

**ARREDI SCOLASTICI DA ACQUISTARE per un importo
complessivo di € 7.133,00, I.V.A. al 22% compresa – anno 2019**

- **NR. 108 sedie** con sedile e schienale in faggio. Struttura portante colorata in tubolare curvato di acciaio mm. 25x1,5 con traverse di supporto sotto il sedile, di cui:
 - . nr. 31 : altezza sedile cm 38 e struttura portante colore verde chiaro;
 - . nr. 77 : altezza sedile cm 43 e struttura portante colore azzurro.I bordi del sedile e dello schienale devono essere arrotondati con un raggio minimo di 2 mm per evitare di generare schegge taglienti. Le superfici devono essere lisce e lo schienale deve avere un'inclinazione tra i 95° e 110°. Il sedile e la spalliera devono essere fissati con rivetti ad espansione. Gli appoggi devono avere puntali in plastica ad alette inestraiibili. La taglia o il codice colore, il nome o logo del fabbricante, del distributore, dell'importatore o del venditore, la data di fabbricazione, dovranno essere ben visibili.

Inoltre, devono essere conformi alla normativa vigente riguardante le nuove norme tecniche per la sicurezza dell'arredo scolastico e per le nuove norme antincendio;

- **NR. 31 banchi biposto** con struttura portante colorata, delle seguenti dimensioni:
 - . nr. 13 cm. 120X50X64h con struttura portante colore verde chiaro e con piano di scrittura colore azzurro opaco;
 - . nr. 18 cm. 120X50X71h con struttura portante colore azzurro e con piano di scrittura colore verde chiaro opaco.Tutti i banchi devono essere con sottopiano con sponda in faggio pressocurvato, con pedana poggiatesta. La struttura portante colorata deve essere in tubolare di acciaio mm. 28x1,5 a due elementi curvati collegati tra loro con traverse che sorreggono il sottopiano. Gli appoggi devono avere puntali in plastica ad alette inestraiibili. Il piano di scrittura deve essere in pannello fibrolegnoso con rivestimento sulle due facce in laminato plastico colorato con finitura antigraffio e antiriflesso nella faccia d'uso. Il bordo perimetrale del piano deve essere in gomma e arrotondato a 180°, con spigoli totalmente arrotondati. Il sottopiano deve avere una profondità di cm. 30 e deve essere posizionato ad una distanza di cm. 13 dal piano di scrittura. La pedana poggiatesta in tubolare deve essere ancorata alle gambe del banco e rivestita con profilo plastico rigato. La taglia o il codice colore, il nome o logo del fabbricante, del distributore, dell'importatore o del venditore, la data di fabbricazione, dovranno essere ben visibili.

Inoltre, devono essere conformi alla normativa vigente riguardante le nuove norme tecniche per la sicurezza dell'arredo scolastico e per le nuove norme antincendio;

- **NR. 15 banchi monoposto** con struttura portante colorata, delle seguenti dimensioni:

- . nr. 5 : cm. 70X50X64h con struttura portante colore verde chiaro e con piano di scrittura colore azzurro opaco;
- . nr. 10 : cm. 70X50X71h con struttura portante colore azzurro e con piano di scrittura colore verde chiaro opaco;

Tutti i banchi devono essere con sottopiano con sponda in faggio pressocurvato, con pedana poggiapiedi. La struttura portante colorata deve essere in tubolare di acciaio mm. 28x1,5 a due elementi curvati collegati tra loro con traverse che sorreggono il sottopiano. Gli appoggi devono avere puntali in plastica ad alette inestraibili. Il piano di scrittura deve essere in pannello fibrolegnoso con rivestimento sulle due facce in laminato plastico colorato con finitura antigraffio e antiriflesso nella faccia d'uso. Il bordo perimetrale del piano deve essere in gomma e arrotondato a 180°, con spigoli totalmente arrotondati. Il sottopiano deve avere una profondità di cm. 30 e deve essere posizionato ad una distanza di cm. 13 dal piano di scrittura. La pedana poggiapiedi in tubolare deve essere ancorata alle gambe del banco e rivestita con profilo plastico rigato. La taglia o il codice colore, il nome o logo del fabbricante, del distributore, dell'importatore o del venditore, la data di fabbricazione, dovranno essere ben visibili.

