



Ministero dell'Istruzione e del Merito

Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio

ISTITUTO COMPRENSIVO 1 ALATRI

Via Alcide De Gasperi, 34 - 03011 Alatri (FR) - Tel 0775434637 - Sito web <https://www.icalatriprimo.edu.it>

C.F. 80010890608- codice mecc. FRIC83700Q - Indirizzo e-mail: fric83700q@istruzione.it - PEC: fric83700q@pec.istruzione.it

CAPITOLATO TECNICO
PROPOSTA PROGETTUALE

Agli Atti dell'Istituto

Al Sito Web

All'Albo

ISTITUTO COMPRENSIVO ALATRI I - -ALATRI
Prot. 0000364 del 13/01/2023
VI (Uscita)

CUP: **E54D22000670006**

CIP: **13.1.5A-FESRPON-LA-2022-172**

CIG: **_Z70397F754**

Oggetto: **Acquisto strumenti per progetto Ambienti didattici innovativi per le scuole dell'infanzia**

Lotto

Quantità	Descrizione
1	PALESTRA MINICUBO
3	GIOCO TUBO IN POLIETILENE CM 130

1	LOCOMOTIVA CON PANNELLI GIOCO PER DIVERSAMENTE ABILI IN LARICE
1	TORRE H 145 CON TETTO E SCIVOLO
12	CONTENITORE 12 CASELLE
7	CONTENITORE AD ANTE
4	CONTENITORE AD ANTE
6	PANCHETTA IN LEGNO SENZA SCHIENALE
5	ASTA APPENDIABITI 6 POSTI
7	PANCA PER BAMBINI DA GIARDINO

ARREDI

Q.tà	Prodotto	Descrizione
1	PALESTRA MINICUBO	<p>Gioco per parco con montanti in legno di PINO lamellare tinta</p> <p>miele sez. cm 9x9. completi di staffe per il fissaggio a terra</p> <p>formate da profilo ad U zincato a caldo (versione A per</p> <p>annegamento su fondazione cls, versione B per il fissaggio su</p> <p>base cls esistente con tasselli pesanti). Spalliera svedese</p> <p>realizzata con barre in acciaio zincato fissate tramite viti passanti</p> <p>ai montanti, Fune d'arrampico avente trefoli in acciaio e</p> <p>rivestimento in polipropilene colorato ad alta resistenza Ø mm 16</p>

		<p> con catena zincata a caldo per il fissaggio alla fondazione, una rete d'arrampico realizzata con corde aventi trefoli in acciaio e rivestimento in polipropilene colorato ad alta resistenza Ø mm 16, gli incroci verranno realizzati mediante speciali sfere in materiale plastico colorato ad alta resistenza, il fissaggio della rete alla struttura portante è realizzato per mezzo di speciali "redance" in materiale plastico colorato ad alta resistenza (in questo modo si renderà possibile ed agevole un'eventuale sostituzione del pezzo senza agire sulla struttura portante), una coppia di anelli per trazioni, realizzati con catena zincata a caldo avente maglia stretta, maniglie di presa in acciaio inox, rivestito da materiale plastico. Completo di elementi per la sicurezza. </p> <p> Dimensioni 104 x 110 x h 212 cm Area di sicurezza 400 x 400 cm (mq. 16,0) </p>
<p>3</p>	<p> GIOCO TUBO IN POLIETILENE CM 130 </p>	<p> Tubo in polipropilene. Dimensioni 100 x 130 x diam.tubo 78 cm Area di sicurezza 400 x 430 cm </p>

