

PROPOSTA DI AGGIUDICAZIONE

AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI: **N. 2 TAVOLI OTTICI** NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4 "ISTRUZIONE E RICERCA" COMPONENTE 2, "DALLA RICERCA ALL'IMPRESA" AVVISO 3264/2021, INVESTIMENTO 3.1, "FONDO PER LA REALIZZAZIONE DI UN SISTEMA INTEGRATO DI INFRASTRUTTURE DI RICERCA E INNOVAZIONE" PROGETTO I-PHOQS "INTEGRATED INFRASTRUCTURE INITIATIVE IN PHOTONIC AND QUANTUM SCIENCES" CODICE IDENTIFICATIVO IR0000016 **CUP: B53C22001750006 – CIG: 9670907CE9 CPV: 38636000-2**

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

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 Gazzetta Ufficiale 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 Gazzetta Ufficiale n. 80 del 05/04/2013 e successive modifiche introdotte dal D. Lgs. 25 maggio 2016 n. 97;

VISTO il D. Lgs. 18 aprile 2016, n. 50 relativo a "Codice dei contratti pubblici" pubblicato sul Supplemento Ordinario n. 10 alla Gazzetta Ufficiale n. 91 del 19/04/2016 e successive disposizioni integrative e correttive introdotte dal decreto legislativo 19- aprile 2017, n. 56 e s.m.i. (nel seguito per brevità "Codice");

VISTE le Linee Guida n. 3 dell'Autorità Nazionale Anticorruzione di attuazione del Codice, recanti "Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni" approvate con Delibera n. 1096 del 26/10/2016 e relativo aggiornamento al D. Lgs. 56 del 19/04/2017 approvato con Deliberazione del Consiglio n. 1007 dell'11/10/2017;

VISTE le Linee Guida n. 4 dell'Autorità Nazionale Anticorruzione di attuazione del Codice, recanti "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici" approvate dal Consiglio dell'Autorità con Delibera n. 1097 del 26/10/2016 e relativo aggiornamento al D. Lgs. 56 del 19/04/2017 approvato con deliberazione del Consiglio n. 206 del 01/03/2018 e relativo ulteriore aggiornamento con delibera del Consiglio n. 636 del 10/07/2019 al Decreto-legge 18/04/2019, n. 32, convertito con Legge 14/06/2019, n. 55;

VISTI il D. L. 76/2020, c.d. "decreto semplificazioni", convertito dalla Legge 120/2020 che ha introdotto una disciplina transitoria fino al 31/12/2021 e la L. 108/2021 che ha differito il termine della suddetta disciplina transitoria al 30/06/2023, per gli affidamenti dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie comunitarie, al fine di incentivare gli investimenti pubblici nel settore delle infrastrutture, nonché al fine di far fronte alle ricadute economiche negative a seguito delle misure di contenimento e dell'emergenza sanitaria globale del COVID-19;

VISTO il Regolamento (UE) 12 febbraio 2021, n. 2021/241, che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza;

VISTA la legge 29 luglio 2021 n. 108 di conversione, con modificazioni, del Decreto-legge 31 maggio 2021 n. 77 recante «Governance del Piano nazionale di ripresa e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure»;

VISTO il Regolamento (UE) 18 giugno 2020, n. 2020/852, in particolare l'art. 17 che definisce gli obiettivi ambientali, tra cui il principio di non arrecare un danno significativo (DNSH "Do no significant harm") nonché la Comunicazione della Commissione UE 2021/C 58/01 recante "Orientamenti tecnici sull'applicazione del principio DNSH a norma del regolamento sul dispositivo per la ripresa e la resilienza";

CONSIDERATI altresì i principi trasversali previsti dal Regolamento (UE) 12 febbraio 2021, n. 2021/241, tra i quali, il principio del contributo all'obiettivo climatico e digitale (c.d. tagging), il principio di parità di genere e generazionale nonché l'inclusione lavorativa delle persone con disabilità;

VISTA la determina a contrarre Prot. Cnr-Ino n. 11580 del 30/12/2022 relativa all'acquisto mediante affidamento diretto della fornitura di cui all'oggetto, con il quale è stato, altresì, nominato il Dott. Leonardo Sacconi quale Responsabile Unico del Procedimento ai sensi dell'art. 31 del Codice;

VISTO l'avviso di indagine esplorativa di mercato pubblicato sull'apposita pagina del sito Istituzionale URP del CNR - Gare e Appalti, Prot. n. 18188 del 24/01/2023;

