



Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

Determinazione n.  
aggiudicazione-2019-pv-13

## DETERMINA DI AGGIUDICAZIONE

**Rif. Richiesta di Acquisto:** 17223 del 27-10-2019

**Oggetto:** sistema di movimentazione controllato da computer e accessori prodotto da Thorlabs rappresentato in Italia da dB electronic Instruments

**CIG:** Z612A60DDC

**RUP:** Rossella Massimo

**Procedura di Gara:** Fuori MEPA: Unico Fornitore

I prodotti Thorlabs sono gli unici che possono garantire la piena compatibilita' elettrica, meccanica e di software con i sistemi preesistenti in laboratorio.  
Db Electronic Instruments ha la rappresentanza in esclusiva per l'italia dei prodotti Thorlabs

**Importo a base di gara:** 4990,00 EUR+IVA 22.0%

**Criterio di agg.:** Unico fornitore

**Aggiudicatario:** DB ELECTRONIC INSTRUMENTS S.R.L.

**Imp. di aggiudicazione:** 4990,00 EUR+IVA 22% (totale 6087,80 EUR)

**Fondo pagante n. 1:** FAMU/0000/U2020105001: 3500,00 EUR

**Fondo pagante n. 2:** MEG/0000/U2020105001: 1723,00 EUR

**Fondo pagante n. 3:** ICARUS/0000/U2020105001: 864,80 EUR

Data di generazione del documento  
18-11-2019

Il direttore  
Vercesi Valerio Italo