



**FUTURA**



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione  
e del Merito

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



**Italiadomani**  
Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza

## Istituto Comprensivo Statale ANTONIO ROSMINI

Scuola dell'Infanzia - Scuole Primarie - Scuola Secondaria di Primo Grado

Data e Prot. N. (vedi segnatura)

Agli Atti

All'Albo on-line

Al sito web – sezione PNRR Scuola 4.0

**OGGETTO:** 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 - Azione 1 - Next generation classroom – Ambienti di apprendimento innovativi. Progetto "N.A.N.A. - NUOVI AMBIENTI PER NUOVI APPRENDIMENTI"

Codice identificativo del progetto: **M4C1I3.2-2022-961-P-24094**

CUP: **I24D22002930006**

CIG: **99644246CF**

### CAPITOLATO TECNICO LOTTO 4

Con riferimenti al lotto 4, a seguito delle precisazioni fornite dal progettista esecutivo con mail Prot. nr.0002402/E del 24/07/2023, si comunica il capitolato tecnico.

**Lotto n. 4 Fornitura arredi innovativi (importo a base d'asta IVA esclusa € 20.737,70) CIG: 99644246CF**

Categoria	Descrizione	Specifiche tecniche	Quantità
Arredo	<b>Banco trapezoidale cm 100/34x76</b>	TAVOLO TRAPEZIO MODULARE C/RUO+GANCI 100X34/66X76H / AVORIO GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006 Tavoli accostabili ed aggregabili tra loro, nella forma trapezoidale con struttura gambe metalliche verniciate fisse diam. mm60. Piani in legno multistrati di betulla rivestiti in laminato plastico spessore 9/10 su ambo i lati. Il bordo viene finito a vista verniciato e lucidato al naturale, spessore mm. 26 circa. Coppia di ruote frenanti (su lato cm 34) per agevolare la deambulazione dei tavoli. Sistema di ancoraggio tra i tavoli da utilizzare in posizione circolare per bloccare la deambulazione. Dimensioni singolo elemento cm 100/34x66 / AVORIO GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006	<b>48</b>



Via Diaz, 44 - 20021 Bollate (MI)  
Tel.02 33300712 - Fax. 02 3506885  
Codice meccanografico MIIC8ED00Q  
Codice fiscale 97632260150

E-mail: [MIIC8ED00Q@istruzione.it](mailto:MIIC8ED00Q@istruzione.it)  
[segreteria@icr.edu.it](mailto:segreteria@icr.edu.it)  
PEC: [MIIC8ED00Q@pec.istruzione.it](mailto:MIIC8ED00Q@pec.istruzione.it)  
Sito: [www.icr.edu.it](http://www.icr.edu.it)

Arredo	<b>Banco trapezoidale cm 100/34x66</b>	<p>TAVOLO TRAPEZIO MODULARE C/RUO+GANCI 100X34/66X76H / AVORIO GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006</p> <p>Tavoli accostabili ed aggregabili tra loro, nella forma trapezoidale con struttura gambe metalliche verniciate fisse diam. mm60. Piani in legno multistrati di betulla rivestiti in laminato plastico spessore 9/10 su ambo i lati. Il bordo viene</p> <p>finito a vista verniciato e lucidato al naturale, spessore mm. 26 circa. Coppia di ruote frenanti (su lato cm 34) per agevolare la deambulazione dei tavoli.</p> <p>Sistema di ancoraggio tra i tavoli da utilizzare in posizione circolare per bloccarne la deambulazione. Dimensioni singolo elemento cm 100/34x66 /AVORIO GRIGIO METALLIZZATO RAL 9007</p>	<b>24</b>
Arredo	<b>Sgabello regolabile in legno</b>	<p>SGABELLO S/S.F 5P+POGG+SCH REG 50/65H / FAGGIO NATURALE GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006</p> <p>Struttura portante costituita da 5 gambe di tubo acciaio diametro mm 22x1,5 minimo. Seduta in multistrati di faggio evaporato, anatomico, lucidato e verniciato al naturale. Piedini di appoggio in plastica alettata inestraiibili ed antirumore. Verniciatura a polveri epossidiche previo sgrassaggio e fosfatazione cotte a forno a 200°C. / FAGGIO NATURALE GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006</p>	<b>48</b>
Arredo	<b>Pedana mobile a doppio livello 100x90x45 90h</b>	<p>PEDANA MOBILE A DOPPIO LIVELLO 100X90X45/90H</p> <p>Struttura spessore 18 mm composta in ogni sua parte da legno nobilitato colore faggio o magnolia. Il sistema di assemblaggio avviene con spinotti in ottone, spine in legno, ed eccentrici in metallo. Ante realizzate in legno nobilitato spessore mm 18. Sono inoltre dotate di maniglie ad incasso in modo da non presentare sporgenze pericolose. Dotato di 2 ripiani di seduta in legno nobilitato, con spessore mm 18, fissati alla struttura con speciali perni che li rendono regolabili ma inestraiibili in senso orizzontale. Bordi in ABS spessore 3 mm a raggiatura antinfortunistica. Basamento su ruote con freno. Può essere accessoriato con casseti e cuscini morbidi (non in dotazione di serie).</p>	<b>6</b>
Arredo	<b>Pannello fonoassorbente autoportante 160x180H con ruote (mod. Silenzio)</b>	<p>Pannello Fonoassorbente autoportante largo160cm alto 180cm con 2 supporti/4 ruote, spessore 3,6cm</p>	<b>3</b>
Arredo	<b>Cuscino foglia</b>	<p>CUSCINO FOGLIA C/FORO CM 35X35X5H</p> <p>(possibilità di inserimento Calamita per renderlo magnetico), Realizzati con: rivestimento ignifugo classe1 fodera interna con lampo ignifuga classe1 imbottitura polistirene microgranuli EPS ignifugo euroclasse E</p>	<b>12</b>

Il Dirigente scolastico  
Dott. Salvatore Biondo