

Refettorio e Didattica



Stato attuale

Parte dei presidi acquistati



Sedia sed/schi in polipropilene h46 seduta mm.40x40. STRUTTURA GRIGIO SCOCCA 2 GIALLO 2 BLU 2 ROSSO Sedia sovrapponibile. Sedile e schienale stampato in materiale termoplastico (polipropilene copolimero) di prima scelta, additivato con cariche antistatiche ed anti U.V., e colorato in massa con pigmenti ad alta solidità alla luce. Goffratura e zigrinatura antiscivolo sul sedile. Fissaggio: di tipo misto incastro meccanico (accoppiamento con fissatori elastici diam. 10 per alberi senza scanalatura in C60) per garantire una maggiore stabilità anche a temperature elevate.



Tavolo dim.cm.160x80x71h di altezza.Struttura in tubolare acciaio diametro 40x1,5. Piano sp.2 con bordo a norma anti-infortunistica. STRUTTURA GRIGIO



Banco monoposto sott. griglia cm.70x50x71 h. Struttura in tubolare di acciaio 28x1,5 STRUTTURA NERA verniciato con polveri epossidiche cotte in tunnel termico previo sgrassaggio e fosfatazione. Piano in conglomerato ligneo, laminato su entrambe le facce, bordato in faggio massello tupinato e bombato secondo norme antinfortunistiche. Spessore finito cm.2. Conformi alla nuova normativa vigente UNI EN 1729-1-2/06



Cattedra con cassetiera a 2 cassetti laterali dim.cm. 140x70x76 h. STRUTTURA NERA caratteristiche tecniche come indicato sopra stesso articolo



Banco monoposto sott. curvato in faggio 70x50x76 h certificato UNI EN 1729 1-2/2006 STRUTTURA GRIGIO PIANO VERDE



Poltroncina in faggio per insegnante con braccioli dimensioni cm.40x40x46 h: struttura STRUTTURA NERA in tubolare di acciaio 28x1,5, caratteristiche tecniche come descritto precedentemente stesso articolo