

**INO-CNR: Sede Secondaria "Adriano Gozzini" di Pisa**

c/o Area di Ricerca CNR di Pisa. Via G. Moruzzi, 1 - 56124 Pisa. Tel.: 050 315-2235/2232/2443, Fax: 050 315-2247.

- [www.ino.it/home/pisa/](http://www.ino.it/home/pisa/)

**PROPOSTA di AGGIUDICAZIONE di BENI**

Al Responsabile del CNR-INO - Sede Secondaria "Adriano Gozzini" di Pisa

Il Responsabile Unico del Procedimento Fioretti Andrea

Vista la Determina a contrattare: Protocollo CNR\_INO num.661 del 27/01/2021

Ritenuto di acquisire la fornitura mediante Acquisto sul MEPA e con modalità: affidamento diretto art.36 D.Lgs 50/2016

E' stato consultato il Catalogo e le iniziative del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MePA) ed è stata verificata la disponibilità e la qualità del prodotto oggetto della procedura di acquisto.

Sono stati individuati i prodotti offerti da un solo operatore economico in quanto L'operatore scelto è rappresentante per l'Italia dei prodotto Thorlabs che si intende acquistare. Inoltre garantisce prezzi chiari, allineati col catalogo Thorlabs e tempi di consegna rapidi.

Denominazione e/o Ragione Sociale	Codice Fiscale	Totale Preventivo	File unione delle schede dei prodotti da Catalogo MePA
DB Electronic Instruments	02302390154	271,82€	ID3526Prev_DBElectronicInstrum_.pdf

La fornitura viene aggiudicata provvisoriamente alla ditta DB Electronic Instruments

E' stato rispettato il principio di rotazione di cui all'art. 30 comma 1 del D.Lgs. 50/2016 cioè non è stato reinvitato alla procedura il contraente uscente e/o l'operatore economico invitato e non affidatario del precedente affidamento nella stessa voce di spesa.

Propone l'aggiudicazione della fornitura alla ditta DB Electronic Instruments per un importo complessivo di 271,82 EUR IVA esclusa; l'offerta è ritenuta congrua e proficua, in rapporto alla qualità della prestazione, e rispetta gli attuali parametri di mercato.

Quindi chiede di procedere per addivenire all'acquisto dei seguenti beni:

Descrizione	Quantità	Valuta	Prezzo Unitario	Prezzo Totale
Targhetta di test per risoluzione ottica	1	EUR	271,82	271,82
			<b>Imponibile (no IVA) in EUR</b>	<b>271,82</b>

CIG: **ZE63067F98**

Pisa, 28 gennaio 2021

*Il Responsabile Unico del Procedimento*

