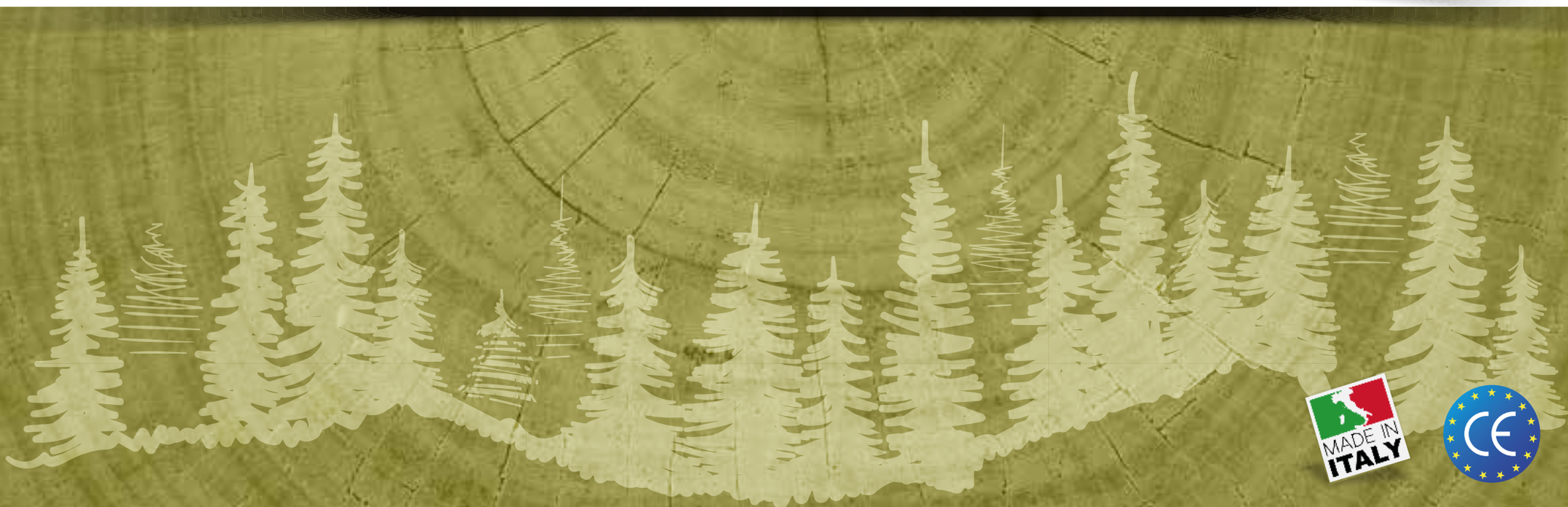


**NASTRI
TRASPORTATORI**

Bedendo
costruzioni meccaniche



Da oltre 40 anni al servizio del taglio spacco legna da ardere



La Nostra Storia

Una lunga storia quella della Ditta Bedendo, iniziata i primi del '900 da Aristodemo Bedendo, nonno di Giuseppe e trisavolo di Marco, attuali titolari, che in un piccolo laboratorio di Colombano, frazione di Badia Polesine - Rovigo, metteva insieme i primi carri in legno a traino animale.

Da oltre 40 anni l'azienda Bedendo Costruzioni Meccaniche S.r.l. si dedica alla progettazione e costruzione di macchine agricole e forestali per il taglio e spacco della legna da ardere ma i suoi rimorchi rimangono ancora oggi al lavoro nei campi.

La stessa cura e attenzione alla qualità di Aristodemo si trova oggi nella produzione della Bedendo Costruzioni Meccaniche S.r.l. con articoli studiati e realizzati per durare nel tempo.

Oltre alle tradizionali seghe a nastro, spaccalegna, spaccatronchi e macchine combinate (sega con spaccalegna) prodotte nella nostra sede con marchio Saetta il catalogo si è ampliato con l'aggiunta di una vasta gamma di nastri trasportatori, pinze forestali, caricatori e un'ampia scelta di ricambistica in pronta consegna disponibile nel sito ecommerce saettastore.it.

