

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: Consolino Luigi

Vista la Determina a contrarre: Protocollo CNR_INO num.9266 del 03/11/2022

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

E' stata fatta un'indagine di mercato sul Web ed è stata verificata la disponibilità e la qualità del prodotto oggetto della procedura di acquisto. Sono stati individuati alcuni fornitori, eventualmente anche esteri, a cui chiedere l'invio di Preventivi via EMail ed hanno risposto: 3 operatori economici

Denominazione e/o Ragione Sociale	Codice Fiscale	Data dell'Offerta	Totale Offerta	Valuta	File Preventivi/Offerte
Agilent Technologies Italia S.p.A.	12785290151	31/10/2022	40.738,29	EUR	ID5052OffPrev_AgilentTechnologies_.pdf
Cinquepascal S.r.l.	10977490159	02/11/2022	39.649,42	EUR	ID5052OffPrev_CinquepascalSrl.pdf
Pfeiffer Vacuum Italia S.p.A.	00844530154	03/11/2022	49.560,00	EUR	ID5052OffPrev_PfeifferVacuumItali_.pdf

- è stato valutato quanto pervenuto ed è stato riscontrato che:

tutti i preventivi sono adeguati.

- quindi si propone di aggiudicare la fornitura a Cinquepascal S.r.l. per la seguente motivazione:

perchè il prezzo complessivo è il più basso.

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 Cinquepascal S.r.l. per un importo complessivo di 39.649,42 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
Gruppo di pompaggio compatto turbomolecolare con pompa primaria a secco, flangia KF(NW)40, minimo 35l/s per N2 - TS85D1001T-Station: 85H Dry NW40 200-240V	2	EUR	4.092,00	8.184,00
Gruppo di pompaggio turbomolecolare con pompa primaria scroll minimo 10mc/h, flangia KF(NW)40, minimo 35l/s per N2 - TSK1E1001: nEXT85H/NW40/nXDS10i/TAV + A73501801 Tip Seal Kit nXDS Dry Vacuum Scroll Pump	3	EUR	7.077,23	21.231,69
Pompa da vuoto a secco scroll minimo 15 mc/h - A73701983 nXDS15i dry scroll pump 17.1 m3 /h + A73501801 Tip Seal Kit nXDS Dry Vacuum Scroll Pump + A50506000 Main Power Cable 2 m NE Plug	2	EUR	3.395,36	6.790,72
pompa turbomolecolare con controller e ventola dissipazione - SBOM01010: nEXT85H KF40 TAG KIT + D39700836: XDD/DX/EXDC Extension Cable 2 m	1	EUR	3.423,02	3.423,02
Contributo spese di trasporto	1	EUR	20,00	20,00
			Imponibile (no IVA) in EUR	39.649,43

CIG: **Z2F38705DD** CUP: **B55J19000360001**

Sesto Fiorentino, 04 novembre 2022

Il Responsabile Unico del Procedimento

