

Ministero dell'Istruzione e del Merito Unità di missione per il Piano nazionale di ripresa e resilienza







Istituto Comprensivo Statale Del Vergante

Via Pulazzini, 15 – 28041 Invorio (No)

CAPITOLATO TECNICO

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR)

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 CLASSROOMS – AMBIENTI DI APPRENDIMENTO INNOVATIVI

PROGETTO M4C1I3.2-2022-961-P-18931 CUP J94D22002550006 "La scuola nel Futuro"

CIG: 99347406CC

Progetto 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.

Piano Scuola 4.0 dell'istituto prevede il completamento degli ambienti di apprendimento innovativi già allestiti.

Il ripensamento di spazi e infrastrutture parte dalla dotazione di arredi modulari e flessibili, per consentire rapide riconfigurazioni dell'aula, o trasformabili e riponibili per liberare lo spazio. Si tratta di ambienti fisici e di pianificazione della dimensione digitale e metodologica:

- N. 40 SEDIA ERGONOMICA AZZURRE (917553)
- N.40 SEDIA ERGONOMICA ARANCIONE (917552)
- N. 80 SEDIA ERGONOMICA AZZURRE (917551)

Sedia ergonomica di colore blu, altezza cm 46, realizzata in polipropilene. La sagomatura ergonomica della sedia aiuta a mantenere la corretta postura e lo schienale elastico rende la sedia confortevole. Le gambe angolate prevengono il dondolamento. Ogni sedia supporta un carico massimo di kg 200. La sedia è impilabile fino a un massimo di 10 sedie.

- ☐ Sedia in polipropilene ☐ Colore blu//arancione
- ☐ Impilabile fino a 10 sedie
- \square Peso kg 3,8
- N. 20 PARALLELELIPEDO AGORA'VERDE SCURO H 40

Responsabile del procedimento: DSGA Gianluca Cataudo



Ministero dell'Istruzione e del Merito Unità di missione per il Piano nazionale di ripresa e resilienza







Istituto Comprensivo Statale Del Vergante

Via Pulazzini, 15 – 28041 Invorio (No)

Descrizione: Parallelepipedo verde alto cm 40. Questi coloratissimi blocchi morbidi, grazie alle loro forme modulari, componibili fra loro, consentono di delimitare spazi, creare strutture, offrire sedute ogni volta diverse a seconda delle esigenze della classe. L'imbottitura in poliuretano espanso, di densità 25 kg/m³, offre una seduta accogliente ma stabile, mentre il rivestimento in tessuto Superlavabile Borgione è ignifugo di classe 1, privo di ftalati, atossico, antibatterico, idrorepellente, morbido e piacevole al tatto ma molto resistente agli strappi e alle abrasioni, panno umido.

Include: I parallelepipedo
☐ Dimensioni cm 120x40x40 h
☐ Dimensione cm 120x40x40
☐ In tessuto Superlavabile Borgione
☐ Imbottitura in poliuretano
☐ Fondo antisdrucciolo
☐ Igienizzabile con prodotti a base di alcoo

• N. 8 QUADROTTO AGORA' VERDE CHIARO H 40

Quadrotto verde chiaro alto cm 40. Questi coloratissimi blocchi morbidi, grazie alle loro forme modulari, componibili fra loro, consentono di delimitare spazi, creare strutture, offrire sedute ogni volta diverse a seconda delle esigenze della classe. L'imbottitura in poliuretano espanso, di densità 25 kg/m³, offre una seduta accogliente ma stabile, mentre il rivestimento in tessuto Superlavabile Borgione è ignifugo di classe 1, privo di ftalati, atossico, antibatterico, idrorepellente, morbido e piacevole al tatto ma molto resistente agli strappi e alle abrasioni, superlavabile anche dalle macchie più difficili, solo con un panno umido.

Include: 1 quadrottoColore: verde chiaro

D: : : 00 00 40

- Dimensioni cm 80x80x40 h
- In tessuto Superlavabile Borgione
- Fondo antisdrucciolo
- Igienizzabile con prodotti a base di alcool

Il gruppo di progettazione

Il Dirigente Scolastico

Dott. Luigi Nunziata Firma autografa omessa ai sensi

