

**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](mailto:protocollo.ifn@pec.cnr.it)

**Responsabile Unico di Progetto:** Dott.ssa Angela Loiudice – [angela.loiudice@cnr.it](mailto: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](mailto:protocollo.ifn@pec.cnr.it) – e-mail: [segreteria@ifn.cnr.it](mailto:segreteria@ifn.cnr.it)

**Il RUP  
(Angela LOIUDICE)**