







PROGETTO NEUROTECHNO - MEDICINA DI PRECISIONE E MALATTIE NEURODEGENERATIVE: SISTEMI AVANZATI DI DIAGNOSI E CURA DEL MORBO DI PARKINSON E DELLA MALATTIA DI ALZHEIMER - ID n° F/180029/01/X43 - CUP: B29J25000290005

DETERMINA DI AFFIDAMENTO n. 289 del 06/10/2025

OGGETTO: Determina di Affidamento Diretto Servizi professionali di expertise radiologica nell'ambito del progetto "NEUROTECHNO-TECNOLOGIE INNOVATIVE, PER LA DIAGNOSI, IL MONITORAGGIO E LA CURA DI PATOLOGIE NEUROLOGICHE", finanziato dal "Fondo Crescita Sostenibile settore applicativo "Scienze della vita", di cui al Decreto Ministero dello Sviluppo Economico del 05 marzo 2018 - Decreto di concessione delle agevolazioni R.0001066 del 12-05-2025

Affidamento servizio di expertise radiologica CUP B29J25000290005 - ID 29 CIG B885D54867

IL RESPONSABILE DEL PROGETTO

PREMESSO CHE:

- l'IRCCS Istituto Neurologico Mediterraneo Neuromed INM Neuromed Spa intende procedere all'individuazione di un operatore economico a cui affidare la fornitura di servizi professionali di expertise radiologica per l'identificazione di strutture morfologiche mediante neuroimaging, nell'ambito del progetto "NEUROTECHNO-TECNOLOGIE INNOVATIVE, PER LA DIAGNOSI, IL MONITORAGGIO E LA CURA DI PATOLOGIE NEUROLOGICHE", finanziato dal "Fondo Crescita Sostenibile settore applicativo "Scienze della vita", di cui al Decreto Ministero dello Sviluppo Economico del 05 marzo 2018 Decreto di concessione delle agevolazioni R.0001066 del 12-05-2025,
- il CUP identificativo del progetto è B29J25000290005;
- in particolare, è richiesta un'attività di analisi delle immagini di Risonanza Magnetica Nucleare (RMN), nel numero massimo di 200 immagini di RMN, acquisite presso l'IRCCS I.N.M. Neuromed, nell'ambito dello studio osservazionale prospettico non interventistico relativo al progetto Neurotechno, al fine di valutare:
 - 1) la connettività funzionale tra diverse regioni cerebrali, misurando il segnale BOLD (Blood Oxygenation Level-Dependent) quando i soggetti non eseguono nessun

















PROGETTO NEUROTECHNO - MEDICINA DI PRECISIONE E MALATTIE NEURODEGENERATIVE: SISTEMI AVANZATI DI DIAGNOSI E CURA DEL MORBO DI PARKINSON E DELLA MALATTIA DI ALZHEIMER - ID n° F/180029/01/X43 - CUP: B29J25000290005

particolare task durante la scansione e sono in una condizione di totale rilassamento:

- 2) quanto due regioni siano temporalmente correlate tra loro (connesse) o scollegate (disconnesse) utilizzando approcci statistici (General Linear Model);
- 3) la connettività funzionale, estraendo i parametri di tipo quantitativo per ciascuna regione cerebrale;
- 4) eventuali cambiamenti nell'integrità della materia bianca cerebrale;
- 5) la presenza di atrofie a livello corticale e sottocorticale, che molti studi nel recente passato hanno dimostrato essere un attendibile marker di patologie come l'Alzheimer ed il Parkinson.
- i risultati attesi del Servizio saranno:
 - estrazione di parametri quantitativi di tipo morfologico-strutturale a livello corticale e sottocorticale;
 - estrazione di parametri quantitativi di connettività strutturale a livello corticale e sottocorticale;
 - estrazione di parametri quantitativi di connettività funzionale a livello corticale e sottocorticale;
 - estrazione di parametri utili alla valutazione dell'accumulo di metalli o altre sostanze tipico di alcune patologie.
- il servizio richiesto avrà una durata a partire dalla sottoscrizione del contratto fino al 30/09/2027 (salvo eventuali proroghe laddove concesse dal Ministero).
- l'importo complessivo stimato a base di gara è pari a € 100.000,00 oltre ad IVA, con riserva di non imponibilità IVA se ricorrono le condizioni di legge;
- in data 8 agosto 2025 è stata indetta un'indagine preventiva di mercato (Prot. 782 dell'8 agosto 2025 e relativa disposizione di proroga Prot. 788 del 26 agosto 2025), al fine di acquisire la migliore offerta per la fornitura del servizio in oggetto, tramite presentazione di idonea documentazione (i.e. richiesta di partecipazione, elenco dei contratti svolti nell'ultimo triennio relativi ad esperienze analoghe a quella richiesta, Preventivo offerto, DURC in corso di validità);
- tale indagine esplorativa di mercato è stata finalizzata al potenziale affidamento diretto della fornitura senza procedura di gara, in analogia all'art. 50, comma 1 lett.
 b) del D.Lgs 36/2023;

