



Ministero dell'Istruzione

UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale

Ministero dell'Istruzione

DIREZIONE DIDATTICA di ZOLA PREDOSA

Via Albergati 32 – 40069 Zola Predosa (BO)

Tel. 051 75.42.67 – Fax 051 75.12.58

e.mail: boee17200g@istruzione.it - boee17200g@pec.istruzione.it - www.ddzolapredosa.edu.it

C.F. 80088280377 – C.M. BOEE17200G

All'Albo Pretorio on-line

Al Sito Web – Sez. Amministrazione trasparente

Agli Atti amministrativi



Al Direttore S.G.A

Oggetto: Capitolato Tecnico

Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020 – Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR) – REACT EU.

Asse V – Priorità d’investimento: 13i – (FESR) “Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia” – Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia – Azione 13.1.5 – “Ambienti didattici innovativi per le scuole dell’infanzia”

Codice identificativo progetto: 13.1.5A-FESR PON-EM-2022-14**CUP: G34D22000700006****SIMOG CIG: 955648768C****FORNITURA DI ARREDI**

Q.tà	Immagine	Descrizione
		TRASPORTO E MONTAGGIO DEVONO ESSERE COMPRESI NEL PREZZO
		Infanzia via Theodoli
1		PIANTONAIA CM.150X56X53H (1EX.11.74.P) Struttura in legno massello di larice naturale certificato FSC, trattato con impregnante atossico all'acqua a finire ceroso certificato a norma EN 71/3. Vasca in legno larice. Completo di telo isolante tra il legno e il materiale umido quale terra, acqua, ecc, spazio utile interno mm 1418x400
20		SEZIONE DI TRONCO IN LEGNO VERTICALE Ø 30/40 CM ALTEZZE VARIABILI DA CM 25 a 45 Tronco scortecciato, privo di parti pericolose, impregnato all'acqua.
1		LA CASA MAGICA CM.235X168X185H (1EX.14.00.P) Con tre piani in polietilene lisci, per il gioco simbolico, cucina, casa e mercatino. Struttura in legno massello di larice naturale certificato FSC, trattato con impregnante atossico all'acqua a finire ceroso certificato a norma EN 71/3. Telo



Ministero dell'Istruzione

UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale

Ministero dell'Istruzione





DIREZIONE DIDATTICA di ZOLA PREDOSA

Via Albergati 32 – 40069 Zola Predosa (BO)

Tel. 051 75.42.67 – Fax 051 75.12.58

e.mail: boee17200g@istruzione.it - boee17200g@pec.istruzione.it - www.ddzolapredosa.edu.it

C.F. 80088280377 – C.M. BOEE17200G

21		PAVIMENTAZIONE IN LEGNO MQ. (1EX.10.82. P) PAVIMENTAZIONE IN LEGNO MQ. (1EX.10.82.P)
1		PONTE SALISCENDI (1EX.12.60.P) cm. 290x84x45/110h circa, montanti cm. 7x7, in larice Con piani inclinati, parte centrale lunghezza cm. 84 con corrimano di protezione in acciaio inox, struttura in legno massello di larice naturale certificato FSC, trattato con impregnante atossico all'acqua a finire ceroso certificato a norma EN 71/3. Struttura predisposta per fissaggio su terreno. In caso di montaggio su CLS o pavimento esistente occorre prevedere accessori specifici (non compresi nella proposta) e segnalarlo in azienda.
1		TUNNEL IN LEGNO CM.120X120X130H (1EX.12.66.P) TUNNEL IN LEGNO CM.120X120X130H (1EX.12.66.P)
1		AULA VERDE FRANGISOLE 4 PALI 420X420X230 (1EX.10.01.P) Struttura in tubolare di alluminio quadrato cm 9x9 di verniciato completo di copritesta in ABS Teli superiori in fibra acrilica 'outdoor' antimacchia, imputrescibile, idro e oleo repellente con trattamento in Teflon. Struttura predisposta per fissaggio su terreno. In caso di montaggio su CLS o pavimento esistente occorre prevedere accessori specifici (non compresi nella proposta) e segnalarlo in azienda. In caso di acquisto accessorio come pavimentazione in gomma o in larice la terra di risulta dallo sbancamento (circa 2/3 mc) non viene smaltita se non su espressa previa richiesta il telo di copertura dovrà essere installato in autonomia nel caso non siano previsti più di un giorno di lavoro, ciò per dare il tempo alla base in cemento di solidificare e non provocare movimenti dei pali di sostegno sotto tensione Montaggio escluso.
		Infanzia C4
6		SEZIONE DI TRONCO IN LEGNO VERTICALE Ø 30/40 CM ALTEZZE VARIABILI DA CM 25 a 45 Tronco scortecciato, privo di parti pericolose, impregnato all'acqua.
1		PONTE SALISCENDI (1EX.12.60.P) cm. 290x84x45/110h circa, montanti cm. 7x7, in larice Con piani inclinati, parte centrale lunghezza cm. 84 con corrimano di protezione in acciaio inox, struttura in legno massello di larice naturale certificato FSC, trattato con impregnante atossico all'acqua a finire ceroso certificato a norma EN 71/3. Struttura predisposta per fissaggio su terreno. In caso di montaggio su CLS o pavimento esistente occorre prevedere accessori specifici (non compresi nella proposta) e segnalarlo in azienda.



