



**ISTITUTO DEI MATERIALI PER L'ELETTRONICA ED IL MAGNETISMO del C.N.R. -  
Consiglio Nazionale delle Ricerche  
Bando di gara - CUP B33C22000710006**

**SEZIONE I:** AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE: Istituto dei Materiali per l'Elettronica ed il Magnetismo del C.N.R., Parco Area delle Scienze 37A, 43124 Parma.

**SEZIONE II:** OGGETTO: Fornitura di un microscopio elettronico a scansione dotato di sistema per catodoluminescenza iperspettrale, ebic, e laser accoppiato per spettroscopia e mapping di fotoluminescenza, nell'ambito del Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) Missione 4, Componente 2, Investimento 3.1, Progetto iENTRANCE@ENL - Importo complessivo € 860.655,74 oltre IVA - CIG 9877590D1E

**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 <https://gpa.appaltiamo.eu/>

**SEZIONE IV:** PROCEDURA: Aperta. Criterio di aggiudicazione: offerta economicamente più vantaggiosa. Termine ricezione offerte: 25.07.2023 ore 12:00. Prima seduta telematica: 25.07.2023 ore 14:30 mediante il sistema telematico GPA <https://gpa.appaltiamo.eu/>

**SEZIONE VI:** ALTRE INFORMAZIONI. Invio alla GUUE: 21.06.2023

Il responsabile unico del procedimento  
Dott. Andrea Zappettini