

# Silbox

Silos in acciaio inox o alluminato per interni, modulari ed estendibili con letto fluido o cono vibrante per lo svuotamento del prodotto secondo la logica FIFO

Fluidificazione e gestione  
FIFO

Ampliamenti modulari

Estrazione multipla

Estrazione speciale per  
zucchero fecola, semola,  
cous-cous e altri

Silos per cous-cous  
e pasta corta

Silbox

[www.cepisilos.com](http://www.cepisilos.com)  
[cepisilos.com/contact](http://cepisilos.com/contact)  
cepisilos   







Panificazione  
e biscotti



Pasticceria



Pasta &  
Cereali



Latticini



Premix



Alimenti per  
l'infanzia e  
funzionali



Mangimistica



Bevande



Chimico

Silos in acciaio inox o alluminato per interni, modulari ed estendibili, adattabili a qualunque esigenza di spazio. Estrazione anche multipla con letto fluido o cono vibrante per lo svuotamento cronologico e totale del prodotto (FIFO). Ottimi per tutte le farine, zuccheri, cereali e semola in tutti i tipi di produzione alimentare. Sono disponibili versioni ottimizzate per cous-cous e pasta corta.

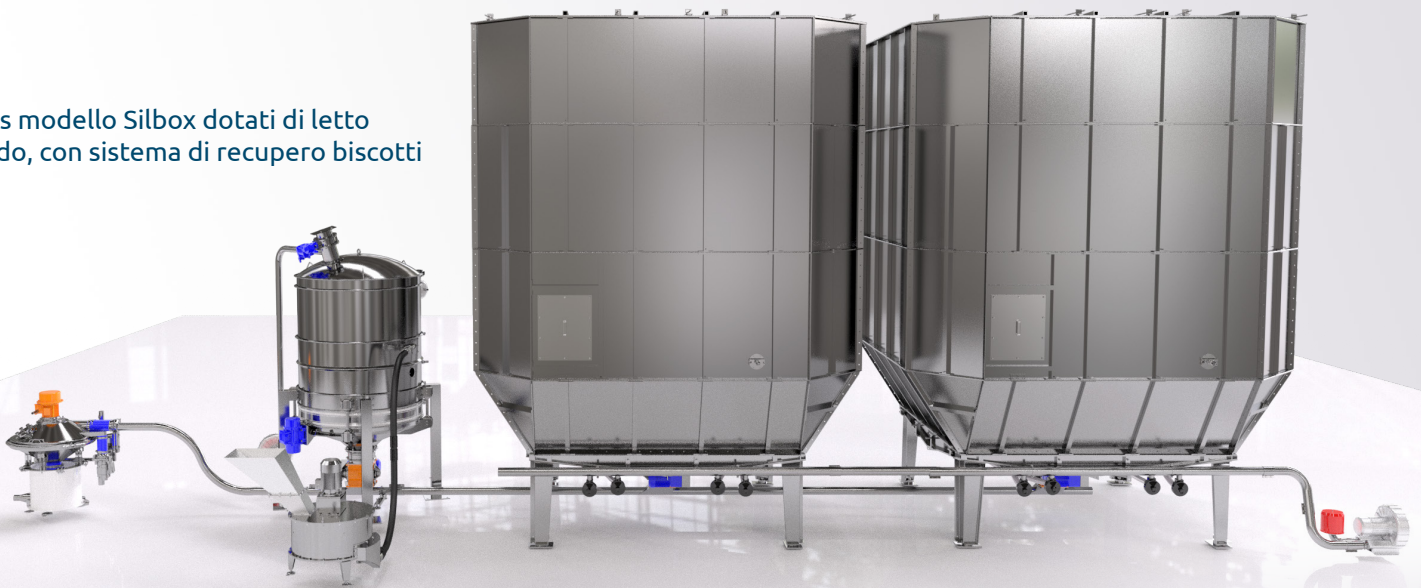
Sistemi di raffreddamento farina adatti a tutti i volumi di produzione sono composti da silbox con letto fluido abbinati a uno scambiatore d'aria.

