

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 Roati Giacomo

Vista la Determina a contrattare: Protocollo CNR_INO num.7900 del 03/11/2020

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 Si sceglie su solo operatore in quanto fornisce i prodotti con le specifiche richieste

con l'offerta economica riportata sotto

Denominazione e/o Ragione Sociale	Codice Fiscale	Totale Preventivo	File unione delle schede dei prodotti da Catalogo MePA
Virtual Logic SRL	03878640238	2379,20€	ID3324Prev_VirtualLogicSRL.pdf

La fornitura viene aggiudicata provvisoriamente alla ditta Virtual Logic 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 Virtual Logic SRL per un importo complessivo di 2379,20 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
Computer portatile 14 pollici	2	EUR	1.189,60	2.379,20
			Imponibile (no IVA) in EUR	2.379,20

CIG: Z002F102F1

Sesto Fiorentino, 04 novembre 2020

Il Responsabile Unico del Procedimento

Giacomo Roati