



LA QUALITÀ DELL'ESPERIENZA
A SERVIZIO DELL'INDUSTRIA



TRASPORTATORE A CATENA





La Zanin F.Ili inizia la sua attività nel 1956. Si specializza nella realizzazione di impianti completi per la pulitura, l'essiccazione, la movimentazione e lo stoccaggio dei cereali.

Guadagna rapidamente una posizione di eccellenza nel mercato internazionale, forte dei suoi valori: costante impegno nell'innovazione, qualità dei prodotti e dei processi, servizio al cliente, flessibilità, valorizzazione del capitale umano, competitività.

La Zanin F.Ili mette al servizio dell'industria agro-alimentare la propria incessante attività di ricerca e un virtuoso percorso di formazione continua del proprio personale. In questo modo sviluppa un'elevatissima specializzazione ed un processo di qualità totale certificato da TÜV SÜD.

Così i prodotti Zanin F.Ili garantiscono un rendimento costante e prestazioni sempre migliori.

TRASPORTATORE A CATENA

Il trasportatore a catena viene utilizzato per il trasporto di prodotti granulari. È impiegato per il trasferimento in lunghezza di prodotti da insilare, torri di lavorazione, macchine di processo, carichi rapidi. È indicato per tutti i prodotti scorrevoli, con portate variabili; è affidabile ed ermetico.

