







Provvedimento di Aggiudicazione ed Impegno

AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI "Sistemi laser e accessori per sistemi laser per progetto I-PHOQS" NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4, COMPONENTE 2, LINEA DI INVESTIMENTO 3.1, AVVISO 3264/2021, PROGETTO I-PHOQS, CODICE IDENTIFICATIVO IR0000016, CUP B53C22001750006, CIG B03BC60B65

Il Direttore dell'Istituto Nazionale di Ottica (INO-CNR) - Sede Secondaria di Sesto Fiorentino

VISTO il Provvedimento ordinamentale del Presidente CNR n. 003 prot. Amment-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. Ammont-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 provvedimento n. 14 del 18/02/2019, Prot. Ammont n. 0012030/2019 del 18/02/2019;

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 l'avviso di indagine esplorativa di mercato pubblicato sull'apposita pagina del sito Istituzionale URP del CNR - Gare e Appalti, protocollo CNR-INO num.304047 del 13/10/2023.

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

Denominazione e/o Ragione Sociale	Codice Fiscale	Importo preventivo	Valuta
TOPTICA Photonics AG		111.580,00	EUR

VISTO che è stato selezionato il preventivo della ditta TOPTICA Photonics AG per i seguenti motivi: Unico preventivo ricevuto, offerta completa, ditta nota per affidabilità.

VISTA la decisione di contrarre prot. Cnr-Ino 382669 del 05/12/2023 relativa all'acquisto mediante affidamento diretto della fornitura di cui all'oggetto, con il quale è stato, altresì, nominato la Dott.ssa Bruno Natalia quale Responsabile Unico del Progetto ai sensi dell'art. 31 del Codice;

RITENUTO di acquisire la fornitura mediante Acquisto fuori 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 36722 del 05/02/2024 inviato all'operatore economico TOPTICA Photonics AG;

VISTA l'offerta ricevuta dalla ditta TOPTICA Photonics AG Prot. Cnr-Ino 52250 del 16/02/2024 e successiva integrazione con prot. Cnr-Ino 119488 del 10/04/2024 con un'offerta pari ad 111.580,00 EUR Iva esclusa;

VISTA la proposta di aggiudicazione del RUP Bruno Natalia prot. Cnr-Ino 130259 del 18/04/2024 al fornitore TOPTICA Photonics AG;

VISTO che l'operatore economico ha inviato, unitamente all'offerta, tutti i documenti conformemente a quanto richiesto nella

Pagina 1/2 - IdEDA: 5892













lettera d'invito quali: Dichiarazione assenza conflitto interessi titolare effettivo, Dichiarazione DPCM 187 1991, Dichiarazione sostitutiva, Dichiarazione obblighi assunzionali, Dichiarazione titolare effettivo, Patto d'integrità, Comunicazione del conto corrente dedicato ai sensi della Legge 136/2010, Rapporto sulla situazione del personale, Relazione tecnica, Dichiarazione DNSH;

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.52250 del 16/02/2024;

VISTO il Patto di Integrità (art.1 comma 17 D.Lgs. 190/2012) sottoscritto dal Cnr-Ino e dal fornitore prot. Cnr-Ino: num.55735 del 20/02/2024;

VISTO la verifica dei requisiti effettuata mediante l'uso del "Fascicolo virtuale dell'operatore economico" (Fvoe) come da provvedimento dell'ANAC n. 464 del 27/07/2022

VISTO che non è possibile procedere alla verifica dei requisiti ai sensi dell'art. 80 e 83 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. nei confronti dell'operatore economico in quanto residente in stato estero;

VISTO che non si applica il principio di rotazione in quanto il presente affidamento avviene tramite procedura aperta al mercato mediante indagine di mercato pubblicata su URP CNR e non si è operato alcuna limitazione in ordine al numero di operatori economici tra i quali effettuare la selezione di cui all'art. 49 del D. Lgs. 36/2023;

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 TOPTICA Photonics AG per l'importo di Euro 111.580,00 IVA Esclusa

Sia impegnato l'importo di Euro 136.127,60 a gravare sui fondi delle seguenti GAE: PSiph041, PSiph044, PSiph047, PSiph053 voce del piano 22010, conto competenza del bilancio per l'esercizio 2023, nello specifico per un importo di Euro 29.499,60 sulla GAE PSiph041 e per un importo di Euro 6.100,00 sulla GAE PSiph044 e per un importo di Euro 52.472,2 sulla GAE PSiph047 e per un importo di Euro 48.055,80 sulla GAE PSiph053, creditore TOPTICA Photonics AG (codice terzo: 122491).

Il Direttore del CNR-INO
Prof. Cataliotti Francesco Saverio



