

C.N.R. - Consiglio Nazionale delle Ricerche
ISTITUTO PER LA MICROELETTRONICA E MICROSISTEMI del C.N.R.
Bando di gara - CIG A021EA3D18 - CUP B33C22000710006

SEZIONE I: Amministrazione aggiudicatrice: Istituto per la Microelettronica e Microsistemi del C.N.R., Via Gobetti 101 - 40129 Bologna, segreteria@bo.imm.cnr.it, www.bo.imm.cnr.it

SEZIONE II: Oggetto dell'appalto: Fornitura di un diffrattometro a raggi-X ad alta risoluzione multifunzionale nell'ambito del Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) Missione 4 Componente 2 Investimento 3.1 Progetto iENTRANCE@ENL - Codice NUTS ITH55 - CPV 38433000-9 Spettrometri - Importo complessivo € 520.000,00 oltre IVA.

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: offerta economicamente più vantaggiosa. Termine ricezione offerte: ore 12.00 del 04/12/2023.

SEZIONE VI: Altre informazioni. Prima seduta pubblica: ore 14.00 del 04/12/2023 mediante il sistema telematico ASP di Consip S.p.A. www.acquistinretepa.it. Invio alla GUUE: 31/10/2023

Il responsabile unico del procedimento
dott. Vittorio Morandi