Assistenza al cliente, puntualità e cortesia sono le armi vincenti di un'azienda che guarda al proprio futuro conservando i valori del passato.

Bedendo
costruzioni meccaniche



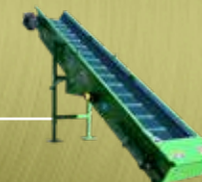
Acquista in un lampo!



Indice

Pag.

- 5. NASTRI TRASPORTATORI PER **LEGNA** _____
- 6. NASTRI TRASPORTATORI PER **PELLET E NOCCIOLE E OLIVE** _____
- 7. NASTRI TRASPORTATORI PER **CIPPATO, INERTI EDILI, VERDURE, LETAME** _____
- 8. NASTRI TRASPORTATORI PER **LETAME** _____
- 9. NASTRI TRASPORTATORI PER **SPONDAFLEX** _____
- 10. NASTRI TRASPORTATORI PER **INERTI EDILI PESANTI** _____
- 11. NASTRI TRASPORTATORI **INOX** _____
- 12. NASTRI **MAGNETICI** _____
- 13. NASTRI TRASPORTATORI **ORIZZONTALI PER ACCUMULO E CERNITA** _____
- 14. NASTRI **USO ALIMENTARE / INDUSTRIALE** _____
- 16. NASTRI **TELESCOPICI** _____
- 17. **TRASPORTATORI, SCORTECCIATORI, CARICATORI A CATENA** _____
- 18. **COMPLEMENTI**
- 19. **ACCESSORI E OPZIONI**
- 22. **TAPPETI**



Disponiamo di nastri trasportatori per diverse tipologie di materiale:

 LEGNA DA ARDERE	 VERDURA
 PELLET, NOCCIOLE E OLIVE	 LETAME
 CIPPATO	 SASSI
 INERTI EDILI	 SABBIA

e molto altro...

Nastri orizzontali per cernita di frutta e verdura, **nastri inox**. Una linea speciale infine è dedicata ai **nastri alimentari** orizzontali – dritti o curvi – a zeta, a collo di cigno.



Le dimensioni variano da una **lunghezza di 3,5 fino a 8 metri**, larghezza di 400 o 600 mm. I nastri trasportatori possono essere **fissi** oppure **telescopici**, ovvero richiudibili per chi ha problemi di spazio. Il carrello con **carrucola** permette la regolazione dell'altezza.



Alimentazione idraulica – con collegamento al trattore – elettrica **monofase**, elettrica **trifase** o con **motore a scoppio**.



Spostamenti agevoli grazie al **timone** per il trasporto, il carrello con **ruote** di diverse dimensioni – adatte ad ogni tipo di terreno – e, opzionali, le **ruote pivotanti** anteriori e/o posteriori ideali negli spazi più stretti.



Abbiamo un'ampia scelta di **tappeti per nastri trasportatori**, in **gomma** o **PVC**, a 2 o 3 tele, con o senza **bavetta laterale di contenimento**, **spondaflex**, a **spina di pesce**, con **listelli d'acciaio**.



Per tutti i nastri trasportatori sono disponibili molte componenti per ricambio o personalizzazione, come ad esempio **l'inverter** per la regolazione della velocità – analogico per modelli monofase e digitale per modelli trifase – la **fotocellula** utile per i nastri di cernita e alimentari ma non solo, la **griglia scortecciatrice**, ecc.

