

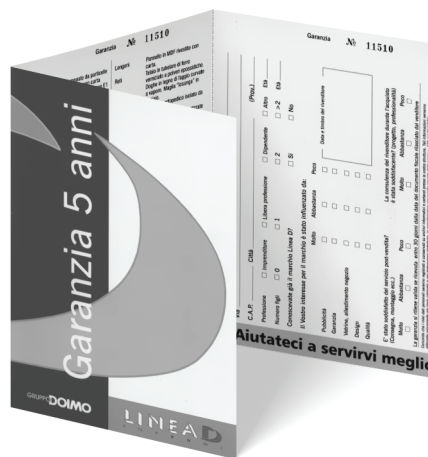
# GARANZIA E SCHEDA PRODOTTO

GUARANTEE AND TECHNICAL SPECIFICATIONS

## Garanzia 5 anni

I nostri prodotti vengono progettati e realizzati in base a criteri di massima qualità ed assicurati nel tempo con una vantaggiosa garanzia che rispetta le seguenti regole:

- La garanzia copre il mobile, la libreria e l'armadio in tutti i suoi componenti per 5 anni dall'acquisto.
- Sono esclusi da garanzia eventuali danni causati da un errato utilizzo o scarsa cura del prodotto.
- La variazione cromatica dei colori dei bordi rientra nelle tolleranze di legge e non è garantita in caso di esposizione alla luce solare diretta o allo utilizzo di detersivi non idonei.
- Gli accessori e componenti in metallo (cerniere, guide, cassetti, ecc.) sono garantiti per tutto il periodo se utilizzati in maniera idonea alla loro funzione.
- La sostituzione o riparazione delle merci, se accettate a giudizio insindacabile della Linea D, si intendono franco fabbrica. La garanzia è dovuta solo dove vizi o mancanza di qualità delle merci eccedano i normali limiti di tollerabilità.
- Per gli elettrodomestici vale la garanzia delle case costruttrici.
- Per qualsiasi controversia è competente il Foro di Treviso.



Insieme al mobile viene consegnato un pieghevole contenente la garanzia e la scheda prodotto. Esso va consultato e conservato per tutta la durata del mobile.

## Scheda Prodotto

<b>STRUTTURA</b>	<b>Finitura:</b> Cera fine. <b>Materiale:</b> Pannello composto da particelle di legno nobilitato con carta melaminica. Materiale classe E1 a basso contenuto di formaldeide. <b>Spessore:</b> 25 mm. <b>Bordi:</b> ABS sp. 1 mm su parti in vista.
<b>SCHIENALE</b>	<b>Materiale:</b> Pannello composto da particelle di legno rivestito in PVC o carta melaminica. <b>Spessore:</b> 5,5 mm.
<b>RIPIANI LEGNO</b>	<b>Materiale:</b> Pannello composto da particelle di legno nobilitato con carta melaminica. Materiale classe E1 a basso contenuto di formaldeide. <b>Spessore:</b> 25 mm. <b>Bordi:</b> ABS 0,5 mm sullo sp. 18 mm e ABS 1 mm sullo sp. 25 mm sui lati in vista. Carta sugli altri lati.
<b>RIPIANI E MENSOLE VETRO</b>	<b>Materiale:</b> Vetro temperato. <b>Spessore:</b> 8 mm. <b>Finitura:</b> Molato a filo lucido su 4 lati.
<b>ANTA LEGNO E FRONTALI CASSETTO</b>	<b>Materiale:</b> Pannello composto da particelle di legno nobilitato con carta melaminica. Materiale classe E1 a basso contenuto di formaldeide. <b>Spessore:</b> 18 mm. <b>Bordi:</b> ABS 1mm sui lati e 0,5 mm sulle teste. <b>Finitura:</b> Cera fine (ciliegio opaco). <b>Cerniere:</b> In acciaio nichelato con apertura a 110 o 180 gradi regolabili.