CONSIDERATO CHE:

















PROGETTO NEUROTECHNO - MEDICINA DI PRECISIONE E MALATTIE NEURODEGENERATIVE: SISTEMI AVANZATI DI DIAGNOSI E CURA DEL MORBO DI PARKINSON E DELLA MALATTIA DI ALZHEIMER - ID n° F/180029/01/X43 - CUP: B29J25000290005

- a seguito della suddetta indagine di mercato, è pervenuta entro i termini stabiliti (04 settembre 2025) un'offerta pari a euro 99.500,00 per l'espletamento del servizio da parte della Ditta MB DIAGNOSTICA del Dott. Marcello Bartolo, con sede legale in Via Eugenio Capaldi, n. 12 CAP 86079 Venafro (IS) pec: bartolomarcello@pec.it;
- l'offerta presentata è stata verificata da un punto di vista dell'ammissibilità formale, valutata e ritenuta idonea e conveniente per l'Ente e per il Responsabile Scientifico del Progetto "NEUROTECHNO-TECNOLOGIE INNOVATIVE, PER LA DIAGNOSI, IL MONITORAGGIO E LA CURA DI PATOLOGIE NEUROLOGICHE";
- in conformità all'art. 52, comma 1, del d.lgs. n. 36/2023, l'operatore economico ha attestato con dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà il possesso dei requisiti di partecipazione e di qualificazione richiesti;
- in conformità allo stesso art.52, comma 1, del d.lgs. n. 36/2023, la stazione appaltante potrà verificare le dichiarazioni, anche previo sorteggio di un campione individuato con modalità predeterminate ogni anno;
- in conformità all'art. 52, comma 2, del d.lgs. n. 36/2023, quando in conseguenza della suddetta verifica non sia confermato il possesso dei requisiti generali o speciali dichiarati, la stazione appaltante procede alla risoluzione del contratto, all'escussione della eventuale garanzia definitiva, alla comunicazione all'ANAC e alla sospensione dell'operatore economico dalla partecipazione alle procedure di affidamento indette dalla medesima stazione appaltante per un periodo da uno a dodici mesi decorrenti dall'adozione del provvedimento;

TUTTO CIO' PREMESSO, si è quindi ritenuto opportuno procedere con l'affidamento diretto in quanto l'offerta ricevuta risponde alle esigenze progettuali e ai requisiti tecnici richiesti, conformemente alla procedura di affidamento diretto prevista in analogia all'art. 50, comma 1 lett. b) D.Lgs 36/2023;

DATO ATTO, inoltre, che si è proceduto in analogia ai principi dell'art. 17, comma 2 del d.lgs. n. 36/2023 che prevede che in caso di affidamento diretto, la decisione a contrarre individui l'oggetto, l'importo, 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;

CONSIDERATO che la stipula del contratto avverrà mediante corrispondenza secondo l'uso commerciale, con utilizzo dell'allegato schema di lettera commerciale disciplinante il rapporto contrattuale tra la Stazione Appaltante e l'operatore

















PROGETTO NEUROTECHNO - MEDICINA DI PRECISIONE E MALATTIE NEURODEGENERATIVE: SISTEMI AVANZATI DI DIAGNOSI E CURA DEL MORBO DI PARKINSON E DELLA MALATTIA DI ALZHEIMER - ID n° F/180029/01/X43 - CUP: B29J25000290005

economico aggiudicatario della fornitura oggetto d'appalto riportante, ai sensi di

quanto previsto dall'articolo 192 del D.Lgs. 18 agosto 2000, n. 267, il fine da perseguire, l'oggetto del contratto, la forma e le clausole essenziali dello stesso.

DATO ATTO che per il servizio di expertise radiologica è stato acquisito il CIG B885D54867 presso l'Autorità Nazionale Anticorruzione ai soli fini della tracciabilità di cui alla Legge n. 136/2010;

ATTESO che per l'esecuzione del servizio di expertise radiologica per l'intera durata del progetto, è previsto un compenso omnicomprensivo, pari a euro 99.500,00 oltre IVA se dovuta;

CONSIDERATO che, in analogia ai principi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D. Lgs. 36/2023 che stabilisce che per gli affidamenti di contratti di servizi e forniture, di importo inferiore a € 140.000,00, si debba procedere ad affidamento diretto, anche senza consultazione di più operatori economici;

RITENUTO possibile, quindi, affidare l'appalto del servizio sopra specificato all'operatore economico MB DIAGNOSTICA del dott. Marcello Bartolo con sede legale in via Eugenio Capaldi n. 12, CAP 86079 Venafro (IS), in quanto trattasi di operatore economico che, per competenza ed esperienza dimostrata, presenta il dovuto livello di specializzazione necessaria all'effettuazione del servizio;