**DIMENSIONI
DISPONIBILI**

Larghezza (mm)	Lunghezza (mm)
400	3500
	4000
	4500
	5500
	6000
	6500
	7000
	8000
600	5000
	6000
	7000
	8000

AZIONAMENTO

☺	Idraulica
☺	Elettrica monofase
☺	Elettrica trifase
☺	Motore a scoppio

**ACCESSORI
DISPONIBILI**

☺	Carrello pivottante anteriore
☺	Carrello pivottante posteriore
☺	Doppio azionamento (idraulico e elettrico)
☺	Inverter per regolazione velocità
☺	Carrello con ruote grandi
☺	Tappeto con listelli in ferro

Nastri trasportatori fissi per legna da ardere. Tappeto in PVC vulcanizzato con listelli passo 800. Rete di protezione anticaduta legna. Spondina altezza 150 mm. Tramoggia di carico completamente smontabile per trasporto. Spostamento agevole grazie al carrello con ruote gonfiabili.



**TAPPETI
DISPONIBILI**

☺	PVC standard con passo 800
☺	PVC con palette in acciaio
☺	Gomma con palette in ferro
☺	PVC 2 tele listelli vulcanizzati 2 tele passo 800
☺	PVC 2 tele listelli vulcanizzati 3 tele passo 800
☺	Gomma con palette in acciaio imbullonate da sotto



NASTRI TRASPORTATORI PER LEGNA





TAPPETI DISPONIBILI

☺	PVC standard con passo 200 e listelli 60
☺	PVC con palette in acciaio
☺	Gomma con palette in ferro
	PVC 2 tele listelli vulcanizzati 2 tele passo 800
	PVC 2 tele listelli vulcanizzati 3 tele passo 800
☺	Gomma con palette in acciaio imbullonate da sotto

Questa tipologia di nastro è particolarmente indicata per pellet, nocchie, arachidi, castagne, materiali in genere di piccole dimensioni. Sono caratterizzati da un tappeto con passo 200 e listelli da 60 millimetri.

La dotazione comprende una spondina di altezza 150 mm, tramoggia di carico completamente smontabile per trasporto. Spostamento agevole grazie al timone e al carrello con ruote gonfiabili. In opzione è possibile dotarli di una lamiera di copertura utile per il trattenimento delle polveri.



DIMENSIONI DISPONIBILI

Larghezza (mm)	Lunghezza (mm)
400	3500
	4000
	4500
	5500
	6000
	6500
	7000
	8000

AZIONAMENTO

☺	Idraulica
☺	Elettrica monofase
☺	Elettrica trifase
☺	Motore a scoppio

ACCESSORI DISPONIBILI

☺	Carrello pivotante anteriore
☺	Carrello pivotante posteriore
☺	Doppio azionamento (idraulico e elettrico)
☺	Inverter per regolazione velocità
☺	Lamiera di copertura antipolvere
☺	Carrello con ruote grandi

**DIMENSIONI
DISPONIBILI**

Larghezza (mm)	Lunghezza (mm)
400	3500
	4000
	4500
	5500
	6000
	6500
	7000
	8000
600	5000
	6000
	7000
	8000

AZIONAMENTO

☺	Idraulica
☺	Elettrica monofase
☺	Elettrica trifase
☺	Motore a scoppio

**ACCESSORI
DISPONIBILI**

☺	Carrello pivotante anteriore
☺	Carrello pivotante posteriore
☺	Doppio azionamento (idraulico e elettrico)
	Inverter per regolazione velocità
☺	Carrello con ruote grandi
	Tappeto con listelli in ferro

I nastri trasportatori fissi per cippato, inerti edili, prodotti agroalimentari in genere, letame e affini sono dotati di una speciale bavetta laterale in PVC – a due o tre tele – per il contenimento del materiale. Il tappeto standard ha passo 400 e listelli 60 millimetri. La dotazione comprende una spondina di altezza 150 mm, tramoggia di carico completamente smontabile per trasporto. Spostamento agevole grazie al timone e al carrello con ruote gonfiabili.



**TAPPETI
DISPONIBILI**

☺	PVC standard con passo 400 e listelli 60
☺	PVC con palette in acciaio
☺	Gomma con palette in ferro
☺	Gomma con palette in acciaio imbullonate da sotto
☺	Spondaflex





Questa tipologia di nastri trasportatori è dedicata alla movimentazione di letame, fieno, uso zootecnico e molti altri settori. Tutti i nastri sono dotati di sponde rialzate e tappeto con la bavetta laterale per il contenimento del materiale, scivolo per il caricamento tramite carriola. Il tappeto standard ha passo 400 o 600 e listelli 60 millimetri.
Spostamento agevole grazie al timone e al carrello con ruote gonfiabili.

