



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 Santoro Mario

Vista la Determina a contrattare: Protocollo CNR_INO num.1074 del 06/02/2020

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

E' stato consultato il Catalogo e le iniziative del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MePA) ed è stata verificata la disponibilità e la qualità del prodotto oggetto della procedura di acquisto.

Sono stati individuati i prodotti offerti da un solo operatore economico in quanto Unica scheda produttore reperita su Mepa. Il prezzo risulta congruo.

con l'offerta economica riportata sotto

Denominazione e/o Ragione Sociale	Codice Fiscale	Totale Preventivo	File unione delle schede dei prodotti da Catalogo MePA
acal bfi ITALY srl	00439950585	6600,00€	ID2849Prev_acalbfiITALYsrl.pdf

La fornitura viene aggiudicata provvisoriamente alla ditta acal bfi ITALY srl

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 acal bfi ITALY srl per un importo complessivo di 6600,00 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 addivenire all'acquisto dei seguenti beni:

Descrizione	Quantità	Valuta	Prezzo Unitario	Prezzo Totale
Laser array 808 nm con piastra di raffreddamento	2	EUR	3.300,00	6.600,00
		Imponibile (no IVA) in EUR		6.600,00

CIG: **Z292C10BD1**

Sesto Fiorentino, 14 febbraio 2020

Il Responsabile Unico del Procedimento