Ministero dell'Istruzione

UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale

Ministero dell'Istruzione






DIREZIONE DIDATTICA di ZOLA PREDOSA

Via Albergati 32 – 40069 Zola Predosa (BO)

Tel. 051 75.42.67 – Fax 051 75.12.58

e.mail: boee17200g@istruzione.it - boee17200g@pec.istruzione.it - www.ddzolapredosa.edu.it

C.F. 80088280377 – C.M. BOEE17200G

1		TUNNEL IN LEGNO CM.120X120X130H (1EX.12.66.P) Struttura in legno massello di larice naturale certificato FSC, trattato con impregnante atossico all'acqua a finire ceroso certificato a norma EN 71/3. Struttura predisposta per fissaggio su terreno. In caso di montaggio su CLS o pavimento esistente occorre prevedere
		Infanzia P. Bertolini
1		TAVOLO LUMINOSO MULTICOLOR ALTO CM.75X75X55H Tavolo composto da un piano curvato a 90° in plexiglass bianco opalino di spessore mm 5, sistema certificato a norma per elettrificazione e illuminazione con luci a led e nr. 3 fogli in plastica flessibile trasparente e colorata: rosso, giallo e verde. Struttura del tavolo in pannello di legno multistrati di betulla, certificato FSC, a bassa emissione di formaldeide classe E1, spessore mm 15, con bordo a vista verniciato al naturale e stondato con raggio mm 2. Verniciatura di tutte le parti in legno mediante l'uso di vernice all'acqua atossica corrispondente alla normativa europea EN 71 - 3 (Sicurezza dei giocattoli - Migrazione di certi elementi) in quanto priva di metalli pesanti. Vernice dotata di buona resistenza chimica, durezza, trasparenza e resistenza alla termoplasticità e con valori medio-alti di resistenza all'abrasione.
20		SEZIONE DI TRONCO IN LEGNO VERTICALE Ø 30/40 CM ALTEZZE VARIABILI DA CM 25 a 45 Tronco scortecciato, privo di parti pericolose, impregnato all'acqua.
1		LA CASA MAGICA CM.235X168X185H (1EX.14.00.P) Con tre piani in polietilene lisci, per il gioco simbolico, cucina, casa e mercatino. Struttura in legno massello di larice naturale certificato FSC, trattato con impregnante atossico all'acqua a finire ceroso certificato a norma EN 71/3. Telo superiore in fibra acrilica 'outdoor' antimacchia, imputrescibile, idro e oleo repellente con trattamento in Teflon. Struttura predisposta per fissaggio su terreno.
8		PAVIMENTAZIONE IN LEGNO MQ. (1EX.10.82. P) PAVIMENTAZIONE IN LEGNO MQ. (1EX.10.82.P)



Ministero dell'Istruzione

UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale

Ministero dell'Istruzione



DIREZIONE DIDATTICA di ZOLA PREDOSA

Via Albergati 32 – 40069 Zola Predosa (BO)

Tel. 051 75.42.67 – Fax 051 75.12.58

e.mail: boee17200g@istruzione.it - boee17200g@pec.istruzione.it - www.ddzolapredosa.edu.it

C.F. 80088280377 – C.M. BOEE17200G

1		<p>PONTE SALISCENDI (1EX.12.60.P) cm. 290x84x45/110h circa, montanti cm. 7x7, in larice Con piani inclinati, parte centrale lunghezza cm. 84 con corrimano di protezione in acciaio inox, struttura in legno massello di larice naturale certificato FSC, trattato con impregnante atossico all'acqua a finire ceroso certificato a norma EN 71/3.</p> <p>Struttura predisposta per fissaggio su terreno. In caso di montaggio su CLS o pavimento esistente occorre prevedere accessori specifici (non compresi nella proposta) e segnalarlo in azienda.</p>
1		<p>TUNNEL IN LEGNO CM.120X120X130H (1EX.12.66.P)</p> <p>Struttura in legno massello di larice naturale certificato FSC, trattato con impregnante atossico all'acqua a finire ceroso certificato a norma EN 71/3.</p> <p>Struttura predisposta per fissaggio su terreno. In caso di montaggio su CLS o pavimento esistente occorre prevedere</p>

Si dichiara che il materiale incluso nell'offerta è assolutamente rispondente a quanto indicato nel presente capitolato ovvero ha prestazioni migliorative rispetto a quanto richiesto.

Timbro e firma