

**INO-CNR: Sede di Arcetri**

**Largo Enrico Fermi 6, 50125 - Firenze.Tel.: 055-23081. - www.ino.it**

**PROPOSTA di AGGIUDICAZIONE di BENI**

Al Direttore del CNR-INO

Il Responsabile Unico del Procedimento: Pezzati Luca

Vista la Determina a contrattare: Protocollo CNR\_INO num.4251 del 18/05/2022

Ritenuto di acquisire la fornitura mediante Acquisto fuori MEPA e con modalità: Affidamento Diretto secondo quanto previsto dall'art. 1 comma 2 lettera a) del D. L. 76/2020 convertito con modificazioni nella Legge 120/2020

La scelta di utilizzare il preventivo di un solo operatore economico è motivata come segue:

La ditta prescelta fornisce la strumentazione necessaria all'implementazione di prototipi diagnostici con un buon rapporto qualità / prezzo.

Per la fornitura è stata effettuata un'indagine di mercato ed è stata verificata la disponibilità e la qualità del prodotto oggetto della procedura di acquisto ed è stata individuata la seguente proposta:

Denominazione e/o Ragione Sociale: **Teledyne LeCroy SRL**

Codice Fiscale: **06620520582**

Data Email, Web per Offerta/Preventivo: **11/05/2022**

Costo complessivo Preventivo: **13.913,25 in EUR**

File del Preventivo/Offerta da Web o Email: **ID4708Prev\_TeledyneLeCroySRL\_.pdf**

VISTO che è 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 categoria merceologica CPV.

Propone l'aggiudicazione della fornitura dei Beni alla ditta Teledyne LeCroy SRL per un importo complessivo di 13.913,25 EUR esclusa IVA; 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
DSO con Display a colori da 10,1", 1 GHz, 5 GS/s interlacciato, 4 CH, 250 Mpts/Ch interlacciato, T3DSO31004	1	EUR	8.537,00	8.537,00
Opzione software MSO Logic Analyzer per T3DSO2000A-MSO	1	EUR	0,00	0,00
Set di sonde logiche MSO, 16 canali, 500 MSa/s, 14 Mpts T3DSO2000-LS	1	EUR	0,00	0,00
Multimetro digitale a 6,5 cifre, 4k Meas/Sec Vero RMS T3DMM6-5	1	EUR	922,25	922,25
Generatore di forme d'onda arbitrarie, 350 MHZ, 2,4 GS/s, 20 Mpts, 2 canali, 20 Vpp Funzione T3AFG350	1	EUR	4.454,00	4.454,00
			<b>Imponibile (no IVA) in EUR</b>	<b>13.913,25</b>

CIG: **Z1D368585C**

Firenze, 30 maggio 2022

*Il Responsabile Unico del Procedimento*

