



Ministero dell'Istruzione

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE – GANDINO

C.F.: 90017460164 - Cod. Mecc.: BGIC847002

Via Cesare Battisti n. 1 – 24024 Gandino (BG)

Tel.035/745117 – Fax 035/745355

sito web: www.icgandino.edu.it

e-mail: BGIC847002@istruzione.it - BGIC847002@pec.istruzione.it



CODICE PROGETTO: 13.1.1A-FESRPON-LO-2021-48

CUP: G49J21007870006

CIG: Z3B3641C34

VERBALE DI COLLAUDO

L'anno 2022, il giorno 20 del mese di Ottobre alle ore 15.00 presso i plessi di Casnigo Via Europa e Cazzano S.A. via Tacchini, 2 dell'Istituto Comprensivo di Gandino (BG), si è svolto il collaudo delle attrezzature fornite da COLMAN LUCA S.R.L. VIA LOMBARDIA 11/A/B/C NEMBRO BG 24027 - P.Iva IT 03447300165, fornitura richiesta con Trattativa diretta n° 2127058 per un importo totale di fornitura di euro 2516,00 + IVA

Tomasini Paolo	Collaudatore
Cristiano Rosario	DSGA
Micco Rita	DS

VERIFICA DI CONFORMITA' rispetto all'ordine

Si procede alla verifica di conformità e corrispondenza del materiale con le tipologie, caratteristiche e funzionalità dichiarate in sede di offerta e/o indicate nel Capitolato Tecnico i cui risultati si riportano nella tabella seguente:

Intervento sul plesso di Cazzano

Attrezzatura	Quantità	Specifiche attrezzatura	CONFORME SI/NO
Sostituzione apparati attivi esistenti	1	Switch Managed L2 TP-LinK con 24 Porte Gigabit POE+ e 4 Slot SFP 56 Gbps Switching Capacity 250W POE Power Budget	SI
Patch panel	1	Fornitura e installazione Patch panel 24 porte categoria cat5E con attestazione cavi reti persistenti	SI
patch cord	20	Fornitura e posa in opera di patch cord colore grigio di lunghezza 0,5/1mt per attestazione punti dati creati	SI
Verifica punti rete	1	Verifica e numerazione punti rete esistenti	SI

Intervento sul plesso di Casnigo

Attrezzatura	Quantità	Specifiche attrezzatura	CONFORME SI/NO
Sostituzione apparati attivi esistenti	1	Switch Managed L2 ZYxel con 24 Porte Gigabit POE+ e 2 Slot SFP 52 Gbps Switching Capacity 170W POE Power Budget	SI
posa in opera di Antenna Access Point	2	Posa in opera di Antenna Access Point marca Ubiquiti tipo UAP-AC-PRO Caratteristiche principali: - WiFi 5 4x4 ad alta efficienza (802.11ax) - Banda a 5 GHz (4x4 MU-MIMO e OFDMA) con velocità di trasmissione di 2,4 Gbps - Banda da 2,4 GHz (4x4 MIMO) con velocità di trasmissione di 600 Mbps - Alimentato PoE - Protezione da acqua e polvere con grado di protezione IP54 per versatilità di montaggio in interni/esterni	SI
Cablaggio	1	Posa in opera cablaggio cat6 in canalina PVC da access Point a armadio Rack	SI

INSTALLAZIONE E FUNZIONAMENTO DELLA FORNITURA

Il collaudatore, dopo aver effettuato una serie di test diagnostici, ha accertato che la fornitura risponde ai requisiti di funzionalità richiesti e che è conforme al tipo descritti in contratto (o nei suoi allegati) ed è tutto perfettamente funzionante e conforme alle caratteristiche richieste.

Come da modifica apportata dal progettista l'azienda ha provveduto a installare le antenne già in dotazione all'Istituto in quanto di caratteristica simile e le nuove antenne causa problemi di approvvigionamento dovuto alla situazione economica avrebbero posticipato i tempi di realizzo.

ESITI DEL COLLAUDO

La fornitura oggetto del contratto di compravendita tra l'Istituto Comprensivo di Gandino (BG) e la ditta COLMAN LUCA S.R.L. è stata totalmente consegnata.

Pertanto, i presenti dichiarano di aver assistito al collaudo di quanto sopraindicato e di averne verificato il perfetto funzionamento.

Tutte le operazioni di collaudo terminano alle ore 18.00 con esito positivo.

Letto, confermato e sottoscritto

Il Collaudatore
Per Neartec snc
Tomasini Paolo

Il Dirigente Scolastico
Rita Micco