

**C.N.R. - Consiglio Nazionale delle Ricerche**  
**ISTITUTO per la Microelettronica e Microsistemi (IMM)**  
**Bando di gara - CIG A021FC8EE2 - CUP B33C22000710006**

**SEZIONE I:** Amministrazione aggiudicatrice: Istituto per la Microelettronica e Microsistemi (IMM) del Consiglio Nazionale delle Ricerche, C.N.R., via Gobetti 101, 40129 Bologna, [segreteria@bo.imm.cnr.it](mailto:segreteria@bo.imm.cnr.it)

**SEZIONE II:** Oggetto dell'appalto: **fornitura di un Microscopio per Spettroscopia e Imaging Raman ed accessori** 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" Progetto "iENTRANCE@ENL". - codice NUTS ITH55 - CPV 38433000-9 - Importo complessivo € 323.000 oltre IVA di cui € 0,00 per oneri della sicurezza non soggetti a ribasso.

**SEZIONE III:** Informazioni di carattere giuridico, economico, finanziario e tecnico. Atti di gara su [www.urp.cnr.it](http://www.urp.cnr.it) e su [www.acquistinretepa.it](http://www.acquistinretepa.it)

**SEZIONE IV:** Procedura: Aperta. Criterio di aggiudicazione: offerta economicamente più vantaggiosa. Termine ricezione offerte: ore 12:00 del 4/12/2023.

**SEZIONE VI:** Altre informazioni. Prima seduta pubblica: ore 15:00 del 4/12/2023 mediante il sistema telematico ASP di Consip S.p.A. [www.acquistinretepa.it](http://www.acquistinretepa.it). Invio alla GUUE: 31/10/2023

Il responsabile unico del procedimento  
Vittorio Morandi