

ISTITUTO COMPRENSIVO "Antonio BERGAMAS"
TRIESTE

Al sito WEB_sezione Amministrazione Trasparente
Agli Atti

VERBALE DI COLLAUDO / VERIFICA DI CONFORMITA'

(Art. 102, comma 2, d. lgs. N.50/2016; Art. 17, comma 3, Decreto 28 agosto 2018 n° 129)

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) – REACT EU. Asse V – Priorità d’investimento: 13i – (FESR) “Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia” – Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia – Azione 13.1.1 “**Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici**”– Avviso pubblico prot. n. 20480 del 20/07/2021 per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole.

Codice Progetto: 13.1.1A-FESRPON-FR-2021-58

CUP: I99J21005140006

CIG: ZBA365F3B9

Il giorno 27.01.2023 alle ore 12.30 presso la sede legale di questa istituzione scolastica l’assistente tecnico Alessandro Vicenti in qualità di collaudatore nominato con nota protocollo n. 1436 del 28.03.2022 dal Dirigente scolastico reggente Sergio Cimarosti procede alla verifica e al collaudo della seguente fornitura di materiale della ditta Consulenza Informatica S.r.l., codice fiscale e partita IVA 00860900323, con sede legale in Trieste via Pietro Querini 6:

Prodotto	Quantitativo	Descrizione
Cablaggio in rame	1492 1492 372	Cavo U/UTP cavo cat.6 rame rigido grigio
Prodotti accesso Wireless	35 5 9	scatola 503 cat 6 non schermato
Firewall	1	FireWall TP-Link modello TL-R605
Switch	1	Switch TP-Link TL-SG3428XMP
Switch	3	Switch Managed TP-Link L2+ con 8 Porte Gigabit e 2 Slot SFP
Access Point	15	Access Point Indoor TP-Link MU MIMO Wi-Fi AC1350
Armadi a Rack	3	armadio rack 19' a muro 12 unità, e accessori
Gruppi di continuità	1	upc apc rackmount 280 w 4 prese
Firewall	1	FireWall TP-Link modello TL-R605
Switch	2	Switch Managed TP-Link L2+ con 8 Porte Gigabit e 2 Slot SFP
Access Point	5	Access Point Indoor TP-Link MU MIMO Wi-Fi AC1350

ISTITUTO COMPRENSIVO "Antonio BERGAMAS"
TRIESTE

Gruppi di continuità	1	ups apc rackmount
Firewall	1	FireWall TP-Link modello TL-R605
Switch	1	Switch TP-Link TL-SG3428XMP
Access Point	5	Access Point Indoor TP-Link MU MIMO Wi-Fi AC1350
Firewall controller	3	Controller di rete TP-LINK OC200

SI CERTIFICA

La rispondenza e la conformità, sia delle specifiche tecniche che delle caratteristiche, della quantità e della documentazione, tra quanto richiesto e quanto fornito.

ESITO COLLAUDO

Accertato che i materiali sono risultati qualitativamente rispondenti allo scopo cui devono essere adibiti ed esenti da menomazioni e difetti che ne possono pregiudicare il pieno impiego, il sottoscritto Alessandro Vicenti collauda con esito positivo la fornitura del materiale consegnato dalla ditta Consulenza Informatica srl.

Le operazioni di collaudo di concludono alle ore 13,30 con la redazione e sottoscrizione del presente verbale.

Il collaudatore

Alessandro Vicenti

Firma per presa d'atto di quanto sopra dichiarato e sottoscritto dal responsabile del collaudo.

Il dirigente scolastico a convalida
Lara Modanese