

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO

ISTITUTO COMPRESIVO "FALERNA – NOCERA TERINESE"

VIA ROSARIO, 1 – 88042 FALERNA CZ – Tel.0968 95056 Fax 0968 925807

C.M. CZIC82500A - C.F. 92012920796 – Codice Univoco: UF0FN8

e-Mail – czic82500a@istruzione.it czic82500a@pec.istruzione.it --Web - www.ic-falerna-nocera.edu.it

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
CNP: M4C1I3.2-2022-961-P-19741
CUP: G34D22006590006
CIG: 9930377656

CAPITOLATO TECNICO ARREDI

1. PREMESSA

Il presente documento contiene la descrizione dettagliata, le quantità, gli elementi tecnici e operativi necessari alla Ditta, Impresa, Consorzio per formulare una offerta tecnico-economica per la fornitura di arredi.

2. OGGETTO DELLA FORNITURA

E' richiesta la fornitura del materiale di seguito riportato:

Tipologia	Descrizione	Prezzo unitario (no IVA)	Prezzo unitario (IVA compresa)	Quantità	Prezzo Totale (IVA Compresa)
Tavolo esagonale	TAVOLO CENTRALE PER ISOLA MODULARE 0075A / AVORIO GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006 78,00 78,00 Gambe in tubo metallico diam.mm.40 verniciato con polveri epossidiche, fissate al piano con apposita piastra edotate di piedini in plastica antirumore. Piano in legno truciolare nobilitato spessore mm 25. Bordo in ABS. Piedini di			13	

	<p>appoggio in plastica alettata inestraibili ed antirumore. Verniciatura a polveri epossidiche previo sgrassaggio e fosfatazione cotte a forno a 200°C. Colori disponibili per il piano: Faggio, Avorio, Bianco o Grigio. / AVORIO GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006</p>				
Tavolo trapezoidale	<p>TAVOLO TRAPEZIO ABS MODULARE DIM.84X50X76H / AVORIO GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006 97,50 97,50 Gambe in tubo metallico diam.mm.40 verniciato con polveri epossidiche, fissate al piano con apposita piastra edotate di piedini in plastica antirumore. Piano in legno nobilitato sp. 25. Il bordo in abs spessore 2 mm. Piedini di appoggio in plastica alettata inestraibili ed antirumore. Verniciatura a polveri epossidiche previo sgrassaggio e fosfatazione cotte a forno a 200°C. Su richiesta sono disponibili: piedini con ruote per spostamento e kit di agganci posizionato sotto il piano per collegamento piani accostati. Base trapezio lunga 84 cm, lati obliqui lunghi 58 cm, lato corto 27 cm, profondità di 50 cm. / AVORIO GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006</p>			78	
Sedia allievo	<p>SEDIA S/S.PLASTICA T25 40X40X46H / BLU GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006 33,15 33,15 Struttura in tubo acciaio 25x1,5 mm. Seduta e spalliera in materiale plastico con polimero in polipropilene, la finitura è antiscivolo, antimacchia, anticorrosiva e non necessita di alcuna manutenzione, a sagomatura anatomica. Piedini di appoggio in plastica alettata inestraibili ed antirumore. Verniciatura a polveri epossidiche previo sgrassaggio e fosfatazione cotte a forno a 200°C. / BLU GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006</p>			78	
Armadio	<p>PORTAREGISTRI 20 CAS SERR.SINGOLA CM 90X35X200H / GRIGIO CHIARO Struttura realizzata in lamiera di acciaio 8/10 pressopiegata e adeguatamente rinforzata. Dimensioni interne di ciascun vano 45x34x18,5 cm. I fianchi sono realizzati anch'essi in lamiera 8/10 e sono rinforzati nella parte inferiore e sono dotati dei quattro spigoli esterni verticali raggiati. Verniciatura realizzata a polveri. / GRIGIO CHIARO</p>			4	
Cattedra	<p>CATTEDRA P/L B/F 3PANN 2C T40 140X70 / AVORIO GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006 Struttura portante in tubo di acciaio diametro 40x1,5 mm. Struttura perimetrale in tubo di acciaio con funzione antinfortunistica 40x20x1,5 mm.</p>			5	

