

PROVVEDIMENTO

APPROVAZIONE DELLA PROPOSTA DI AGGIUDICAZIONE E AGGIUDICAZIONE DELLA PROCEDURA NEGOZIATA SOTTOSOGLIA SENZA PREVIA PUBBLICAZIONE DEL BANDO DI GARA, INDETTA SUL MEPA, RIVOLTA AD OPERATORI ECONOMICI ISCRITTI NELLA CATEGORIA MERCEOLOGICA BENI - PICCOLE APPARECCHIATURE E MATERIALE DA LABORATORIO AI SENSI DELL'ART. 76 DEL D.LGS 36/2023 CON IL CRITERIO DELL'OFFERTA ECONOMICA PIU' VANTAGGIOSA PER L'AFFIDAMENTO DI UN OSCILLATORE OTTICO PARAMETRICO PER LA GENERAZIONE DI LUCE LASER ACCORDABILE IN LUNGHEZZA D'ONDA NEL MEDIO INFRAROSSO NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4 "ISTRUZIONE E RICERCA" COMPONENTE 2 "DALLA RICERCA ALL'IMPRESA INVESTIMENTO 3.1 "FONDO PER LA REALIZZAZIONE DI UN SISTEMA INTEGRATO DI INFRASTRUTTURE DI RICERCA E INNOVAZIONE PROGETTO I-PHOQS CUP B53C22001750006 CIG A02566D6FB

LA DIRETTRICE

VISTO il D. Lgs. 31 marzo 2023, n. 36 rubricato "Codice dei Contratti Pubblici in attuazione dell'articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici", pubblicato sul Supplemento Ordinario n. 12 della GU n. 77 del 31 marzo 2023 (nel seguito per brevità "Codice");

VISTO l'avviso di indagine esplorativa di mercato prot. n. 0325588 del 30/10/2023 finalizzato all'acquisizione di manifestazione di interesse per l'individuazione di operatori economici interessati a partecipare alla procedura negoziata sottosoglia senza bando, per l'affidamento di un oscillatore ottico parametrico per la generazione di luce laser accordabile in lunghezza d'onda nel medio infrarosso con scadenza della presentazione delle istanze di partecipazione il 17/11/2023 ore 12:00;

VISTO il Provvedimento di nomina del Direttrice dell'Istituto di Fotonica e Nanotecnologie dott.ssa Caterina Vozi del Consiglio Nazionale delle Ricerche prot. n. 0354395 del 20/11/2023 con cui la Dr.ssa Alessandra Brocca è stata nominata Responsabile unico del progetto (nel seguito "RUP") ai sensi dell'art. 15 del Codice;

VISTO il provvedimento di decisione di contrattare prot. n. 0354395 del 20/11/2023 con cui è stato disposto l'avvio della procedura di cui all'oggetto, con un importo complessivo pari a € 203.690,00 ai sensi dell'art. 76 del D.lgs. 36/2023 oltre IVA ed altri oneri fiscali;

VISTA la predisposizione sul Portale MEPA di Consip della RDO complessa n. 3820617 del 21/11/2023 con termine ultimo di presentazione delle offerte alle ore 17:00 del 04/12/2023;

CONSIDERATO che a far data dal 1° luglio 2023 il Codice è divenuto efficace e, conseguentemente, la procedura di gara in oggetto è stata incardinata in relazione al nuovo quadro normativo;

VISTO l'Atto Istruttorio del RUP Prot. 0406169 del 18/12/2023 contenente il nullaosta all'approvazione della proposta di aggiudicazione della gara di cui all'oggetto;

CONSIDERATO che, non essendovi nulla da rilevare in ordine alle modalità, ai termini e alle procedure poste in essere, ritenendo la proposta di aggiudicazione già richiamata, ai sensi dell'art. 17 comma 5 del Codice, legittima e conforme all'interesse pubblico;

DISPONE

1. L'approvazione della proposta di aggiudicazione, così come formulata dal RUP comprensiva dei verbali di gara:

- Verbale busta amministrativa prot. 0382315 del 05/12/2023
- Verbale busta tecnica prot. 0384336 del 06/12/2023
- Verbale busta economica prot. 0385451 del 06/12/2023

2. L'aggiudicazione, ai sensi dell'art. 17 comma 5 del Codice e ai sensi dell'art.8 del decreto-legge 16 luglio 2020 n. 76 recante "Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitali", convertito in legge 11 settembre 2020 n. 120, con modificazioni, e modificato con D.L. n. 77/2021 (convertito in L. n. 108/2021), per l'affidamento di un oscillatore ottico parametrico per la generazione di luce laser accordabile in lunghezza d'onda nel medio infrarosso in favore dell'operatore economico ON OPTICS! SNC di Mariani Luca e Rossi Fabio con sede legale in via Martiri della Libertà 18/6 Cermenate (Como) CAP 22072 Partiva IVA 03993290133, per il prezzo complessivo offerto pari a € 203.680,00 IVA esclusa.

3. La stipula del contratto, sotto condizione risolutiva espressa, ai sensi dell'art. 8, comma 1, lettera a) della L. 120/2020 e s.m.i..

4. L'assunzione dell'impegno definitivo delle seguenti spese necessarie all'acquisizione della fornitura di che trattasi, di cui al piano 22010 "Attrezzature Scientifiche", sul GAE P0000486, secondo le annualità riportate nella tabella sottostante:

Importo IVA inclusa (€)	Voci di spesa	Annualità
248.489,60	Remunerazione <i>forniture</i>	2023

5. Di provvedere alle comunicazioni di legge, ai sensi dell'art. 90 del D.lgs 36/2023 nelle modalità e termini ivi previsti.

6. L'adempimento degli ulteriori obblighi di pubblicità di cui all'art. 29 del D.lgs 50/2016 e ss.mm.ii., in deroga al Nuovo Codice, con l'applicazione delle disposizioni di cui al D.lgs 33 del 14.03.2013 tramite la pubblicazione della presente attestazione sul profilo del committente nella sezione «Amministrazione Trasparente».

7. La conservazione e la messa a disposizione presso la Stazione Appaltante degli atti e dei documenti relativi al presente procedimento al fine di consentire l'accertamento della regolarità della procedura anche tramite il sistema informativo ReGIS come previsto dalla Legge di Bilancio 2021 e dal DPCM 15 settembre 2021.

**La Direttrice CNR-IFN
Dott.ssa Caterina Vozi**



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



Consiglio Nazionale
delle Ricerche