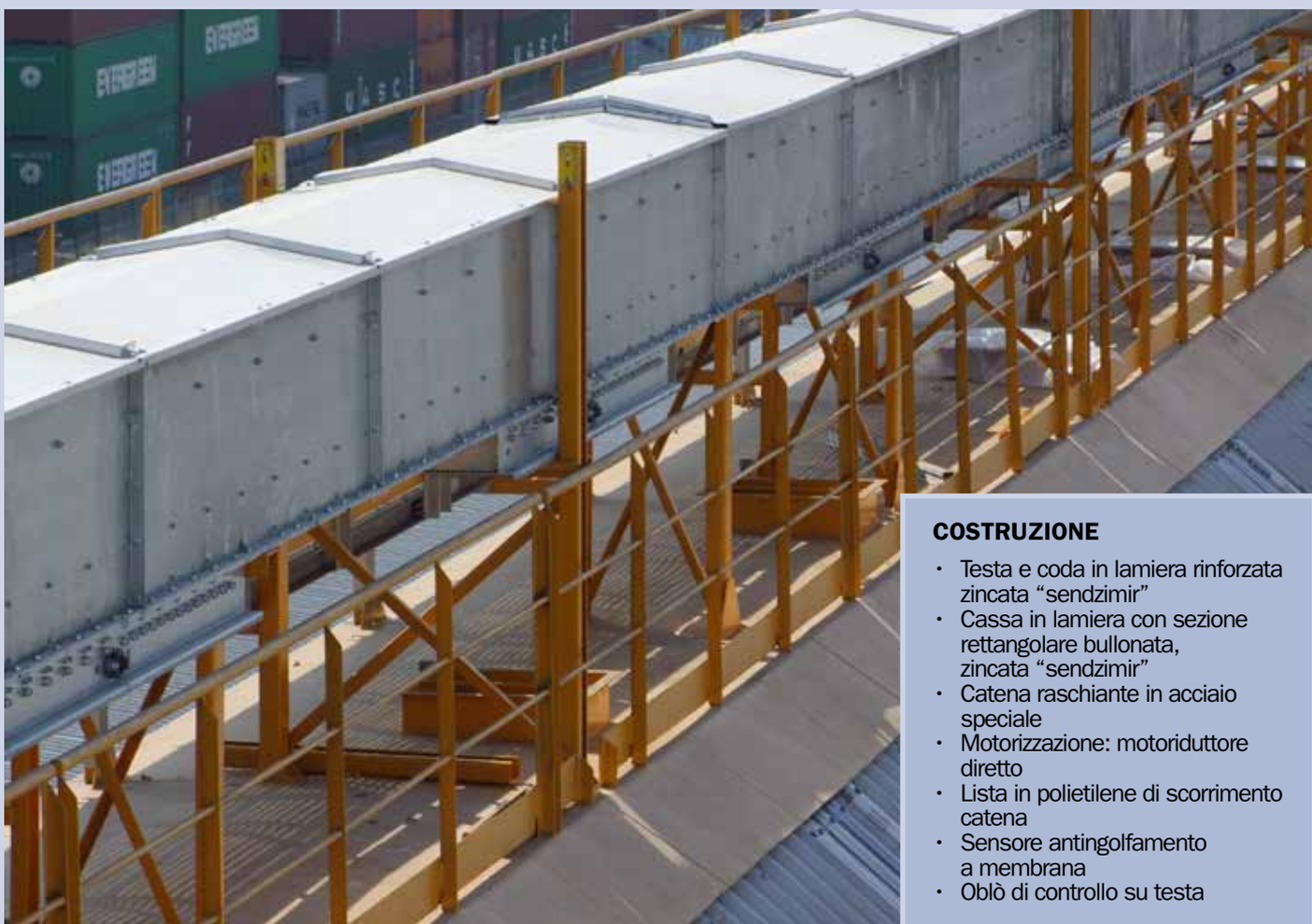


IMPIANTI PER MOVIMENTAZIONE GRANULATI E FARINE *PORTO MARGHERA - VENEZIA*



IMPIANTI PER MOVIMENTAZIONE GRANULATI E FARINE PORTO MARGHERA - VENEZIA





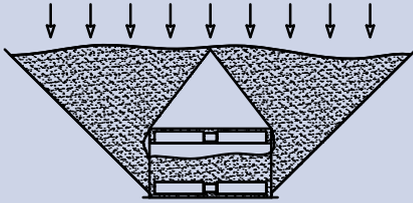
COSTRUZIONE

- Testa e coda in lamiera rinforzata zincata "sendzimir"
- Cassa in lamiera con sezione rettangolare bullonata, zincata "sendzimir"
- Catena raschiante in acciaio speciale
- Motorizzazione: motoriduttore diretto
- Lista in polietilene di scorrimento catena
- Sensore antingolfamento a membrana
- Oblò di controllo su testa

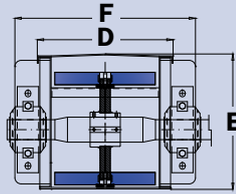
FUNZIONAMENTO

Il prodotto entra per gravità, un moto lineare della catena fa spostare il prodotto verso la parte opposta del carico e viene rilasciato in una tramoggia di scarico (optional). La portata è data dalla velocità della catena.

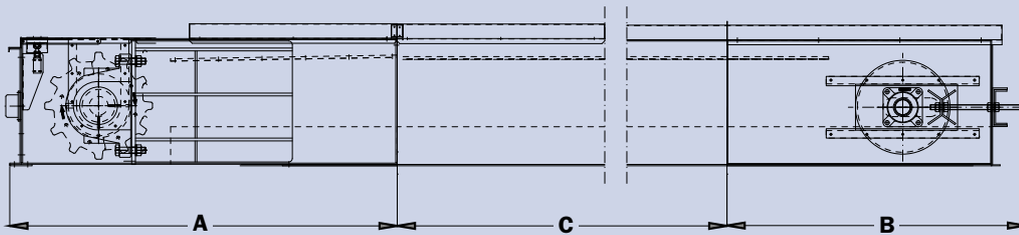
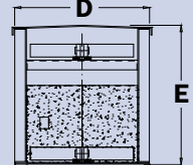
CARICAMENTO IN FOSSA



SEZIONE TESTA



SEZIONE ELEMENTO INTERMEDIO

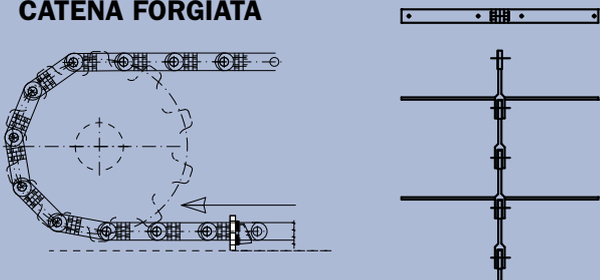


DETTAGLI

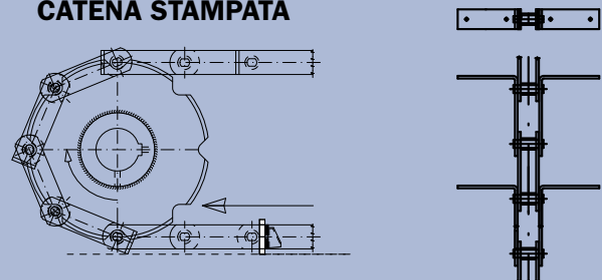
- 01) Catena forgiata
- 02) Catena stampata
- 03) Catena in nylon
- 04) Catena raschiante doppia



