

**PON FESR azione 10.8.1. A3, Ambienti multimediali, lotto n. 1 arredi : arredi per spazi  
alternativi per l'apprendimento**

Tipologia prodotto	Descrizione	Quantità	Costo unitario	Costo complessivo
<b>Banco</b>	Banco parte circolare per costruzione isola di lavoro per 6 alunni, aggregabile, utilizzo singolo, duplice e triplice. Dimensioni cm. 130*063*0,71 h. Multistrato <b>colore giallo</b> , di betulla placcato nelle due facce da laminato plastico per uno spessore totale di mm. 20, bordo del tavolo a vista, lucidato al naturale senza bombatura per aumentare le caratteristiche di aggregabilità e nel rispetto delle norme antinfortunistiche. Struttura metallica costituita da tubi da mm. 40 saldati tra loro con traverse perimetrali da mm. 40x20. Tutte le saldature devono essere perfettamente lisce, senza escrescenze o abrasioni di qualsiasi tipo, <b>colore blu</b> .	3	€ 108,00	€ 324,00
<b>Banco</b>	Banco parte circolare per costruzione isola di lavoro per 6 alunni, aggregabile, utilizzo singolo, duplice e triplice. Dimensioni cm. 130*063*0,71 h. Multistrato <b>colore blu</b> , di betulla placcato nelle due facce da laminato plastico per uno spessore totale di mm. 20, bordo del tavolo a vista, lucidato al naturale senza bombatura per aumentare le caratteristiche di aggregabilità e nel rispetto delle norme antinfortunistiche. Struttura metallica costituita da tubi da mm. 40 saldati tra loro con traverse perimetrali da mm. 40x20. Tutte le saldature devono essere perfettamente lisce, senza escrescenze o abrasioni di qualsiasi tipotruttura alluminio, <b>colore blu</b> .	3	€ 108,00	€ 324,00

<b>Banco</b>	<p>Banco pentagonale irregolare per costruzione isola di lavoro, aggregabile fino a 6 persone, utilizzo singolo, duplice e triplice. Dimensioni cm. 130*063*0,71 h. Multistrato <u>colore verde</u>, di betulla placcato nelle due facce da laminato plastico per uno spessore totale di mm. 20, bordo del tavolo a vista, lucidato al naturale senza bombatura per aumentare le caratteristiche di aggregabilità e nel rispetto delle norme antinfortunistiche. Struttura metallica costituita da tubi da mm. 40 saldati tra loro con traverse perimetrali da mm. 40x20. Tutte le saldature devono essere perfettamente lisce, senza escrescenze o abrasioni di qualsiasi tipotruttura alluminio, <u>colore verde</u>.</p>	3	€ 108,00	€ 324,00
<b>Banco</b>	<p>Banco pentagonale irregolare per costruzione isola di lavoro, aggregabile aggregabile fino a 6 persone, utilizzo singolo, duplice e triplice. Dimensioni cm. 130*063*0,71 h. Multistrato <u>colore aragosta/arancione</u>, di betulla placcato nelle due facce da laminato plastico per uno spessore totale di mm. 20, bordo del tavolo a vista, lucidato al naturale senza bombatura per aumentare le caratteristiche di aggregabilità e nel rispetto delle norme antinfortunistiche. La struttura metallica costituita da tubi da mm. 40 saldati tra loro con traverse perimetrali da mm. 40x20. Tutte le saldature devono essere perfettamente lisce, senza escrescenze o abrasioni di qualsiasi tipo, <u>colore verde</u></p>	3	€ 108,00	€ 324,00

<b>Sedia</b>	<p>Sedia polietilene, struttura metallica, del tipo sovrapponibile, realizzata in tubi di acciaio sezione circolare del diametro minimo di mm. 25 x 1,5 di spessore, con sagoma particolare per consentire la sovrapponibilità. Seduta sostenuta da due rinforzi in tubolare di acciaio diametro 18 x 1,5 mm. di spessore saldato ai telai a filo continuo al di sotto della seduta (sono da escludersi l'utilizzo di piattine). Verniciatura realizzata con polveri epossidiche semilucide cotte in galleria termica a 220°C, sedile e lo schienale a forma anatomica e indipendenti, con bordi e spigoli arrotondati per evitare eventuali danni agli utilizzatori, in polipropilene rinforzato. Sedile fissato nella parte anteriore ad incastro tramite due alette (con minimo tre rinforzi ortogonali ciascuno) delle dimensioni minime di mm. 45 x 25. Nella parte posteriore sedile fissato con almeno quattro incastri; spalliera fissata con sistema di fissaggio con perno a sezione ovale da mm. 12 x 5 minimo. <b>H.cm 43. Colori: seduta giallo, struttura blu</b></p>	12	€ 19,07	€ 228,84
<b>Sedia</b>	<p>Sedia polietilene, struttura metallica, del tipo sovrapponibile, realizzata in tubi di acciaio sezione circolare del diametro minimo di mm. 25 x 1,5 di spessore, con sagoma particolare per consentire la sovrapponibilità. Seduta sostenuta da due rinforzi in tubolare di acciaio diametro 18 x 1,5 mm. di spessore saldato ai telai a filo continuo al di sotto della seduta (sono da escludersi l'utilizzo di piattine). Verniciatura realizzata con polveri epossidiche semilucide cotte in galleria termica a 220°C, sedile e lo schienale a forma anatomica e indipendenti, con bordi e spigoli arrotondati per evitare eventuali danni agli utilizzatori, in polipropilene rinforzato. Sedile fissato nella parte anteriore ad incastro tramite due alette (con minimo tre rinforzi ortogonali ciascuno) delle dimensioni minime di mm. 45 x 25. Nella parte posteriore sedile fissato con almeno quattro incastri; spalliera fissata con sistema di fissaggio con perno a sezione ovale da mm. 12 x 5 minimo. <b>H. 43. Colori: seduta aragosta/arancione, struttura verde</b></p>	12	€ 19,07	€ 228,84
<b>TOTALE</b>				<b>€ 1.754,00</b>