Dotato di sistemi di sicurezza per evitare sovrappressione al carico e di tetto filtrante, Silbox risponde ai massimi standard di igiene e sicurezza ed è conforme alla normativa EU.

Tutte le operazioni sono automatizzate con tracciabilità completa e controllo peso in tempo reale.



Silos modello Silbox dotati di letto  
fluidico, con sistema di recupero biscotti



Stoccaggio solidi & liquidi  
**Silbox**

[www.cepilos.com](http://www.cepilos.com)  
[cepilos.com/contact](http://cepilos.com/contact)  
cepilos



## Caratteristiche & tecnologie

Fludificazione e gestione FIFO

Estrazione multipla

Modularità

Estrazione speciale per zucchero fecola, semola, cous-cous e altri

Silos per cous-cous e pasta corta

Dosaggio con valvola a farfalla, stellare o coclea ATEX

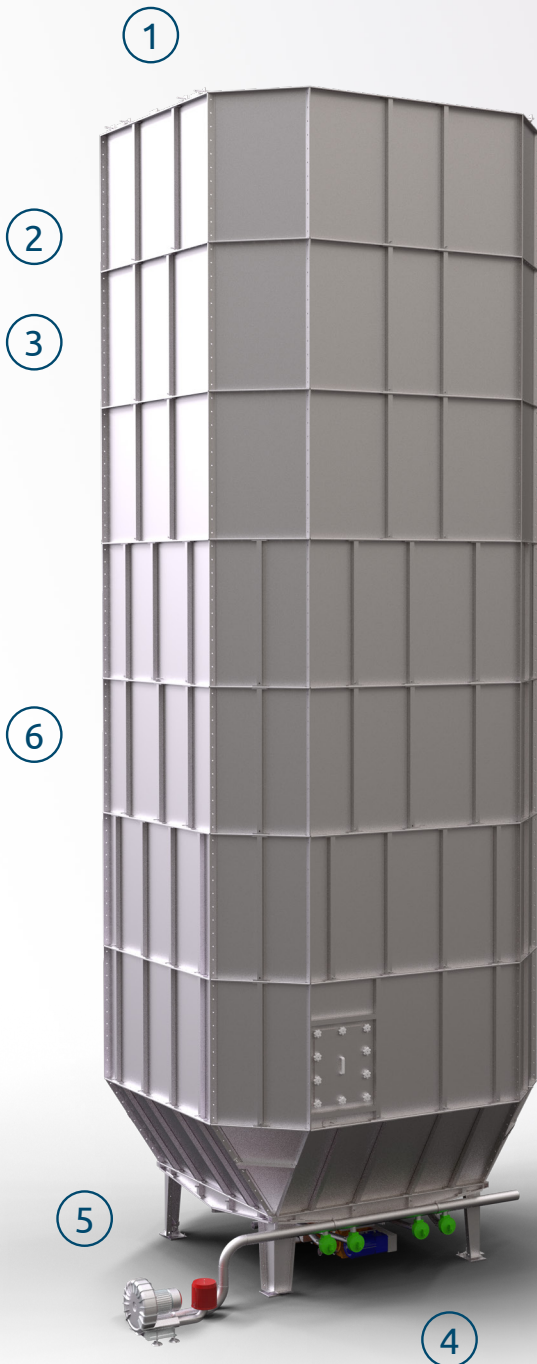
Automazione integrated e completa  
tracceabilità

