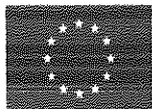


FUTURA

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



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E MERITO
Istituto Comprensivo "Marconi-SacchettiSassetti"
Scuola dell'infanzia statale "Casa dei bambini" scuola primaria Montessori
Piazza Mazzini, 7-02100 RIETI



Codice Ministeriale RIIC822006 - Codice Fiscale 80006770574 - Codice Univoco IPAUFE51Y
Tel. 0746201195 fax 0746201406 e-mail: rlic822006@istruzione.it pec: rlic822006@pec.istruzione.it
www.icmarconisacchettisassetti.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"

Titolo del Progetto: Scuola InnovaVIVA

CNP: M4C1I3.2-2022-961-P-24906

CUP: E14D22005320006

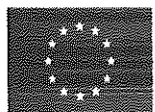
CAPITOLATO TECNICO

Il gruppo di progetto formato dalle docenti Angelucci Agnese e Fabiani Lodovica, dopo aver svolto una analisi dettagliata delle esigenze didattiche e strumentali della scuola e a seguito di una valutazione degli arredi rispondenti alla piena realizzazione degli obiettivi prefissati dal progetto "Scuola InnovaVIVA", ha eseguito indagini informali sulle potenzialità offerte dal mercato ed ha redatto il seguente Capitolato Tecnico:

PLESSO "G. MARCONI" - VIA L. CANALI	
Descrizione Prodotto	Quantità
BANCO A SPICCHI CON PIANO BIANCO RIBALTABILE 60° MDF SPESS.MM.25 BORDO PU, GAMBE IN TUBO D'ACCIAIO DIAM.MM.30, RUOTE POSTERIORI DIMENSIONI CM.92X62X76H	79
SEDIA FISSA 4 GAMBE TUBO D'ACCIAIO DIAM.MM.25 SPESS.MM.1,2, SCOCCA IN POLIPROPILENE COLORE BLU DIMENSIONI CM.41X41X46H	79

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



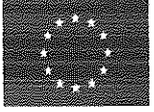
Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

TAVOLO PIANO MDF SPESS.MM.25 BORDO PU, GAMBE TELESCOPICHE IN TUBO D'ACCIAIO DIAM.MM.65 DIMENSIONI CM.160X60X52/58/64/70/76H	6
TAVOLO PIANO MDF SPESS.MM.25 BORDO PU, GAMBE TELESCOPICHE IN TUBO D'ACCIAIO DIAM.MM.65 DIMENSIONI CM.160X80X52/58/64/70/76H	2
POUF RETTANGOLARE IMBOTTITO, RIVESTITO IN SIMILPELLE DIMENSIONI CM.160X40X46H COLORE BLU	6
POUF RETTANGOLARE IMBOTTITO, RIVESTITO IN SIMILPELLE DIMENSIONI CM.80X40X46H COLORE VERDE	6
POUF TONDO IMBOTTITO, RIVESTITO IN SIMILPELLE DIAM.CM.40X46H COLORE ROSSO	6

PLESSO "A. D'ANGELI" - CANTALICE	
Descrizione Prodotto	Quantità
BANCO A SPICCHI CON PIANO BIANCO RIBALTABILE 60° MDF SPESS.MM.25 BORDO PU, GAMBE IN TUBO D'ACCIAIO DIAM.MM.30, RUOTE POSTERIORI DIMENSIONI CM.92X62X76H	12
SEDIA FISSA 4 GAMBE TUBO D'ACCIAIO DIAM.MM.25 SPESS.MM.1,2, SCOCCA IN POLIPROPILENE COLORE BLU DIMENSIONI CM.41X41X46H	12
TAVOLO PIANO MDF SPESS.MM.25 BORDO PU, GAMBE TELESCOPICHE IN TUBO D'ACCIAIO DIAM.MM.65 DIMENSIONI CM.160X80X52/58/64/70/76H	1
TAVOLO PIANO MDF SPESS.MM.25 BORDO PU, GAMBE TELESCOPICHE IN TUBO D'ACCIAIO DIAM.MM.65 DIMENSIONI CM.160X60X52/58/64/70/76H	1

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

PLESSO "G. PELLEGRINI CISLAGHI" - QUATTROSTRADE	
Descrizione Prodotto	Quantità
BANCO A SPICCHI CON PIANO BIANCO RIBALTABILE 60° MDF SPESS.MM.25 BORDO PU, GAMBE IN TUBO D'ACCIAIO DIAM.MM.30, RUOTE POSTERIORI DIMENSIONI CM.92X62X76H	24
SEDIA FISSA 4 GAMBE TUBO D'ACCIAIO DIAM.MM.25 SPESS.MM.1,2, SCOCCA IN POLIPROPILENE COLORE BLU DIMENSIONI CM.41X41X46H	24
TAVOLO PIANO MDF SPESS.MM.25 BORDO PU, GAMBE TELESCOPICHE IN TUBO D'ACCIAIO DIAM.MM.65 DIMENSIONI CM.160X80X52/58/64/70/76H	1
TAVOLO PIANO MDF SPESS.MM.25 BORDO PU, GAMBE TELESCOPICHE IN TUBO D'ACCIAIO DIAM.MM.65 DIMENSIONI CM.160X60X52/58/64/70/76H	2

Rieti, 19 settembre 2023

Il gruppo di progetto

Angelucci Agnese

Fabiani Lodovica