2019 “Circolare MEPA - Esatta applicazione procedure affidamenti diretti.”;

CONSIDERATO che ai sensi dell’art.106, co.1, lett.a), D.Lgs.50/2016 è necessario prevedere negli atti di gara la possibilità di modificare il contratto in corso di efficacia per consentire eventuali modifiche del costo del servizio sopravvenute (punto 4.1 del contratto);



Istituto di Neuroscienze

Pisa Padova Milano Cagliari Parma

Direttore f.f. Dott. Giancarlo Colombo

CONSIDERATO altresì che ai sensi dell'art.120, D.Lgs.36/2023 è necessario prevedere negli atti di gara la possibilità di prolungare la durata del contratto in corso di esecuzione per consentire di aderire ad una eventuale rideterminazione della durata della sottostante convenzione;

CONSIDERATO che tra i Principi che governano l'azione amministrativa vi è quello della economicità, il quale prevede che nello svolgere la sua attività, la Pubblica Amministrazione deve usare il minor dispendio di mezzi e strumenti, intesi anche nel senso strumentale e non solo monetario. L'attività amministrativa deve evitare ogni spreco, e utilizzare in maniera razionale e intelligente le risorse materiali e personali, ottimizzando i risultati e i profitti;

CONSIDERATO che ai sensi del Principio sopra elencato si ritiene opportuno concentrare le diverse richieste di acquisto, avente medesimo fornitore per la loro particolare natura, in un unico procedimento di acquisto diretto;

CONSIDERATO che, nel caso in esame, la concentrazione degli acquisti elencati in oggetto non ha l'effetto di alterare la natura generale del contratto rispetto all'attuazione dei medesimi acquisti mediante affidamenti diretti distinti, per i seguenti motivi:

☑ la concentrazione degli acquisti non introduce condizioni che avrebbero consentito l'individuazione di candidati diversi da quello inizialmente selezionato o l'accettazione di offerte diverse da quelle inizialmente accettate;

☑ la concentrazione degli acquisti lascia immutato l'equilibrio economico del contratto tra le parti;

☑ la concentrazione degli acquisti non estende l'ambito di applicazione del contratto;

VALUTATA l'opportunità di procedere ad affidamento diretto all'operatore economico Università degli Studi Milano-Bicocca mediante provvedimento contenente gli elementi essenziali descritti nell'art. 17, comma 2, del Codice, tenuto conto che il medesimo è in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione della prestazione contrattuale;

ACCERTATA la disponibilità finanziaria per la copertura della spesa, ottobre- dicembre 2023, sui fondi dei seguenti progetti;

- a. Progetto DSB.AD004.339 dal titolo "Telethon BASSANI GGP20056 - PCDH19-related neurodevelopmental syndrome: unraveling the players of neuronal hyperexcitability in search of new therapeutic targets" finanziato dalla Fondazione Telethon e con scadenza 31.11.2024, allocati nel GAE P0000385 voce del piano 13083 "Prestazioni tecnico-scientifiche a fini di ricerca" -per un importo di 1721,29 euro- CUP: B95F21000300007- resp scientifico Dott.ssa Silvia Bassani;
- b. Progetto DSB.AD004.401, progetto Fondazione Lejeune dal titolo "Role of neuropeptides on Blood Brain Barrier formation and maintenance in a 22q11.2DS mouse model -" finanziato dalla Fondazione Lejeune, con scadenza 31.08.2024, allocati nel GAE P0000403, voce del piano 13083 "Prestazioni tecnico-scientifiche a fini di ricerca", per un importo di 3104,06 euro- numero impegno 358/2023 - **si rettifica in numero di impegno**;
- c. Progetto DSB.AD004.392, progetto PRIN BANDO ANNO 2020 con codice 2020AALRJ7 dal titolo "The role of the glutamatergic neurotransmission in post-partum depression: an integrated molecular-pharmaco-imaging study", finanziato dal MUR, con scadenza 08.05.2025, allocati nel GAE P0000404, voce del piano 13083 "Prestazioni tecnico-scientifiche a fini di ricerca", per un importo di 3000,00- CUP: B53C20040420006- responsabile scientifico Dott. Luca Murru
- d. Progetto DSB.AD004.440, progetto SynMech HORIZON-EIC, finanziato dal Unione Europea, con scadenza 31.08.2028, allocati nel GAE P0000433, voce del piano 13083 "Prestazioni tecnico-scientifiche a fini di ricerca", per un importo di 1124,58 euro- CUP: B93C22002030006- responsabile scientifico Dott.ssa Maria Passafaro. Eventuali altre spese saranno pagate sugli impegni previsti per il 2024. Rif impegno 511/2023 e 512/2023;
- e. Progetto DSB.AD004.445, progetto NATURA 6, autofinanziati, allocati nel GAE P0000438, voce del piano 13083 "Prestazioni tecnico-scientifiche a fini di ricerca", per un importo di 2000,00-- CUP: B44I19001050006- responsabile scientifico Dott.ssa Claudia Verderio;
- f. Progetto DSB.AD004.325, progetto autofinanziato dal titolo "Farmacologia" nella voce del piano 13083 "Prestazioni tecnico-scientifiche a fini di ricerca", per un importo di 3167,73 euro