 TAPPETI DISPONIBILI

☺	PVC standard con passo 400 e listelli 60
☺	Spondaflex

 DIMENSIONI DISPONIBILI

Larghezza (mm)	Lunghezza (mm)
400	3500
	4000
	4500
	5500
	6000
	6500
	7000
600	8000
	5000
	6000
	7000
	8000

 AZIONAMENTO

☺	Idraulica
☺	Elettrica monofase
☺	Elettrica trifase
☺	Motore a scoppio

 ACCESSORI DISPONIBILI

☺	Doppio azionamento (idraulico e elettrico)
☺	Inverter per regolazione velocità
☺	Lamiera di copertura antipolvere
☺	Carrello con ruote grandi

 **DIMENSIONI
DISPONIBILI**

Larghezza (mm)	Lunghezza (mm)
400	3500
	4000
	4500
	5500
	6000
	6500
	7000
	8000
600	5000
	6000
	7000
	8000

 **AZIONAMENTO**

	Idraulica
	Elettrica monofase
	Elettrica trifase
	Motore a scoppio

 **ACCESSORI
DISPONIBILI**

	Carrello pivottante anteriore
	Carrello pivottante posteriore
	Doppio azionamento (idraulico e elettrico)
	Inverter per regolazione velocità
	Carrello con ruote grandi

I nastri trasportatori con tappeto spondaflex sono dotati di sponde contenitive in grado di trattenere materiali con residui liquidi (alimentari zootecnica, agricoltura, ittica, ecc.) e materiali con residui di particelle (pellet, resine, chimica in genere, agricoltura). La sponda laterale ha un'altezza media di 40 mm in materiale PVC multitepla. Questo sistema azzer le perdite di prodotto nel sottotestata del nastro. Ideale per ambienti protetti e/o settore alimentare.





I nastri trasportatori per inerti edili pesanti, macerie, ecc sono dotati di tappeto in gomma rinforzata tripla tela a lisca di pesce con bavetta laterale. Linea di nastri particolarmente robusta adatta anche per carichi pesanti, caratterizzata da motori, riduttori e rulli maggiorati.

 TAPPETI DISPONIBILI

☺	Gomma standard a lisca di pesce
☺	Gomma con palette in acciaio
☺	Gomma con palette in ferro

 DIMENSIONI DISPONIBILI

Larghezza (mm)	Lunghezza (mm)
400	3500
	4000
	4500
	5500
	6000
	6500
	7000
600	8000
	5000
	6000
	7000
	8000

 AZIONAMENTO

☺	Idraulica
☺	Elettrica monofase
☺	Elettrica trifase
☺	Motore a scoppio

 **DIMENSIONI DISPONIBILI**

Larghezza (mm)	Lunghezza (mm)
PERSONALIZZATA SU RICHIESTA	PERSONALIZZATA SU RICHIESTA

 **AZIONAMENTO**

	Idraulica
	Elettrica monofase
	Elettrica trifase
	Motore a scoppio

 **ACCESSORI DISPONIBILI**

	Carrello pivottante anteriore
	Carrello pivottante posteriore
	Doppio azionamento (idraulico e elettrico)
	Inverter per regolazione velocità
	Carrello con ruote grandi

Linea di nastri realizzata in acciaio inox AISI 304/316 per l'industria alimentare ma non solo: packaging, sfusi agricoli, sfusi alimentari in genere, prodotti lavabili, prodotti con rilascio di sieri o resine, materiali plastici, rifiuti organici ed inorganici, vinacce, raspi, macinati di uvaggio ecc ecc.. Misure e azionamento sono del tutto personalizzabili in base alla tipologia del prodotto trasportato.

