

# Nastri trasportatori a catena modulare

## T.F.P. Meccanica

Da oltre vent'anni progetta e realizza sistemi ed impianti di trasporto e sollevamento per i più svariati settori produttivi e tipologie di utilizzo ed è in grado di affrontare qualsiasi esigenza legata alla movimentazione interna di merci, sia sfuse che confezionate, e proporre soluzioni sempre competitive e tecnologicamente all'avanguardia. Tutti i prodotti T.F.P., si distinguono per l'alta qualità dei materiali impiegati, la rinomata robustezza meccanica e soprattutto per l'elevata cura costruttiva.



Idonei per il trasporto di merci e prodotti sfusi o confezionati, di piccole o grandi dimensioni, sia leggeri che anche molto pesanti, i nastri trasportatori a catena modulare, rappresentano il sistema di movimentazione più indicato per tutte quelle applicazioni dove sono richieste resistenza agli urti ed all'abrasione.

T.F.P. Meccanica progetta e realizza nastri trasportatori a catena modulare su misura, per applicazioni standard o speciali, con accorgimenti costruttivi specifici per le varie applicazioni ed in particolare per i settori food, beverage, chimico e farmaceutico.

L'ampia gamma di catene di trasporto e di accessori disponibili, unitamente alla possibilità di realizzare scafi in acciaio verniciato, zincato o inox, consentono di produrre nastri trasportatori modulari rettilinei e curvilinei, anche particolarmente lunghi, in grado di soddisfare gran parte delle esigenze di movimentazione interna.

Tutti i nastri trasportatori T.F.P. sono equipaggiati con i più avanzati sistemi di sicurezza meccanici ed elettronici, nel pieno rispetto delle normative europee in materia di sistemi di movimentazione.



**T.F.P. MECCANICA**

MATERIAL HANDLING SYSTEM

Via Traversetolo, 4/Bis - 43030 Basilicanova - PR

[www.tfpmecanica.it](http://www.tfpmecanica.it) - [info@tfpmecanica.it](mailto:info@tfpmecanica.it)