

Istituto Comprensivo Perugia 3

Codice Identificativo Progetto: 10.8.1.A1-FESRPN-UM-2015-63
CUP: E96J15001060007
GIG: X2E1994F54

OGGETTO: FONDI STRUTTURALI EUROPEI PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE

“Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020.

Asse II Infrastrutture per l’istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR)

Obiettivo specifico - 10.8 – “Diffusione della società della conoscenza nel mondo della scuola e della formazione e adozione di approcci didattici innovativi” – Azione 10.8.1

Interventi infrastrutturali per l’innovazione tecnologica, laboratori professionalizzanti e per l’apprendimento delle competenze chiave”– **Codice Identificativo Progetto:**

10.8.1.A1-FESRPN-UM-2015-63 “Una rete per tutti”

VERBALE DI COLLAUDO

L’anno duemilasedici, il giorno 29 del mese di luglio dalle ore 10,00 alle ore 14,30 il

Gruppo di lavoro costituito da:

Prof. Angelo Rosario Anglano -Collaudatore nominato con atto dirigenziale prot. n. 1391

del 04/03/2016, a seguito di Avviso di selezione personale interno

Sig. Marco Galardini- Rappresentante della Ditta ELETTRICA MACERATESE per Telecom Italia S.p.a.

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- azioe 10.8.1.A1-FESRPN-UM-2015-63 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 LAN/WLAN nei plessi in cui è stato realizzato il progetto.

Alle ore 11,30 presso la sede delle scuole Primaria e Infanzia “XX GIUGNO”;

Alle ore 13,00 presso la sede della scuola Primaria “A.Fabretti”;

Alle ore 13,30 presso la Succursale della scuola Sec.di I Grado “San Paolo”;

Alle ore 14,00 presso la scuola dell’Infanzia di Via Quieta;

Alle ore 15,00 presso la scuola Sec. di I Grado “San Paolo” sede centrale

Al termine delle operazioni il gruppo di lavoro ha redatto il verbale di collaudo relativo

alla fornitura dell'ordine diretto Consip – Convenzione reti locali 5 n. 2946023 prot. 3543 c14 del 16/05/2016 di seguito dettagliata:

Codice Articolo Convenzione	Quantità	Prezzo Totale
C6U-HF1-RIx-305GY	4270	1494,50
Installazione C6U-HF1-RIx-305GY	4270	1921,50
BR-KIT-2xRJ45 C6U	28	150,92
Installazione BR-KIT-2xRJ45 C6U	28	539,28
BUND PAN-24P C6 UTP	8	593,92
Installazione BUND PAN-24P C6 UTP	8	110,08
C6PCU010-444BB	54	185,22
C6PCU020-444BB	54	204,12
DRCRAKI27U0806A2	1	414,45
DRCRAKI12U0606A2	5	957,00
DRCSHFI1U04FV2	9	140,49
MMCACCCM001	9	49,77
AP5130DN	7	1045,59
Configurazione AP5130DN	7	115,08
S2750-28TP-PWR-EI-ACC	6	1852,20
Configurazione S2750-28TP-PWR-EI-ACC	6	55,56
DEIMATERIALI	1	3080,34
DEISERVIZI	1	1260,63
TOTALE		14170,65

Importo totale della fornitura € 17.288,19 IVA inclusa.

Dalla verifica delle apparecchiature sopraindicate risulta quanto segue:

- 1) La fornitura di materiale corrisponde a quanto richiesto con ordine n. 2946023 prot. 3543 c14 del 16/05/2016 su Consip: Convenzione Reti locali 5 - lotto 2;
- 2) Il materiale è qualitativamente idoneo allo scopo a cui deve essere destinato ed è esente da ogni difetto che possa pregiudicare l'utilizzo;
- 3) Sono stati effettuati una serie di test diagnostici che hanno permesso di accertare che la fornitura risponde ai requisiti di funzionalità richiesti e che è conforme al tipo e caratteristiche descritti nel capitolato allegato alla Convenzione Consip Reti locali 5 lotto 2. Inoltre ogni apparecchiatura informatica è corredata dal relativo manuale di istruzioni, così come ufficialmente rilasciato dal costruttore;
- 4) Accettazione del periodo di garanzia per le suddette apparecchiature nuove di fabbrica, di mesi dodici dalla data di collaudo;
- 5) Tutta la fornitura descritta nel progetto esecutivo è stata consegnata ,configurata e conforme.
- 6) La fornitura è perfettamente funzionante e priva di difetti palesi.

Pertanto tutto ciò premesso i sottoscritti, dopo le necessarie verifiche,

dichiarano

quanto sopra indicato e certificano il perfetto funzionamento dei materiali di cui all'ordine Consip n. 2946023 – Convenzione reti locali 5 prot. 3543 c14 del 16/05/2016 e del progetto esecutivo definitivo di TELECOM ITALIA S.P.A..

Tutte le operazioni di collaudo terminano alle ore 14,30 con ESITO POSITIVO.

Letto, confermato e sottoscritto:

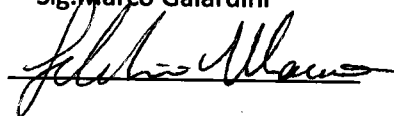
IL COLLAUDATORE

Prof. Angelo Rosario Anglano



IL RAPPRESENTANTE DELLA DITTA
ELETTRICA MACERATESE DI Franchi & c srl per Telecom Italia S.p.a

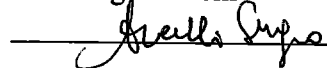
Sig. Marco Galardini



Firme per presa d'atto di quanto sopra dichiarato e sottoscritto dai responsabili del collaudo:

IL D..S.G.A.

Dott. Sergio Arcelli



LA DIRIGENTE SCOLASTICA

Dott.ssa Simonetta Zuccaccia

