



UNIONE EUROPEA  
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale  
Fondo per lo Sviluppo e la Coesione



## AVVISO AI SENSI DEGLI ARTT. 75, COMMA 5, LETTERA D) E 29, COMMA 1 DEL D.LGS. N° 50/2016 E S.M.I.

### SEZIONE I: AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE

Dipartimento Scienze Umane e Sociali, Patrimonio Culturale del Consiglio Nazionale delle Ricerche

**Indirizzo:** Piazzale Aldo Moro, 7 – 00185 Roma

**PEC:** dsu@pec.cnr.it

**Responsabile Unico del Procedimento:** dott. Leonida Antonio Gizzi – ([leonidaantonio.gizzi@cnr.it](mailto:leonidaantonio.gizzi@cnr.it))

### SEZIONE II: OGGETTO DELL'APPALTO

**Denominazione della gara:** Procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando di gara ai sensi dell'art. 63 comma 2 lettera b) del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. per la fornitura di un distanziometro interferometrico 3D ad alta risoluzione da fornire all'Istituto Nazionale di Ottica nell'ambito del progetto PON Ricerca e Innovazione 2014-2020 "SHINE – Potenziamento dei nodi italiani in E-RIHS"

Codice CIG: **ZC62D5FC32**

Codice CUP: B27E19000030007

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

**Contraente:** Optoprint s.r.l. con sede in Via Timavo, 34 - Milano - (C.F./P.IVA 12908470151)

**Importo del contratto stipulato:** € 8.940,00 oltre IVA senza oneri della sicurezza

**Riferimenti della registrazione al protocollo:** AMMCNT-CNR 0046214 del 28 giugno 2021

**Subappalto:** No

**Ufficio presso il quale sono disponibili gli atti:** Segreteria del Dipartimento Scienze Umane e Sociali, Patrimonio Culturale del Consiglio Nazionale delle Ricerche - Tel. +39 06 49933328 – [segreteria.dsu@cnr.it](mailto:segreteria.dsu@cnr.it)

**II RUP**