



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
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 IV



BLAISE PASCAL

ISTITUTO SUPERIORE PASCAL COMANDINI

P.le Macrelli, 100 – 47521 Cesena (FC)

Tel.+39 054722792

COD.Fis. 90076540401

COD. Mecc.FOIS01100L

E-mail: fois01100l@istruzione.it

PEC: fois01100l@pec.istruzione.it



Prot. 14728 /22 del 11/11/2022

Codice CUP : C19J21034800006

CIG Z31382F234

Oggetto: collaudo PROGETTO PON CABLAGGIO STRUTTURATO E SICURO ALL'INTERNO DEGLI EDIFICI SCOLASTICI codice progetto 13.1.1A-FESRPN-EM-2021-341 - 10 Access Point PoE WLAN 1.75 GBit/s 2.4 GHz, 5 GHz

Il giorno 11/11/2022 alle 12:30 presso i locali del Plesso Comandini si è concluso il collaudo relativo a PROGETTO PONCABLAGGIO STRUTTURATO E SICURO ALL'INTERNO DEGLI EDIFICI SCOLASTICI codice progetto 13.1.1A- FESRPN-EM-2021-341 per la parte relativa all'acquisto di 10 Access Point PoE WLAN 1.75 GBit/s 2.4 GHz, 5 GHz di cui al CIG Z31382F234

A tale proposito il sottoscritto prof. Stefano Castagnoli in qualità di Collaudatore del progetto in oggetto secondo determina prot. 687/22 del 19/1/2022 dichiara di aver:

1. verificato i documenti relativi alla consegna dei beni e la corrispondenza rispetto a quanto specificato nel Capitolato Tecnico redatto dal prof. Maurizio Sintuzzi con protocollo 2244/22 del 21/2/2022;
2. eseguito verifiche e controlli di tutta la fornitura rispetto alle caratteristiche di qualità e di costo, alla loro efficace funzionalità ed alla rispondenza di hardware, software e firmware alle prestazioni richieste e dichiarate dalla Azienda fornitrice;
3. proceduto con il collaudo riguardante la totalità delle apparecchiature oggetto del contratto in contraddittorio con il Tecnico incaricato prof. Maurizio Sintuzzi;
4. verificata la rispondenza dei beni acquistati rispetto al progetto stilato.

A seguito delle operazioni di collaudo il prof. Stefano Castagnoli constata che:

1. la fornitura è completamente conforme per quanto attiene a quantità e qualità, caratteristiche e costo dei beni rispetto agli ordini:
 - a. prot 10280/22 del 25/8/22 e prot. 14647/22 del 10/11/2022le apparecchiature risultano al momento del collaudo perfettamente funzionanti e nuove di fabbrica.

Di seguito il dettaglio delle operazioni di collaudo delle apparecchiature fornite.

PLESSO COMANDINI	
Access Point PoE WLAN 1.75 GBit/s 2.4 GHz, 5 GHz	10

Il presente documento di collaudo annulla e rettifica il documento di collaudo prot. 14133 /22 del 28/10/22 per la sola parte relativa alla riga Ubiquiti UAP-AP-PRO

Cesena, 11/11/2022

Prof. Stefano Castagnoli

