

INO-CNR: Sede Secondaria "Adriano Gozzini" di Pisa

c/o Area di Ricerca CNR di Pisa.Via G. Moruzzi, 1 - 56124 Pisa.Tel.: 050 315-2235/2232/2443, Fax: 050 315-2247.

- www.ino.it/home/pisa/

PROPOSTA di AGGIUDICAZIONE di SERVIZI

Al Responsabile del CNR-INO - Sede Secondaria "Adriano Gozzini" di Pisa

Il Responsabile Unico del Procedimento Gozzini Silvia

Vista la Determina a contrattare: Protocollo CNR_INO num.10961 del 05/12/2019

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.

Si è proceduto alla Richiesta Di Offerta (RDO) MePA num.2467755 pubblicata il 10/11/2019 ed inoltrata a tutti i fornitori del Bando/Categoria denominato: 'Informatica, elettronica,Telecomunicazione e macchine per Ufficio' a cui hanno risposto 1 operatori economici, con il seguente esito:

ANAGRAFICA del FORNITORE/DITTA INVITATO		STATO OFFERTA			TOTALE	OFFERTA ORIGINALE FIRMATA
Denominazione / Ragione Sociale	Codice Fiscale	Ricevuta	Valida	Esclusa	OFFERTA	Allegato in P7M o pdf
Marwan Technology	01667620502	X	X		810,00€	ID2700OfEc_MarwanTechn_.pdf.p7m

La fornitura viene aggiudicata provvisoriamente alla ditta Marwan Technology perchè con il prezzo più basso.

Non si applica il principio di rotazione in quanto l'affidamento avviene tramite procedura aperta al mercato mediante RDO inoltrata a tutti gli operatori economici iscritti al Bando/Categoria Mepa: 'Informatica, elettronica,Telecomunicazione e macchine per Ufficio' e non si è operato alcuna limitazione in ordine al numero di operatori economici tra i quali effettuare la selezione di cui all'art. 30 comma 1 del D. Lgs. 50/2016.

Propone l'aggiudicazione della fornitura alla ditta Marwan Technology per un importo complessivo di 810,00 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 servizi:

Descrizione	Quantità	Valuta	Prezzo Unitario	Prezzo Totale
Revisione elettronica, manutenzione e messa a punto strumento dimostrativo (pendolo di Foucault)	1	EUR	810,00	810,00
			Imponibile (no IVA) in EUR	810,00

CIG: ZBF2B03EBB

Pisa: 18 dicembre 2019

Il Responsabile Unico del Procedimento

Silvia Gozzini

CNR - INO	
E 0011682	19/12/2019

