







A: CNR-URP A: CNR-DSU

AVVISO DI STIPULA ARTT. 76, COMMA 5, LETTERA D) E 29, COMMA 1 DEL D.LGS. 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: protocollo-ammcen@pec.cnr.it

Responsabile unico del procedimento: Dr. Marco Campani – campani@iom.cnr.it

SEZIONE II: OGGETTO DELL'APPALTO

Denominazione della gara: GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA CON MODALITA' TELEMATICA SU PIATTAFORMA ASP CONSIP PER L'AFFIDAMENTO DELL'APPALTO AVENTE AD OGGETTO LA FORNITURA DI APPARECCHI DI ANALISI E RIVELAZIONE CPV 38430000-8 NELL'AMBITO DEL PROGETTO P.O.N. RICERCA E INNOVAZIONE 2014-2020 "SHINE - POTENZIAMENTO DEI NODI ITALIANI IN E-RIHS" PIR01_00016 — IMPORTO COMPLESSIVO € 2.010.253,62 — SUDDIVISA IN 17 LOTTI FUNZIONALI - CUP B27E19000030007

LOTTO 8 CIG: 8976522C48 "Laser scanner terrestre 3D a media/lunga portata"

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

Contraente: MICROGEO SRL con sede legale in Via Petrarca 42 - 50013 Campi Bisenzio (FI), C.F. 05256310482 e P.IVA 05256310482

Valore complessivo del contratto: € 76.000,00 oltre I.V.A.

Riferimenti della registrazione al protocollo del contratto: AMMCNT-CNR 0027090 del 07/04/2022

Subappalto: No

Ufficio presso il quale sono disponibili gli atti: Dipartimento Scienze Umane e Sociali, Patrimonio Culturale del Consiglio Nazionale delle Ricerche - Tel. +39 - 06 - 49933328 – PEC: dsu@pec.cnr.it segreteria.dsb@cnr.it

II RUP

(Marco CAMPANI)