 **TAPPETI DISPONIBILI**

	PVC standard con passo 800
	PVC con palette in acciaio
	Gomma con palette in ferro
	PVC 2 tele listelli vulcanizzati passo 800
	PVC 3 tele listelli vulcanizzati passo 800
	Gomma con palette in acciaio imbullonate da sotto
	Alimentari in poliuretano
	Spondaflex



NASTRI TRASPORTATORI **INOX**





I nastri trasportatori magnetici sono attrezzature che vengono applicate dove si presenta l'esigenza di dover dividere pezzi metallici da altri materiali. Sono nastri trasportatori completi di piastra magnetica con magneti al neodimio o con magneti in ferrite; posizionata ortogonalmente al nastro di trasporto principale mediante la forza magnetica attira verso di sé tutti i metalli ferrosi. I tappeti sono caratterizzati da una chiusura con giuntura in acciaio o ad anello chiuso.

TAPPETI DISPONIBILI

☺	Gomma standard a lisca di pesce
☺	Gomma con palette in acciaio

DIMENSIONI DISPONIBILI

Larghezza (mm)	Lunghezza (mm)
400	3500
	4000
	4500
	5500
	6000
	6500
	7000
8000	

AZIONAMENTO

	Idraulica
	Elettrica monofase
☺	Elettrica trifase
	Motore a scoppio

**DIMENSIONI
DISPONIBILI**

Larghezza (mm)	Lunghezza (mm)
400	PERSONALIZZATA SU RICHIESTA
600	

AZIONAMENTO

	Idraulica
	Elettrica monofase
☺	Elettrica trifase
	Motore a scoppio

**ACCESSORI
DISPONIBILI**

☺	Carrello pivottante anteriore
☺	Carrello pivottante posteriore
☺	Doppio azionamento (idraulico e elettrico)
☺	Inverter per regolazione velocità
☺	Carrello con ruote grandi

**TAPPETI
DISPONIBILI**

☺	PVC liscio a 2 o 3 tele
☺	Gomma liscio a 1, 2 o 3 tele
☺	Gomma a nido d'ape

Linea di nastri trasportatori ideale per la cernita di frutta e verdura: grazie all'inverter disponibile in opzione si può effettuare una regolazione fine della velocità. Possono essere dotati di fotocellula per bloccare il movimento del nastro al rilevamento di un oggetto. Personalizzabili in altezza, sono combinabili con più nastri, tramogge, ecc per un flusso di lavoro completo.





Linea di nastri trasportatori personalizzati modulari per il settore industriale/alimentare di qualsiasi misura in materiale inox o alluminio: orizzontali – dritti o curvi – a zeta, a collo di cigno. Tappeti con certificazione alimentare. Disponibili in opzione inverter per la regolazione della velocità, fotocellule per l'arresto del nastro.



TAPPETI
DISPONIBILI

- | | |
|---|--------------------------------------|
| ☺ | PVC liscio a 2 o 3 tele, Poliuretano |
| ☺ | PVC a nido d'ape |
| ☺ | Nylon Tapparelle (su richiesta) |

 **DIMENSIONI
DISPONIBILI**

Larghezza (mm)	Lunghezza (mm)
PERSONALIZZATA SU RICHIESTA	PERSONALIZZATA SU RICHIESTA

 **AZIONAMENTO**

	Idraulica
	Elettrica monofase
☺	Elettrica trifase
	Motore a scoppio

 **ACCESSORI
DISPONIBILI**

☺	Carrello pivottante anteriore
☺	Carrello pivottante posteriore
☺	Doppio azionamento (idraulico e elettrico)
☺	Inverter per regolazione velocità
☺	Carrello con ruote grandi





I nastri trasportatori telescopici sono particolarmente apprezzati da chi ha problemi di spazio, essendo richiudibili. Sono disponibili in diverse misure e azionamenti.

