



## ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "DON LORENZO MILANI"

Via Marco Aurelio, 2-00012 GUIDONIA MONTECELIO

(Roma) Tel. 0774/342764 - Telefax 0774/340012

Cod. Fisc. 86003270583 - [www.icdonmilaniguidonia.edu.it](http://www.icdonmilaniguidonia.edu.it) -

[rmic897006@istruzione.it](mailto:rmic897006@istruzione.it)



I.C. "DON MILANI" - GUIDONIA  
Prot. 0004110 del 28/09/2023  
VI (Uscita)

OGGETTO: Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) - 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

### TITOLO DEL PROGETTO "Ambienti didattici innovativi per i cittadini del futuro"

### CAPITOLATO TECNICO

#### FORNITURA ARREDI

Tipologia	Caratteristiche desiderate	Q.tà
TAVOLO MODULARE STELLA	Gambe in tubo metallico verniciato con polveri epossidiche, fissate al piano con apposita piastra e dotate di piedini in plastica antirumore. Piano in legno multistrati di betulla rivestito in laminato plastico spessore 9/10 su ambo i lati. Piedini di appoggio in plastica alettata inestraiibili ed antirumore. Verniciatura a polveri epossidiche previo sgrassaggio e fosfatazione cotte a forno a 200°C. ALTEZZA: 76 CM	76
SEDUTA IN LEGNO FISSA	Struttura in tubolare metallico a 4 gambe fisse. Seduta monoscocca in legno multistrato di faggio con spessore mm 12, verniciato al naturale, a bassa emissione di formaldeide. Dotata di foro nella parte superiore dello schienale per facilitarne lo spostamento. ALTEZZA: 46 CM	76
SOTTOPIANO AVVITATO IN GRIGLIA	Realizzato in griglia metallica verniciata, con spondine di contenimento. DIMENSIONI: CM 47X30X11H	76
CATTEDRA CON VANO PORTA PC	Struttura portante in tubo di acciaio bicolonna diametro 40x1,5 mm. Piano in legno truciolare privo di formaldeide rivestito in laminato plastico per uno spessore di mm 20, completo di vano porta PC notebook inserito ad incassa nel piano stesso. Cassettiera con cassette in metallo con guide scorrevoli su cuscinetti. Due cassette metalliche scorrevoli su cuscinetti con fermocorsa dotati di maniglie ad incasso di cui uno con serratura. Verniciatura a polveri epossidiche. DIMENSIONI: 140X70	3
SEDIA SOFT-AIR MONOSCOCCA BRACCIOLI	Scocca in polipropilene in camera d'aria che consente di adattarsi alle caratteristiche fisiche. La parte dedicata alla seduta è dotata di fori per consentire l'uscita dell'aria creando un effetto cuscino. Finitura antiscivolo. Fissaggio al telaio che garantiscano una tenuta e una resistenza all'uso tale da rendere questa sedia adatta ad un uso	3

	gravoso in ambienti scolastici. Struttura: in tubo d'acciaio diam. 20. Verniciato a polveri epossidiche.	
<b>MOBILE A CASELLE C/DIVISORI MOBILI</b>	Vani interni con 2 ripiani fissi e 3 ripiani spostabili spessore minimo mm 18 fissati alla struttura per mezzo di appositi ganci in plastica antiribaltamento. DIMENSIONI MOBILE CM 104X43X150H	<b>3</b>

### **STIMA DEL VALORE DELLA FORNITURA**

Per l'attuazione delle esigenze appena esposte, si è condotta una preliminare indagine informale di mercato, che hanno permesso di formulare una stima dell'impegno economico richiesto.

Per quel che riguarda gli elementi di arredo descritti si stima che l'ammontare della fornitura possa essere valutato, secondo i prezzi attuali proposti dal mercato, in un importo non superiore a euro 25.042,47 IVA esclusa. Tale importo dovrà comprendere anche le attività di consegna e montaggio ove previsto.

Il Dirigente scolastico  
Prof.ssa Giuseppina Guarnuto