



ISTITUTO COMPRENSIVO di ALMESE

Piazza della Fiera 3/2 - 10040 ALMESE (TO)
Cod. Ministeriale TOIC82100C - C.F. 95565950011
Indirizzo web: www.comprensivoalmeze.edu.it
Tel. 0119350258

E-mail: toic82100C@pec.istruzione.it-
toic82100C@istruzione.it

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE DI ALMESE-ALMESE
Prot. 0007044 del 29/08/2022
I (Uscita)



Almeze, 29/08/2022

OGGETTO: *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. 20480 del 20/07/2021 per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole. Avviso di riapertura dei termini della procedura “a sportello” prot. 43813 dell’11 novembre 2021 - Nota autorizzativa prot. AOODGEFID/00000019 del 03/01/2022.*

CIG: 9148927d63

CUP: B59J21025530006

CNP: 13.1.1A-FESRPON-PI-2022-53

Scuola Primaria Villar Dora

VERBALE DI VERIFICA CONFORMITA' E COLLAUDO Cablaggio strutturato e sicuro - PON Reti Cablate

- 1) Stipula trattativa diretta su MEPA n° **2078408**
- 2) L'anno 2022, il giorno 29 del mese di Agosto, presso l'ISTITUTO COMPRENSIVO DI ALMESE, alla presenza del RUP D.S. Vincenza D'Alcamo, il prof. Giovanni ZULLO, nominato COLLAUDATORE con decreto Prot. n° **5057 del 20/05/2022** procedeva ad effettuare la verifica di regolare conformità e il COLLAUDO della fornitura relativa all'affidamento diretto di cui in riferimento per un importo totale di fornitura di euro **55602,84** al netto di IVA come di legge.

VERBALE

La ditta ha provveduto alla consegna della documentazione a comprova delle caratteristiche tecniche relative alle prestazioni e ai requisiti funzionali di cui al Capitolato Tecnico.

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:

Q.tà	Descrizione Prodotto	Ditta Fornitrice	Note
1	Installazione n° 1 armadio rack a parete	Omnia Computer Srl	
1	Installazione n° 1 Ubiquiti Cloud Key per l'amministrazione e gestione remota della rete	Omnia Computer Srl	
1	Installazione di un Firewall Sophos XGS87 con licenza content filtering 3 anni	Omnia Computer Srl	
1	Realizzazione n° 1 dorsale verso rack preesistente	Omnia Computer Srl	
2	Sostituzione n° 2 Access Point con UAP-6LR	Omnia Computer Srl	
1	Installazione n° 1 Access Point UAP-6LR	Omnia Computer Srl	
	Realizzazione cablaggio per AP	Omnia Computer Srl	
1	Fornitura e installazione n° 1 Ubiquiti Gigabit Switch 24 porte Poe	Omnia Computer Srl	
	Completamento cablaggio laboratorio con patch panel e frutti per il rack, oltre a n° 16 scatole 503 da esterno e relativi frutti più placche da installare in corrispondenza delle postazioni	Omnia Computer Srl	
1	Configurazione del sistema	Omnia Computer Srl	

A seguito inoltre della verifica relativa al corretto funzionamento si conclude l'operazione di collaudo con esito POSITIVO.

Il presente atto viene pubblicato sul sito web dell'Istituto, sezione PON Reti Cablate e Albo on line ai sensi del Dlgs 33/2016.

II COLLAUDATORE
Prof. Giovanni ZULLO