<b>ANTA VETRO, SPECCHIO, PLEXIGLAS</b>	<p><b>Telaio:</b> In alluminio anodizzato o rivestito con carta melaminica super flex.</p> <p><b>Vetro:</b> Trasparente - Temperato.</p> <p><b>Specchio:</b> Bianco - Con film protettivo sul retro.</p> <p><b>Plexiglas:</b> PMMA colato</p> <p><b>Spessore:</b> 19 mm (telaio) - 4 mm (vetro, specchio, plexiglas).</p> <p><b>Cerniere:</b> Regolabili in acciaio nichelato con apertura a 110 gradi.</p>
<b>FONDO CASSETTO</b>	<p><b>Materiale:</b> HDF (fibra di legno classe E1) laccato con vernice ad acqua (solo un lato).</p> <p><b>Spessore:</b> 3 mm.</p>
<b>SPONDE CASSETTO</b>	<p><b>Materiale:</b> Pannello composto da particelle di legno rivestito con lamina di PVC. Materiale classe E1 a basso contenuto di formaldeide.</p> <p><b>Spessore:</b> 12 mm.</p> <p><b>Guide:</b> Self-closing in acciaio verniciato con polveri epossidiche ad alta resistenza alla corrosione.</p>
<b>TAVOLI</b>	<p><b>Struttura:</b> Tubolare in lamiera di ferro verniciata a polveri epossidiche</p> <p><b>Piano:</b> Pannello sp.18/25 mm composto da particelle di legno nobilitato con carta melaminica. Materiale classe E1 a basso contenuto di formaldeide.</p> <p><b>Vetro:</b> Temperato sp. 6 mm, molato a filo lucido su 4 lati.</p>
<b>SEDIE</b>	<p><b>Materiale:</b> Legno di faggio verniciato (sedie e poltroncina in legno). Struttura in ferro, verniciata a polveri epossidiche (sedia Ferro). Pannello composto da particelle di legno nobilitato con carta melaminica.</p> <p><b>Seduta:</b> Materiale classe E1 a basso contenuto di formaldeide. Imbottitura in poliuretano espanso. Tessuto 100% cotone.</p>
<b>LETTI</b>	<p><b>Testiera e pediera :</b> Legno di faggio verniciato (per tutti i letti in legno). Pannello composto da particelle di legno nobilitato con carta melaminica. Materiale di classe E1 a basso contenuto di formaldeide. Bordo ABS 1 mm su parti pantografate. Bordo Softforming su parti stondate. Bordo ABS 0,5 mm sui lati. Bordo ABS 0,5 mm o carta su lati non in vista.</p> <p><b>Longoni:</b> Pannello in MDF rivestito con carta melaminica.</p> <p><b>Reti:</b> Telaio in tubolare di ferro verniciato a polveri epossidiche. Doghe in legno di faggio curvate a vapore.</p> <p><b>Materassi:</b> Molleggio ortopedico isolato da due strati di feltro. Imbottiture cardate, climatizzate (estate-inverno). Rivestimento esterno in tessuto jacquard trapuntato a losanga.</p>
<b>RUOTE</b>	<p>Le ruote H.50 in dotazione su sedie, troller e cassettoni sono in nylon. Le ruote Ø80 e Ø120 in dotazione su letti e comò sono in gomma.</p>

## Uso, manutenzione, smaltimento

Il prodotto non è adatto ad essere collocato in ambiente esterno o esposto all'acqua, non va colpito con oggetti contundenti, non va messo a contatto con oggetti caldi o sigarette accese. L'esposizione alla luce può comportare, nel corso degli anni, leggere variazioni di colore. Si ricorda inoltre che il legno è un materiale vivo: non gradisce un ambiente troppo umido o troppo asciutto e può presentare leggere differenze di colorazione e struttura.

Le pulizie vanno effettuate con detersivi neutri (non aggressivi e non abrasivi), con alcool denaturato o con panni morbidi appena inumiditi con acqua. Si raccomanda di asciugare bene subito dopo la pulizia. Le sedute e gli imbottiti vanno puliti con un panno morbido appena umido.

Astenersi dalla combustione di qualsiasi parte del mobile. Al termine del suo utilizzo, non disperderlo nell'ambiente, in quanto tutti i suoi componenti possono essere recuperati per ottenere nuovi prodotti attraverso i circuiti indicati dalle norme locali. Per lo smaltimento, rivolgersi all'azienda comunale e far trasportare il mobile nelle apposite discariche.

In caso di inosservanza delle prescrizioni sopra indicate, l'azienda non risponde dei danni che possono derivare a cose e persone.