

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 Borri Simone

Vista la Determina a contrattare: Protocollo CNR_INO num.754 del 30/01/2020

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

Elenco degli operatori economici in grado di svolgere la fornitura, via EMail o WEB:

Denominazione e/o Ragione Sociale	Codice Fiscale	Data di Invio EMail	Totale Preventivo	File Preventivo Firmato
Agilent Technologies Italia S.p.A.	12785290151	04/12/2019	12336,2€	ID2773Prev_AgilentTech_.pdf
Leybold Italia S.r.l.	00739030153	12/12/2019	11380,5€	ID2773Prev_LeyboldItal_.pdf
Pfeiffer Vacuum Italia S.p.A.	00844530154	11/02/2020	11553,6€	ID2773Prev_PfeifferVac_.pdf

è stato valutato quanto pervenuto ed è stato riscontrato quanto segue:
i preventivi sono adeguati alle richieste.

quindi si propone di aggiudicare la fornitura a Pfeiffer Vacuum Italia S.p.A. per la seguente motivazione:
nonostante il prezzo maggiore di 173.10 euro rispetto all'offerta Leybold, riteniamo le pompe offerte da Pfeiffer più indicate per i nostri esperimenti per le seguenti motivazioni:

- 1) pompa di tipo turbo con una efficienza di pompaggio per He di 1300 l/s invece che 1220 l/s, e dunque del 7% in più;
- 2) pompa primaria con una velocità massima di pompaggio di 27 m³/h anziché 20 m³/h, e dunque del 35 % in più;
- 3) pompa primaria di tipo multi-stage Roots, invece che Scroll, e dunque nominalmente piu' robusta e resistente agli agenti chimici.

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 Pfeiffer Vacuum Italia S.p.A. per un importo complessivo di 11553,6 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 addvenire all'acquisto dei seguenti beni:

Descrizione	Quantità	Valuta	Prezzo Unitario	Prezzo Totale
Gruppo di pompaggio composto da pompa turbo pompa primaria e accessori	1	EUR	11.553,60	11.553,60
	Imponibile (no IVA) in EUR			11.553,60

CIG: Z222C017C1

Note: Se occorre, fornisco relazione scritta che motiva la scelta del fornitore.

Firenze, 12 febbraio 2020

Il Responsabile Unico del Procedimento

Simone Borri