<p>1</p>	<p> LOCOMOTIVA CON PANNELLI GIOCO PER DIVERSAMENTE ABILI IN LARICE </p>	<p> Gioco LOCOMOTIVA, adatto anche a bambini diversamente abili. Struttura in legno di Pino lamellare tinta miele e polietilene. Pedana in legno e carplay Possibilità di ingresso e uscita con carrozzine, n. 2 pannelli interattivi ai lati della locomotiva Dimensioni 500 x 140 x h180 Area di sicurezza 800 x 440 cm. </p>
<p>1</p>	<p> TORRE H 145 CON TETTO E SCIVOLO </p>	<p> Gioco per parco realizzato in legno di PINO lamellare tinta miele sezione cm 9 x 9, pedana di calpestio in tavole con profilo antisdrucchio, pannelli laterali e sagoma tetto in polietilene colorato di adeguato spessore viteria zincata, staffe di fissaggio al suolo zincate. Composto da: 1 torre quadrata con sagoma tetto in polietilene, pedana di partenza h 145 cm, pannelli laterali di protezione in polietilene colorato, 1 risalita con struttura portante in polietilene composta da </p>

		<p>tavole antisdrucchio e climbing,</p> <p>1 scivolo in polietilene colorato con barra di sicurezza in acciaio inox h 145 cm. Completo di elementi per la sicurezza.</p> <p>Dimensioni 228 x 356 x h 340 cm</p> <p>Area di sicurezza 524 x 686 cm</p>
12	CONTENITORE 12 CASELLE	<p>Contenitore con ante e a giorno, ognuno con ganci doppi (appendiabiti e zaini) e mensola porta oggetti.</p> <p>Accostabile agli altri contenitori per la creazione di angoli o pareti divisorie. Può essere dotato di zoccolo, senza modificarne l'altezza complessiva.</p> <p>Dim. 105x41x100H</p>
7	CONTENITORE AD ANTE	<p>I mobili contenitori compongono un sistema modulare ricco di elementi flessibili e dinamici, in grado di creare angoli e pareti divisorie. La schiena, a vista, è attrezzabile con specchi, pannelli in sughero e lavagne. I mobili sono completamente smontabili e le varie parti che li</p>

		<p>compongono sono sostituibili separatamente: questa caratteristica prolunga il tempo di utilizzo degli arredi e ne facilita la dismissione a fine ciclo di vita.</p> <p>Dim. 105x41x190H</p>
4	CONTENTITORE AD ANTE	<p>I mobili contenitori compongono un sistema modulare ricco di elementi flessibili e dinamici, in grado di creare angoli e pareti divisorie. La schiena, a vista, è attrezzabile con specchi, pannelli in sughero e lavagne. I mobili sono completamente smontabili e le varie parti che li compongono sono sostituibili separatamente: questa caratteristica prolunga il tempo di utilizzo degli arredi e ne facilita la dismissione a fine ciclo di vita.</p> <p>Dim. 105x41x100H</p>
6	PANCHETTA IN LEGNO SENZA SCHIENALE	<p>Struttura in legno massello di faggio, con montanti a sezione tonda \emptyset mm. 35 verniciata al naturale. Sedile con bordi arrotondati realizzati in pannello multistrato di faggio,</p>

		<p>spessore mm.10 a bassa emissione di formaldeide</p> <p>classe E1, uniti alla struttura mediante incastri e fissati con</p> <p>collanti, e verniciata al naturale.</p> <p>Dim. 88x33x31H</p>
5	ASTA APPENDIABILI 6 POSTI	<p>Realizzata in pannello nobilitato faggio, a bassa emissione di</p> <p>formaldeide classe E1, spessore mm 18, con bordo</p> <p>in abs tinta rovere dello spessore di mm 2 arrotondati con</p> <p>raggio di curvatura mm 2. Completa di 6 appendini in</p> <p>plastica colorata a due appigli. Compresi accessori per il</p> <p>fissaggio a parete.</p> <p>Dim. 105x1,5x20</p>
7	PANCA PER BAMBINI DA GIARDINO	<p>Panca per bambini età d'uso consigliata 2/6 anni con</p> <p>fianchetto portante costituito da tavole sez. mm 35x80</p> <p>smussate ed incastrate. Piano di seduta costituito da 2</p> <p>tavole di spessore mm 35 e fissate su travetti</p> <p>Area di sicurezza 400 x 430 cm</p>