

## Piano Scuola 4.0 - Azione 1 - Next generation class - Ambienti di apprendimento innovativi

**Titolo progetto:** Spazi D'Azione

**Codice CUP:** E74D22005040006

**Codice progetto:** M4C1I3.2-2022-961-P-24754

### CAPITOLATO TECNICO ARREDI INNOVATIVI

Plesso Leonardo Da Vinci Primaria - AULE FISSE Scuola senza zaino – primaria n.6 classi

Plesso Leonardo Da Vinci Scuola Secondaria di primo grado – n.4 AULA SCIENZE, n.2 AULA LINGUE, n.2 AULA MUSICA/ARTE/IRC, n.6 AULA LETTERE, n.1 AULA MUSICA/STRUMENTO

n°	descrizione dettagliata	Q.ta
<b>AULE SENZA ZAINO</b>		
1	LIBRERIA Libreria a giorno sup., ante legno con serratura, ruote pi 90 x 46,3 x 158,3 struttura colore grigio, ante bianca, <u>ruote piroettanti con freno.</u>	12
2	SEDUTE MORBIDE Pouf rettangolare imbottito, rivestito in similpelle colorata 160 x 40 x 46 h	6

n°	descrizione dettagliata	Q.ta
<b>AULA MUSICA/STRUMENTO</b>		
1	LIBRERIA Libreria a giorno sup., ante legno con serratura, ruote pi 90 x 46,3 x 158,3 struttura colore grigio, ante bianca, <u>ruote piroettanti con freno.</u>	2
2	PANNELLO FONOASSORBENTE rivestito in similpelle ignifuga 120X180 su ruote colorazioni Blu, Giallo Comprensivo di certificazioni, installazione e posa in opera	4
<b>AULA LETTERE</b>		
3	LIBRERIA Libreria a giorno sup., ante legno con serratura, ruote pi 90 x 46,3 x 158,3 struttura colore grigio, ante bianca, <u>ruote piroettanti con freno.</u>	12
4	SEDUTA MOBILE Sia seduta che supporto di lavoro portatile! Può essere utilizzata a terra, su strutture morbide e su sedie. Sedendosi sulla sedia mobile si realizza un comodo piano di lavoro ideale per gli alunni di qualunque età dai 6 anni a salire fino agli adulti. Estremamente resistente agli urti e alle cadute, nonché alle sollecitazioni strutturali. Uno strumento versatile e semplice per rendere ogni ambiente un banco di scuola! Particolarmente apprezzata anche per uso esterno per portare una classe a svolgere attività in giardino o dove non sono presenti tavoli per appoggio. La struttura è realizzata in robusto polipropilene colorato, questo strumento versatile è comodo e leggero da trasportare. Dimensioni: cm.36x61X24h colori assortiti	22
5	TAVOLO ARMADIO ESAGONALE Armadio di forma esagonale completo di struttura con ruote e dotato di chiave per la chiusura. Dimensioni: diametro corpo 72,5cm del coperchio 72,8cm, altezza totale 86cm. Materiale: piano e struttura in truciolare rivestita in melamina bianca, coperchio bianco bordo bianco. L'armadio ospita due ripiani. Il piano è forato e predisposto per il passaggio dei cavi e consente di disporre gli stessi in maniera ordinata. Il prodotto è pensato per esser inserito, e coprire lo spazio libero, nella composizione dei tavoli trapezio. Il prodotto viene consegnato con il coperchio da montare. 3 prese tipo EU e 2 prese tipo USB A 2,4A, estrazione a torre, coperchio acciaio tipo PushUP	6
<b>AULA LINGUISTICA</b>		
6	LIBRERIA Libreria a giorno sup., ante legno con serratura, ruote pi 90 x 46,3 x 158,3 struttura colore grigio, ante bianca, <u>ruote piroettanti con freno.</u>	2
7	CARRELLO MIM	1

