



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)

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

II RUP