

## Scheda prodotto VOLO 2020

Il presente documento ottempera alle disposizioni previste dal D.Lgs 206/05 "Codice del consumo, a norma dell'articolo 7 della legge 29 luglio 2003, n. 229" pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 235 del 8 ottobre 2005 - Supplemento Ordinario n. 162

### DESCRIZIONE DEI MATERIALI:

**STRUTTURA** (fianchi, cappelli, ripiani, piani lavoro, mensole): Realizzata con pannelli di particelle di legno Sp 18 o 25 mm, con basso contenuto di formaldeide (classe E1), nobilitati 2 lati con superficie melamminica. Bordi: in ABS o polipropilene (Sp da 0,5 a 2 mm) o in decorativo (Sp 0,4 mm).

**SCHIENALI INTERNI - FONDINI CASSETTI:** Pannelli in fibra ad alta densità (HDF) Sp 3 mm, con un lato trattato con laccatura superficiale o applicazione di carta stampata effetto legno.

**ANTE A BATTENTE E FACCIATA CASSETTI "VOLO":** In pannelli di particelle di legno Sp 18 mm con basso contenuto di formaldeide (classe E1), nobilitati 2 lati rivestiti con decorativo melamminico. Finitura perimetrale ottenuta con applicazione di bordo in ABS Sp 0.8 mm. Rallentatori di chiusura ante a battente opzionali.

**ANTE A BATTENTE "WINDOW" CON VETRO:** Montanti e traversi in trafilato di alluminio, anodizzato o anodizzato in elettrocolore. Vetro temperato e specchio Sp 4 mm. Rallentatori di chiusura ante a battente opzionali.

**ANTE SCORREVOLI:** In pannello: Realizzata in pannelli di particelle di legno in classe E1 (basso contenuto di formaldeide), nobilitati sui 2 lati con superficie melamminica Sp 18 mm. Versione a specchio: con specchio Sp 4 mm incollato al pannello e cornice di fissaggio superiore ed inferiore in metallo verniciato con polveri epossidiche. Riporti colorati anta "STRAPPO": Cartelle, in pannelli in fibra di media densità (MDF) a basso contenuto di formaldeide (classe E1) Sp 4 mm, laccate opache; applicate tramite biadesivo ai frontali. Profili orizzontali anta "MONDRIAN": in alluminio anodizzato, verniciato o rivestito con decorativo. Maniglioni laterali: in alluminio anodizzato, verniciato o rivestito con decorativo, con tiranti di regolazione interni.

**ANTA SCORREVOLE (binari e carrucole):** Struttura metallica con regolazioni altezza di scorrimento. Rallentatori in chiusura e apertura opzionali.

**RIPORTI COLORATI SU GRUPPO "OVER":** Cartelle, in pannelli in fibra di media densità (MDF) a basso contenuto di formaldeide (classe E1) Sp 4 mm, laccate opache; applicate tramite biadesivo ai frontali.

**COMPONENTI PER TESTATE E PEDIERE LETTI:** Pannelli vedi "STRUTTURA". Particolari in legno di faggio o aioux tinti o laccati o MDF rivestito con decorativo.

**MATERASSI IN SPUGNA:** Poliuretano espanso rivestiti in tessuto (vedi specifiche all'interno del listino).

**MATERASSI:** Materassi a molle oppure in lattice (vedi specifiche all'interno del listino).

**RETI:** Struttura in metallo verniciato con vernici liquide o epossidiche, doghe in multistrato di betulla.

**CUSCINI POGGIASCHIENA:** Imbottitura in fibra poliesteri vergine. Rivestimento interno 100% poliesteri; Rivestimento esterno vedi specifiche all'interno del listino.

**TAVOLI LEGNO RADDOPPIABILI:** Con piani in particelle di legno, con basso contenuto di formaldeide (Classe E1), nobilitati 2 lati su supporto in laminato Sp 0,4 mm, rivestiti con decorativo melamminico. Finitura laterale ottenuta con tecnica preforming e bordi di testa in ABS Sp 0,8 mm. Basamento in particelle di legno, nobilitato 2 lati Sp 25 mm. Gambe in faggio tinte legno o laccate.

**TAVOLI LEGNO RETTANGOLARI (fissi o allungabili):** Con piano principale e pianetti allungo in particelle di legno, con basso contenuto di formaldeide (classe E1) rivestito in laminato HPL nei vari decorativi e finiture. Basamento in multistrato rivestito in laminato colore cassa. Gambe in faggio massiccio tinte legno o laccate, in multistrato rivestito in laminato colore cassa.

**MANIGLIE:** Maniglie in legno: faggio o frassino tinti legno. Maniglie in materiale plastico: ABS laccato o elastomero. Maniglie in metallo: zama o alluminio anodizzato.

**SEDIE LEGNO:** Struttura in faggio tinto legno o laccato. Fondino in tessuto o faggio laccato.

**SEDIE METALLO:** Struttura in metallo verniciato. Scocca, schienale e fondino in polipropilene stampato nei vari colori.

**ELEMENTI PORTANTI IN METALLO (gambe, travi, scrivanie, reggi mensole, ecc.):** Acciaio verniciato a polveri epossidiche. Montanti sistema "EASY" in alluminio con cremagliera.

**ALTRI PARTICOLARI:** Cerniere, serrature e ferramenta varia per assemblaggio in metallo. Guide cassette in metallo. Piedini armadi in metallo (regolabili) o plastica (fissi). Spondine cassette in pannelli di particelle di legno in classe E1 rivestite in PVC. Ripiani in vetro temprato trasparente. Reggi pensili in lamiera zincata con regolazione in profondità ed altezza + antisganciamento.