Istituto di Neuroscienze

Pisa Padova Milano Cagliari Parma

Direttore f.f. Dott. Giancarlo Colombo

numero- CUP: B93C23000840007 – responsabile scientifico Dott.ssa Chiara VerPELLI.

ACCERTATA la disponibilità finanziaria per la copertura della spesa, **anno 2024**, sui fondi dei seguenti progetti;

- a. Progetto DSB.AD004.339 dal titolo “Telethon BASSANI GGP20056 - PCDH19-related neurodevelopmental syndrome: unraveling the players of neuronal hyperexcitability in search of new therapeutic targets” finanziato dalla Fondazione Telethon e con scadenza 31.11.2024, allocati nel GAE P0000385 voce del piano 13083 “Prestazioni tecnico-scientifiche a fini di ricerca” per un importo di 10000,00 euro. CUP: B95F21000300007- resp scientifico Dott.ssa Silvia Bassani;
- b. Progetto DSB.PN009.013, progetto PRIN con codice 2022YJSMBX_LS7_PRIN2022 dal titolo “Nanoformulati innovativi per veicolare l’ossitocina al cervello: potenziale approccio terapeutico per i disturbi del neurosviluppo” finanziato dal MUR, con scadenza 31.10.2025, allocati nel GAE P0000484, voce del piano 13083 “Prestazioni tecnico-scientifiche a fini di ricerca”, per un importo di 3500,00 euro- CUP: B53D23020880006 – responsabile scientifico Dott.ssa Marta Busnelli;
- c. Progetto DSB.PN007.016, progetto PRIN con codice 2022JLA3EA_LS5_PRIN2022 dal titolo “Prenatal inflammation and GABA developmental switch: new targets for neurodevelopmental disorders” finanziato dal MUR, con scadenza 31.10.2025, allocati nel GAE P0000479, voce del piano 13083 “Prestazioni tecnico-scientifiche a fini di ricerca”, per un importo di 3000,00 euro.- CUP: B53D23018700006- responsabile scientifico Dott.ssa Bice Chini;
- d. Progetto DSB.PN009.006, progetto PRIN con codice 2022B5RMW9_LS7_PRIN2022 dal titolo “Study of the interplay between Herpes Simplex Virus 1 and the APOE4 lipoprotein in the onset of sporadic Alzheimer's disease: investigating the therapeutic potential of autophagy modulation” finanziato da MUR con scadenza 30,11,2025, allocati nel GAE P0000485, voce del piano 13083 “Prestazioni tecnico-scientifiche a fini di ricerca”, per un importo di 9500,00 – CUP:B53D23020100006 – responsabile scientifico Dott.ssa Fabrizia Guarnieri;
- e. Progetto DSB.AD004.460 dal titolo “Telethon-Cariplo n. GJC22011 Unravelling WASHC4 brain-specific function to uncover its implication in intellectual disability”, finanziato dalla Fondazione Cariplo, con scadenza 30.06.2025, allocati nel GAE P0000450 voce del piano 13083 “Prestazioni tecnico-scientifiche a fini di ricerca”, per un importo di 3000,00 euro-CUP: B95F21000300007, responsabile scientifica Dott.ssa Fabrizia Guarnieri;
- f. Progetto DSB.AD004.473 progetto Ricerca Finalizzata con codice GR-2021-12375009 DRACULA dal titolo” The role of the glutamatergic neurotransmission in post-partum depression: an integrated molecular-pharmaco-imaging study”, finanziato dal Ministero della Salute, con scadenza 31.07.2026, allocati nel GAE P0000472, voce del piano 13083 “Prestazioni tecnico-scientifiche a fini di ricerca”, per un importo di 6000,00- CUP: B83C22006890001- responsabile scientifico Dott. Edoardo Moretto;
- g. Progetto DSB.AD004.392, progetto PRIN BANDO ANNO 2020 con codice 2020AALRJ7 dal titolo” The role of the glutamatergic neurotransmission in post-partum depression: an integrated molecular-pharmaco-imaging study”, finanziato dal MUR, con scadenza 08.05.2025, allocati nel GAE P0000404, voce del piano 13083 “Prestazioni tecnico-scientifiche a fini di ricerca”, per un importo di 7000,00- CUP: B53C20040420006- responsabile scientifico Dott. Luca Murru.
- h. Progetto DSB.AD004.440, progetto SynMech HORIZON-EIC, finanziato dal Unione Europea, con scadenza 31.08.2028, allocati nel GAE P0000433, voce del piano 13083 “Prestazioni tecnico-scientifiche a fini di ricerca”, per un importo di 7000,00- – CUP: B93C22002030006- responsabile scientifico Dott.ssa Maria Passafaro;
- i. Progetto DSB.AD004.276, progetto PRESTEM- NATURA 6, finanziato dal Unione Europea, con scadenza 31.12.2024, allocati nel GAE P0000324, voce del piano 13083 “Prestazioni tecnico-scientifiche a fini di ricerca”, per un importo di 3000,00- CUP: B44119001050006- responsabile scientifico Dott.ssa Claudia Verderio;