	<p>Supporto a pavimento per montaggio schermi LCD/Plasma/LED da 55-100"</p> <p>Supporta VESA: 800x600 max</p> <p>Massimo peso supportato: 150 kg</p> <p>Stand TV a base rettangolare con ruote (1045x545 mm), di cui due dotate di freno per una maggiore stabilità</p> <p>Carrello per TV con mensola integrata porta attrezzature (637x263 mm)</p> <p>Staffa di supporto per la televisione regolabile in 2 posizioni; altezza totale del trolley 1750 mm</p> <p>Colore trolley: nero</p>	
--	---	--

Plesso Rosso di San Secondo

AULE ED. CIVICA/DEBATE/PODCAST - AULA SCIENTIFICA - AULA LINGUISTICA Primaria n.3 classi

n°	descrizione dettagliata	Q.ta
1	<p><b>LIBRERIA</b></p> <p>Libreria a giorno sup., ante legno con serratura, ruote pi 90 x 46,3 x 158,3 struttura colore grigio, ante bianca, <u>ruote piroettanti con freno.</u></p>	6
2	<p><b>TAVOLO</b></p> <p>Tavolo di forma quadrata con struttura a traversi regolabile in altezza con 2 piedini regolabili e 2 ruote rientranti nella gamba (tipo sistema push-pull). Dimensioni: 120x120cm, altezza da 64 a 82cm. Materiale: piano in truciolare spessore 22mm rivestito in melamina bianca con bordo in ABS spessore 2mm, gambe in metallo verniciato colore grigio.</p>	1
3	<p><b>SEDUTA ERGONOMICA</b></p> <p>Seduta ergonomica girevole ad altezza variabile e con struttura dotata di ruote.</p> <p>Dimensioni: altezza seduta da 44 a 56,5cm. Materiale: scocca in legno multistrato finitura legno, struttura in metallo e plastica colore nero. Lo schienale è dotato di insenatura per facilitarne lo spostamento, la sua forma è ideata per permettere un miglior passaggio dell'aria e grazie alla flessibilità consente mobilità e sostegno durante l'utilizzo. Ideale per laboratori, spazi polifunzionali ed ambienti che richiedono flessibilità. Certificata secondo la normativa europea EN 1729/1 e 1729/2. Prodotto consegnato premontato da assemblare.</p>	3
4	<p><b>TRIBUNETTA CON RUOTE</b></p> <p>Composizione tribunetta dotata di ruote e composta da 2 moduli rettangolari, 1 angolare e 11 cuscini. Dotata di 2 gradoni altezza da terra 43 e 80cm, di parapetto in tubolare di ferro verniciato grigio e fissato alle componenti della tribunetta, il parapetto fornisce sicurezza anche sul lato corto. In materiale certificato FSC e Ignifugo classe1. Cuscino per panca e tribunetta completo di biadesivo e velcro per il fissaggio al mobile. Dimensioni 42x38x5cm. Materiale: tessuto ignifugo con trattamento antivirale colore arancione.</p>	1
5	<p><b>POUF DEBATE</b></p> <p>Panca imbottita curva 60 °in similpelle colorata 200 x 40 x 50h –colori Blu, Nero, Verde, Arancione</p>	2
6	<p><b>CARRELLO MIM</b></p> <p>Supporto a pavimento per montaggio schermi LCD/Plasma/LED da 55-100"</p> <p>Supporta VESA: 800x600 max</p> <p>Massimo peso supportato: 150 kg</p> <p>Stand TV a base rettangolare con ruote (1045x545 mm), di cui due dotate di freno per una maggiore stabilità</p> <p>Carrello per TV con mensola integrata porta attrezzature (637x263 mm)</p> <p>Staffa di supporto per la televisione regolabile in 2 posizioni; altezza totale del trolley 1750 mm</p> <p>Colore trolley: nero</p>	2

