

A: DCSR – RELAZIONI CON IL PUBBLICO

**AVVISO DI AVVENUTA SOTTOSCRIZIONE DEL CONTRATTO
ARTT. 76, COMMA 5, LETTERA D) E 29, COMMA 1 DEL D.LGS. 50/2016 E S.M.I.**

SEZIONE I: AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE

Istituto Superconduttori materiali innovativi e dispositivi del Consiglio Nazionale delle Ricerche

Indirizzo: Corso Ferdinando Maria Perrone 24 – 16152 Genova

PEC: protocollo.spin@pec.cnr.it

Responsabile unico del procedimento: Dr. Danilo Imperatore Antonucci –
danilo.imperatoreantonucci@cnr.it

SEZIONE II: OGGETTO DELL'APPALTO

Denominazione della gara: GARA A 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 APPARECCHI DI PROVA E CONTROLLO CPV 38500000-0 SUDDIVISA IN 2 LOTTI FUNZIONALI, LOTTO 1 MICROSCOPIO ELETTRONICO A SCANSIONE E LOTTO 2 DIFFRATTOMETRO A RAGGI X, NELL’AMBITO DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4 COMPONENTE 2 INVESTIMENTO 3.1 PROGETTO IRIS CUP I43C21000230006

LOTTO 2 CIG 9768425751

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

Contraente: Bruker Italia S.r.l. Unipersonale con sede legale in Viale Lancetti 43, 20158 Milano – C.F. e P.IVA 02143930150

Valore complessivo del contratto: € 318.000,00 al netto dell’IVA

Riferimenti della registrazione del contratto al protocollo CNR: N. 0271059 del 18/09/2023

Subappalto: No

Ufficio presso il quale sono disponibili gli atti: Segreteria dell’Istituto Superconduttori materiali innovativi e dispositivi del Consiglio Nazionale delle Ricerche - Tel. +39 0106598750 – PEC: protocollo.spin@pec.cnr.it – e-mail: segreteria@spin.cnr.it

**II RUP
(Danilo IMPERATORE ANTONUCCI)**