Istituto di Neuroscienze

Pisa Padova Milano Cagliari Parma

Direttore f.f. Dott. Giancarlo Colombo

- j. Progetto DSB.AD004.276, progetto dal titolo "Role of Kctd20 gene in the pathogenesis of Phelan McDermid syndrome", finanziato dalla Fondazione Cariplo, con scadenza 28/02/2026, voce del piano 13083 "Prestazioni tecnico-scientifiche a fini di ricerca", per un importo di 14000,00 euro- CUP: B93C23001080007- responsabile scientifico Dott.ssa Chiara Verpelli;
- k. DSB.PN007.014 progetto PRIN 2022HTFEH5_LS5_PRIN2022, finanziato dal MUR, con scadenza 18/10/2025, voce del piano 13083 "Prestazioni tecnico-scientifiche a fini di ricerca", per un importo di 3000,00 euro- CUP: B53D23018650006 responsabile scientifico Dott.ssa Chiara Verpelli;
- l. DSB.AD004.466 progetto LEJEUNE GRT-2023A/2239 VERPELLI, finanziato dalla Fondazione Verpelli, con scadenza 31/08/2023, voce del piano 13083 "Prestazioni tecnico-scientifiche a fini di ricerca", per un importo di 7000,00 euro- CUP: B93C23000840007- responsabile scientifico Dott.ssa Chiara Verpelli.

RAVVISATA la necessità di procedere all'affidamento della fornitura de qua in ottemperanza alle disposizioni normative attualmente vigenti mediante affidamento diretto al fornitore Università Milano Bicocca precedentemente indicato;

CONSIDERATO che vi sono i presupposti normativi e di fatto per acquisire la fornitura in oggetto.