 DIMENSIONI DISPONIBILI

Larghezza (mm)	Lunghezza (mm)
250	4000
	5000
400	4000
	5000

 AZIONAMENTO

	Idraulica
	Elettrica monofase
	Elettrica trifase
	Motore a scoppio

 TAPPETI DISPONIBILI

	PVC standard con passo 800
	PVC con palette in acciaio
	Gomma con palette in ferro

Trasportatore a catena

Il trasportatore a catena agevola la movimentazione dei tronchi d'albero. Disponibile in varie dimensioni, a due o più catene, tutte con azionamento idraulico.



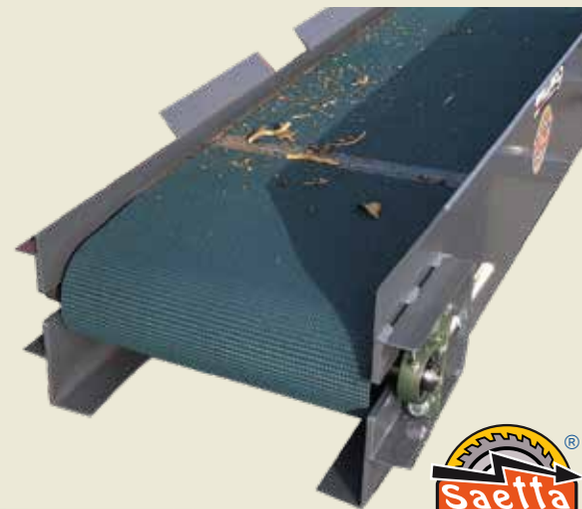
Nastrini trasportatori

Il nastro trasportatore ad azionamento idraulico è un complemento del trasportatore a catena, viene utilizzato per l'avanzamento del tronco verso la sega. Disponibile in tre versioni: dentato, con tappeto a nido d'ape, con rulli folli.



Scortecciatore

Il nastro scortecciatore grazie al movimento rotante pulisce la legna dai residui. Disponibile con azionamento idraulico o elettrico.



Realizziamo tramogge e vasche di accumulo personalizzate per qualsiasi tipo di utilizzo. Le tramogge possono essere richieste con sponde rialzate.

Le vasche di accumulo sono dotate di nastro trasportatore, ad azionamento elettrico o idraulico, e sono realizzate su misura con lunghezze che variano da 2 a 8 metri e larghezze da 40 centimetri fino ad un metro.



Tramogge



Vasche di accumulo

Raschiatore

Applicabile in opzione a tutti i nastri trasportatori con tappeto liscio è la migliore soluzione per trattenere anche le particelle più fini.

**Griglia scortecciatrice**

La griglia scortecciatrice permette una prima pulitura efficace della legna separando la corteccia dal tronco. Applicabile su nastri trasportatori da 250 a 600mm di larghezza.

Convogliatore

Convogliatore da applicare su tutti i nastri cippato di nostra produzione e altre marche con larghezza nastro 400/600mm.





Carrello anteriore

Carrello pivotante frenante anteriore per nastri trasportatori. Composto da 4 ruote tellure ricoperte, di cui 2 frenanti, permette una agevole movimentazione in testata e in generale su superfici piane.



Carrello posteriore

Carrello pivotante frenante posteriore per nastri trasportatori. Composto da 4 ruote tellure pivotanti da 150mm, di cui 2 frenanti, per una agevole movimentazione della parte alta di scarico e in generale su superfici piane.

Riduttore meccanico di velocità

Il riduttore meccanico di velocità serve a regolare la velocità del nastro trasportatore come alternativa all'inverter elettronico.

Motore maggiorato

Ampia disponibilità di motori elettrici maggiorati, monofase o trifase, per la movimentazione di carichi pesanti.



