

**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: Koester Petra

Vista la Determina a contrattare: Protocollo CNR\_INO num.3028 del 08/04/2022

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:

Il fornitore scelto è affidabile ed offre i microinterruttori ad un prezzo congruo.

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: *Vacuum FAB Srl*

Codice Fiscale: *13222920152*

Data Email, Web per Offerta/Preventivo: *02/04/2022*

Costo complessivo Preventivo: *304,61 in EUR*

File del Preventivo/Offerta da Web o Email: *ID4616Prev\_VacuumFABSrl\_.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 Vacuum FAB Srl per un importo complessivo di 304,61 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 |
|--|----------|--------|-----------------|---------------|
| microinterruttore tipo REED per uso in vuoto ( $10^{-6}$ mbar) con cavo per vuoto (lunghezza 2 m),<br>NCC-R-UHV-C-2m | 2        | EUR    | 137,305         | 274,61        |
| spese di imballo e spedizione merce  | 1        | EUR    | 30,00           | 30,00         |
| <b>Imponibile (no IVA) in EUR</b>  |          |        |                 | <b>304,61</b> |

CIG: **Z603603255** CUP: **B54I19006250001**

Pisa, 15 aprile 2022

*Il Responsabile Unico del Procedimento*



|   |                   |
|---|-------------------|
| <b>CNR - INO</b>  |                   |
| <b>E 0003341</b>  | <b>20/04/2022</b> |
|  |                   |