DISPONE

1. DI PROCEDERE all'acquisizione del servizio, mediante affidamento diretto ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del Codice all'operatore economico Università Milano Bicocca con sede Piazza dell'Ateneo Nuovo, 1, 20126 Milano C.F./P.IVA 12621570154 per un importo complessivo presunto pari a 73866,52 euro, IVA esclusa, comprensivo di euro 0,00 quali oneri per la sicurezza dovuti a rischi da interferenze, al netto dell'IVA e di altre imposte e contributi di legge;
2. DI CONFERMARE il Direttore dell'Istituto di Neuroscienze, Dott. Giancarlo Colombo, Responsabile Unico del Progetto il quale, ai sensi dell'art. 15 del Codice, dovrà: - vigilare sullo svolgimento delle fasi di affidamento ed esecuzione della fornitura in parola, provvedendo a creare le condizioni affinché il processo di acquisto risulti condotto in modo unitario rispetto alle esigenze ed ai costi indicati nel presente atto, in conformità a qualsiasi altra disposizione di legge e di regolamento in materia ivi incluso l'accertamento dei requisiti di carattere generale e tecnico-professionali, ove richiesti, in capo all'operatore economico individuato; - procedere alla prenotazione del Codice Identificativo Gara (CIG) tramite il servizio SMART CIG;
3. DI STABILIRE che l'affidamento di cui al presente provvedimento sia soggetto all'applicazione delle norme contenute nella legge n. 136/2010 e che il pagamento venga disposto entro 30 giorni dall'emissione certificato di regolare esecuzione;
4. DI STABILIRE che, ai sensi dell'art. 53 del Codice l'affidatario sia esonerato dalla costituzione della garanzia definitiva in quanto l'ammontare garantito sarebbe di importo così esiguo da non costituire reale garanzia per la stazione appaltante, determinando esclusivamente un appesantimento del procedimento;
5. DI IMPEGNARE la spesa per un importo complessivo pari a euro 90117,16 euro, IVA inclusa, come di seguito indicato nella seguente tabella:

periodo ottobre-dicembre 2023

- a. Progetto DSB.AD004.339 dal titolo "Telethon BASSANI GGP20056 - PCDH19-related neurodevelopmental syndrome: unraveling the players of neuronal hyperexcitability in search of new therapeutic targets" finanziato dalla Fondazione Telethon e con scadenza 31.11.2024, allocati nel GAE P0000385 voce del piano 13083 "Prestazioni tecnico-scientifiche a fini di ricerca" - numero impegno 586/2023 per un importo di 1721,29 euro- CUP: B95F21000300007- resp scientifico Dott.ssa Silvia Bassani;



Istituto di Neuroscienze

Pisa Padova Milano Cagliari Parma

Direttore f.f. Dott. Giancarlo Colombo

- m. Progetto DSB.AD004.401, progetto Fondazione Lejeune dal titolo “Role of neuropeptides on Blood Brain Barrier formation and maintenance in a 22q11.2DS mouse model -” finanziato dalla Fondazione Lejeune, con scadenza 31.08.2024, allocati nel GAE P0000403, voce del piano 13083 “Prestazioni tecnico-scientifiche a fini di ricerca”, per un importo di 3104,06 euro- numero impegno 3104,06;
- n. Progetto DSB.AD004.392, progetto PRIN BANDO ANNO 2020 con codice 2020AALRJ7 dal titolo “The role of the glutamatergic neurotransmission in post-partum depression: an integrated molecular-pharmaco-imaging study”, finanziato dal MUR, con scadenza 08.05.2025, allocati nel GAE P0000404, voce del piano 13083 “Prestazioni tecnico-scientifiche a fini di ricerca”, per un importo di 3000,00- numero impegno 605/2023 – CUP: B53C20040420006– responsabile scientifico Dott. Luca Murru
- o. Progetto DSB.AD004.440, progetto SynMech HORIZON-EIC, finanziato dal Unione Europea, con scadenza 31.08.2028, allocati nel GAE P0000433, voce del piano 13083 “Prestazioni tecnico-scientifiche a fini di ricerca”, per un importo di 1124,58 euro–numero impegno 622/2023 CUP: B93C22002030006– responsabile scientifico Dott.ssa Maria Passafaro. Eventuali altre spese saranno pagate sugli impegni previsti per il 2024. Rif impegno 511/2023 e 512/2023;
- p. Progetto DSB.AD004.445, progetto NATURA 6, autofinanziati, allocati nel GAE P0000438, voce del piano 13083 “Prestazioni tecnico-scientifiche a fini di ricerca”, per un importo di 2000,00- numero impegno 560/2023 – CUP: B44I19001050006– responsabile scientifico Dott.ssa Claudia Verderio;
- q. Progetto DSB.AD004.325, progetto autofinanziato dal titolo “ Farmacologia” nella voce del piano 13083 “Prestazioni tecnico-scientifiche a fini di ricerca”, per un importo di 3167,73 euro numero impegno 381/2022 – CUP: B93C23000840007 – responsabile scientifico Dott.ssa Chiara Verpelli.

