

**MINISTERO DELL'ISTRUZIONE  
ISTITUTO COMPRENSIVO "E. DE AMICIS"**

Via delle Tofane, 1 - 24125 Bergamo - Tel.035/294148 - Fax 035/301650

e-mail: [bgic80700g@istruzione.it](mailto:bgic80700g@istruzione.it); [bgic80700g@pec.istruzione.it](mailto:bgic80700g@pec.istruzione.it)

Codice Meccanografico: BGIC80700G; Codice Fiscale: 95118790161 IC "E. De Amicis"

Codice Univoco: UFOK9H

Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Asse II - Infrastrutture per l’istruzione – 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

**Avviso pubblico prot. n. 50636 del 27 dicembre 2021: “Ambienti e laboratori per l’educazione e la formazione alla transizione ecologica”**

**Azione 13.1.3: “Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo”**

**OGGETTO: RICHIESTA PREVENTIVO**

Si richiede il preventivo per i materiali sottoindicati

SCUOLA DELL'INFANZIA CELADINA			
ARTICOLO	QUANTITÀ	MISURE	
SERRA COMPLETA DI TELO PLASTICO CON DUE PORTE	1	4,5X5 mt	AGRIMEC
SCUOLA DELL'INFANZIA DASSO - VIA ISABELLO, 4			
ARTICOLO	QUANTITÀ	MISURE	
SERRA COMPLETA DI TELO PLASTICO CON DUE PORTE	1	4,5X5 mt	
SCUOLA DELL'INFANZIA CLEMENTINA - VIA ROVELLI, 32			
ARTICOLO	QUANTITÀ	MISURE	
SERRA COMPLETA DI TELO PLASTICO CON DUE PORTE	1	3X9 mt	
SCUOLA PRIMARIA VALLI - VIA ROVELLI, 32			
ARTICOLO	QUANTITÀ	MISURE	
SERRA COMPLETA DI TELO PLASTICO CON DUE PORTE	1	2X6 mt	
SCUOLA PRIMARIA SAVIO - VIA ISABELLO, 2			
ARTICOLO	QUANTITÀ	MISURE	
SERRA COMPLETA DI TELO PLASTICO CON DUE PORTE	1	4,5X5 mt	
SCUOLA MEDIA CORRIDONI - VIA MONTE CORNAGERA, 6			
ARTICOLO	QUANTITÀ	MISURE	
SERRA COMPLETA DI TELO PLASTICO CON DUE PORTE	1	4,5X5 mt	



CARATTERISTICHE DELLA SERRA VALLI		
<b>SERRA MISURA 2X6</b>		
LARGHEZZA CAMPATA	2M	
PASSO LONGITUDINALE	1 M	
LUNGHEZZA	6 M	
ALTEZZA COLMO	2 M	
<b>ANCORAGGIO AL SUOLO A SECCO</b> senza cemento con scavi e rinterri <b>MATERIALI TUBO ZINCATO SALDATO PRIMA SCELTA</b>		

CARATTERISTICHE DELLA SERREA CLEMENTINA		
<b>SERRA MISURA 3X9</b>		
LARGHEZZA CAMPATA	3M	
PASSO LONGITUDINALE	1 M	
LUNGHEZZA	9 M	
ALTEZZA COLMO	2,25 M	
<b>ANCORAGGIO AL SUOLO A SECCO</b> senza cemento con scavi e rinterri <b>MATERIALI TUBO ZINCATO SALDATO PRIMA SCELTA</b>		

CARATTERISTICHE DELLE SERRE CORRIDONI/CELADINA/SAVIO/DASSO		
<b>SERRA MISURA 4,5X5</b>		
LARGHEZZA CAMPATA	4,5M	
PASSO LONGITUDINALE	1 M	
LUNGHEZZA	5 M	
ALTEZZA COLMO	2,25 M	
<b>ANCORAGGIO AL SUOLO A SECCO</b> senza cemento con scavi e rinterri <b>MATERIALI TUBO ZINCATO SALDATO PRIMA SCELTA</b>		

**Si precisa che:** tutti i prodotti devono essere nuovi di fabbrica. **Il prezzo offerto deve essere comprensivo di imballaggio, trasporto suddiviso per plessi, facchinaggio, garanzia, installazione, collaudo, messa in opera, consegna "chiavi in mano".** Sarà cura dei fornitori invitati prevedere gli eventuali adattamenti indispensabili al corretto funzionamento dei materiali forniti, sia singolarmente che in sintonia per il raggiungimento degli scopi del progetto. È **richiesto DOVE NECESSARIO**, un **sopralluogo** che consenta alla azienda di valutare lo stato reale dei luoghi.

#### CERTIFICAZIONI E GARANZIE

Tutto il materiale fornito e la stessa installazione dovranno disporre di garanzia legale del fornitore/produttore a norma di legge. In caso di difetti di fabbrica, il fornitore sarà tenuto ad intervenire in loco, occupandosi anche dello smontaggio, dell'imballaggio dei componenti da riparare e delle spese di spedizione.

