

AVVISO DI AVVENUTA SOTTOSCRIZIONE DEL CONTRATTO ARTT. 20 E 90 COMMA 1 LETT. E) DEL D.LGS. 36/2023

SEZIONE I: AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE

Istituto per la Microelettronica e Microsistemi del Consiglio Nazionale delle Ricerche

Indirizzo: c/o Area Territoriale della Ricerca di Bologna - Via Piero Gobetti, 101 – 40129 Bologna

PEC: protocollo.imm@pec.cnr.it

Responsabile unico del progetto: Dr. Vittorio Morandi – vittorio.morandi@cnr.it

SEZIONE II: OGGETTO DELL'APPALTO

Denominazione della gara: PROCEDURA APERTA SOPRA SOGLIA COMUNITARIA SU PIATTAFORMA TELEMATICA ASP DI CONSIP SPA AI SENSI DEGLI ARTT. 60 E 95 DEL DECRETO LEGISLATIVO N. 50/2016 E S.M.I. PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI un Sistema di misure termoelettriche e Hall effect per film sottili in temperatura NELL’AMBITO DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 04 "Istruzione e ricerca" – Componente 2 "Dalla ricerca all’impresa" – Investimento 3.1 "Rafforzamento e creazione di IR nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza" – NextGenerationEU PROGETTO iENTRANCE@ENL CUP B33C22000710006 CIG 97983004F3

LOTTO 1 CIG 97983004F3

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

Contraente: M. PENATI STRUMENTI SRL, Strada di San Pietro, 3 – 20041 Bussero (MI) P.IVA 03847660960

Valore complessivo del contratto: € 291.082,00 comprensivo di € 250,00 quali oneri per la sicurezza dovuti a rischi da interferenze, al netto dell’IVA e di altre imposte di legge;

Riferimenti della registrazione del contratto al protocollo CNR: Prot. N. 39624 del 07.02.2024

Subappalto: No

Organo responsabile delle procedure di ricorso: TAR Lazio - Roma, Via Flaminia, 189, 00196 Roma (RM)

Ufficio presso il quale sono disponibili gli atti: Segreteria dell’Istituto per la Microelettronica e Microsistemi del Consiglio Nazionale delle Ricerche – Tel. +39 051 6399143 – segreteria@bo.imm.cnr.it

Il Responsabile Unico del Progetto
(Dott. Vittorio Morandi)