

UNIONE EUROPEA

FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

pon  
2014-2020



MIUR

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



## I. I. S. "ROLANDO DA PIAZZOLA"

Dante, 4 - 35016 Piazzola Sul Brenta (PD) J 049/5590023 - ☎ 049/5591400

rolandodapiazzola.it - E-mail: istituto@rolandodapiazzola.it - pdis01900v@istruzione.it

E-mail certificata: pdis01900v@pec.istruzione.it

Cod. fisc. 92189730283

LICEO

- Scientifico

- Scientifico con opzione Scienze Applicate

TECNICO ECONOMICO

- Amministrazione Finanza Marketing

- Amministrazione Finanza Marketing articolazione relazioni internazionali per il Marketing

PROFESSIONALE

- Servizi Socio-Sanitari

Prot. n. 11.661/C35m

Piazzola sul Brenta, 2 dicembre 2016

**Codice identificativo progetto 10.8.1.A2-FESRPON-VE-2015-31**

**CUP: I36J15001180007**

**CIG : ZC31A7C780**

### VERBALE DI COLLAUDO

L'anno 2016, il giorno venerdì 2 del mese di dicembre alle ore 12.00 presso la sede dell'Istituto "Rolando da Piazzola" alla presenza del Dirigente Scolastico prof.ssa Olivella Bertoncetto i sottoscritti:

-Prof. Andrea Marzatico individuato tra il personale interno con decreto Prot.n. 3066 del 1/4/2016 quale Progettista del Progetto 10.8.A2FESRPON-VE-31 finalizzato all'ampliamento delle infrastrutture di rete LAN/WLAN;

-Ing. Carlo Cassol, individuato con decreto Prot.n.11.129 del 19/11/2016 quale collaudatore esperto esterno della fornitura e installazione di attrezzature informatiche tecnologiche acquistate in MEPA dall'Istituto con R.D.O. n.1268085 del 1°/7/2016 nell'ambito del Progetto 10.8.A2FESRPON-VE-31;

-Sig. Dall'Olio Mattia, tecnico in rappresentanza della ditta AREA INFORMATICA SNC di Zampieri Devis & C di Piazzola sul Brenta (PD), ditta aggiudicataria del bando in MEPA - decreto di aggiudicazione Prot.n. 6654/C35m del 16/8/2016;

presa visione della parte progettuale inerente la tipologia delle attrezzature richieste, procedono alla verifica di corrispondenza e conformità del materiale consegnato con le tipologie, caratteristiche e funzionalità dichiarate in sede di offerta e indicate nel Capitolato Tecnico :

Descrizione	Quantità
SWITCH con 16 porte PoE Supports PoE+ IEEE802.3at/af and 24V Passive PoE	2
Access point PoE Instant Deployment, montaggio su scatola 503, doppio bypass ethernet ;	30
SWITCH con 24 porte PoE Supports POE+IEEE 802.3 at/af and 24 V Passive Poe;	1
SWITCH con 48 porte PoE;	2
Access point PoE dual radio, Instant Deployent;	2
Patch cord CAT mtl UTP guaina LSZH	21
<p>Fornitura e posa in opera di materiali e di quant'altro necessario alla corretta esecuzione dell'opera. Tutti i materiali saranno di prima scelta, marca e qualità in conformità alle vigenti normative CEI del settore. L'impianto sarà conforme al D.M. 37 22/01/08 e alle normative CEI 64/8 III Ed. e 186/68 "Impianti alla regola dell'arte";</p> <p>Al completamento dell'impianto e prima del collaudo finale dovrà essere prodotta a cura della ditta esecutrice , certificazione compatibile con la normativa EN50173 per l'utilizzo del cavo cat.5e per tutti i punti nuovi ed esistenti e detta certificazione sarà corredata di un report per ogni punto di rete installato.</p>	A Corpo

Tutte le tipologie di canalizzazioni e tubazioni posate devono avere caratteristiche tecniche e funzionali adatte all'ambiente di utilizzo nel rispetto delle norme vigenti in materia di reti elettriche e linee dati.

Sarà cura della ditta esecutrice produrre tutta la documentazione tecnica necessaria per la gestione e manutenzione dell'impianto nonché tutte le certificazioni e dichiarazioni di conformità relativi agli impianti realizzati

Nello specifico procedono dapprima alla verifica della corrispondenza tra l'oggetto della aggiudicazione e il materiale consegnato e alla verifica di conformità delle attrezzature con quanto previsto nel capitolato tecnico successivamente effettuano le verifiche di funzionalità delle attrezzature installate, eseguono test di connessione e di collegamento alla rete.

Dalla verifica delle apparecchiature sopra indicate risulta che:

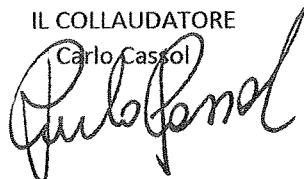
- a-i materiali impiegati corrispondono per caratteristiche tecniche a quanto descritto nell'offerta, nell'ordine di acquisto, nel documento di trasporto n. 294 del 26/9/2016;
- b-i materiali sono di qualità;
- c-il lavoro risulta eseguito con accuratezza;
- d-la fornitura funziona ed è priva di difetti palesi:

Sulla base di quanto sopra indicato, l'esito del collaudo è positivo.

Dopo avere redatto, letto e sottoscritto il presente verbale, i sottoscritti concludono le operazioni di collaudo alle ore 13.30

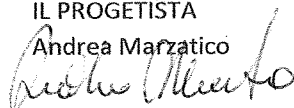
IL COLLAUDATORE

Carlo Casoli



IL PROGETISTA

Andrea Marzatico



AREA INFORMATICA

Mattia Dall'Olio



IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Olivella Bertoncetto