7	<p><b>TAVOLO CON RUOTE</b>  Tavolo per robotica di forma quadrata, completo di gambe ad altezza variabile con piedini. Dimensioni: 130x130cm, altezza al piano da 64 a 82cm. Materiale: piano in truciolare spessore 22mm rivestito in melamina bianca e spondine in melamina rovere, gambe in metallo verniciato colore grigio. Le spondine fissate al piano devono essere facilmente smontabili e inseribili nel sottopiano. Prodotto consegnato da montare.  Coppia di ruote in plastica con pallina, Ruota sferica Push Pull, con adattatore in plastica per gambe dia 48 sp1,5</p>	1
8	<p><b>TAVOLI TRAPEZIO</b>  Tavolo di forma trapezoidale con gambe altezza variabile con 2 piedini fissi e 2 ruote sferiche con sistema push pull. Dimensioni: 75,5x58,5cm, altezza da 64 a 82cm. Materiale: piano in truciolare FSC Mix e spessore 22mm rivestito in melamina arancione con bordo in ABS spessore 2mm colore arancione, gambe in metallo verniciato colore grigio. Il prodotto è aggregabile. Il piano è predisposto per il montaggio di 2 ganci, uno sul lato sinistro ed uno sul lato destro al fine di unire i tavoli tra loro, sia affiancati orizzontalmente, sia quando uniti a gruppi da 6. Certificato secondo la norma EN 1729/1 e EN 1729/2. Prodotto consegnato da montare, le gambe si agganciano al piano mediante 6 viti.</p>	3
9	<p><b>TAVOLI TRAPEZIO</b>  Tavolo di forma trapezoidale con gambe altezza variabile con 2 piedini fissi e 2 ruote sferiche con sistema push pull. Dimensioni: 75,5x58,5cm, altezza da 64 a 82cm. Materiale: piano in truciolare FSC Mix e spessore 22mm rivestito in melamina blu con bordo in ABS spessore 2mm colore blu, gambe in metallo verniciato colore grigio. Il prodotto è aggregabile. Il piano è predisposto per il montaggio di 2 ganci, uno sul lato sinistro ed uno sul lato destro al fine di unire i tavoli tra loro, sia affiancati orizzontalmente, sia quando uniti a gruppi da 6. Certificato secondo la norma EN 1729/1 e EN 1729/2. Prodotto consegnato da montare, le gambe si agganciano al piano mediante 6 viti.</p>	3
10	<p><b>TAVOLI TRAPEZIO</b>  Tavolo di forma trapezoidale con gambe altezza variabile con 2 piedini fissi e 2 ruote sferiche con sistema push pull. Dimensioni: 75,5x58,5cm, altezza da 64 a 82cm. Materiale: piano in truciolare FSC Mix e spessore 22mm rivestito in melamina bianca con bordo in ABS spessore 2mm colore blu, gambe in metallo verniciato colore grigio. Il prodotto è aggregabile. Il piano è predisposto per il montaggio di 2 ganci, uno sul lato sinistro ed uno sul lato destro al fine di unire i tavoli tra loro, sia affiancati orizzontalmente, sia quando uniti a gruppi da 6. Certificato secondo la norma EN 1729/1 e EN 1729/2. Prodotto consegnato da montare, le gambe si agganciano al piano mediante 6 viti.</p>	6
11	<p><b>TAVOLI TRAPEZIO</b>  Tavolo di forma trapezoidale con gambe altezza variabile con 2 piedini fissi e 2 ruote sferiche con sistema push pull. Dimensioni: 75,5x58,5cm, altezza da 64 a 82cm. Materiale: piano in truciolare FSC Mix e spessore 22mm rivestito in melamina bianca con bordo in ABS spessore 2mm colore arancione, gambe in metallo verniciato colore grigio. Il prodotto è aggregabile. Il piano è predisposto per il montaggio di 2 ganci, uno sul lato sinistro ed uno sul lato destro al fine di unire i tavoli tra loro, sia affiancati orizzontalmente, sia quando uniti a gruppi da 6. Certificato secondo la norma EN 1729/1 e EN 1729/2. Prodotto consegnato da montare, le gambe si agganciano al piano mediante 6 viti.</p>	6
12	<p><b>TAVOLO ARMADIO ESAGONALE</b>  Armadio di forma esagonale completo di struttura con ruote e dotato di chiave per la chiusura. Dimensioni: diametro corpo 72,5cm del coperchio 72,8cm, altezza totale 86cm. Materiale: piano e struttura in truciolare rivestita in melamina bianca, coperchio bianco bordo bianco. L'armadio ospita due ripiani. Il piano è forato e predisposto per il passaggio dei cavi e consente di disporre gli stessi in maniera ordinata. Il prodotto è pensato per esser inserito, e coprire lo spazio libero, nella composizione dei tavoli trapezio. Il prodotto viene consegnato con il coperchio da montare.  3 prese tipo EU e 2 prese tipo USB A 2,4A, estrazione a torre, coperchio acciaio tipo PushUP</p>	4

