

## **SCHEDA PRODOTTO**

Programma **METROPOLIS**  
Design by: Antonio Citterio (1984)  
Update by: CR&S Tisettanta (2008)

### **Informazioni generali**

---

I materiali di supporto alle varie finiture, utilizzati per la costruzione degli elementi, sono realizzati con pannelli derivati dal legno di classe E1 a basso contenuto di formaldeide, secondo la norma europea EN312-1.

Le essenze legnose sono di provenienza controllata esclusivamente da siti in cui si adottano criteri di sfruttamento eco-compatibili.

Le vernici impiegate sono atossiche, non contengono metalli pesanti (Pb, Cd, Cr secondo la norma EN71/3), aderendo alla stessa normativa che regola le vernici utilizzate nei giocattoli per bambini.

### **Norme di impiego**

---

Il prodotto è destinato per l'utilizzo all'interno delle abitazioni, evitare di esporre il prodotto al diretto contatto con acqua o altri liquidi e in prossimità di fonti di calore superiori ai 50° C. Le superfici in essenza e laccate potrebbero subire alterazioni dall'esposizione diretta alla luce del sole.

Non apportare modifiche al mobile tali da compromettere la stabilità della struttura.

Evitare di caricare i piani con un peso concentrato superiore ai 20kg.

Non caricare i cassetti con un peso superiore ai 15kg.

Non caricare i cassettoni montati su guide ad alta portata, con un peso superiore ai 35kg.

### **Manutenzione**

---

Il prodotto non richiede manutenzioni specifiche se non le normali pulizie.

La pulizia di qualsiasi materiale va eseguita con un panno non abrasivo, inumidito con acqua e detergente neutro e asciugando subito con un panno morbido.

Tali operazioni devono essere eseguite facendo attenzione e non graffiare la superficie.

Sono da evitare prodotti contenenti acetone, cloro e solventi, prodotti abrasivi e cere per mobili.

Per la superficie in vetro o specchio, utilizzare prodotti per la pulizia dei vetri o aceto diluito con molta acqua. Evitare prodotti che possono danneggiare il telaio di supporto del vetro.

### **Smaltimento**

---

Una volta dimesso o non più utilizzato, il prodotto o i suoi componenti non vanno dispersi nell'ambiente ma conferiti ai sistemi pubblici di smaltimento rifiuti solidi urbani.

---

I prodotti Tisettanta sono realizzati utilizzando i migliori materiali e le tecniche produttive più evolute, che ne garantiscono l'affidabilità e la durata nel tempo. Questo pieghevole vi indica la particolari caratteristiche del mobile da voi acquistato e vi fornisce i consigli per la manutenzione più corretta. Tisettanta si riserva di apportare modifiche ai modelli senza preavviso.

## DESCRIZIONE MATERIALI

### Struttura

---

Materiale:	pannello di particelle di legno (classe E1)
Spessore:	28 mm
Finitura:	laccato seta colori (vedi tabella colori) / laccato lucido colori (vedi tabella colori) impiallacciato con essenza di Rovere naturale / Frassino olivato spazzolato tinto ardesia / Wengè melaminico effetto spazzolato bianco/ melaminico effetto noce
Bordo:	ABS per finitura laccato/ melaminico essenza per finitura Rovere naturale / Frassino olivato spazzolato tinto ardesia / Wengè

### Struttura elementi a sbalzo

---

Materiale:	pannello di particelle di legno (classe E1)
Spessore:	28 mm / 14 mm
Finitura:	laccato seta colori (vedi tabella colori) impiallacciato con essenza di Rovere naturale / Frassino olivato spazzolato tinto ardesia / Wengè
Bordo:	ABS per finitura laccato essenza per finitura Rovere naturale / Frassino olivato spazzolato tinto ardesia / Wengè

### Struttura elementi TV

---

Materiale:	pannello di particelle di legno (classe E1)
Spessore:	28 mm / 14 mm
Finitura:	laccato seta colori (vedi tabella colori) laccato lucido colori (solo coperchio, vedi tabella colori)
Bordo:	ABS per finitura
Caratteristiche:	Dotato di canalina elettrificata e possibilità (a richiesta) d'inserimento illuminazione interna a led con interruttore "touch"

### Schienale per struttura

---

Materiale:	pannello di particelle di legno (classe E1)
Spessore:	10 mm
Finitura:	laccato seta colori (vedi tabella colori) / laccato lucido colori (vedi tabella colori) impiallacciato con essenza di Rovere naturale / Frassino olivato spazzolato tinto ardesia / Wengè melaminico bianco/spazzolato effetto bianco/effetto noce

