

procede alla verifica quantitativa, qualitativa e funzionale del servizio prestato e materiale fornito:

N.	DESCRIZIONE INIZIALE DELLA VOCE	MARCA E MODELLO	COSTO UNITARIO (IVA INCLUSA)	Q.tà	COSTO TOTALE (IVA INCLUSA)
1	Patch panel 24 porte	1HE LOGILINK CAT.6	€ 30,50	4	€ 122,00
2	Switch 24 porte PoE	Ubiquiti Unifi US-24-250W Gigabit	€ 427,00	1	€ 427,00
3	Punto rete comprensivo di cablaggio cat. 6 UTP, canalizzazione e borchia RJ45 di cui N. 21 per rifare il laboratorio di informatica al primo piano del plesso principale		€ 91,50	52	€ 4758,00
4	Punto rete elettrico comprensivo di cablaggio e canalizzazione secondo il DM 37/08. Ogni punto elettrico deve essere comprensivo di N. 1 presa SHUKO e n. 2 prese 10/16		€ 91,50	24	€ 2196,00
5	Access Point PoE 802.11ac compatibile al 100% con gli esistenti	UBIQUITI UNIFI MOD. UAP-AC	€ 183,00	6	€ 1098,00
6	Configurazione di firewall ed Access Point (ore) con attivazione del Captive Portal (con eventuale fornitura di controller Wi-Fi) nei plessi di Scuola primaria CEEE82902T - Via Diaz MUSICILE E di scuola media CEMM82901Q Via Trento, 36 -PORTICO DI CE	CONTROLLER CLOUD HYBRID KEY UNIFI UC-CK + FIREWALL ZYXEL ZYXUSG-40-BUN	€ 366,00	2	€ 732,00
7	Telefono Voip di rete compatibile al 100% con gli esistenti	GRANDSTREAM GXP-1405	€ 164,70	2	€ 329,40
8	Struttura touch per problematiche motorie: Touch screen 55' minimo 10 tocchi comprensivo di computer integrato (caratteristiche minime: proc. I3 o equiv., RAM 4 Gb, SSD 128 Gb) e tastiera con pad integrato Wireless	PROMETHEAN APT2-55 + MINI PC GIGABYTE CI3-6010	€ 2562,00	1	€ 2562,00
9	Computer completi (caratteristiche minime: proc. I3 o equiv., RAM 4 Gb, SSD 128 Gb) mouse e tastiere disabili	HP PRO ONE 400 G1 L3E47EA + ALBA COMBO 2	€ 976,00	1	€ 976,00
10	Scanner documentale alta velocità di rete per plesso	FUJITSU SCAN SNAP IX500	€ 512,40	4	€ 2049,60
11	UPS 2000 VA da rack	RIELLO 2000 VA	€ 244,00	1	€ 244,00
12	RACK 24 unità completo di passacavi e mensola	I-CASE EW-2012G + TRAY-11-BK	€ 597,80	1	€ 597,80
Totale IVA inclusa					16.091,80

L'Ing. Luciano Bernardo, esperto per il collaudo nell'ambito del Progetto 10.8.1.A1-FESRPON-CA-2015-28, dichiara, a tal proposito, che nelle seguenti date:

- il 01/12/2016 dalle ore 15:00 alle ore 18:00 presso il proprio studio ha provveduto ad esaminare tutta la documentazione relativa al progetto;
- il 07/12/2016 dalle ore 9:30 alle ore 13:30 presso la sede dell'istituto ha provveduto a verificare l'installazione, canalizzazione e corretto funzionamento della rete LAN e WLAN esistenti e delle apparecchiature che la compongono; l'installazione e il corretto funzionamento del pannello Touch Screen, degli scanner documentali e del computer.



