

**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.5584 del 05/07/2021

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

Elenco degli operatori economici in grado di svolgere la fornitura, in seguito a consultazione svolta via EMail o WEB:

Denominazione e/o Ragione Sociale	Codice Fiscale	Data di Invio EMail	Totale Preventivo	File Preventivo Firmato
<i>Mouser</i>	<i>nocodicefiscale</i>	<i>05/07/2021</i>	<i>2034,31€</i>	<i>ID3944Prev_Mouser.pdf</i>
<i>Distrelec Italia S.r.l.</i>	<i>10765880157</i>	<i>05/07/2021</i>	<i>2762,98€</i>	<i>ID3944Prev_DistrelecIt_.pdf</i>
<i>RS COMPONENTS S.r.l.</i>	<i>10578740150</i>	<i>06/07/2021</i>	<i>1024,30€</i>	<i>ID3944Prev_RSComponent_.pdf</i>

è stato valutato quanto pervenuto ed è stato riscontrato quanto segue:  
tutti i preventivi sono adeguati.

quindi si propone di aggiudicare la fornitura a RS COMPONENTS S.r.l. per la seguente motivazione:  
prezzo complessivo è il più basso.

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 RS COMPONENTS S.r.l. per un importo complessivo di 1024,30 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
Ventola assiale in c.c. Sanyo Denki San Ace 9S, 44m3/h, 12 V c.c., 60 x 60 x 25mm, tipo RS 8621605i	1	EUR	15,30	15,30
Ventola assiale in c.c. Sanyo Denki San Ace 9GA, 37m3/h, 12 V c.c., 60 x 60 x 10mm, tipo RS 8855088	1	EUR	20,00	20,00
Contenitore montaggio a rack RS PRO 4U, in Acciaio, ventilato, col. Nero, tipo RS 6657722	1	EUR	100,60	100,60
Armadio per server 9U RS PRO, 488 x 600 x 560mm No, tipo RS 8020333	1	EUR	191,00	191,00
Contenitore montaggio a rack METCASE 2U 88.05 x 482.6 x 365mm, in Alluminio, ventilato, col. Nero, tipo RS 7694876135	1	EUR	135,00	135,00
Convertitore c.a.-c.c. XP Power ECM60UT31, 60W, ingresso 120 - 370 V dc, 90 - 264 V ac, uscita 5 V dc, tipo RS 1227090	1	EUR	43,50	43,50
Alimentatore lineare integrato OEP, ingresso 207 253V ca, 1 uscita 5V cc 1A, 5W, tipo 4949139	2	EUR	53,20	106,40
Alimentatore lineare integrato OEP, ingresso 207 253V ca, 2 uscite 5V cc 500mA, 15W, tipo RS 4949151	1	EUR	82,00	82,00
Adattatore RF RS PRO, da SMA Maschio a SMA Femmina, 50ohm, tipo RS 8782362	5	EUR	11,90	59,50
Contenitore montaggio a rack RS PRO 3U 425 x 425 x 128.6mm, in Alluminio, col. Nero, tipo RS 1881320	2	EUR	135,50	271,00
			<b>Imponibile (no IVA) in EUR</b>	<b>1.024,30</b>

CIG: **Z063261203** CUP: **B56C17000370005**

Sesto Fiorentino, 06 luglio 2021

*Il Responsabile Unico del Procedimento*