### Schienale per elementi a sbalzo

---

Materiale:	pannello di particelle di legno (classe E1)
Spessore:	10 mm
Finitura:	laccato seta colori (vedi tabella colori) impiallacciato con essenza di Rovere naturale / Frassino olivato spazzolato tinto ardesia / Wengè

### Schienale per elementi TV

---

Materiale:	pannello di particelle di legno (classe E1)
Spessore:	19 mm
Finitura:	laccato seta colori (vedi tabella colori) / laccato lucido colori (vedi tabella colori)
Caratteristiche:	Dotato di passacavo e possibilità (a richiesta) di inserire due tipi diversi di supporti per TV LCD/Plasma

### Tops

---

Materiale:	pannello di particelle di legno (classe E1)
Spessore:	14 mm
Finitura:	laccato seta colori (vedi tabella colori) / laccato lucido colori (vedi tabella colori) impiallacciato con essenza di Rovere naturale / Frassino olivato spazzolato tinto ardesia / Wengè / Teak
Bordo:	ABS per finitura laccato essenza per finitura Rovere naturale / Frassino olivato spazzolato tinto ardesia / Wengè / Teak

## Ripiano legno

---

Materiale:	pannello di particelle di legno (classe E1)
Spessore:	28 mm
Finitura:	laccato seta colori (vedi tabella colori) / laccato lucido colori (vedi tabella colori) impiallacciato con essenza di Rovere naturale / Frassino olivato spazzolato tinto ardesia / Wengè melaminico effetto spazzolato bianco/ melaminico effetto noce
Bordo:	ABS per finitura laccato/ melaminico essenza per finitura Rovere naturale / Frassino olivato spazzolato tinto ardesia / Wengè
Supporto:	metallico

## Ripiano vetro

---

Materiale:	vetro trasparente temperato con fili molati lucidi
Spessore:	8 mm
Supporto:	metallico con guarnizione in gomma trasparente

## Cassetto (interno)

---

Materiale:	pannello di particelle di legno (classe E1)
Spessore:	14 mm (sponde / schienale / frontale); 12 mm (fondo)
Finitura:	nobilitato color grigio perla al campione
Guide:	metallo a scomparsa ad estrazione totale disponibili nella versione dotata di dispositivo "silent system" per cassetti con maniglia o con dispositivo "push" per cassetti con apertura push-pull.

## Cassetto alta portata L.908 x P.472 x H.348

---

Materiale:	alluminio ( sponde); pannello di particelle di legno (classe E1) spessore 16 mm (fondo / schienale)
Finitura:	anodizzato naturale (sponde); nobilitato color grigio perla al campione (fondo / schienale)
Guide:	metallo a scomparsa ad estrazione totale con portata 50 kg, dotate di dispositivo "silent system"

## Cassetti interni per elemento Tv

---

Materiale:	alluminio ( sponde); pannello di particelle di legno (classe E1) spessore 16 mm (fondo / schienale)
Finitura:	anodizzato naturale (sponde); nobilitato color grigio perla al campione (fondo / schienale)
Guide:	metallo a scomparsa ad estrazione totale, dotate di dispositivo "silent system"
Caratteristiche:	fondo dotato di canalina (plastica di colore grigio) porta CD / DVD

## Vassoi interni per elemento Tv

---

Materiale:	alluminio (frontale / sponde / schienale); vetro fumè temperato sp. 5mm (fondo)
Finitura:	anodizzato naturale
Guide:	metallo a scomparsa ad estrazione totale, dotate di dispositivo "silent system"

## Vassoio estraibile per scrittoio

---

Materiale:	alluminio (sponde); pannello di particelle di legno spessore 16 mm (fondo / schienale)
Finitura:	anodizzato naturale (sponde); nobilitato color grigio perla al campione (fondo / schienale)
Guide:	metallo a scomparsa ad estrazione totale, dotate di dispositivo "silent system"

## Ante – caratteristiche generali

---

Cerniera per ante battente con maniglia:	metallo a triplice regolazione con effetto decelerante completamente integrato nei componenti della cerniera.
Cerniera per ante battente push-pull:	metallo a triplice regolazione con spinta in apertura
Basi per cerniere ante battenti:	metallo di tipo a innesto rapido
Cerniera per ante ribalta:	metallo regolabile in altezza e profondità
Meccanismo per ante ribalta verso il basso:	lega di alluminio brillantata, meccanismo incassato nei fianchi dell'elemento e dotato di sistema ammortizzato e di cavetto in acciaio per l'apertura della ribalta
Meccanismo per ante ribalta verso l'alto:	lega di alluminio e carter di copertura in plastica di colore grigio, meccanismo fissato ai fianchi dell'elemento funzionante su molle a gas e dotato di un dispositivo che funge da ammortizzatore in chiusura della ribalta
Carrello per ante scorrevole:	inferiore, piastra metallo verniciato alluminio con ruota in nylon Ø 50 montata su cuscinetti a sfera Superiore, piastra in metallo verniciato alluminio con ruota in nylon Ø 16

