

	FONDI STRUTTURALI EUROPEI	pon 2014-2020		Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca Dipartimento per la Programmazione Direzione Generale per gli Interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale Ufficio IV
UNIONE EUROPEA	PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO - FESR		MIUR	

ISTITUTO COMPRENSIVO "TEN. F. PETRUCCI"
Via Ten. F. Petrucci, 16 - 05026 Montecastrilli (TR)
Tel./Fax Uff.Segret. 0744 940235 -
www.comprensivomontecastrilli.gov.it
tric816004@istruzione.it

Fondi Strutturali Europei - Programma Operativo Nazionale 2014/20.

"Per la scuola-Competenze e ambienti per l'apprendimento"

Avviso Pubblico AOODGEFID/9035 del 13/07/2015.

Realizzazione, l'ampliamento o l' adeguamento delle infrastrutture di rete LAN/WLAN. - Azione 10.8.1.A1-FESR PON-UM-2015-1 - "Connettere per educare alla comprensione planetaria"

CUP: : **I36J15000560007**

CIG: : **Z891976EEA**

Agli Atti
All' Albo on-line
Al sito Web della scuola

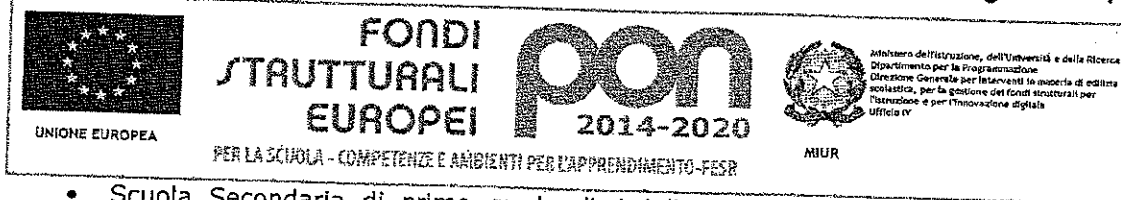
L' anno duemilasedici (2016) il giorno 5 agosto dalle ore 10,00 alle ore 14,00 il gruppo di lavoro costituito da:

Sig. Dorian Ciribuco <i>Docente interno</i>	collaudatore nominato con atto prot.n. 2546 C24c del 08/06/2016 a seguito di Avviso di selezione personale interno
Sig. Gianfelice Vannurelli	Responsabile rappresentante della Ditta Elettrica SRL incaricata da Telecom Italia Spa nell' ambito della Convenzione Consip denominata Reti Locali 5 per la realizzazione di una rete locale. Ordine di fornitura n. 2935252 prot.n.2060 C24c del 10/05/2016 - bando reti locali 5 - Progetto esecutivo Telecom Italia SPA n. 16CE0758PE Rev. 1 del 09/05/2016

ha effettuato il sopralluogo per il collaudo del progetto PON FESR Avviso Pubblico AOODGEFID/9035 del 13/07/2015 Realizzazione, ampliamento o adeguamento delle infrastrutture di rete LAN/WLAN. - Azione 10.8.1.A1-FESR PON-UM-2015-1 e per la verifica della conformità e corrispondenza delle apparecchiature acquistate con l' ordinativo di fornitura, con le tipologie, le caratteristiche e le funzionalità richieste nel capitolato allegato in sede di approvazione del progetto esecutivo definitivo relativo al bando Convenzione Consip Reti Locali 5 nonché del corretto funzionamento delle reti locali LAN/WLAN nei plessi in cui è stato realizzato il progetto. Importo totale della fornitura € 13.935,92 + IVA.

Il sopralluogo è stato effettuato presso:

- Scuola Secondaria di primo grado di Montecastrilli, Via Ten. F. Petrucci, 16 - Montecastrilli
- Scuola Primaria di Casteltodino, Via Ternana snc - Montecastrilli
- Scuola Primaria di Castel dell' Aquila, via delle Rose, 4 - Montecastrilli
- Scuola secondaria di primo grado di Castel dell' Aquila, via delle Rose, 4 - Montecastrilli
- Scuola Primaria di Avigliano Umbro, via G.Matteotti, 13 - Avigliano Umbro



- Scuola Secondaria di primo grado di Avigliano Umbro, via G.Matteotti, 1 - Avigliano Umbro

Alle ore 13,30, terminati i sopralluoghi presso le varie sedi, presso la sede Centrale dell' Istituto Comprensivo di Montecastrilli, via Ten. F. Petrucci, 16 - Montecastrilli (TR) si è riunito il gruppo di lavoro per la redazione del Verbale di Collaudo relativo alla fornitura dell' Ordine n. 2935252 per la realizzazione del progetto esecutivo definitivo n. 16CE0758PE Rev. 1 del 09/05/2016 di Telecom Italia SPA di seguito dettagliata:

Descrizione Articolo Convenzione	Produttore	Quantità	Unità di misura	Prezzo unitario senza IVA	UT Totale
Fornitura Cavo UTP cat.6, 100Ohm, rivestito con guaina esterna LSZH	BRAND-REX	4880	Metro	0,35	1708,00
Installazione Cavo UTP cat.6, 100Ohm, rivestito con guaina esterna LSZH	TELECOM ITALIA	4880	Metro	0,45	2196,00
Fornitura Piastrine per scatole tipo UN1503 da esterno, da incasso o su facciata di torretta a pavimento complete di modulo con 2 connettori RJ45 di cat. 6 UTP, cornice, cestello e scatole	BRAND-REX	34	Pezzo	5,39	183,26
Installazione Piastrine per scatole tipo UN1503 da esterno, da incasso o su facciata di torretta a pavimento complete di modulo con 2 connettori RJ45 di cat. 6 UTP, cornice, cestello e scatole	TELECOM ITALIA	34	Pezzo	19,26	654,84
C6CPCU010-444BB	Fornitura Cat6Plus 24 AWG U/UTP Stranded 4 Pair RJ45 - RJ45 Blade Patch Cord Blue LS/OH IEC 332.1 Sheathed Cable with Blue Boots 1m	68	3,43	233,24	Pezzo
C6CPCU020-444BB	Fornitura Cat6Plus 24 AWG U/UTP Stranded 4 Pair RJ45 - RJ45 Blade Patch Cord Blue LS/OH IEC 332.1 Sheathed Cable with Blue Boots 2m	68	3,78	257,04	Pezzo
Fornitura Patch panel altezza 1 U non schermato, di tipo precaricato, equipaggiato con 24 porte RJ45 di cat. 6, per cavi UTP cat. 6	BRAND-REX	5	Pezzo	74,24	371,20
Installazione Patch	TELECOM ITALIA	5	Pezzo	13,76	68,80



UNIONE EUROPEA

FONDI STRUTTURALI EUROPEI



2014-2020



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per Interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

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

panel altezza 1 U non schermato, di tipo precaricato, equipaggiato con 24 porte RJ45 di cat. 6, per cavi UTP cat. 6 DRCRAK12U0606A2	Fornitura in opera Armadio rack 19" da 12U, profondo 600mm, di larghezza 600mm	5	191,40	957,00	Pezzo
MMCACCCM001	Fornitura in opera Guida patch orizzontale altezza 1U	5	5,53	27,65	Pezzo
DRCSHFI1U04FV2	Fornitura in opera Ripiano fisso	5	15,61	78,05	Pezzo
AP5130DN	Fornitura in opera Access Point per ambienti interni	9	149,37	1344,33	Pezzo
Configurazione Access point per reti wireless per ambienti interni USG6310-BDL-AC	TELECOM ITALIA	9	Pezzo	16,44	147,96
	Fornitura in opera Dispositivi di sicurezza fascia base	6	187,14	1122,84	Pezzo
Configurazione Dispositivi di sicurezza fascia base S2750-28TP-EI-ACC	TELECOM ITALIA	6	Pezzo	14,97	89,82
	Fornitura in opera Switch tipo 1	6	174,39	1046,34	Pezzo
Configurazione Switch tipo 1	TELECOM ITALIA	6	Pezzo	5,23	31,38
Lavori di realizzazione di opere civili accessorie alla fornitura - Materiali	LISTINO DEI	1	Ordinativo	2496,12	2496,12
Lavori di realizzazione di opere civili accessorie alla fornitura - Servizi	TELECOM ITALIA	1	Ordinativo	922,05	922,05

Totale € 13.935,92

Dalla verifica delle apparecchiature sopra indicate risulta quanto segue:

1. la fornitura di materiale corrisponde a quanto offerto in sede di approvazione del progetto esecutivo definitivo.
2. Sono stati effettuati dei test diagnostici che hanno permesso di accertare che la fornitura risponde ai requisiti di funzionalità richiesti e che è conforme al tipo e alle caratteristiche descritti nel progetto esecutivo definitivo allegato all'ordine di fornitura.
3. Tutta la fornitura descritta nel progetto esecutivo definitivo è stata consegnata configurata e conforme.
4. Sono state rilasciate dalla ditta le relative dichiarazioni di conformità degli apparati di rete LAN/WLAN.
5. Il Responsabile aveva provveduto precedentemente ad addestrare il personale all'uso delle strumentazioni nei diversi plessi.

Pertanto tutto ciò premesso i sottoscritti dichiarano quanto sopra indicato e certificano il perfetto funzionamento della fornitura dei materiali di cui all'Ordine n. 2935252 e del progetto esecutivo definitivo di Telecom Italia SPA n. 16CE0758PE Rev. 1 del



09/05/2016 relativo al bando Convenzione Consip Reti Locali 5 per la realizzazione del progetto PON FESR azione 10.8.1.A1-FESR PON-UM-2015-1 -"Connettere per educare alla comprensione planetaria".

Tutte le operazioni di collaudo terminano alle ore 14,00 con ESITO POSITIVO

Allegato al presente verbale

1. Progetto esecutivo definitivo redatto da TELECOM ITALIA SPA n. 16CE0758PE Rev. 1 del 09/05/2016
2. Ordine di fornitura n. . 2935252.

Letto confermato e sottoscritto:

IL COLLAUDATORE
Docente Sig. Dorianò Ciribuco

IL RAPPRESENTANTE DELLA DITTA
Sig. Gianfelice Nannurelli

IL D.S.G.A.
Sig.ra Stefania Meloni

RUP-DIRIGENTE SCOLASTICO
Sig.ra Stefania Cornacchia