Plesso Nazario Sauro

AULE ED. CIVICA/DEBATE/PODCAST - AULA SCIENTIFICA - AULA LINGUISTICA Primaria n.3 classi

n°	descrizione dettagliata	Q.ta
1	LIBRERIA Libreria a giorno sup., ante legno con serratura, ruote pi 90 x 46,3 x 158,3 struttura colore grigio, ante bianca, <u>ruote piroettanti con freno.</u>	5
2	TAVOLO Tavolo di forma quadrata con struttura a traversi regolabile in altezza con 2 piedini regolabili e 2 ruote rientranti nella gamba (tipo sistema push-pull). Dimensioni: 120x120cm, altezza da 64 a 82cm. Materiale: piano in truciolare spessore 22mm rivestito in melamina bianca con bordo in ABS spessore 2mm, gambe in metallo verniciato colore grigio.	1
3	SEDUTA ERGONOMICA Seduta ergonomica girevole ad altezza variabile e con struttura dotata di ruote. Dimensioni: altezza seduta da 44 a 56,5cm. Materiale: scocca in legno multistrato finitura legno, struttura in metallo e plastica colore nero. Lo schienale è dotato di insenatura per facilitarne lo spostamento, la sua forma è ideata per permettere un miglior passaggio dell'aria e grazie alla flessibilità consente mobilità e sostegno durante l'utilizzo. Ideale per laboratori, spazi polifunzionali ed ambienti che richiedono flessibilità. Certificata secondo la normativa europea EN 1729/1 e 1729/2. Prodotto consegnato premontato da assemblare.	3
4	TRIBUNETTA CON RUOTE Composizione tribunetta dotata di ruote e composta da 2 moduli rettangolari, 1 angolare e 11 cuscini. Dotata di 2 gradoni altezza da terra 43 e 80cm, di parapetto in tubolare di ferro verniciato grigio e fissato alle componenti della tribunetta, il parapetto fornisce sicurezza anche sul lato corto. In materiale certificato FSC e Ignifugo classe1. Cuscino per panca e tribunetta completo di biadesivo e velcro per il fissaggio al mobile. Dimensioni 42x38x5cm. Materiale: tessuto ignifugo con trattamento antivirale colore arancione.	1
5	POUF DEBATE Panca imbottita curva 60 °in similpelle colorata 200 x 40 x 50h –colori Blu, Nero, Verde, Arancione	2
6	CARRELLO MIM Supporto a pavimento per montaggio schermi LCD/Plasma/LED da 55-100” Supporta VESA: 800x600 max Massimo peso supportato: 150 kg Stand TV a base rettangolare con ruote (1045x545 mm), di cui due dotate di freno per una maggiore stabilità Carrello per TV con mensola integrata porta attrezzature (637x263 mm) Staffa di supporto per la televisione regolabile in 2 posizioni; altezza totale del trolley 1750 mm Colore trolley: nero	2
7	TAVOLO CON RUOTE Tavolo per robotica di forma quadrata, completo di gambe ad altezza variabile con piedini. Dimensioni: 130x130cm, altezza al piano da 64 a 82cm. Materiale: piano in truciolare spessore 22mm rivestito in melamina bianca e spondine in melamina rovere, gambe in metallo verniciato colore grigio. Le spondine fissate al piano devono essere facilmente smontabili e inseribili nel sottopiano. Prodotto consegnato da montare. Coppia di ruote in plastica con pallina, Ruota sferica Push Pull, con adattatore in plastica per gambe dia 48 sp1,5	1
8	TAVOLI TRAPEZIO Tavolo di forma trapezoidale con gambe altezza variabile con 2 piedini fissi e 2 ruote sferiche con sistema push pull. Dimensioni: 75,5x58,5cm, altezza da 64 a 82cm. Materiale: piano in truciolare FSC Mix e spessore 22mm rivestito in melamina arancione con bordo in ABS spessore 2mm colore arancione, gambe in metallo verniciato colore grigio. Il prodotto è aggregabile. Il piano è predisposto per il montaggio di 2 ganci, uno sul lato sinistro ed uno sul lato destro al fine di unire i tavoli tra loro, sia affiancati orizzontalmente, sia quando uniti a gruppi da 6. Certificato secondo la	3

