




A	B	C
		
<b>DIMENSIONI ESTERNE</b> (cm)	<b>DIMENSIONI ESTERNE</b> (cm)	<b>DIMENSIONI ESTERNE</b> (cm)
<b>IBox1</b> 35 x 25 x 35	<b>IBox5</b> 60 x 40 x 50	<b>IBox8</b> 120 x 80 x 70
<b>IBox2</b> 45 x 35 x 45	<b>IBox6</b> 80 x 60 x 50	<b>IBox9</b> 120 x 100 x 95
<b>IBox3</b> 60 x 40 x 50	<b>IBox7</b> 80 x 60 x 70	
<b>IBox4</b> 80 x 60 x 50		
<b>Fondo</b> : compensato mm. 6 ; cornice in abete; due travi di movimentazione mm. 40x20.	<b>Fondo</b> : tavole accostate mm.20; due travi di movimentazione mm. 60x60.	<b>Fondo</b> : tavole accostate mm.25; tre travi di movimentazione mm. 50x100.
<b>Perimetro</b> : compensato mm.6.	<b>Perimetro</b> : compensato mm.10.	<b>Perimetro</b> : compensato mm.10.
<b>Coperchio</b> : compensato mm.6 cornice in abete.	<b>Coperchio</b> : compensato mm.10; cornice in abete	<b>Coperchio</b> : compensato mm.10; cornice in abete

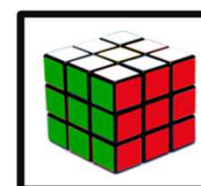
**I materiali da noi impiegati nella costruzione delle casse pieghevoli sono:**

- Compensato da mm. 10 in Abete Canadese o Pino Elliottis a strati incrociati, incollati a caldo, sotto pressione, con un adesivo costituito da resina fenolica termoindurente, insolubile e resistente a tutti gli estremi di temperatura ed umidità.
- Compensato di Betulla Russo da mm 6, legno bianco e compatto a cinque strati incrociati, viene incollato a caldo, sotto pressione, con un adesivo costituito da resina fenolica oppure ureica.
- Legno di Abete essiccato per i rinforzi ed il fondo.
- Lamiera prevenniciata per la bandella che unisce il perimetro, con spigoli bordati antinfortunistici.

Macchinari speciali e predisposti per le lavorazioni dei vari componenti ci permettono di eseguire casse pieghevoli estremamente precise e nel pieno rispetto delle esigenze dei nostri clienti. I vari elementi che costituiscono la qualità, robustezza ed economicità delle casse pieghevoli **IBox** sono attentamente analizzati dalla nostra équipe, la quale è in grado di consigliare il prodotto più conveniente tenendo conto delle normative e delle caratteristiche richieste nei paesi a cui sono destinati i prodotti.

**A RICHIESTA:**

- Certificazione **IPPC FAO ISPM 15** ; - Omologazione certificata per merci pericolose ; - Stampa simboli internazionali ; - Stampa personalizzata ; - Travi di movimentazione con scanalatura per reggie



# ItalBox

Le casse pieghevoli in compensato **ItalBox**, rappresentano una soluzione conveniente grazie alle caratteristiche di:

- **Economicità**
- **Versatilità**
- **Praticità**
- **Robustezza.**



Esse sono costituite principalmente dalle seguenti parti:

- **Fondo** Può essere composto sia in legno che da legno/compensato, pallettizzata, in versione due o quattro vie.
- **Perimetro** Composto da pannelli di compensato fenolico multistrato, uniti tra loro negli angoli, da una bandella in ferro pre-verniciata, fissata ai pannelli con rivetti in metallo.
- **Coperchio** Principalmente composto da compensato fenolico, corniciato in legno per una chiusura ad incastro.

Alcuni esempi di soluzioni possibili:



Alcune soluzioni per la movimentazione

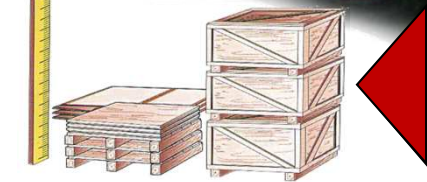
# Cassa Pieghevole



Utilizzando le casse pieghevoli **ItalBox** in alternativa alle casse tradizionali si possono ottenere i seguenti risultati:

**Fino al - 70 %**

sullo spazio destinato allo stoccaggio degli imballi in magazzino



**Fino al - 60 %**

Nei costi dove l'incidenza del peso determina il prezzo



**Fino al - 40 %**

Sui costi di manodopera, per la rapidità di assemblaggio