Si precisa che il Dott. Edoardo Moretto e la Dott.ssa Fabrizia Guarnieri non hanno avuto spese di stabulario nel periodo ottobre- dicembre 2023.

periodo anno 2024

- a. Progetto DSB.AD004.339 dal titolo “Telethon BASSANI GGP20056 - PCDH19-related neurodevelopmental syndrome: unraveling the players of neuronal hyperexcitability in search of new therapeutic targets” finanziato dalla Fondazione Telethon e con scadenza 31.11.2024, allocati nel GAE P0000385 voce del piano 13083 “Prestazioni tecnico-scientifiche a fini di ricerca” per un importo di 10000,00 euro. I fondi saranno impegnati nel 2024, **si rettifica rif Nota di debito**, a seguito di invio della nota di debito, ns prot 33247 del 01.01.2024, alla Fondazione Telethon in quanto i fondi sono disponibili nella gestione accentrata del progetto- CUP: B95F21000300007- resp scientifico Dott.ssa Silvia Bassani;
- b. Progetto DSB.PN009.013, progetto PRIN con codice 2022YJSMBX_LS7_PRIN2022 dal titolo “ Nanoformulati innovativi per veicolare l’ossitocina al cervello: potenziale approccio terapeutico per i disturbi del neurosviluppo” finanziato dal MUR, con scadenza 31.10.2025, allocati nel GAE P0000484, voce del piano 13083 “Prestazioni tecnico-scientifiche a fini di ricerca”, per un importo di 3500,00 euro. **Si rettifica inserendo numero impegno**: numero impegno 9210000060/2023- CUP: B53D23020880006 – responsabile scientifico Dott.ssa Marta Busnelli;
- c. Progetto DSB.PN007.016, progetto PRIN con codice 2022JLA3EA_LS5_PRIN2022 dal titolo “ Prenatal inflammation and GABA developmental switch: new targets for neurodevelopmental disorders” finanziato dal MUR, con scadenza 31.10.2025, allocati nel GAE P0000479, voce del piano 13083 “Prestazioni tecnico-scientifiche a fini di ricerca”, per un importo di 3000,00 euro. **Si rettifica inserendo numero impegno**: numero impegno 9210000035/2023- CUP: B53D23018700006- responsabile scientifico Dott.ssa Bice Chini;
- d. Progetto DSB.PN009.006, progetto PRIN con codice 2022B5RMW9_LS7_PRIN2022 dal titolo