Pesatura su celle e controllo del peso  
in tempo reale

Pressostato

Sensori di livello

Pressostato



① Tetto filtrante

② Sensori di livello

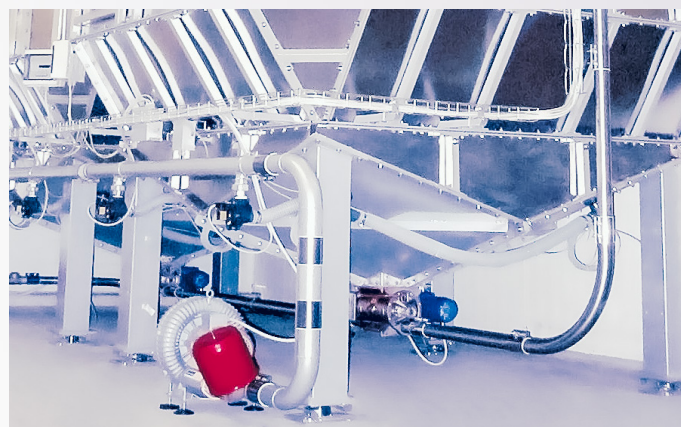
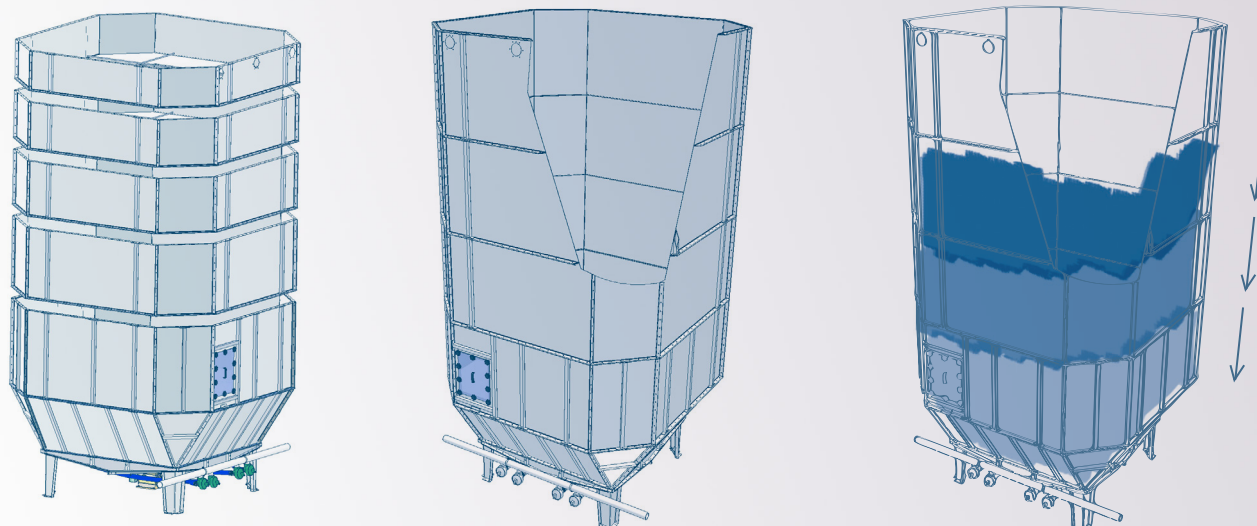
③ Pressostato

