

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. Ammct-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. Ammct-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. Ammct 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 1845 del 03/03/2021 RUP D'Amato Francesco;

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 D'Amato Francesco prot. Cnr-Ino 2809 del 01/04/2021 al fornitore dB electronic instruments srl (Codice Fiscale: 02302390154);

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.7766 del 29/10/2020;

VISTO il Patto di Integrità (art.1 comma 17 D.Lgs. 190/2012) sottoscritto dal Cnr-Ino e dal fornitore prot. Cnr-Ino: num.2808 del 01/04/2021;

VISTO il DURC valido fino al 11/06/2021 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.1207 del 11/02/2021;

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.8538 del 23/11/2020;

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.8540 del 23/11/2020;

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 con protocollo CNR-INO num.2144 del 10/03/2021 e non si è operato 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.;

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 2.802,00 IVA Esclusa

Sia impegnato l'importo di Euro 3.455,04 a gravare sui fondi del GAE PSc3fdam voce del piano 13012 gestione residui anno 2019, creditore dB electronic instruments srl (Codice Fiscale: 02302390154) (codice terzo: 38192).

***Il Direttore del CNR-INO
Prof. Cataliotti Francesco Saverio***