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

Denominazione e/o Ragione Sociale	Codice Fiscale	Data Preventivo	Totale Preventivo	Valuta
DB electronic instruments srl	02302390154	prot. 28408 del 02/02/2023	20.000,00	Euro
On optics snc	03993290133	prot. 43325 del 14/02/2023	17.440,00	Euro
Crisel instruments srl	04703401002	prot. 43332 del 14/02/2023	19.300,00	Euro
Laser Optronik srl	06109950151	prot. 43354 del 14/02/2023	18.832,00	Euro

VISTO che è stato selezionato il preventivo della ditta DB electronic instruments srl per i seguenti motivi: a seguito di un'attenta valutazione delle relazioni tecniche presentate dai suddetti OE è emerso che l'unica proposta tecnica pienamente rispondente in termini di caratteristiche/funzionalità ai fini del soddisfacimento delle necessità della Stazione Appaltante risulta essere quella della ditta DB electronic instruments srl;

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 inviato all'operatore economico DB electronic instruments srl a presentare offerta Prot. 63485 del 03/03/2023 e successiva errata corregge Prot. 65719 del 06/03/2023;

VISTA la trattativa diretta MEPA n. 3461110 del 03/03/2023 e termine entro il 07/03/2023 con la ditta DB electronic instruments srl (cod. fis.: 02302390154) che si è conclusa con un'offerta pari ad Euro 20.000,00 IVA esclusa;

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

VISTI gli atti della procedura in argomento ed accertata la regolarità degli stessi in relazione alla normativa ed ai regolamenti vigenti;

VALUTATI i principi di economicità, efficacia e tempestività;

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 operata alcuna limitazione in ordine al numero di operatori economici tra i quali effettuare la selezione di cui all'art. 30 comma 1 del D. Lgs. 50/2016

Propone l'aggiudicazione della fornitura dei beni alla ditta DB electronic instruments srl per un importo complessivo di 20.000,00 EURO esclusa IVA; l'offerta è ritenuta congrua e proficua, in rapporto alla qualità della prestazione, e rispetta gli attuali parametri di mercato.

Descrizione	Q.tà	Valuta	Prezzo Unitario	Tot.
TF1225A7 Table Frame for a 1.2 m x 2.5 m x 210 mm (4' x 8' x 8.3") Table, Active Supports	1	Euro	4.119,33	4.119,33

T1225C Nexus Optical Table, 1.2 m x 2.5 m x 210 mm, M6 x 1.0 Mounting Holes	1	Euro	5.162,32	5.162,32
HDPS12-EU 12-Outlet, Surge-Protected Power Strip, EU Plugs	1	Euro	75,22	75,22
SDA90120 ScienceDesk Frame for 3' x 4' (900 mm x 1200 mm) Tabletops, Active Isolators, Height: 30.12" (765 mm)	1	Euro	2.782,63	2.782,63
PSY222 300 mm Deep Overhead Shelf with 750 mm Posts for 1200 mm Wide ScienceDesks	1	Euro	383,03	383,03
PSY224 Additional Shelf: 300 mm Deep Overhead Shelf for 1200 mm Wide ScienceDesks	1	Euro	206,42	206,42
PSY176 19" Rack Chassis for 4' (1200 mm) Wide ScienceDesks	1	Euro	314,22	314,22
TFB20 2.5 m (8') Long Nexus Table Frame Lean Bar, Qty. 1	2	Euro	303,97	607,94
TFB10 Nexus Table Frame Side Lean Bars, 1.2 m (4') Wide, Set of 2 for One End of the Frame	2	Euro	157,11	314,22
TFS201 Nexus Table Frame Overhead Shelf, 2.5 m (8') Long	1	Euro	1.976,77	1.976,77
B90120L Nexus Breadboard, 900 mm x 1200 mm x 60 mm, Sealed M6 x 1.0 Mounting Holes	1	Euro	1.902,55	1.902,55
PSY140 Casters, Set of Four	1	Euro	131,44	131,44
PSY312 730 mm x 1350 mm Large Under Shelf for 1200 mm Wide ScienceDesks	1	Euro	220,78	220,78
Spese di trasporto	1	Euro	1.803,13	1.803,13
Totale Imponibile EURO				20.000,00

Il Responsabile Unico del Procedimento
Dott. Leonardo Sacconi

