



Mod. **DRESSY**

# SCHEDA PRODOTTO

(Legge n° 126/91)

- ELEMENTO:**  BASE LAVELLO  
 BASE CONTENITORE  
 COLONNA / MEZZA COLONNA  
 PENSILE  
 SPECCHIERA CONTENITORE  
 BASE PORTALAVATRICE

- FINITURA:**  ESSENZE  
(Polimerico)  
 COLORE  
(Polimerico)  
 LACCATO OPACO / LUCIDO

COMPONENTI DEL MOBILE	A SUPPORTO	B RIVESTIMENTO	C LACCATURA
FIANCHI	4	3	X (nella versione colore)
FONDO	1	1	-
BORDI	-	2	X (nella versione colore)
COPERCHIO (quando presente)	1	1	-
TRAVERSI (quando presenti)	1	1	-
DIVISORI VERTICALI / ORRIZZONTALI (quando presenti)	1	1	-
SCHIENALE (quando presente)	3	1	-
CASSETTO (scocca) (quando presenti)	1	1	-
FRONTALI (ante - cassetti) (quando presenti)	4	3	X (nella versione colore)
TOP (legno) (quando presente)	4	3	X (nella versione colore)
TOP IN MARMO (quando presente)	ricavato da marmi e pietre naturali		
TOP IN MARMO TECNICO (quando presente)	ricavato da prodotti lapidei agglomerati		
GUIDE CASSETTI (quando presenti)	in acciaio con dispositivo anticaduta		
CERNIERE (quando presenti)	in acciaio regolabili in tre posizioni		
REGGIPENSILI (quando presenti)	in acciaio e plastica		
VETRI TRASPARENTI (quando presenti)	float 4 mm. per ripiani, float 10 mm. per mensole		
VETRO ARGENTO (specchi) (quando presente)	float 3+3 mm.		
IMPIANTI ELETTRICI (quando presenti)	nel rispetto delle norme che li regolano		
LAVABI CERAMICA (quando presenti)	realizzati in Gres Fine Porcellanato		
LAVABI MINERALMARMO / MINERALSOLID (quando presenti)	ottenuti da cariche minerali naturali (carbonato di calcio e triidrati di alluminio) impastati con resine polistere		
LAVABI VETRO (quando presenti)	ottenuti da un processo di termoformatura o fusione del vetro con relativo detensionamento, successivamente colorati con vernici all'acqua atossiche		

## SPECIFICHE MATERIALI e TIPOLOGIE

### A SUPPORTO

1. Pannello di particelle di legno P3 per uso in ambiente umido a basso contenuto di formaldeide.
2. Pannello di particelle di legno P2 a basso contenuto di formaldeide.
3. Pannello di fibra di legno HB a basso contenuto di formaldeide.
4. Pannello di fibra di legno "MDF" a basso contenuto di formaldeide.

### B RIVESTIMENTO

1. Carta impregnata/spalmata con resine sintetiche.
2. Laminato plastico a bassa pressione (CPL).
3. Foglio decorativo in PVC.
4. Piallacci.
5. Legno multilaminare.

### C LACCATURA SUPERFICI VISIBILI

- X. Laccato nei colori opachi e lucidi (campionario IDEAGROUP)



## ISTRUZIONI E PRECAUZIONI D'USO

- non appendersi alle ante o appendere ad esse masse, né esercitare contro di esse una pressione impropria quando sono aperte;
- non salire con i piedi sul mobile né sui suoi ripiani, né sulle ante;
- non caricare i ripiani con più di 1,4 kg/dm<sup>2</sup> ed i cassetti con più di 0,4 kg/dm<sup>2</sup>;
- evitare gli urti contro le superfici vetrate;
- i mobili di profondità inferiore a 400 mm devono essere fissati al muro;
- il montaggio dei mobili appesi deve essere eseguito da persona esperta, previa verifica della resistenza dei materiali di parete;
- evitare di intervenire per manutenzioni sui componenti del mobile se l'operazione non viene eseguita da persona esperta; per ogni evenienza contattare il rivenditore o direttamente il produttore all'indirizzo sotto indicato;
- evitare che le superfici, soprattutto quelle orizzontali, rimangano a contatto con l'acqua o con altri liquidi, anche per brevi periodi;
- i bordi non devono essere posti in prossimità di fonti di calore superiori a 40° C;
- non esporre alla luce diretta del sole (nдр. soprattutto legno verniciato);
- non appendere nessun mobile contenitore in modo pensile;
- accertarsi periodicamente che gli eventuali sistemi meccanici di serraggio siano opportunamente fissati;
- per la pulizia dei materiali di rivestimento utilizzare solamente un panno morbido imbevuto di una soluzione formata da: 3 di parti acqua + 1 parte di alcool;
- una volta dismesso, il prodotto od i suoi componenti non vanno dispersi nell'ambiente ma conferiti ai sistemi pubblici di smaltimento;
- tutti i pannelli derivati dal legno hanno un rilascio di formaldeide nei limiti di quanto previsto per i materiali da costruzione (E1).

IDEA

AQUA

BLOB

DISENIA

REV. 0 /06/15