

Codice Progetto: M4C1I3.2-2022-962-P-23316

CUP: G84D22006900006

## CAPITOLATO TECNICO ARREDI

<p><b>PROGETTO FUTURA 4.0 “Next generation Labs”</b></p> <p>In riferimento al quadro economico relativo al progetto Futura 4.0 “Next generation Labs” abbiamo scelto e condiviso con il Team di Progetto i seguenti arredi per la realizzazione di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- n.5 AMBIENTI COMUNI Montalbano;</li> <li>- n.1 AMBIENTE COMUNE Nova Siri.</li> </ul>
---

*Di seguito il dettaglio e le quantità previste con le caratteristiche tecniche dei prodotti:*

	<p><u>TAVOLO ALLIEVI - N° 18</u></p> <p>Struttura portante formata da tre gambe verticali in tubolare da mm. 40x1,5 a cui sono saldate di testa le barre di collegamento perimetrali in tubo da mm. 40x20x1,5. Saldature a filo continuo. Verniciatura con polveri epossidiche, spessore min. 60 µm (micron). Piano di scrittura in pannello multistrato E1 da mm. 18 con rivestimento sulle due facce in laminato plastico da mm. 0,9 di spessore con finitura antigraffio nella faccia d’uso. Bordi perimetrali a vista a sezione esterna bombata, lucidata al naturale. Fissaggio del piano con speciali viti ad ala larga passanti nei tubolari perimetrali. Puntali in plastica ad alette inestraiibili per le altre gambe.</p>	<p>76*68*76h</p>	<p>Ivory</p>
	<p><u>SEDUTA - n° 18</u></p> <p>Struttura metallica realizzata in tubolare metallico da mm. 22x1,5. Telaio costituito da due elementi uniti tra loro, sotto il sedile, da 2 profili trasversali, a cui è fissata la scocca. Seduta tipo monoscocca, con forma anatomica, realizzata in polipropilene, con nervature di rinforzo nella parte posteriore, le quali garantiscono robustezza e flessibilità allo stesso tempo. Agli appoggi puntali in plastica ad alette inestraiibili. Dimensioni UNI EN 1729:1</p>	<p>46h</p>	<p><u>Grigio</u></p>

28		<p><u>SEDIA ergonomica su ruote</u></p> <p>Poltroncina ergonomica con basamento a 5 razze, sistema di elevazione con pistone a gas a mezzo di leveraggio sottoseduta, schienale ad inclinazione regolabile. Sedile e schienale realizzati in polipropilene per uno spessore di mm. 12. Conforme al D. Lgs. 81/2008</p>	60*60*85h	<p>Seduta Grigio</p> <p>Telaio Nero 9005</p>	6
27		<p><u>SCRIVANIA per Collaboratori Scolastici</u></p> <p>Struttura interamente realizzata in pannelli di truciolare fibro legnoso.</p>	165*54,4*109h	frassino Virgilio	3

## CONSEGNA ED ISTALLAZIONE

- Tutto il materiale dovrà essere consegnato e installato direttamente presso le sedi della stazione appaltante. Le stesse saranno comunicate con l'aggiudicazione definitiva.
- Non saranno accettati periodi massimi di consegna e installazione superiori a quelli indicati.
- Il soggetto aggiudicatario deve obbligatoriamente consegnare beni e arredi nuove di fabbrica e nella versione corrispondente all'offerta; nel caso siano state introdotte innovazioni, il soggetto7 aggiudicatario è obbligato a darne tempestiva comunicazione alla stazione appaltante e deve offrire arredi nella sua versione più avanzata senza maggiori oneri.
- Tutte gli arredi previsti nel contratto di fornitura dovranno essere consegnate in un'unica soluzione.
- Il Fornitore dovrà consegnare ciascun pezzo dell'arredo pronta all'uso, assicurando il corretto funzionamento.
- Le attività di consegna ed installazione degli arredi si intendono comprensive di ogni onere relativo ad imballaggio, trasporto, facchinaggio, consegna "al piano", messa in esercizio, verifica di funzionalità degli arredi, asporto dell'imballaggio e qualsiasi altra attività ad esse strumentale.

## COLLAUDO

- Contestualmente all'installazione tutte le apparecchiature fornite verranno sottoposte a Collaudo (verifica di conformità eseguita direttamente da esperto nominato dall'Istituto)

- Il collaudo riguarderà la totalità degli arredi oggetto della Fornitura.
- Il verbale di collaudo, redatto nel rispetto delle procedure previste dalle Linee Guida, dovrà essere controfirmato per accettazione e rilasciato dal Dirigente Scolastico, ai fini della decorrenza della garanzia.

### *I Progettisti*

*Giuseppe Le Colle*

*[Signature]*

*Anno Ar/uo*