

	<b>MINISTERO DELL'ISTRUZIONE</b> <b>LICEO CLASSICO e SCIENTIFICO "A. VOLTA"</b> Via Cesare Cantù 57 – 22100 Como Tel: 031.261498 – 031.2759100 Cod. Min. COPC020007 – C.F. 80018960130 - Cod. univ. fatt. elettronica UFQ50C Sito Internet: <a href="http://www.liceovoltacomo.edu.it">www.liceovoltacomo.edu.it</a> email: <a href="mailto:copc020007@istruzione.it">copc020007@istruzione.it</a> - <a href="mailto:copc020007@pec.istruzione.it">copc020007@pec.istruzione.it</a>	



Prot. n. 2458/VI.2

Como, 22/09/2022

CUP: J19J21016410006

CIG: Z003661CC6

Albo on line sito web sez. Pon  
Agli atti

Il giorno 22 settembre dell'anno 2022 alle ore 15.00, presso il Liceo Classico e Scientifico "A. Volta" di Como, il Sig. Mauro Rubini **in qualità di Collaudatore** alla presenza delle sotto elencate persone, ha proceduto alla verifica e collaudo del materiale acquistato per la realizzazione del progetto 13.1.1A FERSPON-LO-2021-648 relativo alla fornitura ODA n° 6811662 per un importo totale di fornitura di € 31704,66 (IVA compresa).

Sono presenti i Sigg.:

1. Il Dirigente Scolastico Angelo Valtorta
2. Il Collaudatore incaricato del Pon AT Mauro Rubini
3. Rappresentante ditta Antelma srl, Sig. Francesco Patricolo

DESCRIZIONE MATERIALE	Q.TÀ	FORNITORE	Codice ordine Mepa
ENGENIUS CLOUD MANAGED SWITCH48-PORT GBE	01	<b>ANTELMA SRL</b>	6811662
ENGENIUS CLOUD MANAGED SWITCH 8 PORTE GBE POE 55W	05	<b>ANTELMA SRL</b>	6811662
ENGENIUS CLOUD MANAGED SWITCH 8 PORTE GBE POE 130W	04	<b>ANTELMA SRL</b>	6811662
ENGENIUS CLOUD MANAGED SWITCH 24 PORTE ECS1528	07	<b>ANTELMA SRL</b>	6811662
MIKROTIK SFP+MODULE 10G MM 300M 850NM	02	<b>ANTELMA SRL</b>	6811662
MIKROTIK SFP+MODULE 10G MM 300M 850NM	10	<b>ANTELMA SRL</b>	6811662

Dalle prove eseguite di ricognizione generale della funzionalità, è risultato che:

- a) i materiali impiegati corrispondono per caratteristiche tecniche e dotazioni a quanto descritto nell'ordine e nell'offerta a cui la stessa fa riferimento;
- b) i materiali impiegati sono tutti di buona qualità;
- c) le lavorazioni risultano eseguite con accuratezza;
- d) la fornitura è conforme a quanto richiesto;
- e) la fornitura è perfettamente funzionante e priva di difetti palesi;
- f) sono presenti tutti gli accessori, se previsti.

	<p>MINISTERO DELL'ISTRUZIONE</p> <p><b>LICEO CLASSICO e SCIENTIFICO "A. VOLTA"</b></p> <p>Via Cesare Cantù 57 – 22100 Como Tel: 031.261498 – 031.2759100</p> <p>Cod. Min. COPC020007 – C.F. 80018960130 - Cod. univ. fatt. elettronica UFQ50C</p> <p>Sito Internet: <a href="http://www.liceovoltacom.edu.it">www.liceovoltacom.edu.it</a></p> <p>email: <a href="mailto:copc020007@istruzione.it">copc020007@istruzione.it</a> - <a href="mailto:copc020007@pec.istruzione.it">copc020007@pec.istruzione.it</a></p>	

Il collaudatore del PON, Sig. Mauro Rubini, ha considerato la perfetta efficienza del materiale ordinato, che sono qualitativamente rispondenti allo scopo cui devono essere adibiti ed esenti da menomazioni e difetti che ne possono pregiudicare il pieno impiego.

Il collaudo si conclude alle ore 17.00.

Il Collaudatore del Progetto PON  
Sig. Mauro Rubini

*Mauro Rubini*



Il Dirigente Scolastico  
Angelo Valtorta

