

Url: <https://www.urp.cnr.it/303369-2024>

Provvedimento di Aggiudicazione ed Impegno

AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI "Sistema di rivelazione a singolo fotone" NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4, COMPONENTE 2, LINEA DI INVESTIMENTO 1.3, AVVISO 341/2022, PROGETTO NQSTI, CODICE IDENTIFICATIVO PE00000023, CUP B53C22004180005, CIG B349BEA4A9

Il Responsabile dell'Istituto Nazionale di Ottica - Sede Secondaria di Napoli

VISTO il Provvedimento ordinamentale del Presidente CNR n. 003 prot. Ammcnt-Cnr n. 0006921 del 27 gennaio 2010 relativo alla costituzione dell'Istituto Nazionale di Ottica (INO);

VISTO il Provvedimento del Presidente CNR n.099 del 8/10/2020, prot. Ammcen. n. 62457/2020 di conferma e sostituzione dell'Atto Costitutivo dell'INO, che prevede la sede istituzionale a Firenze e l'articolazione dell'Istituto nelle seguenti sedi secondarie: Sesto Fiorentino (FI) presso il Lens, Pozzuoli (NA) presso l'Area di Ricerca di Napoli 3, Pisa presso l'Area di ricerca di Pisa, Trento presso l'Università di Trento, Brescia presso il CSMT, Lecco presso il Polo Universitario di Lecco e Trieste presso l'Area Science Park di Basovizza;

VISTI i Regolamenti del 4 maggio 2005, di cui rispettivamente ai Decreti del Presidente del CNR prot. Ammcnt-Cnr nn. 0025034 e 0025035, recanti norme sull'amministrazione, contabilità, finanza e sul personale del CNR, entrati in vigore il 1° giugno 2005;

VISTO il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del CNR emanato dal Presidente CNR con decreto n. 119 Prot. n. 241776 del 10/07/2024, in vigore dal 1° agosto 2024

VISTO il Provvedimento del Direttore Generale del CNR n. 05 prot. AMMCNT-CNR n. 0006017 del 27/01/2021 che decreta di attribuire l'incarico di Direttore dell'Istituto Nazionale di Ottica al Prof. Francesco Saverio Cataliotti con durata di quattro anni a decorrere dal 01/02/2021;

VISTO il Decreto Cnr-Ino n. 13/2021 del 05/02/2021 (Prot. Ino n. 1024 del 05/02/2021) che nomina il Dott. Gianluca Gagliardi Responsabile della Sede Secondaria di Pozzuoli (NA);

VISTO l'avviso di indagine esplorativa di mercato pubblicato sull'apposita pagina del sito Istituzionale URP del CNR - Gare e Appalti, protocollo CNR-INO num.218092 del 25/06/2024.

VISTO che sono state ricevute idonee manifestazione di interesse come segue:

Denominazione e/o Ragione Sociale	Codice Fiscale	Importo preventivo	Valuta
dB electronic instruments srl	02302390154	6.757,87	EUR

VISTO che è stato selezionato il preventivo della ditta dB electronic instruments srl per i seguenti motivi: l'offerta è congrua e proficua all'attività di ricerca.

VISTA la decisione di contrarre prot. Cnr-Ino 304054 del 04/09/2024 relativa all'acquisto mediante affidamento diretto della fornitura di cui all'oggetto, con il quale è stato, altresì, nominato il Dott. Maddaloni Pasquale quale Responsabile Unico del Progetto ai sensi dell'art. 31 del Codice;

RITENUTO di acquisire la fornitura mediante Acquisto sul MEPA e con modalità: Affidamento Diretto secondo quanto previsto dall'art. 1, comma 2, della Legge n. 120/2020 così come modificata dall'art. 51, comma 1, lettera a), punto 2.1, del D.L. n. 77/2021;

VISTO l'invito a presentare offerta Prot. Cnr-Ino 316259 del 12/09/2024 inviato all'operatore economico dB electronic instruments srl;

VISTA l'offerta ricevuta dalla ditta dB electronic instruments srl (codice fiscale: 02302390154) Prot. Cnr-Ino 316644 del 12/09/2024 e successiva integrazione con prot. Cnr-Ino 404302 del 25/10/2024 con un'offerta pari ad 6.757,87 EUR Iva esclusa;

VISTA la Trattativa Diretta MEPA n. 4623190 del 12/09/2024 e termine entro il 27/09/2024 con la ditta dB electronic instruments

Pagina 1/2 - IdEDA: 6549

srl (codice fiscale: 02302390154) che si è conclusa con un'offerta pari ad 6.757,87 EUR Iva esclusa;

VISTA la proposta di aggiudicazione del RUP Maddaloni Pasquale prot. Cnr-Ino 407078 del 28/10/2024 al fornitore dB electronic instruments srl (Codice Fiscale: 02302390154);

VISTO che l'operatore economico ha inviato, unitamente all'offerta, tutti i documenti conformemente a quanto richiesto nella lettera d'invito quali: Dichiarazione possesso requisiti di qualificazione, Documento di Gara Unico Europeo - DGUE, Dichiarazione possesso requisiti di partecipazione e qualificazione infra 40.000 euro, Comunicazione del conto corrente dedicato ai sensi della Legge 136/2010, redatta su carta intestata dell'Operatore Economico, Patto d'integrità, Dichiarazione DPCM 187 1991, Dichiarazione assenza conflitto interessi titolare effettivo, Relazione tecnica, Dichiarazione DNSH, Offerta MePA;

VISTO il D.Lgs. n.50/2017 per la modifica dell'art. 17ter del D.P.R. 633/72 in seguito al quale il CNR rientra nel regime di IVA Split Payment;

VISTA la dichiarazione sostitutiva dei requisiti (art. 80 D.Lgs. 50/2016), tracciabilità dei flussi finanziari (Legge 136/2010) con comunicazione del conto corrente dedicato prot. Cnr-Ino: num.404302 del 25/10/2024;

VISTO il Patto di Integrità (art.1 comma 17 D.Lgs. 190/2012) sottoscritto dal Cnr-Ino e dal fornitore prot. Cnr-Ino: num.436083 del 12/11/2024;

VISTO che è stato rispettato il principio di rotazione di cui all'art. 49 del D.Lgs. 36/2023 cioè non è stato aggiudicato al contraente uscente e/o l'operatore economico già affidatario del precedente/ultimo affidamento nella stessa categoria merceologica CPV.;

VISTA la regolarità della documentazione;

VISTO che è presente la necessaria copertura finanziaria;

VISTA la necessità di provvedere

DISPONE

L'aggiudicazione della fornitura, secondo quanto previsto dall'art. 1, comma 2, della Legge n. 120/2020 così come modificata dall'art. 51, comma 1, lettera a), punto 2.1, del D.L. n. 77/2021 alla dB electronic instruments srl per l'importo di Euro 6.757,87 IVA Esclusa

Sia impegnato l'importo di Euro 8.244,60 a gravare sui fondi del GAE PSNQSTI3 voce del piano 22010 residui 2023., creditore dB electronic instruments srl (Codice Fiscale: 02302390154) (codice terzo: 38192).

***Il Responsabile CNR-INO S.S. di Napoli
Dr. Gianluca Gagliardi***

*Visto di regolarità contabile
Il Segretario Amministrativo*