

**AVVISO DI AVVENUTA SOTTOSCRIZIONE DEL CONTRATTO
ARTT. 20 E 90 COMMA 1 LETT. E) DEL D.LGS. 36/2023**

SEZIONE I: AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE

Istituto di Fotonica e Nanotecnologie del Consiglio Nazionale delle Ricerche

Indirizzo: c/o Politecnico di Milano, Edificio n. 8 - Dip.to di Fisica, Piazza Leonardo da Vinci 32 - 20133 Milano

PEC: protocollo.ifn@pec.cnr.it

Responsabile Unico di Progetto: Dott.ssa Angela Loiudice – angela.loiudice@cnr.it

SEZIONE II: OGGETTO DELL'APPALTO

Denominazione della gara:

GARA A PROCEDURA APERTA SOPRA SOGLIA COMUNITARIA SU PIATTAFORMA TELEMATICA ASP DI CONSIP SPA AI SENSI DELL'ART. 71 DEL DECRETO LEGISLATIVO N. 36/2023 PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI N. 2 (DUE) SORGENTI LASER AMPLIFICATE A Yb (1030 +/- 10 NM) A IMPULSI ULTRA-CORTI AL FEMTOSECONDO, AD ELEVATA ENERGIA CON FREQUENZA DI RIPETIZIONE VARIABILE DA SINGOLO-IMPULSO FINO AL ALMENO 1 MHz NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4 COMPONENTE 2 INVESTIMENTO 3.1. PROGETTO "NANO FOUNDRIES AND FINE ANALYSIS - DIGITAL INFRASTRUCTURE" - NFFA-DI CUP B53C22004310006 - CIG A016CE3E01

SEZIONE III: INFORMAZIONI DI CARATTERE GIURIDICO, ECONOMICO, FINANZIARIO E TECNICO

Contraente: Optoprim s.r.l. a socio unico, con sede legale in Via Timavo, 34, - 20124 Milano (MI), C.F./ P.IVA 12908470151

Valore complessivo del contratto: € 455.000,00 al netto dell'IVA

Riferimenti della registrazione del contratto al protocollo CNR: n. 0028163 del 29/01/2024

Subappalto: No

Ufficio presso il quale sono disponibili gli atti: Segreteria dell'Istituto di Fotonica e Nanotecnologie del Consiglio Nazionale delle Ricerche - Tel. +39 02 23996185 – PEC: protocollo.ifn@pec.cnr.it – e-mail: segreteria@ifn.cnr.it

**Il RUP
(Angela LOIUDICE)**