

## Provvedimento di Aggiudicazione ed Impegno

Il Direttore dell'Istituto Nazionale di Ottica (INO-CNR) - Sede di Arcetri

**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 preso 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. Amment-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;

VISTA la determina a contrattare prot. Cnr-Ino 5474 del 30/06/2021 RUP Arminio Stefania;

**RITENUTO** di acquisire la fornitura mediante Acquisto fuori MEPA e con la modalità: affidamento diretto secondo quanto previsto dall'art. 36 D.Lgs 50/2016 e s.m.i.;

**VISTA** la proposta di aggiudicazione del RUP Arminio Stefania prot. Cnr-Ino 6343 del 04/08/2021 al fornitore db electronic instruments srl (Codice Fiscale: 02302390154);

VISTO il CIG Z473279626 e il CUP B56C18001590006 assegnati alla procedura di acquisto;

**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.3812 del 05/05/2021;

VISTO il Patto di Integrità (art.1 comma 17 D.Lgs. 190/2012) sottoscritto dal Cnr-Ino e dal fornitore prot. Cnr-Ino: num.6339 del 04/08/2021;

**VISTO** il DURC valido fino al 09/10/2021 con esito positivo ai sensi dell'art. 32 per le fattispecie previste all'art. 80 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. prot. Cnr-Ino: num.4981 del 14/06/2021;

**VISTO** il documento di verifica autocertificazione rilasciato dalla C.C.I.A.A con esito positivo ai sensi dell'art. 32 per le fattispecie previste all'art. 80 e 83 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. prot. Cnr-Ino: num.4466 del 26/05/2021;

**VISTA** la consultazione presso ANAC con esito positivo ai sensi dell'art. 32 per le fattispecie previste all'art. 80 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. prot. Cnr-Ino: num.4444 del 25/05/2021;

**VISTO** che è stato rispettato il principio di rotazione di cui all'art. 30 comma 1 del D.Lgs. 50/2016 cioè non è stato reinvitato alla procedura il contraente uscente e/o l'operatore economico invitato e non affidatario del precedente affidamento nella stessa voce di spesa.;

VISTA la regolarità della documentazione;

VISTO che è presente la necessaria copertura finanziaria;

VISTA la necessità di provvedere

## **DISPONE**

L'aggiudicazione della fornitura, ai sensi dell'art. 32 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i., alla db electronic instruments srl per l'importo di Euro 701,92 IVA Esclusa

Sia impegnato l'importo di Euro 856,34 a gravare sui fondi del GAE PSqombDN voce del piano 22007 gestione residui anno 2018, creditore db electronic instruments srl (Codice Fiscale: 02302390154) (codice terzo: 38192).

Il Direttore del CNR-INO Prof. Cataliotti Francesco Saverio