

## **BANDO DI GARA**

### **SEZIONE I: Amministrazione aggiudicatrice**

Denominazione: CNR - Istituto Nanoscienze

Indirizzo: Piazza S. Silvestro 12, 56127 Pisa

Punto di contatto: Ufficio per il supporto tecnico-amministrativo del CNR  
- Corso Perrone 24, 16152 Genova - telefono 010.6598768, email:  
danilo.imperatore@spin.cnr.it

### **SEZIONE II: OGGETTO DELL'APPALTO**

Tipo di appalto: Gara a procedura aperta sopra soglia per l'affidamento della fornitura di un microscopio elettronico ad emissione di campo completo di colonna ionica focalizzata. CIG 7066277C3D CUP D58I15000190009

Luogo di consegna e installazione: Centro di microscopie elettroniche del CNR - Via Madonna del Piano 10, 50019 Sesto Fiorentino (FI).

CPV: 38511000-0

Entità dell'appalto: € 491.800,00 oltre I.V.A.

Termine di consegna e installazione: consegna entro 180 giorni dalla stipula; installazione entro 30 giorni dalla consegna.

### **SEZIONE III: INFORMAZIONI DI CARATTERE GIURIDICO, ECONOMICO, FINANZIARIO**

#### **E TECNICO**

Garanzie richieste: Garanzia provvisoria ex art. 93 D. Lgs. 50/2016 di € 9.836,00 pari al 2% dell'entità dell'appalto, salvo riduzioni applicabili ai sensi del citato art. 93. L'aggiudicatario dovrà presentare garanzia definitiva ex art. 103 D. Lgs. 50/2016.

Condizioni di partecipazione: Ai sensi del Disciplinare di gara.

### **SEZIONE IV: PROCEDURA**

Criteri di aggiudicazione: Offerta economicamente più vantaggiosa in base ai parametri indicati al paragrafo 12 del Disciplinare di gara.

Informazioni di carattere amministrativo: La stazione appaltante offre un accesso gratuito, illimitato e diretto, per via elettronica, ai documenti di gara, a decorrere dalla data di pubblicazione dell'avviso, sul sito internet: [www.urp.cnr.it](http://www.urp.cnr.it). Termine per il ricevimento delle offerte: entro le ore 12:30 del 13/06/2017.

Periodo minimo di validità dell'offerta: 180 giorni.

Genova, 08/05/2017

La Direttrice

Lucia Sorba