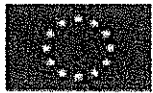


# FUTURA

# LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione  
e del Merito



Italiadomani  
www.italiadomani.it

Ministero dell'Istruzione

**Istituto Comprensivo Est 3 – Brescia**

Scuola Primaria "Marconi" S. Eufemia - Scuola Primaria "Boifava" Caionvico - Scuola Primaria "Bellini" Buffalora  
Scuola dell'Infanzia "Bonomelli" Buffalora - Scuola Secondaria I grado Caionvico - Buffalora  
Via G. Segà, 3 - 25135 Brescia - Tel. 0308378509 - Fax 0308378507  
www.icest3brescia.gov.it e-mail: bsic880006@istruzione.it pec: bsic880006@pec.istruzione.it  
C.F. 98157000179 - Cod. Min. BSIC880006

## VERBALE DI COLLAUDO

### Fornitura di arredi

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 IDENTIFICATIVO PROGETTO: M4C1I3.2-2022-961-P-16605**

**TITOLO DEL PROGETTO: "RIVESTIAMO" a nuovo la scuola**

**CIG: 993977951D**

**CUP: E84D22006860006**

In data odierna alle ore 13:30 presso l'Istituto Comprensivo EST 3, via G. Segà n. 3 Brescia, si è effettuato il collaudo dell'ordine di acquisto sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA) tramite ODA n. 7345386 del 14/07/2023 e relativo capitolato tecnico prot. n. 3455 del 12/07/2023, ai sensi dell'art. 50 comma 1 lettera b) del D.Lgs. n. 36/2023 e in conformità con il D.I. 129/2018 – Fornitura di arredi– 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" – Avviso pubblico 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.

Sono presenti i sigg.

DIRIGENTE SCOLASTICO Prof. Sergio Ziveri

Direttore SGA Alfonsina Ruperto

Collaudatore Assistente Tecnico Lorenzo Mianulli

N. documento di trasporto	Data documento di trasporto	N. di protocollo
980	04/12/2023	5568/2023
915	05/12/2023	5728/2023
916	05/12/2023	5727/2023
917	05/12/2023	5729/2023

## VERIFICA DI CONFORMITÀ

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:

DESCRIZIONE	Conforme SI/NO	Quantità
Tavolo Pino trapezio h71 - Tavolo di forma trapezoidale Dimensioni: 76x59cm, altezza 71cm. Materiale: piano in truciolare FSC Mix spessore 22mm rivestito in melamina con bordo in ABS spessore 2mm, gambe in metallo verniciato colore grigio. Il prodotto è aggregabile. Certificato secondo la norma EN 1729/1 e EN 1729/2 – colore bianco con bordo arancione	SI	30
Tavolo Pino trapezio h71 - Tavolo di forma trapezoidale Dimensioni: 76x59cm, altezza 71cm. Materiale: piano in truciolare FSC Mix spessore 22mm rivestito in melamina con bordo in ABS spessore 2mm, gambe in metallo verniciato colore grigio. Il prodotto è aggregabile. Certificato secondo la norma EN 1729/1 e EN 1729/2 – colore bianco con bordo blu	SI	30
Seduta Salice h43 - Seduta ergonomica. Materiale: scocca in polipropilene di colore arancione, blu, giallo, rosso verde lime o verde scuro, struttura grigia in metallo verniciato. Dotata di maniglia sulla scocca per una comoda presa che ne facilita lo spostamento. Struttura monoscocca ad alto spessore per una maggiore robustezza. Superficie facilmente lavabile ed igienizzabile. È impilabile, fino a 7 unità. L'inclinazione della sua struttura è studiata per l'antiribaltamento. Certificata secondo la normativa europea EN 1729/1 – colore arancione	SI	30
Seduta Salice h43 - Seduta ergonomica. Materiale: scocca in polipropilene di colore arancione, blu, giallo, rosso verde lime o verde scuro, struttura grigia in metallo verniciato. Dotata di maniglia sulla scocca per una comoda presa che ne facilita lo spostamento. Struttura monoscocca ad alto spessore per una maggiore robustezza. Superficie facilmente lavabile ed igienizzabile. È impilabile, fino a 7 unità. L'inclinazione della sua struttura è studiata per l'antiribaltamento. Certificata secondo la normativa europea EN 1729/1 – colore blu	SI	30

#### INSTALLAZIONE E FUNZIONAMENTO DELLA FORNITURA

I collaudatori hanno accertato che la fornitura risponde ai requisiti di funzionalità richiesti e che è conforme al tipo e modelli descritti in contratto.

#### ESITI DEL COLLAUDO

La fornitura oggetto del contratto di compravendita tra la Istituto Comprensivo Est 3 di Brescia e la ditta La Meccanografica Snc (ordine MEPA n. 7345386 del 14/07/2023) è stata consegnata solo parzialmente.

La stessa, per caratteristiche tecniche e funzionalità, risponde pienamente ai requisiti funzionali richiesti di cui al capitolato tecnico sopra citato.

Pertanto, i sottoscritti dichiarano di aver assistito al collaudo di quanto sopra indicato e di averne verificato il perfetto funzionamento.

Letto, confermato e sottoscritto

Brescia, 14/12/2023

Il Dirigente Scolastico Prof. Sergio Ziveri

Il Collaudatore A.T. Lorenzo Mianulli