

**INO-CNR: Sede Secondaria di Sesto Fiorentino**

**c/o LENS.Via Nello Carrara, 1 - 50019 Sesto Fiorentino.Tel.: 055-4572090/2163/2169, Fax: 055-4574904. -**

**PROPOSTA di AGGIUDICAZIONE di BENI**

Al Responsabile del CNR-INO - Sede Secondaria di Sesto Fiorentino

Il Responsabile Unico del Procedimento: Toci Guido

Vista la Determina a contrattare: Protocollo CNR\_INO num.6619 del 28/07/2022

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:

l'operatore economico individuato ha fornito un'offerta per il materiale richiesto congrua con i costi di mercato.

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: **Layertec GmbH**

Codice Fiscale: **nocodicefiscale**

Data Email, Web per Offerta/Preventivo: **03/08/2022**

Costo complessivo Preventivo: **682,00 in EUR**

File del Preventivo/Offerta da Web o Email: **ID4852Prev\_LayertecGmbH\_.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 Layertec GmbH per un importo complessivo di 682,00 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
part n. 102185 Output Coupler YAG   undop.   plane   Ø=12.7(-0.1)mm   t=3.0(±0.1)mm PR(0°,2600-3100nm)=98.0(±0.7)%	1	EUR	303,00	303,00
part n. 109752 Output Coupler: Sapphire (random)   plane   Ø=12.7(-0.1)mm   t=3.0(±0.1)mm PR(0°,2940nm)=95(±1)%	1	EUR	177,00	177,00
part n. 109753 Output Coupler Sapphire (random)   plane   Ø=12.7(-0.1)mm   t=3.0(±0.1)mm   //<5' PR(0°,2940nm)=80(±2)%	1	EUR	177,00	177,00
UPS Standard EU	1	EUR	25,00	25,00
			<b>Imponibile (no IVA) in EUR</b>	<b>682,00</b>

CIG: **Z283761D2B**

Note: Specificare nell'ordine: consegna all'attenzione Guido Toci.

Sesto Fiorentino, 03 agosto 2022

*Il Responsabile Unico del Procedimento*