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEIpon
2014-2020

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO-FESR



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia
scuolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IVISTITUTO COMPRENSIVO STATALE
"S. G. BOSCO"Via Trento, 36 - 81050 PORTICO DI CASERTA (CE) – Distretto Scolastico
14

Codice Meccanografico: CEIC82900P – Codice Fiscale: 8010

CONTATTI: Tel./Fax Segr. 0823691434

E-mail: ceic82900pt@istruzione.it – P.E.C. ceic82900p@pec.istruzione.itSito Web: www.icboscoporticodicaserta.gov.it

Prot. n. 6748/C8PON

Portico di Caserta, 07/12/2016

All'ALBO ISTITUTO
Sul SITO WEBVERBALE DI COLLAUDO
PON 10.8.1.A1-FESRPON-CA-2015-28

CIG: 54391711E7 - CUP: D66G15000840007

Nell'anno 2016, il giorno 07 del mese di Dicembre, ha inizio alle ore 9:30 presso la sede dell'Istituto Comprensivo Statale "S. Giovanni Bosco" di Portico di Caserta la riunione relativa al collaudo della rete LAN/WLAN e dotazioni tecnologiche del Progetto PON 10.8.1.A1-FESRPON-CA-2015-28, per verificare la congruità, qualità e quantità del materiale fornito dalla ditta MTK srl con sede in Sessa Aurunca (CE).

Sono presenti:

- Dirigente Scolastico: Prof. Salvatore FALCO
- DSGA: Dott.ssa Monica BARBIERO
- Collaudatore: Ing. Luciano BERNARDO (Contratto Prot.n. 6177/A13 PON del 15/11/2016)
- Legale rappresentante della ditta: Franco DE IORIO

Presiede il Dirigente Scolastico prof. Salvatore FALCO.

La Commissione, vista la seguente documentazione:

N.	Descrizione	Assunzione al protocollo
1	Disciplinare della Richiesta di Offerta (RdO) + Capitolato tecnico	Prot.n. 2536/C8PON del 09/05/2016
2	Decreto dirigenziale di aggiudicazione gara	Prot.n. 3405/C8PON del 21/06/2016
3	Contratto per la fornitura di attrezzature e tecnologie con Allegato A: Capitolato tecnico	Prot.n. 3407/C8PON del 21/06/2016
4	Ordine suppletivo utilizzando il "Quinto d'Obbligo"	Prot.n. 6629/C8PON del 01/12/2016
5	Comunicazione variazione UPS	Prot.n. 4057/C8PON del 01/08/2016
6	Comunicazione variazione Touch Screen	Prot.n. 4058/C8PON del 02/08/2016


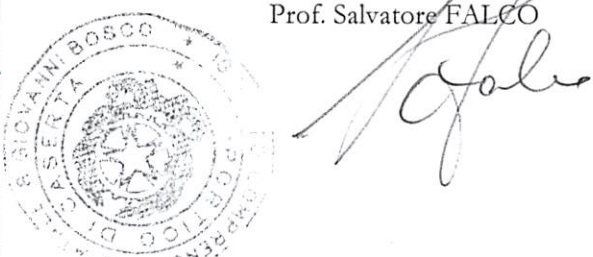
La Commissione, sentito il collaudatore e verificato che:

- a) i materiali impiegati corrispondono per caratteristiche tecniche e dotazioni a quanto descritto nell'ordinazione e nell'offerta a cui la stessa fa riferimento;
- b) i materiali impiegati sono tutti di buona qualità;
- c) le lavorazioni risultano eseguite con accuratezza;
- d) la fornitura è conforme a quanto richiesto;
- e) la fornitura è perfettamente funzionante e priva di difetti palesi;

da esito **POSITIVO**.

La Commissione effettua la chiusura dei lavori alle ore 13:30 del giorno 07/12/2016.

La commissione di verifica:

<p>IL COLLAUDATORE Ing. Luciano BERNARDO</p> 	<p>Il Dirigente Scolastico Prof. Salvatore FALCO</p> 
<p>Per la Ditta MTK srl Il Legale Rappresentante Sig. Franco DE IORIO</p>	<p>II D. S. G. A. Dott.ssa Monica BARBIERO</p> 