

**C.N.R. - Consiglio Nazionale delle Ricerche
Istituto per la Microelettronica e Microsistemi**

Bando di gara
CUP B53C22001750006 - CIG A00BE848BE

SEZIONE I: Amministrazione aggiudicatrice: Istituto per la Microelettronica e Microsistemi del C.N.R., Strada VIII n. 5 - 95121 Catania.

SEZIONE II: Oggetto dell'appalto: PROCEDURA APERTA SOPRA SOGLIA COMUNITARIA PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA, INSTALLAZIONE E MESSA IN FUNZIONE DI UN "MICROSCOPIO ELETTRONICO A SCANSIONE CON SORGENTE AD EMISSIONE DI CAMPO (FE SEM: FIELD EMISSION SCANNING ELECTRON MICROSCOPE)" NELL'AMBITO DEL PNRR-PROGETTO I-PHOQS - CUP B53C22001750006_CIG A00BE848BE Importo complessivo € 410.000,00 oltre IVA. Durata dell'appalto 180 giorni.

SEZIONE III: Informazioni di carattere giuridico, economico, finanziario e tecnico. Atti di gara su www.urp.cnr.it e su www.acquistinretepa.it

SEZIONE IV: Procedura: Aperta. Criterio di aggiudicazione: O.E.P.V. Termine ricezione offerte: ore 18:00 del 13.11.2023

SEZIONE VI: Altre informazioni. Prima seduta pubblica: ore 11:00 del 14.11.2023 mediante il sistema telematico ASP di Consip S.p.A. www.acquistinretepa.it. Invio alla GUUE: 05.10.2023

Il responsabile unico del procedimento
Dott. Vittorio Privitera