	norma EN 1729/1 e EN 1729/2. Prodotto consegnato da montare, le gambe si agganciano al piano mediante 6 viti.	
9	<b>TAVOLI TRAPEZIO</b> Tavolo di forma trapezoidale con gambe altezza variabile con 2 piedini fissi e 2 ruote sferiche con sistema push pull. Dimensioni: 75,5x58,5cm, altezza da 64 a 82cm. Materiale: piano in truciolare FSC Mix e spessore 22mm rivestito in melamina blu con bordo in ABS spessore 2mm colore blu, gambe in metallo verniciato colore grigio. Il prodotto è aggregabile. Il piano è predisposto per il montaggio di 2 ganci, uno sul lato sinistro ed uno sul lato destro al fine di unire i tavoli tra loro, sia affiancati orizzontalmente, sia quando uniti a gruppi da 6. Certificato secondo la norma EN 1729/1 e EN 1729/2. Prodotto consegnato da montare, le gambe si agganciano al piano mediante 6 viti.	3
10	<b>TAVOLI TRAPEZIO</b> Tavolo di forma trapezoidale con gambe altezza variabile con 2 piedini fissi e 2 ruote sferiche con sistema push pull. Dimensioni: 75,5x58,5cm, altezza da 64 a 82cm. Materiale: piano in truciolare FSC Mix e spessore 22mm rivestito in melamina bianca con bordo in ABS spessore 2mm colore blu, gambe in metallo verniciato colore grigio. Il prodotto è aggregabile. Il piano è predisposto per il montaggio di 2 ganci, uno sul lato sinistro ed uno sul lato destro al fine di unire i tavoli tra loro, sia affiancati orizzontalmente, sia quando uniti a gruppi da 6. Certificato secondo la norma EN 1729/1 e EN 1729/2. Prodotto consegnato da montare, le gambe si agganciano al piano mediante 6 viti.	6
11	<b>TAVOLI TRAPEZIO</b> Tavolo di forma trapezoidale con gambe altezza variabile con 2 piedini fissi e 2 ruote sferiche con sistema push pull. Dimensioni: 75,5x58,5cm, altezza da 64 a 82cm. Materiale: piano in truciolare FSC Mix e spessore 22mm rivestito in melamina bianca con bordo in ABS spessore 2mm colore arancione, gambe in metallo verniciato colore grigio. Il prodotto è aggregabile. Il piano è predisposto per il montaggio di 2 ganci, uno sul lato sinistro ed uno sul lato destro al fine di unire i tavoli tra loro, sia affiancati orizzontalmente, sia quando uniti a gruppi da 6. Certificato secondo la norma EN 1729/1 e EN 1729/2. Prodotto consegnato da montare, le gambe si agganciano al piano mediante 6 viti.	6
12	<b>TAVOLO ARMADIO ESAGONALE</b> Armadio di forma esagonale completo di struttura con ruote e dotato di chiave per la chiusura. Dimensioni: diametro corpo 72,5cm del coperchio 72,8cm, altezza totale 86cm. Materiale: piano e struttura in truciolare rivestita in melamina bianca, coperchio bianco bordo bianco. L'armadio ospita due ripiani. Il piano è forato e predisposto per il passaggio dei cavi e consente di disporre gli stessi in maniera ordinata. Il prodotto è pensato per esser inserito, e coprire lo spazio libero, nella composizione dei tavoli trapezio. Il prodotto viene consegnato con il coperchio da montare. 3 prese tipo EU e 2 prese tipo USB A 2,4A, estrazione a torre, coperchio acciaio tipo PushUP	4

La fornitura dovrà essere comprensiva dei seguenti servizi accessori:

- fornitura, Installazione e montaggio arredi in ogni plesso oggetto di intervento
- certificazioni prodotti