



96016 LENTINI - SR  
Sede e Amministrazione  
Via Brescia N. 11 c.p. N. 7  
C.F. e p. I.V.A. 01601040890



## FABBRICA IMBALLAGGI S.A.S.

INDUSTRIA E COMMERCIO DEI LEGNAMI - COMPENSATI-MASONITE-MDF  
PRODUZIONE IMBALLAGGI - PALLETTS

Soggetto Autorizzato



IT-19-004



Rilegno

L.C. N° 0015



CONAI

Tel. +39 095 901231

Fax +39 095 7838342

<http://www.fiweb.it>

e-mail: [ciromessina@virgilio.it](mailto:ciromessina@virgilio.it)

[cosimomessina@virgilio.it](mailto:cosimomessina@virgilio.it)

ASSOCIATO A: FEDERLEGNO-ARREDO  
ASSOIMBALLAGGI

### SCHEMA TECNICO ACCATASTABILE COMPENSATO

### 20 X 30 H11 /7 A11,5

L'IMBALLAGGIO E' COSTITUITO DA DUE TESTATE, DUE FIANCATE, QUATTRO ANGOLI ED UN FONDO

30x20 h 11/7 angolo cm.11,5

1) DIMENSIONI ESTERNE: mm. 185 x 295 x 110/70  
Angolo cm.11,5

2) TARA: kg. 0,250

3) COMPOSIZIONE DELLA TESTATA: la testata è composta da due elementi in compensato di pioppo di dimensioni mm. 185 x 110. La testata è fissata a ciascun angolo con tre punti metallici per parte.

4) COMPOSIZIONE DELLA FIANCATA: la fiancata è composta da due elementi in compensato di pioppo con dimensioni mm. 295 x 70 . Le fiancate sono fissate a ciascun angolo con due punti metallici per parte.

5) ANGOLI: gli angoli sono di dimensione mm. 32 x 32 x 115 e sono posti nei quattro angoli dell'imballaggio.

6) COMPOSIZIONE DEL FONDO: il fondo è in fibra di legno da mm. 295 x 190. Il fondo è fissato alle fiancate con due punti metallici per lato, e alle testate con un punto metallico per lato.

7) TIPO DI LEGNO:

**TESTATE E FIANCATE:** realizzate in compensato di pioppo, adatto all'uso alimentare, prodotto con legno proveniente da fonti controllate - PEFC, conforme al valore di emissioni E1 secondo la norma Europea EN-13986.

**ANGOLI:** realizzati con legno Nazionale, proveniente da fonti controllate.

**FONDO:** composto da legno proveniente da fonti controllate FSC

8) PORTATA MASSIMA: Kg. 2,5

9) CERTIFICAZIONE: il suddetto manufatto garantisce il rispetto delle norme previste dal DPR n° 777 del 23 Agosto 1982 e successive variazioni e integrazioni, in attuazione della direttiva (CEE) n° 76/893, Reg. n. 1935/04 e 2023/2006 relativa ai materiali destinati a venire a contatto con alimenti. Per le verifiche di conformità dei materiali e oggetti di legno a contatto con alimenti non sono previste regole specifiche e quindi non risultano applicabili le prove di migrazione globale e/o di migrazione specifica su simulanti sviluppate per le materie plastiche.

