

## PROVVEDIMENTO DI AGGIUDICAZIONE

**Oggetto: APPROVAZIONE DELLA PROPOSTA DI AGGIUDICAZIONE ED AGGIUDICAZIONE DELLA PROCEDURA NEGOZIATA SENZA PUBBLICAZIONE DI UN BANDO, AI SENSI DELL'ART. 76, COMMA 2, LETTERA B, PUNTO 2), DEL D. LGS. N. 36/2023, PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI UN "TOMOGRFO COMPUTERIZZATO A EMISSIONE DI SINGOLO FOTONE (SPECT) DA INTEGRARE PER POTENZIAMENTO AL TOMOGRFO A EMISSIONE DI POSITRONI (PET) E AL TOMOGRFO COMPUTERIZZATO (CT)" NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4 COMPONENTE 2 INVESTIMENTO 3.1 PROGETTO IR0000023 "STRENGTHENING THE ITALIAN INFRASTRUCTURE OF EURO-BIOIMAGING (SEELIFE)", cod. 24C660A8 - CUP B53C22001810006 - IMPORTO COMPLESSIVO €444.636,40 oltre IVA**

- Lotto CIG A02F674605 "Tomografo computerizzato a emissione di singolo fotone (SPECT), da integrare per potenziamento al tomografo a emissione di positroni (PET) e al tomografo computerizzato (CT)".

### IL DIRETTORE

**VISTO** il D. Lgs. n° 36/2023, rubricato "Codice dei Contratti Pubblici", pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n° 77 del 31/03/2023;

**VISTO** il provvedimento, prot. n. 0341840 del 10/11/2023, con il quale l'Istituto di Bioimmagini e Fisiologia Molecolare del Consiglio Nazionale delle Ricerche nomina il Dott. Davide Di Maria quale Responsabile unico del progetto ai sensi del Codice dei Contratti Pubblici;

**VISTO** il provvedimento di Decisione di contrattare prot. n. 0348255 del 15/11/2023 con il quale l'Istituto di Bioimmagini e Fisiologia Molecolare del Consiglio Nazionale delle Ricerche, ha disposto l'espletamento di una procedura negoziata senza bando di gara, ai sensi dell'art. 76, comma 2, lett. b), punto 2) del D. Lgs n. 36/2023, previa pubblicazione sul profilo del Committente e sulla piattaforma Servizio Contratti Pubblici del MIT, per un periodo non inferiore a 15 giorni, dell'"Avviso di indagine esplorativa di mercato" e, sulla Gazzetta ufficiale dell'Unione europea (GUUE) mediante "Avviso di preinformazione", per l'affidamento della fornitura del "Tomografo computerizzato a emissione di singolo fotone (SPECT), da integrare per potenziamento al tomografo a emissione di positroni (PET) e al tomografo computerizzato (CT)", con un importo stimato di fornitura pari a €444.636,40 oltre IVA;



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



**Italiadomani**  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA

**VISTO** l'“Avviso di preinformazione” pubblicato sulla Gazzetta ufficiale dell'Unione europea (GUUE);

**VISTO** l'“Avviso di indagine esplorativa di mercato” pubblicato sul profilo del Committente e sulla piattaforma Servizio Contratti Pubblici del MIT;

**CONSIDERATO** che entro il termine stabilito, della procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara, oggetto del presente atto istruttorio, non sono pervenute proposte da parte degli operatori economici diversi dall'operatore economico Radius S.r.l., indicato come fornitore unico in grado di eseguire la prestazione ed è quindi confermata la circostanza secondo cui l'operatore economico Radius S.r.l. risulti l'unico in grado di eseguire la prestazione ai sensi dell'art. 76 comma 2 lettera b) punto 2) del Codice dei Contratti Pubblici;

**VISTO** l'Atto Istruttorio del Responsabile Unico del Progetto, prot. n. 0097995 del 22/03/2024 contenente la proposta di aggiudicazione relativa all'affidamento in oggetto;

**CONSIDERATO** che, nulla essendo da rilevare in ordine alle modalità, ai termini e alle procedure poste in essere, si ritiene di procedere, ai sensi dell'art. 17, comma 5 del D. Lgs. 36/2023, all'approvazione della proposta di aggiudicazione ritenendola legittima e conforme all'interesse pubblico disponendo l'aggiudicazione;

**RITENUTO** necessario applicare il principio di continuità dell'azione amministrativa;

## DISPONE

1) L'aggiudicazione, ai sensi dell'art. 17, comma 5 del D. Lgs. n. 36/2023:

- a) relativa al Lotto CIG A02F674605, della procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara, ai sensi dell'art. 73 comma 2 lettera b) punto 2) del D. Lgs. n. 36/2023, per l'acquisizione della fornitura di un “Tomografo computerizzato a emissione di singolo fotone (SPECT), da integrare per potenziamento al tomografo a emissione di positroni (PET) e al tomografo computerizzato (CT)”, nell'ambito del Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) Missione 4, Componente 2, Investimento 3.1 “Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione” Progetto IR0000023 - “SEELIFE-Strengthening the Italian Infrastructure of EuroBioimaging”, cod. 24C660A8 - CUP B53C22001810006, in favore dell'Operatore Economico Radius S.r.l., con sede legale in Via Luigi Menarini 31, 40054 Budrio (BO), c.f. 02079181208, per un valore contrattuale pari all'offerta economica di € 444.636,40 iva esclusa;

2) L'assunzione del seguente impegno definitivo:

a) €444.636,40 oltre Iva pari ad €97.820,00 per un totale di €542.456,40 sulla GAE P0000379, Voce del Piano 22010 "Attrezzature scientifiche", in favore dell'Operatore Economico Radius S.r.l., c.f. 02079181208;

3) La stipula del contratto di cui al presente provvedimento nel rispetto delle disposizioni di cui all'art. 18 del D. Lgs. 36/2023 e che tale stipula avvenga sotto condizione risolutiva espressa ai fini del rilascio della documentazione informativa antimafia;

4) La pubblicazione dell'avviso relativo al presente provvedimento secondo le disposizioni di legge, ivi incluso il rispetto delle norme riguardanti l'Amministrazione Trasparente di cui al D. Lgs. n. 33/2013.

### **DICHIARA**

L'insussistenza del conflitto di interesse di cui all'art. 16 del D. Lgs. n. 36/2023.

**Il Direttore  
Prof. Danilo Porro**



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



**Italiadomani**  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA