

ISTITUTO COMPRENSIVO "NICOLA BADALONI"

Via Spazzacamino, 11 – 62019 Recanati (MC)

Tel. 071/7574394 – Fax - 071/9816299

e-mail: mcic83100e@istruzione.it – PEC mcic83100e@pec.istruzione.it

C.F.91019540433 - COD.MEC . MCIC83100E- CODICE UNIVOCO UFFICIO :UFW2Y9

www.icbadaloni.edu.it



Piano nazionale di ripresa e resilienza, Missione 4 – Istruzione e ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle università – Investimento 3.2 “Scuola 4.0. Scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori”, finanziato dall’Unione europea – Next Generation EU – “Azione 1: Next generation classrooms - Ambienti di apprendimento innovativi”.

Codice Avviso: M4C113.2-2022-961 -

Codice identificativo progetto: M4C113.2-2022-961-P-13079

CUP J24D22003040006

CIG 9930245967

TITOLO PROGETTO “A SCUOLA DI FUTURO”

REGISTRO PROTOCOLLO VI.10 - 0001063 -

Recanati, 08/02/2024

Agli Atti
Al Sito Web della Scuola

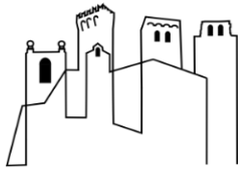
VERBALE DI COLLAUDO E VERIFICA DI CONFORMITA'

(art. 102 del DLGS 50/2016) e (art. 17 regolamento UE n.2020/852 (DNSH))

L’anno duemilaventiquattro, il giorno 08 del mese di febbraio dalle ore 14,00 alle ore 15,00 l’A.A. Crescimbeni Elisabetta in qualità di collaudatore ai sensi della lettera di incarico Prot. 5139 IV.5 del 29/05/2023 ha effettuato il sopralluogo per la verifica della conformità e corrispondenza del materiale di seguito descritto acquistato con ODA Nr. Procedura 321140 del 29/06/2023, con le tipologie, caratteristiche e le funzionalità richieste e allocato presso i plessi del Istituto Comprensivo “Nicola Badaloni”.

Presso la sede dell’Istituto è stata effettuata la redazione del Verbale di Collaudo con lettura degli atti relativi alla fornitura in oggetto, di cui è stata effettuata la consegna, di seguito dettagliata:

Articolo	Quantità	Prezzo unitario I.E.	Importo Complesivo I.I.	Note	UBICAZIONE
ARREDI NON INVENT. - sedie	39,000	40,00	1.903,20		n. 12 Primaria Le Grazie n. 15 Primaria Urbani n. 12 Primaria San Vito
MOBILI - tavolo Archimede 160AM 160x80x72,9 H semicircolare	2,000	364,75	890,00	N. Inv. 932 e 933 cat.I	Primaria San Vito
MOBILI - tavolo Archimede 160AR 160x80x72,9 H reclinabile su ruote	2,000	349,18	852,00	N. Inv. 934 e 935 cat.I	Primaria San Vito
MOBILI - TAVOLO PIEDONE 173X100 H 17/16	3,000	223,00	816,18	N. INV. 936 e 937 cat.I	Primaria Urbani
				N. INV. 938 cat. I	Primaria Le Grazie



ISTITUTO COMPRENSIVO "NICOLA BADALONI"

Via Spazzacamino, 11 – 62019 Recanati (MC)

Tel. 071/7574394 – Fax - 071/9816299

e-mail: mcic83100e@istruzione.it – PEC mcic83100e@pec.istruzione.it

C.F.91019540433 - COD.MEC . MCIC83100E- CODICE UNIVOCO UFFICIO :UFW2Y9

www.icbadaloni.edu.it



Dalla verifica del bene sopraindicato risulta quanto segue:

- 1) La fornitura corrisponde a quanto offerto e a quanto richiesto.
- 2) Sono stati effettuati una serie di test, da parte del Sig. Russo Giampiero rappresentante legale della ditta MONTI E RUSSO DIGITAL SRL prima della spedizione e dall'A.A. Crescimbeni Elisabetta al momento della ricezione della merce, che hanno permesso di accertare che la fornitura corrisponde ai requisiti di funzionalità richiesti e che è conforme al tipo e caratteristiche richieste.

Pertanto tutto ciò premesso i sottoscritti dichiarano quanto sopra indicato e certificano la regolarità della su descritta da parte della ditta MONTI E RUSSO DIGITAL SRL Codice fiscale 07311000157 Sede legale VIA LIGURIA n.c. 76 - I CAP: 20025 LEGNANO (MI), a seguito dell'ODA Nr. Procedura 321140 del 29/06/2023.

Tutte le operazioni di collaudo terminano alle ore 15,30 con esito POSITIVO

Allegati al presente verbale:

- 1) ODA Nr. Procedura 321140 del 29/06/2023.
- 2) N. 4 Documenti di Trasporto Prot. 1051 del 08/02/2024

Letto, confermato e sottoscritto

IL COLLAUDATORE CRESCIMBENI ELISABETTA _____

IL FORNITORE RUSSO GIAMPIERO _____

Firme per presa d'atto di quanto sopra dichiarato e sottoscritto dai responsabili del collaudo

IL DSGA FORNARI CINZIA _____

IL DIRIGENTE SCOLASTICO ANNAMARIA DE SIENA _____

(firme originali agli atti)