

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: Consolino Luigi

Vista la Determina a contrarre: Protocollo CNR_INO num.125765 del 27/04/2023

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

Propone di utilizzare il preventivo di un solo operatore economico in quanto:

L'operatore selezionato è l'unico abilitato dall'università di firenze a fare modifiche agli impianti esistenti al dipartimento di fisica.

Per l'unico operatore economico in grado di svolgere la fornitura è stata individuata la seguente proposta:

Denominazione e/o Ragione Sociale: **DIMENSIONE SICUREZZA S.r.l.**

Codice Fiscale: **04933230486**

Data Email, Web per Offerta/Preventivo: **05/05/2023**

Costo complessivo Preventivo: **4500,00 in EUR**

File del Preventivo/Offerta da Web o Email: **ID5466Prev_DIMENSIONESICUREZZA_.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 DIMENSIONE SICUREZZA S.r.l. per un importo complessivo di 4500,00 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
Impianto carenza ossigeno lab 87 Fisica Sesto Fiorentino	1	EUR	4.500,00	4.500,00
			Imponibile (no IVA) in EUR	4.500,00

CIG: **ZF03B04B73** CUP: **B52I12000110001**

Firenze, 04 maggio 2023

Il Responsabile Unico del Procedimento