Inoltre, devono essere conformi alla normativa vigente riguardante le nuove norme tecniche per a sicurezza dell'arredo scolastico e per le nuove norme antincendio;

- **NR. 8 poltrone per cattedra**, con sedile e schienale in faggio e struttura portante colorata in tubolare di acciaio mm. 25x1,5, con braccioli laterali, di cui:

- . nr. 4 con struttura portante colore azzurro;
- . nr. 4 con struttura portante colore verde chiaro.

I bordi del sedile, dello schienale e dei braccioli devono essere arrotondati con un raggio minimo di 2 mm per evitare di generare schegge taglienti. Le superficie devono essere lisce e lo schienale deve avere un'inclinazione tra i 95° e i 110°.

Gli appoggi devono avere puntali in plastica ad alette inestraibili

La taglia o il codice colore, il nome o logo del fabbricante, del distributore, dell'importatore o del venditore, la data di fabbricazione, dovranno essere ben visibili.

Inoltre, devono essere conformi alla normativa vigente riguardante le nuove norme tecniche per a sicurezza dell'arredo scolastico e per le nuove norme antincendio;

- **NR. 24 fasce attaccapanni** . Colorate a 5 posti; in conglomerato fibrolegnoso dello spessore di mm 20 con bordatura laterale in ABS, dotato di grucce e di idonei mezzi per il fissaggio a muro. Beccatelli in acciaio cromato;

- **NR. 13 lavagne a cavalletto** con piano di scrittura in ardesia, con struttura portante metallica colorata, di cui:
 - . nr. 10 con struttura colore arancione;
 - . nr. 3 con struttura colore azzurro.
 Struttura composta da due sostegni verticali a T rovesciata, in tubo di acciaio UNI 5221/66, collegati da una traversa, con doppio tubolare, fissata con nr. 4 viti M6. Saldature a filo continuo. Verniciatura eseguita, previa preparazione del sottofondo mediante degrassaggio e fosfatazione, con polveri episodiche polimerizzate in galleria termica a 200° per uno spessore non inferiore a 60 micron. Il piano ruota sul proprio asse orizzontale per consentire la scrittura su entrambe le facce; il fissaggio è consentito da un accoppiamento conico, predisposto sul lato destro che consente, per mezzo di un volantino lobato, il bloccaggio. Piano di scrittura in lastra di ardesia perfettamente levigato sulle due facce dello spessore di mm. 10, con cornice perimetrale in legno massello lucidata al naturale. Vaschetta porta gesso in plastica. Agli appoggi puntali in plastica. Dimensioni del piano: cm. 130x100 di altezza;

- **NR. 6 lavagne a parete** con piano di scrittura in ardesia, perfettamente levigato sulla faccia d'uso, dello spessore di mm. 10, con cornice perimetrale in legno massello lucidata al naturale. Provvista di robuste asole in acciaio e di idonei ganci per il fissaggio alla parete. Vaschetta porta gesso in plastica. Dimensioni: cm. 130x100 di altezza;

- **NR. 1 armadio a giorno (portazainetti)** colorati in legno, suddiviso in 16 caselle colorate di eguale misura, con zoccolo di chiusura alla base. Le caselle devono essere rivestite in laminato plastico variamente colorato.

La struttura deve essere di colore avorio. I bordi frontali devono essere in gomma e arrotondati. Dimensioni: cm 100X45X100h

La taglia o il codice colore, il nome o logo del fabbricante, del distributore, dell'importatore o del venditore, la data di fabbricazione, dovranno essere ben visibili.

Inoltre, devono essere conformi alla normativa vigente riguardante le nuove norme tecniche per la sicurezza dell'arredo scolastico e per le nuove norme antincendio;

- **NR. 2 armadi di classe** in legno, colorato, a due ante di colore azzurro, senza divisorio, con serratura, con bordi arrotondati in gomma, con base, zoccolatura e cappello.

Struttura con pannelli colore avorio.

Dimensioni: cm. 125x45x150h.

La taglia o il codice colore, il nome o logo del fabbricante, del distributore, dell'importatore o del venditore, la data di fabbricazione, dovranno essere ben visibili.

Inoltre, devono essere conformi alla normativa vigente riguardante le nuove norme tecniche per la sicurezza dell'arredo scolastico e per le nuove norme antincendio;