	<p>Piano in legno truciolare in classe E1 privo di formaldeide rivestito in laminato plastico spessore 9/10 su ambo i lati. Il bordo in faggio massello evaporato inserito sottolaminato verniciato e lucidato al naturale, spessore mm. 20.</p> <p>Schermo frontale e cassettera in nobilitato spessore mm. 18 tinta faggio.</p> <p>Piedini di appoggio in plastica alettata inestraibili ed antirumore. Cassettera a due cassetti con serratura tipo yale. Verniciatura a polveri epossidiche previo sgrassaggio e fosfatazione cotte a forno a 200°C. / AVORIO GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006</p>				
Sedia insegnante	<p>POLTRONA FAGGIO T25 BRACC 40X40X46H / FAGGIO NATURALE GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006</p> <p>Struttura in tubo acciaio diametro mm. 25x1,5. Schienale in multistrati di faggio, a sagomatura anatomica, dello spessore di 7 mm. Seduta in multistrati di faggio, a sagomatura anatomica, dello spessore di 7 mm. Le parti in faggio sono lucidate e verniciate al naturale. Piedini di appoggio in plastica alettata inestraibili ed antirumore. Verniciatura a polveri epossidiche previo sgrassaggio e fosfatazione cotte a forno a 200°C. / FAGGIO NATURALE GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006</p>			6	
Pouf	<p>POLTRONA SMAC CM 80X80H, COLORE VERDE CHIARO 02</p> <p>Realizzati con: rivestimento ignifugo classe1 fodera interna con lampo ignifuga classe1 imbottitura polistirene microgranuli EPS ignifugo eruoclasse E</p>			12	
Poltrone	<p>POLTRONCINA OPERATIVA C/BRACCIOLI /</p> <p>Sedile in legno multistrato pressato, schienale in rete e supporto lombare in tecnopolimero rinforzato, braccioli in polopropilene regolabili in altezza, meccanismo Synco multiblick con antishock, elevazione tramite un pompa a gas (certificata UNI 9084), ruote da 50mm in poliammide e base girevole piramidale in nylon. / -----</p> <p>Armadio a 9 caselle dotate di serratura e/o maniglia lucchettabile. Ante delle caselle in nobilitato colorato, con bordo in tinta in ABS. Piedini di appoggio a terra in materiale plastico diametro mm 50x28h dotato di sistema di livellamento. Dimensioni singole vano 32X43,5X46,6 cm / AVORIO AVORIO</p>			5	
Armadio	<p>ARMADIO 9 CASELLE C/ANTINE COLORATE 104X45X150H / AVORIO AVORIO</p>			11	

Prezzo totale della fornitura IVA ESCLUSA:

Prezzo totale della fornitura IVA COMPRESA:

La fornitura dovrà prevedere il servizio di trasporto dei beni, scarico e asporto imballaggio; la consegna, l'installazione e configurazione delle attrezzature, la verifica di conformità delle attrezzature con relativo collaudo. Eventuali adattamenti (cavatterie, adattatori, canaline...) indispensabili al corretto funzionamento dei materiali forniti. Ogni altra voce di costo, pur non prevista, ma funzionale alla corretta realizzazione della fornitura.

Importo massimo di spesa posto a base d'asta **€ 32.448,17 € Compresa IVA al 22% (€ 26.596,86 IVA ESCLUSA).**

Tutto il materiale deve essere consegnato entro 180 giorni solari dalla sottoscrizione del contratto.

3. Condizioni di Fornitura

3.1 Requisiti generali

Per tutti i prodotti, la documentazione e la manualistica dovranno essere forniti in lingua italiana. I prodotti forniti non dovranno risultare fuori produzione, ma sul mercato al massimo da 18 mesi dalla data di presentazione dell'offerta e, ove necessario, comprensivi di installazione e montaggio.

3.2 Garanzie e Manutenzione

I servizi di trasporto, installazione e montaggio, dei materiali, oggetto della presente gara, saranno a carico dell'impresa aggiudicataria.

L'impresa aggiudicataria della presente gara dovrà altresì garantire che ciascun prodotto sia privo di difetti nei materiali e nelle lavorazioni per un periodo di 24 mesi dal collaudo positivo ed in tale periodo dovrà sostituire i prodotti difettosi entro 5 giorni lavorativi dalla data di notifica.

La sostituzione deve avvenire sempre con l'uso di prodotti nuovi e originali.

3.3 Consegna del materiale, montaggio e collaudo

La consegna del materiale dovrà essere effettuata a cura e a spese del fornitore presso le seguenti sedi:

- 1) Scuola Secondaria di primo grado di Falerna Centro – Via Rosario 1 – 88042 Falerna (CZ)
- 2) Scuola Secondaria di primo grado di Falerna Scalo – Viale dei Normanni 36 – 88042 Falerna (CZ)
- 3) Scuola Secondaria di primo grado Nocera Centro – Via Dante Alighieri – 88047 – Nocera Ter. (CZ)
- 4) Scuola Secondaria di primo grado Nocera Scalo – Viale Stazione – 88047 – Nocera Ter. (CZ)

Eventuali ritardi nella consegna nonché i casi di collaudo negativo comporteranno l'applicazione di penali secondo le modalità previste nel contratto.

3.4 Leggi e Norme di riferimento per materiali informatici;

I prodotti oggetto della fornitura dovranno soddisfare le disposizioni di Legge Italiana in materia di Sicurezza e Igiene Ambientale, Prevenzione Incendi, Norme Tecniche.

Nell'ambito dell'offerta deve essere prodotta tutta la documentazione (anche in autocertificazione) attestante la sussistenza dei suddetti requisiti per il materiale fornito.

Il Dirigente Scolastico
Dott.ssa Rosaria Calabria
firma autografa sostituita a mezzo stampa
ex art.3, c.2 D.Lgs n.39/93