



 Ministero dell'Istruzione dell'Università e Ricerca	<b>ISTITUTO COMPRENSIVO N. 3 «LAME»</b> <b>VIA BEVERARA N. 158 - 40131 BOLOGNA</b> Segreteria tel. 051/6345568 - fax: 051/6344298 Dirigente Scolastico tel.: 051/6346287 e mail: <a href="mailto:boic81300r@istruzione.it">boic81300r@istruzione.it</a> PEC: <a href="mailto:boic81300r@pec.istruzione.it">boic81300r@pec.istruzione.it</a> Cod. Mec. BOIC81300R - C.F. 91153370373	 UNIONE EUROPEA
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Tab. A – TABELLA ARREDI PNSD AZIONE #7**  
**“Ambiente Innovativi di Apprendimento”**

**FORNITURA DEL MATERIALE PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO**  
**PNSD AZIONE 7 “AMBIENTI INNOVATIVI DI APPRENDIMENTO”**

**CAPITOLATO TECNICO**  
**(arredi per laboratorio)**

<b>CIG Z26AC0246</b>
<b>CUP G32G19000240001</b>
<b>PLAFOND SPESA MASSIMO</b> <b>EURO 4.400,00 iva esclusa</b>

<b>BANCHI INFORMATICA 60X140CM CON CANALINA</b>	<b>QUANTITA' 8</b>
<b>PRODOTTO</b>	Tavolo informatica a due posti con gambe metalliche a “T” sagomate -dimensioni cm 140x60x72-74h PIANO TAVOLO: Piani di lavoro sono realizzati in pannelli di particelle di legno sp. mm 25 nobilitati in melaminico e bordati perimetralmente in ABS mm 2 in tinta LEGNO O BIANCO. Due fori passacavi a forma circolare diametro 8 cm per la salita dei cablaggi. A norma EN 1729-1 e 1929-2. STRUTTURA (gambe e trave di sostegno) in lamiera metallica verniciata a polvere epossidica nei colori: ARGENTO O BIANCO.

	<p><b>COLORI PREFERENZIALI:</b> piano in color LEGNO e struttura BIANCO</p> <p><b>CANALINA</b> sotto piano per l'alloggiamento dei cavi senza l'utilizzo di vaschette aggiuntive. La canalina può essere integrata alla struttura orizzontale oppure elemento sottobanco indipendente dalla struttura. Se la canalina è integrata alla struttura (nella trave di sostegno): deve essere atta alla disposizione in linea dei banchi e consentire l'alloggiamento dei cavi per servire n 8 postazioni su una fila (2 postazioni per banco x n 4 banchi). Se la canalina è posta sotto banco come elemento a sé stante: deve servire la doppia fila di banchi (due file di 4 banchi collocate frontalmente) per un totale di n 8+8 postazioni .</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- A NORMA DELE CERTIFICAZIONI STANDARD EUROPEE</li> <li>- GIA' ASSEMBLATI O COMPRESO MONTAGGIO E INSTALLAZIONE</li> </ul>
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>BANCHI INFORMATICA 60X140CM SENZA CANALINA</b>	<b>QUANTITA' 8</b>
<b>PRODOTTO</b>	<p>Tavolo informatica a due posti con gambe metalliche a "T" sagomate - dimensioni cm140x60x72-74h</p> <p><b>PIANO TAVOLO:</b> I piani di lavoro sono realizzati in pannelli di particelle di legno sp. mm 25 nobilitati in melaminico e bordati perimetralmente in ABS mm 2 in tinta con la superficie e nei colori LEGNO oppure BIANCO. Due fori passacavi a forma circolare diametro 8 cm per la salita dei cablaggi. A norma EN 1729-1 e 1929-2.</p> <p><b>STRUTTURA</b> (gambe e trave di sostegno) in lamiera metallica verniciata a polvere epossidica nei colori: ARGENTO O BIANCO.</p> <p><b>COLORI PREFERENZIALI:</b> piano in color LEGNO e struttura BIANCO</p> <p>Gli angoli sono protetti , ove occorre, con paraspigoli anti-urto. La chiusura dell'imballo avviene mediante nastro adesivo e reggetta in nylon termosaldato.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- A NORMA DELE CERTIFICAZIONI STANDARD EUROPEE</li> <li>- GIA' ASSEMBLATI O COMPRESO MONTAGGIO E INSTALLAZIONE</li> </ul>

<b>SEDIA GIREVOLE ERGONOMICA SENZA BRACCIOLI</b>	<b>QUANTITA' 20</b>
<b>PRODOTTO</b>	<p>Seduta ergonomica con schienale alto. Elevazione a gas per la regolazione dell'altezza.</p> <p>Contatto permanente. Base in poliuretano o polipropilene a 5 razze, ruote pivotanti.</p> <p>rivestimento esterno in tessuto ignifugo certificato classe 1; altezza sedile regolabile 42/53 cm (indicativa)</p> <p>Dimensioni sedile 45 x 46 (indicative)</p> <p>Colori MISTI VIVACI / in alternativa, se non possibile, monocoloro nel seguente ordine di preferenza:1) ARANCIO 2)ROSSO 3)VERDE 4)BLU</p> <p>– A NORMA DELE CERTIFICAZIONI STANDARD EUROPEE</p>

<b>SEDIA GIREVOLE ERGONOMICA CON BRACCIOLI</b>	<b>QUANTITA' 1</b>
<b>PRODOTTO</b>	<p>Seduta ergonomica con schienale alto. Elevazione a gas per la regolazione dell'altezza.</p> <p>Contatto permanente. Base e braccioli in poliuretano o polipropilene a 5 razze, ruote pivotanti.</p> <p>rivestimento esterno in tessuto ignifugo certificato classe 1; altezza sedile regolabile 42/53 cm (indicativa)</p> <p>Dimensioni sedile 45 x 46 (indicative)</p> <p>Monocoloro nel seguente ordine di preferenza:1) ARANCIO 2)ROSSO 3)VERDE 4)BLU</p> <p>– A NORMA DELE CERTIFICAZIONI STANDARD EUROPEE</p>

L'istituto comprensivo n.3 individuerà, secondo il criterio dell'offerta al prezzo piu' basso, il soggetto con il quale stipulare l'ordine diretto sul mercato della Pubblica Amministrazione.

Si ricorda che:

- l'offerta deve essere comprensiva di tutte le spese connesse alla spedizione, montaggio e collaudo (formula "chiavi in mano") della fornitura;
- i prodotti dovranno essere presenti sul MEPA;

- il totale dell'offerta deve comprendere i **costi di spedizione, montaggio e collaudo (con formula “chiavi in mano”)**;
- **in caso di aggiudicazione, la fornitura dovrà essere consegnata, montata e collaudata entro il giorno mercoledì 15 Gennaio 2020.**
- Per l'individuazione dell'eventuale vincitore, l'Istituto Comprensivo n.3 applicherà il **“principio di rotazione”** sulle ditte già risultate aggiudicatari nelle ultime gare.

**LA DIRIGENTE SCOLASTICA**

Dott.ssa Luciana Stravato

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi e

*per gli effetti dell'art. 3, c. 2 D.Lgs n. 39/93*

