MIIC82500Q - A25837D - REGISTRO PROTOCOLLO - 0000310 - 20/01/2023 - IV.5 - U





Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione Direzione Generale per interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale Ufficio IV



ISTITUTO SCOLASTICO COMPRENSIVO "BALILLA PAGANELLI" Scuola dell'infanzia, primaria e secondaria di primo grado Metodo Montessori - Scuola Senza Zaino - Cl@ssi 2.0

Via Friult 18 20092 Cinisello Balsamo (M.) • Tel.0256047583 • www.isc-paganolik.odu.it C.M. MIC825000 • C.F. 85007770150 PINAL MILOROSONO STRUZIONE IT . PEC MICROSONO PEC ISTRUZIONE



VERBALE DI COLLAUDO

"Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici" (ODA MePa 6812599 del 13.05.2022)

CIG: 92331013FB CUP: F79J21006180006

Codice Progetto :FESRPON-LO-2021-362

Il giorno 18 gennaio 2023 alle ore 13:00 presso i plessi dipendenti dell' Istituto Comprensivo Balilla Paganelli (Scuola infanzia Collodi, scuole primarie Bauer-Lincoln-Sardegna, scuola secondaria A.Frank) coinvolti nelle azioni previste dal Progetto, il sottoscritto Pulia Antonio, nominato collaudatore (incarico prot.n.2152 del 26/04/2022) per il progetto FESRPON-LO-2021-362 "Aggiornamento tecnologico della rete informatica dell'Istituto", con incarico di verifica dell'esecuzione della fornitura e della verifica di conformità a quanto prescritto dal capitolato del redatto dal Progettista Prof. Cannistrà Santi del 09/05/2022, presente al collaudo, in rappresentanza dell'Istituto Balilla Paganelli, sito in via Friuli,18 Cinisello Balsamo, in presenza dell' Ing. Callarame Giuseppe, legale rappresentante della ditta AERO3 s.r.l., con sede in Milano, Via San Paolo,13 - P.I. e C.F. 07221480960, quale Direttore Tecnico, ha proceduto a concludere il collaudo delle apparecchiature fornite ed installate dalla suddetta Ditta nel'ambito della ODA MePa n. 6812599 - CIG 92331013FB.

In dettaglio, le apparecchiature consegnate ed installate nei su citati plessi di destinazione, e di cui è stato verificato il funzionamento e la configurazione, è conforme a quanto offerto dalla suddetta Ditta e specificato nel capitolato tecnico e nella relazione tecnica finale redatta dalla medesima Ditta.

Dopo attenta ed approfondita valutazione, il sottoscritto certifica che tutti i componenti dell'attrezzatura si presentano integri, funzionanti e rispondenti alle specifiche richieste, e come tali si intendono collaudati per l'intero importo di € 58.603,98 (oltre IVA).

I lavori si chiudono alle ore 18.30

Per l'Istituto Balilla Paganelli

Il Collaudatore Ins. Pulia Antonio

wowo Reio

Il Progettista prof. Cannistrà Santi

per Aero3 s.r.l.

Ing, Callarame Giuseppe