



POLO SCOLASTICO 2 "TORELLI"

Liceo Scientifico Statale - Viale Kennedy, 30 - 61032 FANO (PU)

Segreteria 0721/800809 Fax 0721/803951 - www.liceotorelli.it

e-mail: psps01000g@istruzione.it psps01000g@pec.istruzione.it

Cod. fisc. 81003870417



Prot. n. 3856 e 6

Fano, 08/09/2016

CUP E36J15001780007

Codice Identificativo del Progetto 10.8.1.A3-FESRPON-MA-2015-167

CIG: Z591A1233B

Agli Atti
All'albo della Scuola

Verbale di collaudo realizzazione AMBIENTI DIGITALI

L'anno 2016, il giorno otto del mese di settembre alle ore 9:30 presso i locali del Liceo Scientifico "Torelli", in viale Gramsci, 89 - Pergola (PU), si è riunito il gruppo di lavoro per effettuare la verifica e il collaudo della fornitura relativa al Progetto Codice 10.8.1.A3-FESRPON-MA-2015-167, lotto "realizzazione ambienti digitali", per un importo totale di fornitura di euro 8.317,96 comprensivi di IVA, alla presenza dell'incaricato della ditta Converge S.P.A. di Roma, ordine 3067801 convenzioni Consip.

Sono presenti:

- 1) il prof. Riccardo Righi, in qualità di collaudatore;
- 2) il sig. Davide Moricoli, in qualità di delegato del Dirigente Scolastico;
- 3) il sig. Claudio Falasco, in rappresentanza della ditta Converge S.P.A. con sede in Roma.

La ditta procede alla consegna della seguente fornitura: N. 14 PC desktop di fascia alta (Lenovo M93), completa di documentazione e materiale di installazione.

In primo luogo si procede alla verifica del materiale consegnato, che risulta corrispondente a quanto richiesto nel contratto.

Successivamente si passa alla verifica della conformità delle attrezzature consegnate con le caratteristiche indicate nella Convenzione Consip Ordine n. 3067801.

Le risultanze di tale controllo sono riportate nella seguente tabella:

Quantità	Descrizione	Conformità
14	PC desktop di fascia alta (Lenovo M93) con sistema operativo Windows 8 Thinkcentre M93 tower WIN 8.1	Sì

Si passa, quindi, ad effettuare una serie di test diagnostici ed a verificare il funzionamento del dispositivo.

Dopo le necessarie verifiche di corretto funzionamento, è risultato che:

- a) la fornitura corrisponde per caratteristiche tecniche e dotazioni a quanto richiesto nell'ordinazione;
- b) la fornitura risulta di buona qualità;
- c) la fornitura è perfettamente funzionante e priva di difetti palesi.

I sottoscritti, pertanto, dichiarano che la fornitura è qualitativamente idonea allo scopo a cui deve essere destinata ed esente da difetti che ne possano pregiudicare l'utilizzo.

Tutte le operazioni di collaudo terminano alle ore 11:30.

Letto, approvato e sottoscritto.

1) Il collaudatore, prof. Riccardo Righi _____

2) per il Dirigente Scolastico, sig. Davide Moricoli _____

3) per la ditta Converge S.P.A. di Roma, sig. Claudio Falasco _____

Riccardo Righi

Davide Moricoli

Claudio Falasco

