

FUTURA**LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI**

**Finanziato
dall'Unione europea**
NextGenerationEU



**Ministero dell'Istruzione
e del Merito**



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



Istituto Comprensivo Statale "Rita Levi Montalcini"

Via Fontanella 2, 63018 Porto Sant'Elpidio (FM)

Tel. 0734992287 - Mail: apic83600e@istruzione.it - PEC: apic83600e@pec.istruzione.it

Codice Fiscale: 90055060447 - C.M.: apic83600e - C.U.U.: UF15IP

Fondi PNRR finanziato nell'ambito del decreto del Ministro dell'istruzione 8 agosto 2022, n. 218, 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", Azione 1 - Next generation classroom - Ambienti di apprendimento innovativi, finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU

Titolo del Progetto: MONTALCINI 4.0;

Identificativo progetto: M4C1I3.2-2022-961-P-21832;

CUP: C74D22003500006;

CIG: A028F3B76B;

CPV: 39160000-1 Arredo scolastico;

CAPITOLATO TECNICO

| Q.tà | Nome prodotto | Descrizione |
|------|-------------------------------------|---|
| 2 | Libreria/armadio base | Libreria modulare per la scuola secondaria, ad isola centrale; |
| 2 | Panca morbida | Panca morbida, abbinata con la libreria Realizzato con imbottitura in poliuretano espanso di alta densità (25 kg/mc) e rivestito in resistente ecopelle colorata, lavabile, duratura, piacevole al tatto, atossica, antibatterica, antimuffa e con fondo antiscivolo. Dim. 120x30x30h cm. |
| 2 | Pouff per seduta | Pouff morbido abbinato con la libreria. Realizzato con imbottitura in poliuretano espanso di alta densità (25 kg/mc) e rivestito in resistente ecopelle colorata, lavabile, duratura, piacevole al tatto, atossica, antibatterica, antimuffa e con fondo antiscivolo. Tondo o quadrato, a scelta Dim. 30x30x30h cm. |
| 4 | Tavolo collaborativo | Tavolo a forma di Piedone dimensioni 165x93; da 6 posti. Bordo a norma anti-infortunistica, struttura in tubolare in acciaio. Colori giallo, rosso, blu, verde, arancio e bianco. Possibilità di altezze in cm tra 64-71-76 |
| 3 | Carrello STEM | Carrello Maker STEM per ambienti educativi con 3 vassoi medi + 12 vassoi piccoli e ganci - TIPO https://www.campustore.it/carrello-maker-stem-per-ambienti-educativi-con-3-vassoi-medi-12-vassoi-piccoli-e-ganci.html |
| 32 | Sedia scolastica per allievo | Seduta ergonomica con struttura in metallo verniciato. Realizzata in polipropilene con struttura monoscocca ad alto spessore. Impilabile. Certificata secondo la normativa europea EN 1729/1 e EN 1729/2. |

Firmato digitalmente dal Dirigente Scolastico prof.ssa LUCIA VAGNONI

FUTURA

 LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

| | | |
|----|--------------------------|--|
| | | <p>Altezza: Classe di statura cm. 146-176,5 altezza seduta 43 banco altezza 71 Classe di statura cm. 159-188 altezza seduta 46 banco altezza 76</p> |
| 72 | Sedia per allievo | <p>Seduta ergonomica realizzata completamente in monoblocco con capacità resistiva di 140 kg. Conforme agli standard BS EN16139: 2013 livello 2 e EN1729 1 e 2. possibilità di scegliere tra diversi colori</p> |
| 12 | Isola da 6 banchi | <p>Banco trapezoidale 75,5x58,5cm, Gambe di metallo e con piedini, piano in melamina bianco con colori da scegliere Altezza: 64 cm (primaria) 71 cm (primaria - Sec. di 1 grado)</p> |