

AVVISO DI AGGIUDICAZIONE
ARTT. 76, COMMA 5, LETTERA A) E 29, COMMA 1 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 1 CIG 9768408949

LOTTO 2 CIG 9768425751

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

Criterio di aggiudicazione: offerta economicamente più vantaggiosa

Elenco dei verbali di gara: verbale n. 1 relativo all'apertura, esame e valutazione della documentazione amministrativa in data 30/05/2023; n. 2 relativo all'apertura, esame e valutazione dell'offerta tecnica in data 30/06/2023 e n. 3 relativo all'apertura, esame e valutazione dell'offerta economica in data 06/07/2023

Lotto	CIG	Informazioni sull'aggiudicazione
1	9768408949	Importo a base d'asta: € 465.573,77 Oneri per la sicurezza dovuti a rischi da interferenze: € 0,00 Offerte ricevute: 1 Offerte ammesse: 1 Aggiudicatario: Carl Zeiss S.p.A. con socio unico con sede legale in Via Varesina 162 – 20156 Milano, C.F. e P.IVA 00721920155 Valore finale dell'appalto: € 465.500,00 al netto dell'IVA Provvedimento di aggiudicazione: Prot. CNR N. 0211549 del 07/07/2023 Subappalto: no

2	9768425751	<p>Importo a base d'asta: € 322.131,15 Oneri per la sicurezza dovuti a rischi da interferenze: € 0,00 Offerte ricevute: 1 Offerte ammesse: 1 Aggiudicatario: Bruker Italia S.r.l. Unipersonale con sede legale in Viale Lancetti 43, 20158 Milano – C.F. e P.IVA 02143930150 Valore finale dell'appalto: € 318.000,00 al netto dell'IVA Provvedimento di aggiudicazione: Prot. CNR N. 0211553 del 07/07/2023 Subappalto: no</p>
---	------------	---

Termine di stipula del contratto: entro 120 giorni dal provvedimento di aggiudicazione

Organismo responsabile delle procedure di ricorso: T.A.R. Lazio, Roma

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

Il RUP
(Danilo IMPERATORE ANTONUCCI)