

Spett.le
IC DE FILIPPO VICO
Via del Centenario
Arzano (NA)

All'attenzione dell' I.C. 2 De Filippo - Vico

Oggetto: **Dettaglio economico relativo al preventivo del progetto Avviso pubblico prot. n. AOODGEFID/20480 del 20/07/2021 per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole. Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014-2020 - Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR) – REACT EU.**
Titolo del progetto: Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici;
Codice Progetto: 13.1.1A-FESRPON-CA-2021-710;
CUP: C79J21044620006;
CIG: Z96361EB64;

1.1 Plesso DE FILIPPO

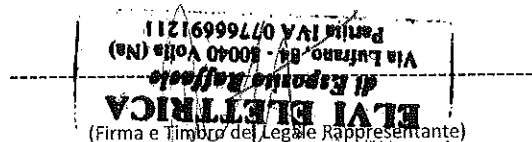
Descrizione Apparato / lavorazione	Quantita'	Prezzo unitario senza iva	Prezzo totale Senza iva
Ups Tipo convertibile tower/rack con capacità di circa 800VA	1	€500,00	€ 500,00
Armadio rack 19" da 9U, completo di Anelli passacavi 40mm x 106 mm, tetto con spazzole per ingresso cavi, Guida patch orizzontale altezza 1U, Ripiano fisso, patch cord in misura adeguati per tutte le connessioni previste	1	€ 200,00	€ 200,00
Rifacimento e sistemazione di punti rete della segreteria, con eventuale impiego di nuovo cablaggio in cat. 6 e relative canalizzazioni e torretta a pavimento	1	€ 2500,00	€ 2500,00
Bonifica di cablaggio con sistemazione della canalizzazione esistente	1	€ 700,00	€ 700,00
Sistema di Monitoring e Controllo Accessi per Access Point	1	€ 300,00	€ 300,00
Controller rete Wi-fi	1	€ 350,00	€ 350,00
Firewall (medium)	1	€ 800,00	€ 800,00
Striscia di alimentazione 6 prese UNEL 16A con magnetotermico monofase	2	€ 50,00	€ 100,00
Patch Panel 24 porte cat. 6 UTP	3	€ 50,00	€ 150,00
Switch 24 porte 10/100/1000 Ethernet PoE+ su rame e 4 porte 1G ottico su SFP Layer 2	3	€ 420,00	€ 1260,00
Installazione e fornitura Access Point	9	€ 230,00	€ 2.070,00
Cablaggio di Punti rete in cat. 6 UTP con utilizzo di canale esistente e/o installazione di nuove canalizzazioni	15	€ 115,45	€ 1731,75
Cablaggio di PDL (doppio punto rete) in cat. 6 UTP con utilizzo di canale esistente e/o installazione di nuove canalizzazioni	27	€ 115,45	€ 3117,15

Patch Cord 2 mt	41	€ 1,00	€ 41,00
-----------------	----	--------	---------

1.2 Plesso TIBERIO

Descrizione Apparato / lavorazione	Quantita'	Prezzo unitario Senza iva	Prezzo totale senza iva
Ups Tipo convertibile tower/rack con capacità di circa 800VA	1	€ 500,00	€ 500,00
Smontaggio degli Access Point e bonificare apparati/borchie non utilizzate	1	€ 100,00	€ 100,00
Armadio rack 19" da 9U, completo di Anelli passacavi 40mm x 106 mm, tetto con spazzole per ingresso cavi, Guida patch orizzontale altezza 1U, Ripiano fisso, patch cord in misura adeguati per tutte le connessioni previste (FDX)	2	€ 200,00	€ 400,00
Patch Panel 24 porte cat. 6 UTP	2	€ 50,00	€ 100,00
Switch 24 porte 10/100/1000 Ethernet PoE+ su rame e 4 porte 1G ottico su SFP Layer 2	2	€ 420,00	€ 840,00
Striscia di alimentazione 6 prese UNEL 16A con magnetotermico monofase	2	€ 50,00	€ 100,00
Installazione e fornitura Access Point (compatibili con esistenti in loco)	12	€ 230,00	€ 2760,00
Cablaggio di Punti rete in cat. 6 UTP con utilizzo di canala esistente e/o installazione di nuove canalizzazioni	36	€ 115,45	€ 4156,20
Patch Cord 2 mt	35	1,0	€ 35,00

Data 30/04/2022



In riferimento alla Vostra richiesta di poter integrare con l'economia del progetto di € 125,50 l'aggiunta di N. 2 punti Lan ,la Elvi Elettrica ha effettuato uno sconto in modo da poter accontentare tale richiesta.

PREZZO TOTALE FORNITURA € 22.811,11+IVA

Distinti saluti

ELVI ELETTRICA di Esposito Raffaele