



# ITALIA IMBALLAGGI

*Italiaimballagi s.r.l.*

[Casse, Contenitori & Pallet, Bancali](#)



[Casse e Contenitori in Plastica](#)



CONTENITORI RIPIEGHEVOLI IN PLASTICA BOX-SM

## CONTENITORI RIPIEGHEVOLI IN PLASTICA BOX-SM

CONTENITORI RIPIEGHEVOLI IN PLASTICA BOX-SM

La risposta intelligente, affidabile ed economica ai problemi di logistica e di spazio dei settori industriale e agro-alimentare. **Logistica e stoccaggio ottimizzato.**

**Dal 54% al 66% di spazio risparmiato.**

Ripiegando le pareti si usufruisce di minor spazio nello stoccaggio a vuoto e di un evidente risparmio nel trasporto, riducendo l'ingombro da 1:2, fino a 1:3 secondo l'altezza del contenitore. Sovrapponibilità in sicurezza.

Massima stabilità nel movimento e nell'impilamento.

Sovrapponibile in piena sicurezza, per la sagoma dei piedi e delle traverse che trovano una predisposizione sia sul contenitore aperto sia sulle pareti ripiegate, garantendo la massima stabilità in movimento e nell'impilamento. Maggiore capienza.

Dal 5% al 12% in più di volume contenuto.

Il volume utile superiore per la conformazione particolare delle pareti. Assoluta assenza di spigoli vivi.

Per garantire una migliore integrità del contenuto.

Le pareti e il fondo possono essere chiusi o forati e le superfici lisce, curve e ben raccordate assicurano la conservazione e l'incolumità dei prodotti delicati.

Box-Sm facile da pulire ed inoltre progettato per evitare ristagni d'acqua, garantendo così un elevato grado di igiene e pulizia. Incredibile robustezza.

La struttura e le traverse assicurano forza e stabilità.

La base disponibile con due o tre traverse che danno alla struttura ulteriore robustezza e stabilità, consentendo la movimentazione sia con carrelli elevatori a forche, sia con il transpallet. Incredibile semplicità.

Pratica apertura e chiusura delle pareti.

La facilità d'uso, nell'aprirlo e nel chiuderlo, migliora le condizioni di lavoro. Completa varietà di accessori standard.

Per ogni esigenza di lavoro. Completamente riciclabile.

Assenza di inserti metallici per un'assoluta riciclabilità.

Il contenitore, prodotto in polietilene ad alta densità (PE-HD), è totalmente privo di inserti metallici, ed è completamente riciclabile. In caso di rotture ogni componente è facilmente sostituibile senza attrezzature particolari. Scarica la [tabella con le caratteristiche tecniche](#).

Â

[Informazioni Venditore](#)