



## 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:** Dr. Andrea Felici - [andrea.felici@cnr.it](mailto:andrea.felici@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 l'acquisizione della fornitura di uno Spettrometro raman portatile 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"

CIG: 8465279937

CUP: B27E19000030007

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

**Contraente:** Bruker Italia S.r.l. Unipersonale - Viale Vincenzo Lancetti 43 - 20158 Milano (MI) - CF/P.IVA 02143930150

**Importo del contratto stipulato:** € 41.155,08 oltre IVA senza oneri della sicurezza

**Riferimenti della registrazione al protocollo:** AMMCNT-CNR 0046218 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**