Barra sup. per anta scorrevole:	estruso in alluminio, finitura anodizzato naturale / anodizzato brunito
Binario sup. per anta scorrevole:	estruso in alluminio laccato seta colori o rivestito con essenza di Rovere naturale / Frassino olivato spazzolato tinto ardesia / Wengè
Binario inf. per anta scorrevole:	estruso in alluminio laccato seta colori o rivestito con essenza di Rovere naturale / Frassino olivato spazzolato tinto ardesia / Wengè

### **Anta legno battente, ribalta apertura verso il basso / verso l'alto**

Materiale:	pannello di particelle di legno
Spessore:	22 mm
Finitura:	laccato seta colori (vedi tabella colori) / laccato lucido colori (vedi tabella colori) / impiallacciato con essenza di Rovere naturale / Frassino olivato spazzolato tinto ardesia / Wengè / Teak
Bordo:	ABS per finitura laccato
Maniglia:	essenza per finitura Rovere naturale / Frassino olivato spazzolato tinto ardesia / Wengè / Teak sono disponibili vari tipi di maniglie metallo o legno, in varie finiture

### **Anta vetro battente, ribalta apertura verso il basso / verso l'alto**

Materiale:	telaio alluminio con vetro temperato / specchio con pellicola di supporto
Spessore:	22 mm (18 mm telaio 4 mm vetro / specchio)
Finitura:	telaio alluminio anodizzato naturale, vetro retroverniciato colori (vedi tabella colori) o specchio satinato Ghiaccio / Bronzo o specchio Fumè
Montaggio:	vetri e specchi fissati al telaio tramite nastro VHB + biadesivo in schiuma acrilica spessore 1.1 mm e resistente fino ad una temperatura di 90°C
Caratteristiche:	disponibili con apertura push-pull (solo ante battenti e cassette) o con maniglia.
Maniglia:	alluminio

### **Anta reversibili legno**

Materiale:	tamburato (telaio in abete con pannello in fibra a media densità spess. 4 mm)
Spessore:	22 mm
Finitura:	laccato seta colori (vedi tabella colori) / laccato lucido colori (vedi tabella colori) / impiallacciato con essenza di Rovere naturale / Frassino olivato spazzolato tinto ardesia / Wengè / Teak
Bordo:	ABS per finitura laccato
Maniglia:	essenza per finitura Rovere naturale / Frassino olivato spazzolato tinto ardesia / Wengè / Teak ad incasso in metallo verniciato color alluminio (a richiesta)

### **Anta reversibili vetro**

Materiale:	telaio alluminio con vetro temperato / specchio con pellicola di supporto
Spessore:	23 mm (profilo) / 4 mm (vetro)
Finitura:	telaio alluminio anodizzato naturale/ laccato seta colori (vedi tab. colori) vetro retroverniciato colori (vedi tabella colori) o specchio sat. Ghiaccio / Bronzo o specchio Fumè

### **Anta scorrevole legno / vetro**

Materiale:	telaio alluminio con pannello di part. di legno / vetro temperato / specchio con pellicola di supporto
Spessore:	32 mm con pannello legno (18 mm telaio 14 mm pannello) 22 mm con vetro / specchio (18 mm telaio 4 mm vetro / specchio)
Finitura:	telaio alluminio anodizzato naturale con pannello legno laccato seta colori (vedi tab. colori) laccato lucido colori (vedi tab. colori) / impiallacciato con essenza di Rovere naturale / Frassino olivato spazzolato tinto ardesia / Wengè / Teak o vetro retroverniciato colori (vedi tabella colori) o specchio satinato Ghiaccio / Bronzo o specchio Fumè
Montaggio:	pannello legno / vetro / specchio fissati al telaio alluminio tramite nastro VHB + biadesivo in schiuma acrilica speciale spessore 1.1 mm e resistente fino ad una temperatura di 90°
Maniglia:	metallo

### **Scala**

Materiale:	tubolare metallo Ø 30 mm
Finitura:	acciaio spazzolato

La presente scheda prodotto ottempera alle disposizioni della legge del 10 Aprile 1991 n°126 "Norme per l'informazione del consumatore", al Decreto dell' 8 Febbraio 1997 n°101 "Regolamento d'attuazione" e alla circolare del Ministro delle attività produttive del 30 Agosto 2004 n°1 "Indicazioni per la compilazione e la distribuzione della scheda identificativa dei prodotti in legno e del settore casa-arredo".