CATENA FORGIATA



CATENA STAMPATA



MODELLO	PORTATA t/h	VELOCITÀ m/s	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm
TAC-I 340-120	120	0,53	1000	1000	1940/2940	400	435	640
TAC-I 340-150	150	0,70	1000	1000	1940/2940	400	435	640
TAC-I 430-180	180	0,53	1000	1000	2910	520	540	730
TAC-I 430-250	250	0,70	1000	1000	2910	520	540	730
TAC-I 530-340	340	0,55	1000	1000	2910	620	740	1000
TAC-I 530-430	430	0,70	1000	1000	2910	620	740	1000
TAC-I 650-400	400	0,53	1500	1500	2910	740	740	1120
TAC-I 650-530	530	0,70	1500	1500	2910	740	740	1120
TAC-I 800-490	490	0,53	2000	2000	2910	890	740	1270
TAC-I 800-650	650	0,70	2000	2000	2910	890	740	1270
TAC-I 1200-710	710	0,53	2000	2000	2910	1240	740	1620
TAC-I 1200-950	950	0,70	2000	2000	2910	1240	740	1620

N.B.: I modelli indicati in tabella sono disponibili in versione CS e CF, a seconda del tipo di catena utilizzato. Per portate da 40 a 120 t/h vedi catalogo Agroindustriale. Dati e specifiche calcolati con un prodotto a ps 0,78 t/m³. Portate calcolate con trasportatori in posizione orizzontale. La ditta declina ogni responsabilità in merito all'accuratezza dei dati contenuti in questa brochure e si riserva il diritto di apportare ogni modifica al proprio prodotto come riterrà necessario.

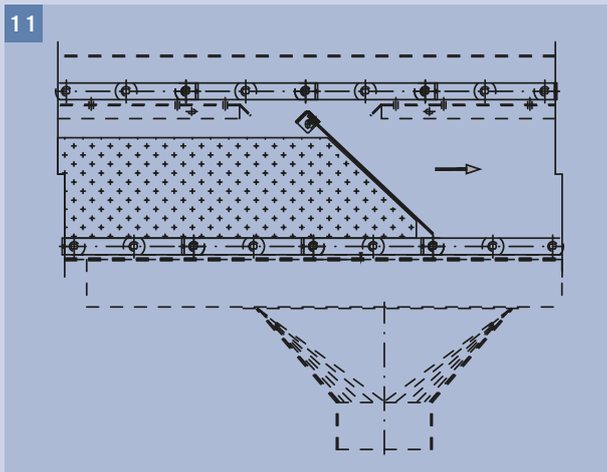
OPTIONAL: Motore con trasmissione a catena / Motovariatore / Inverter / Controllagiri / Tramoggia di carico / Tramoggia di scarico
Pannelli antiscoppio / Catena forgiata / Placca antiusura Hardox su larghezza fondo cassa / Placca antiusura / Polietilene su larghezza fondo cassa / Verniciatura RAL a richiesta / Zincatura a caldo / Inox aisi 304/316



ACCESSORI

- 01) Testa motorizzazione a trasmissione diretta
- 02) Testa trasportatore con giunto
- 03) Testa trasportatore con catena
- 04) Coda trasportatore
- 05) Sensore controllagiri
- 06) Sensore di troppo pieno
- 07) Catena forgiata

- 08) Ruota di traino per catena stampata
- 09) Ruota di traino per catena forgiata
- 10) Vista trasportatore a catena
- 11) Disegno sezione con particolare autopulente
- 12) Serranda di scarico prodotto



