



RICHIESTA DI ACQUISIZIONE BENI

Al direttore dell'Istituto di Informatica e Telematica

Il sottoscritto

Cesario Carlo Alfiero Carbone

qualifica

Responsabile Ufficio Tecnico

matricola CNR n°

11612

operante nell'attività

Ufficio Tecnico e Servizi Ausiliari

nell'ambito del progetto

Istituzionale

VISTI i regolamenti del CNR attualmente vigenti e in base alle relative norme di legge;

VISTA la formulazione del Piano di Gestione 2017 in cui è stato descritto il progetto le entrate e i relativi costi;

VISTA la necessità procedere all'acquisto dei seguenti beni,

DICHIARA

- di dover procedere all'acquisizione del seguente lavoro:

oggetto

Impianto elettrico e di rete supplementare da installare nel Laboratorio di Cyber Security

caratteristiche tecniche del bene

Fornitura e installazione del materiale necessario alla realizzazione di un impianto elettrico e di un impianto di rete per alimentare gli apparati di un sistema di videoconferenza, nella saletta A1b ubicata nel Laboratorio di Cyber Security.

L'impianto, da realizzarsi in canaletta a vista, consiste nella posa in opera di quattro prese di corrente e di due prese dati e alla predisposizione di un cavo HDMI e di cavi USB per il collegamento degli apparati del sistema di videoconferenza.

Inoltre, per rendere funzionale l'uso delle postazioni di lavoro e allo scopo di evitare un utilizzo improprio delle prese di corrente installate sulle pareti della saletta, per ragioni di sicurezza, si predispone l'utilizzo di bauletti multipresa da posizionare sul tavolo di lavoro.

Gli apparati componenti il sistema di videoconferenza, il cavo HDMI ed i cavi USB sono di nostra fornitura.

Si ritiene affidare il lavoro alla ditta SETI WORKS srl perché trattasi di una installazione supplementare ad un impianto di recente realizzazione messo in opera dalla stessa ditta che si è rivelata in grado di operare nel rispetto delle condizioni richieste.

Trattandosi di installazione di un impianto nuovo si invita a procedere fuori MePA/Consip per inesistenza del metaprodotto

estinatario/ufficio;

motivazioni dell'acquisto

tempi di svolgimento servizio

- di avere effettuato una preliminare e approfondita indagine di mercato e di volere imputare la spesa come segue:

CDR

Progetto

GAE

Anno

Piano dei conti

Imponibile IVA Importo

Il Responsabile



L'Amministrazione







Impianti elettrici - Impianti speciali - vendita materiali elettrici e affini

Calcinaia 05/04/2018

Spett.le
IIT Consiglio Nazionale delle
Ricerche
Via Moruzzi 1
Pisa

ALLA C.A. CARLO CARBONE

Offerta n° 1000R2 rb 2018

La presente per rimmetterVi nostra migliore offerta relativa a :

NUOVO POSTO DI LAVORO SALA RIUNIONE

Lieti di ricevere Vostri graditi ordini, e sempre a Vostra completa disposizione per qualsiasi chiarimento, passiamo a porgervi distinti saluti.

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Roberto", is written over a circular stamp. The stamp contains the text "SETI s.r.l." and "Via P. Moruzzi 1" in a stylized font.

SETI WORKS srl
Via Vicarese, 73 - 56012 Calcinaia (PI)
C.F e P.I. 01874640509
Tel. 0587/489186 -499 – Fax 0587/489867
[e-mail: roberto@seti-impianti.it](mailto:roberto@seti-impianti.it)
<http://www.seti-impianti.it>



Certificata SOA
cat. OG1 cl I
cat. OG10 cl II
cat OG 11 cl I
cat OG 9 cl II
cat OS 30 cl II

Num. Ord.	DESCRIZIONE	u.m.	Quantità	Importo unitario	TOTALE
	OPERE ELETTRICHE				
	Punti prese				
DEI015014	Fornitura e posa in opera di nuovo posto di lavoro in sala riunione realizzato in canaletta a 3 scomparti in pvc completo di :- interruttore automatico magnetotermico 2x10 A- n. 3 prese universali - n. 1 presa 10/16 A- n. 2 prese dati .				
	PRESE	NR.	3,00	112,60	337,80
	PRESA	NR.	1,00	39,62	39,62
DEI095111	DATI	NR.	2,00	38,77	77,54
NP	Cavi in rame Brand-Rex - 10GPlus F/FTP, 100 Ω, 4x2xAWG 23/1 di classe EA / categoria 6 adatto per supportare il protocollo 10 gigabit Installazione in aree orizzontalie dorsali. Cavo conforme a ISO 61156-5 ed 2, ANSI/TIA/EIA 568C e agli standard EN 50288-10-1	MT	20,00	2,80	56,00
DEI 095141	Certificazione di cavi e componenti di reti lan, con rilascio di report dettagliato per ogni tratta misurata, secondo norme ISO IEC 11801, EN 50173 classi C, D, E, F e TIA 568B CAT. 3, 5, 5E, 6 e 7; valutata per ogni tratta misurata	cad	2,00	27,28	54,56
NP	Fornitura e posa in opera di posto di lavoro da sopra scrivania composto da:- n. 1 bauletto multipresa da sopra scrivania marca Ticino o simile composta da n. 1 presa universale, N. 21 prese 10/16 A e n. 1 presa usb per ricarica. E' compresa la linea di collegamento fino alla torretta posta sotto la scrivania, protetta da guaina in pvc				
	TORRETTA	NR.	2,00	150,00	300,00
NP	Posa in opera entro canalizzazione predisposta di cavi HDMI, cavi USB di vostra fornitura per collegamento apparecchiature da voi fornite	AC	1,00	77,00	77,00
					0,00
	Importo dei lavori soggetti a ribasso				942,52
	Oneri per l'attuazione del piano di sicurezza				0,00
	Importo dei lavori eseguiti incluso oneri di sicurezza				942,52
	Sconto 5 %				47,13
	Importo netto iva esclusa				895,39

