



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 Zavatta Alessandro

Vista la Determina a contrattare: Protocollo CNR_INO num.9521 del 04/11/2019

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

E' stato pubblicato un avviso di indagine di mercato sull'apposita pagina del sito Istituzionale URP del CNR - Gare e Appalti, con Protocollo CNR-INO num.9736 del 08/11/2019, per l'individuazione di operatori economici che dovranno presentare anche un'offerta per l'affidamento della fornitura;

Viste le candidature presentate entro il termine del 30/11/2019 alle 23:59 da parte di 2 operatori economici, come di seguito specificato:

Denominazione e/o Ragione Sociale	Codice Fiscale	Data di Candidatura	Totale Preventivo	File Candidatura Firmato Digitalmente
ID Quantique SA	nocodicefiscale	15/11/2019	16713€	ID2576Cand_IDQuantique_.pdf
Laser Optron S.r.l.	06109950151	28/11/2019	18212€	ID2576Cand_LaserOptron_.pdf

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

Tutti i preventivi sono adeguati.

quindi si propone di aggiudicare la fornitura a ID Quantique SA per la seguente motivazione:

Prezzo inferiore.

Non si applica il principio di rotazione in quanto il presente affidamento avviene tramite procedura aperta al mercato mediante indagine di mercato pubblicata su URP CNR 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 ID Quantique SA per un importo complessivo di 16713 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
Rivelatore a singolo fotone 1550nm	1	EUR	16.713,00	16.713,00
			Imponibile (no IVA) in EUR	16.713,00

CIG: Z3E2A7F77C

Sesto Fiorentino: 02 dicembre 2019

Il Responsabile Unico del Procedimento

Alessandro Zavatta