

Provincia Autonoma di Bolzano – Alto Adige
**ISTITUTO DI ISTRUZIONE SECONDARIA DI
SECONDO GRADO PER LE SCIENZE UMANE I
SERVIZI E IL TURISMO**
in lingua italiana
“CLAUDIA de’ MEDICI”

Tel. 0471 -28.80.85 – 28.14.97

Cod. Fisc. – Steuernr. 80005800216

E-mail: iiss.demedici@scuola.alto-adige.it

PEC: IS.DeMedici.Bolzano@pec.prov.bz.it

Website: iiss-demedici.bz.it



Autonome Provinz Bozen - Südtirol
**OBERSCHULZENTRUM FÜR
SOZIALWISSENSCHAFTEN
DIENSTLEISTUNGEN UND TOURISMUS**
in italienischer Sprache
„CLAUDIA de’ MEDICI”

Fax 0471 – 28.31.68

Agli atti
Al sito web

VERBALE DI COLLAUDO

Realizzazione del progetto PON “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020 Asse V – Infrastrutture per l’istruzione – Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR) Obiettivo Specifico 13.1.1 “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici”.

Codice Autorizzazione 13.1.1A-FESRPON-TR-2023-1

Codice CUP: I54D21000170006

Codici CIG: A010978330 - A0143B95C8 e Z0A3CC70B1

Il giorno 12/10/2023, alle ore 11:30, presso la sede dell’IISS “Claudia de’ Medici” in Via San Quirino n. 37 a Bolzano, ha inizio il collaudo della rete WiFi per la didattica riguardante la realizzazione del progetto PON indicato in oggetto, realizzata dalla ditta Elektro Holzmann di/des Holzmann Wilhelm con sede in via Enzenberg n. 26 a Terlano (BZ), P.IVA 00620500215 per il servizio di cablaggio strutturato e dalla ditta ACS Data System SpA con sede in via Negrelli n. 6 a Bolzano, P.IVA 00701430217 per la fornitura del materiale informatico.

Il sottoscritto prof. Saverio De Marco, in qualità di collaudatore per effetto dell’incarico ricevuto con nomina del 06/10/2023, prot. n. 2507, a seguito dell’intervento dei tecnici della rete FUSS della didattica delle scuole a carattere statale in lingua italiana della Provincia Autonoma di Bolzano, indispensabile per la configurazione, procede alla verifica e al collaudo della rete WiFi realizzata tramite cablaggio strutturato e sicuro a cura della ditta Elektro Holzmann di/des Holzmann Wilhelm di Terlano (BZ) e del relativo materiale fornito dalla ditta ACS Data System di Bolzano secondo le seguenti specifiche:

Ditta Elektro Holzmann di/des Holzmann Wilhelm - descrizione	Quantità	Prezzo unitario	Iva 10%	Importo complessivo
Realizzazione cablaggio sicuro e strutturato - Rete WiFi didattica compresi oneri di sicurezza	1	€ 56.887,50	€ 5.688,75	€ 62.576,25
Totale				€ 62.576,25

Ditta ACS Data System SpA - descrizione	Quantità	Prezzo unitario	Iva 22%	Importo complessivo
Access Point con staffa per montaggio	45	€ 396,50	€ 3.925,35	€ 21.767,85
Switch POE	4	€ 6.817,47	€ 5.999,37	€ 33.269,27
Misurazioni di campo	1	€ 2.373,60	€ 522,19	€ 2.895,79
Alimentatori per switch	4	€ 413,25	€ 363,66	€ 2.016,66
Totale fornitura				€ 59.949,57

Esaminati i suddetti beni, si accerta la corrispondenza degli stessi con quanto richiesto in fase di affidamento e la loro efficienza.

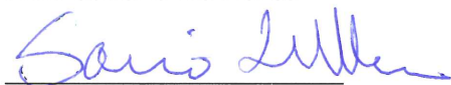
A conclusione delle operazioni di verifica e test, il sottoscritto certifica quanto segue:

- che i beni consegnati e montati hanno caratteristiche tecniche conformi a quelle previste dal contratto di affidamento (ODA) di fornitura e dall'offerta formulata,
- che l'accertamento eseguito ha confermato che i beni sono qualitativamente idonei allo scopo a cui devono essere destinati e sono esenti da ogni difetto che possa pregiudicarne l'utilizzo,
- che la rete didattica WiFi funziona ed è efficiente.

Tutte le operazioni di collaudo terminano alle ore 12:20 con effetto POSITIVO.

Bolzano, 12/10/2023

Il collaudatore
Prof. Saverio De Marco



Il Dirigente scolastico e R.U.P.
Prof. Andrea Pedevilla
firmato digitalmente

Il presente provvedimento viene pubblicato nella sezione "Amministrazione trasparente" e nell'apposita sezione dedicata ai progetti finanziati con fondi del PON sul sito web dell'Istituto scolastico <https://iiss.demedici.it> ai fini della generale conoscenza.