Istituto di Neuroscienze

Pisa Padova Milano Cagliari Parma

Direttore f.f. Dott. Giancarlo Colombo

- “Study of the interplay between Herpes Simplex Virus 1 and the APOE4 lipoprotein in the onset of sporadic Alzheimer's disease: investigating the therapeutic potential of autophagy modulation” finanziato da MUR con scadenza 30.11.2025, allocati nel GAE P0000485, voce del piano 13083 “Prestazioni tecnico-scientifiche a fini di ricerca”, per un importo di 9500,00. **Si rettifica inserendo numero impegno:** numero impegno 921000036/2023- CUP: B53D23020100006 – responsabile scientifico Dott.ssa Fabrizia Guarnieri;
- e. Progetto DSB.AD004.460 dal titolo “Telethon-Cariplo n. GJC22011 Unravelling WASHC4 brain-specific function to uncover its implication in intellectual disability”, finanziato dalla Fondazione Cariplo, con scadenza 30.06.2025, allocati nel GAE P0000450 voce del piano 13083 “Prestazioni tecnico-scientifiche a fini di ricerca”, per un importo di 3000,00 euro, numero impegno 457/2023 -CUP: B95F21000300007, responsabile scientifica Dott.ssa Fabrizia Guarnieri;
- f. Progetto DSB.AD004.473 progetto Ricerca Finalizzata con codice GR-2021-12375009 DRACULA dal titolo” The role of the glutamatergic neurotransmission in post-partum depression: an integrated molecular-pharmaco-imaging study”, finanziato dal Ministero della Salute, con scadenza 31.07.2026, allocati nel GAE P0000472, voce del piano 13083 “Prestazioni tecnico-scientifiche a fini di ricerca”, per un importo di 6000,00. **Si rettifica inserendo numero impegno:** numero impegno 4/2024- CUP: B83C22006890001- responsabile scientifico Dott. Edoardo Moretto;
- g. Progetto DSB.AD004.392, progetto PRIN BANDO ANNO 2020 con codice 2020AALRJ7 dal titolo” The role of the glutamatergic neurotransmission in post-partum depression: an integrated molecular-pharmaco-imaging study”, finanziato dal MUR, con scadenza 08.05.2025, allocati nel GAE P0000404, voce del piano 13083 “Prestazioni tecnico-scientifiche a fini di ricerca”, per un importo di 7000,00- numero impegno 605/2023 – CUP: B53C20040420006- responsabile scientifico Dott. Luca Murru. Il Dott. Murru prevede di utilizzare lo stabulario fino al mese di luglio 2024. Eventuali altre spese riferite a periodi successivi al mese di luglio 2024 saranno comunicate successivamente;
- h. Progetto DSB.AD004.440, progetto SynMech HORIZON-EIC, finanziato dal Unione Europea, con scadenza 31.08.2028, allocati nel GAE P0000433, voce del piano 13083 “Prestazioni tecnico-scientifiche a fini di ricerca”, per un importo di 7000,00- numero impegno 511/2023 e 512/2023 – CUP: B93C22002030006- responsabile scientifico Dott.ssa Maria Passafaro;
- i. Progetto DSB.AD004.276, progetto PRESTEM- NATURA 6, finanziato dal Unione Europea, con scadenza 31.12.2024, allocati nel GAE P0000324, voce del piano 13083 “Prestazioni tecnico-scientifiche a fini di ricerca”, per un importo di 3000,00- numero impegno 543/2023 – CUP: B44I19001050006- responsabile scientifico Dott.ssa Claudia Verderio;
- j. Progetto DSB.AD004.276, progetto dal titolo” Role of Kctd20 gene in the pathogenesis of Phelan McDermid syndrome”, finanziato dalla Fondazione Cariplo, con scadenza 28/02/2026, voce del piano 13083 “Prestazioni tecnico-scientifiche a fini di ricerca”, per un importo di 14000,00 euro con impegno n. 640 di 4000,00 euro per quota anno 2023 e 10000,00 euro per quota anno 2024, **Si rettifica inserendo numero impegno:** numero impegno 5/2024- CUP: B93C23001080007- responsabile scientifico Dott.ssa Chiara Verpelli;
- k. DSB.PN007.014 progetto PRIN 2022HTFEH5_LS5_PRIN2022, finanziato dal MUR, con scadenza 18/10/2025, voce del piano 13083 “Prestazioni tecnico-scientifiche a fini di ricerca”, per un importo di 3000,00 euro. **Si rettifica inserendo numero impegno:** numero impegno 9210000033/2023- CUP: B53D23018650006 responsabile scientifico Dott.ssa Chiara Verpelli;
- l. DSB.AD004.466 progetto LEJEUNE GRT-2023A/2239 VERPELLI, finanziato dalla Fondazione Verpelli, con scadenza 31/08/2023, voce del piano 13083 “Prestazioni tecnico-scientifiche a fini di ricerca”, per un importo di 5000,00 euro, che sono previsti nel bilancio 2024, su altra voce di spesa, e saranno impegnati dopo che sarà effettuato lo storno di spese. CUP: B93C23000840007 responsabile scientifico Dott.ssa Chiara Verpelli.



Istituto di Neuroscienze

Pisa Padova Milano Cagliari Parma

Direttore f.f. Dott. Giancarlo Colombo

6. La pubblicazione del presente provvedimento ai sensi del combinato disposto dell'Art. 37 del d.lgs. 14 marzo 2013, n. 33 e dell'art. 29 del Codice.

DICHIARA

L'insussistenza a proprio carico di situazioni di conflitto di interesse di cui all'art. 16 del Codice.

Visto di regolarità contabile
Il segretario amministrativo
Dott.ssa Maria Grazia Piga

Il Direttore
Dott. Giancarlo Colombo