

## BANDO DI GARA

Il Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto per la Microelettronica e i Microsistemi - Sede di Lecce, via per Monteroni, pal. A/3 73100 Lecce Codice NUTS: ITF45, indice una gara a procedura aperta, ai sensi dell'art. 60 del D.lgs. 18 aprile 2016 n. 50, per l'affidamento del contratto avente ad oggetto la fornitura e l'installazione di un Sistema Integrato per immagini di Micro-Photo-Luminescence, Micro-Raman e Time-Resolved Photo-Luminescence (Time Correlated Single Photon Counting).

**Valore totale a base d'asta:** 150.000,00 €, iva esclusa

Questo appalto non è suddiviso in lotti

L'appalto è aggiudicato da una centrale di committenza

**Comunicazione:** i documenti di gara sono disponibili per un accesso gratuito, illimitato e diretto presso:

[www.le.imm.cnr.it](http://www.le.imm.cnr.it)

Le offerte e le domande di partecipazione vanno inviate tramite piattaforma MEPA: [www.mepa.it](http://www.mepa.it)

**Criteri di aggiudicazione:** criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo secondo i parametri indicati nel Disciplinare di Gara

**Durata del contratto d'appalto:** 120 giorni dalla sottoscrizione dello stesso

**Condizioni di partecipazione:** possesso dei requisiti di cui all'art. 7 del Disciplinare di Gara

**Termine per il ricevimento delle offerte o delle domande di partecipazione:** 07/01/2020

**Lingue utilizzabili per la presentazione delle offerte o delle domande di partecipazione:** italiano

**Periodo minimo durante il quale l'offerente è vincolato alla propria offerta:** 180 giorni

**Modalità di apertura delle offerte:** si fa riferimento agli artt. 18, 19 e 20 del Disciplinare di Gara

Non si tratta di un appalto rinnovabile

**Informazioni relative ai flussi di lavoro elettronici**

Si farà ricorso all'ordinazione elettronica

È necessaria la fatturazione elettronica

Sarà utilizzato il pagamento elettronico

**Servizio presso il quale sono disponibili informazioni sulle procedure di ricorso:** Istituto per la Microelettronica e i Microsistemi - Sede di Lecce - Consiglio Nazionale delle Ricerche, via per Monteroni, pal. A/3 73100 Lecce [www.le.imm.cnr.it](http://www.le.imm.cnr.it)

Persona di contatto: RUP dott. Samuele Vincenti

Mail: [samuele.vincenti@cnr.it](mailto:samuele.vincenti@cnr.it)

Tel. 0832/422501