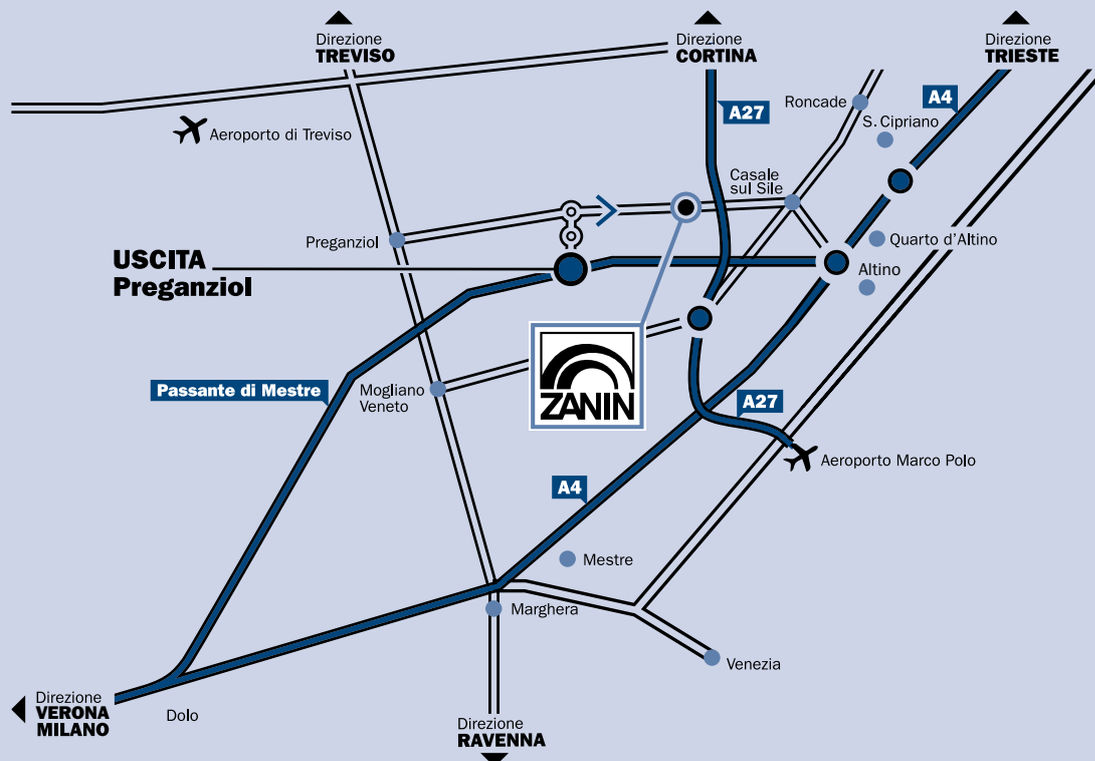


Foto di Glauco Granatelli, Walter Coledan, Dicaprio Veronica, Didier Descouens, Maik-T. Šebenik



ZANIN F.lli s.r.l.
 Viale delle Industrie, 1
 31032 Casale sul Sile (TV) - Italy

T. +39 0422 785444
 F. +39 0422 785805

www.zanin-italia.com
 info@zanin-italia.com



©2015 ZANIN F.lli - Tutti i contenuti (testi, foto, grafica) presenti all'interno di questo supporto sono proprietà della ditta ZANIN F.lli e sono protetti dalla vigente normativa sulla proprietà intellettuale, non potranno quindi essere pubblicati, riprodotti, riscritti, distribuiti, commercializzati, senza una esplicita autorizzazione.

I marchi, le denominazioni e le ditte menzionati all'interno di questo supporto sono di proprietà dei rispettivi proprietari e sono protetti dalla normativa vigente in materia di marchi, brevetti e/o copyright.

La ditta ZANIN F.lli declina ogni responsabilità per eventuali inesattezze contenute nel presente depliant, riservandosi di apportare al prodotto le modifiche che riterrà opportune in qualsiasi momento e senza preavviso.

ATTENZIONE: DATI NON VINCOLANTI FARE RIFERIMENTO ALLA SCHEDA TECNICA RILASCIATA DIRETTAMENTE DALLA ZANIN F.LLI

RIVENDITORE