④ Estazione su letto fluido

⑤ Pesatura su celle e controllo  
del peso in tempo reale

⑥ Modularità

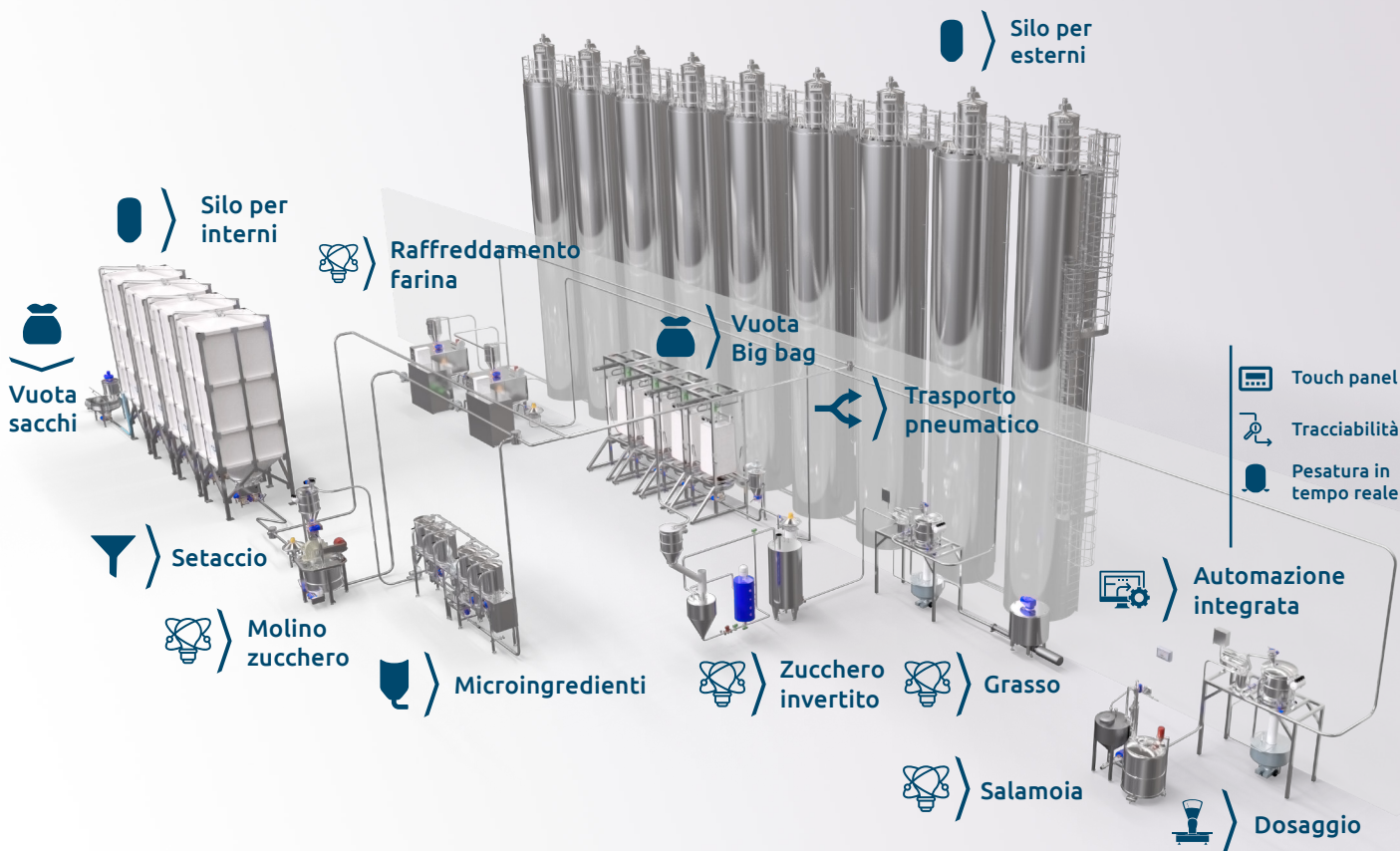




Installazione; Estrazione multipla; Estrazione speciale



Impianto con silos modello Silbox, stazione per microingredienti e sistema per lo zucchero invertito; Silos per cous cous



## Sistemi di stoccaggio e movimentazione per l'industria alimentare dal 1985



STOCCAGGIO



TRASPORTO



DOSAGGIO



AUTOMAZIONE

Analisi di prodotto e processo  
 Progettazione meccanica ed elettronica  
 Produzione diretta  
 Project management  
 Logistica, installazione e avviamento  
 Monitoraggio e servizio clienti



Panificazione  
 Pasticceria  
 Pasta & Cereali  
 Latticini  
 Premix

Alimenti funzionali  
 Alimenti per l'infanzia  
 Mangimistica  
 Chimico  
 Farmaceutico