ACCERTATA la disponibilità finanziaria della spesa relativa alla fornitura di cui al presente provvedimento, la cui copertura è garantita dal finanziamento citato in oggetto;

DETERMINA:

- 1. di affidare, per ragioni puntualmente specificate in premessa e qui approvate, nell'ambito del Progetto "NEUROTECHNO-TECNOLOGIE INNOVATIVE, PER LA DIAGNOSI, IL MONITORAGGIO E LA CURA DI PATOLOGIE NEUROLOGICHE", alla Ditta MB DIAGNOSTICA del Dott. Marcello Bartolo, con sede in Via Eugenio Capaldi n. 12 CAP 86079 Venafro (IS), pec: bartolomarcello@pec.it, l'espletamento del sevizio di expertise radiologica mediante affidamento diretto in analogia ai principi dell'art. 50, comma 1, lett.b) del D. Lgs. 36/2023, per un importo contrattuale complessivo pari a euro 99.500,00 oltre l'IVA se dovuta;
- 2. di prendere e dare atto, ai sensi di quanto previsto dall'articolo 192 del D.Lgs. 18 agosto 2000, n. 267 e s.m.i., che il fine da perseguire, l'oggetto del contratto, la forma e le clausole essenziali dello stesso sono evincibili dall'allegata lettera

















PROGETTO NEUROTECHNO - MEDICINA DI PRECISIONE E MALATTIE NEURODEGENERATIVE: SISTEMI AVANZATI DI DIAGNOSI E CURA DEL MORBO DI PARKINSON E DELLA MALATTIA DI ALZHEIMER - ID n° F/180029/01/X43 - CUP: B29J25000290005

commerciale disciplinante il rapporto contrattuale tra la Stazione Appaltante e
l'operatore economico aggiudicatario del servizio oggetto d'appalto;

- 3. il servizio avrà durata a partire dalla sottoscrizione del contratto fino al 30 settembre 2027;
- 4. l'affidamento è avvenuto in analogia all'art. 50, comma 1 lett. b) del D.Lgs 36/2023, a seguito di indagine di mercato e valutazione dell'offerta pervenuta;
- 5. la spesa di € 99.500,00 (novantanovemilacinquecento/00) oltre IVA se dovuta trova copertura sui fondi del progetto "NEUROTECHNO-TECNOLOGIE INNOVATIVE, PER LA DIAGNOSI, IL MONITORAGGIO E LA CURA DI PATOLOGIE NEUROLOGICHE", finanziato dal "Fondo Crescita Sostenibile - settore applicativo "Scienze della vita", di cui al Decreto Ministero dello Sviluppo Economico del 05 marzo 2018 CUP B29J25000290005 - Decreto di concessione delle agevolazioni R.0001066 del 12-05-2025;
- 6. di dare atto che il Responsabile del Progetto e RUP è l'Ing. Massimo Pillarella;
- 7. di applicare alla fornitura in oggetto le seguenti condizioni contrattuali specifiche:
 - il pagamento sarà effettuato con cadenza trimestrale, previa verifica di regolare esecuzione della fornitura ed a seguito di presentazione di regolare fattura;
 - l'affidatario è soggetto agli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari, ai sensi e per gli effetti della Legge n. 136/2010 ed è pertanto tenuto a fornire a questa Amministrazione tutti gli elementi identificativi richiesti dalla legge, con la specificazione che il mancato adempimento degli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari di cui alla citata legge è causa di risoluzione immediata del contratto;
 - condizione sospensiva del contratto condizionata all'esito positivo del controllo degli organi competenti;
- 8. di provvedere alla pubblicazione dell'avvenuto affidamento sul sito web dell'INM Neuromed "Bandi di gara & avvisi pubblici" "Avvisi di aggiudicazione, esiti e affidamenti" (https://www.neuromed.it/avvisi-di-aggiudicazione-esiti-e-affidamenti/) in ossequio al principio di trasparenza e fatto salvo quanto previsto dall'art.1, comma 32, della Legge 190/212 e dal D. Lgs. 33/2013.
- 9. di trasmettere la presente Determina alla Ditta affidataria unitamente alla allegata lettera commerciale disciplinante il rapporto contrattuale per la necessaria accettazione dei patti contrattuali;

















PROGETTO NEUROTECHNO - MEDICINA DI PRECISIONE E MALATTIE NEURODEGENERATIVE: SISTEMI AVANZATI DI DIAGNOSI E CURA DEL MORBO DI PARKINSON E DELLA MALATTIA DI ALZHEIMER - ID n° F/180029/01/X43 - CUP: B29J25000290005

10. di procedere con tutti gli adempimenti connessi, ivi compresa comunicazione all'ufficio del Personale per il seguito di competenza.

All.:

- lettera commerciale disciplinante il rapporto contrattuale.

Pozzilli, 06/10/2025

Il Responsabile del Progetto (Ing. Massimo Pillarella)