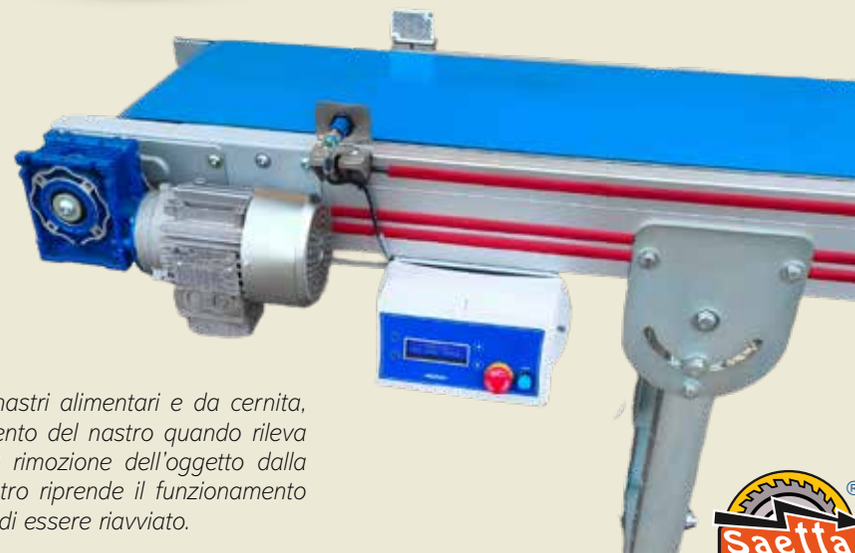
Gruppo motore

Il nostro gruppo con motore sostituisce perfettamente la potenza di un trattore per l'azionamento di nastri trasportatori, seghe a nastro, spaccalegna e macchina combinate. Disponibile con motore elettrico o a scoppio.



Inverter

Inverter per la regolazione della velocità del nastro, analogico per nastri ad azionamento monofase e digitale per trifase



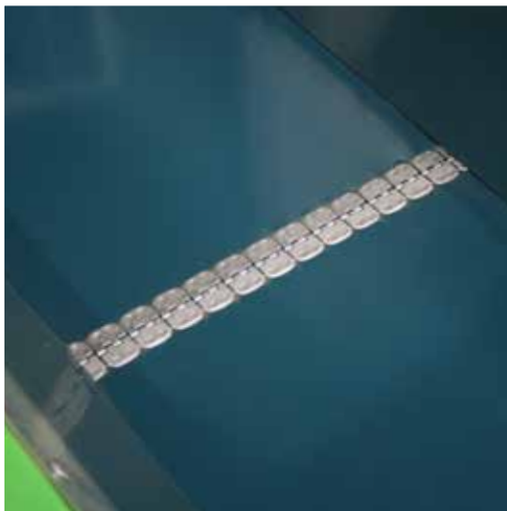
Fotocellula

Fotocellula per nastri alimentari e da cernita, blocca il movimento del nastro quando rileva un oggetto. Alla rimozione dell'oggetto dalla fotocellula il nastro riprende il funzionamento senza necessità di essere riavviato.



**Liscio PVC**

Tappeti lisci in PVC a 2 o 3 tele per nastri da cernita orizzontali o con ridotte inclinazioni. A scelta giunzione a fermagli A7 o termosaldata ad anello chiuso

**Liscio gomma**

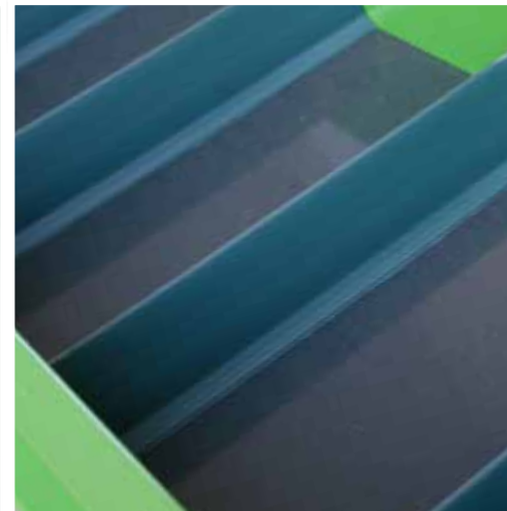
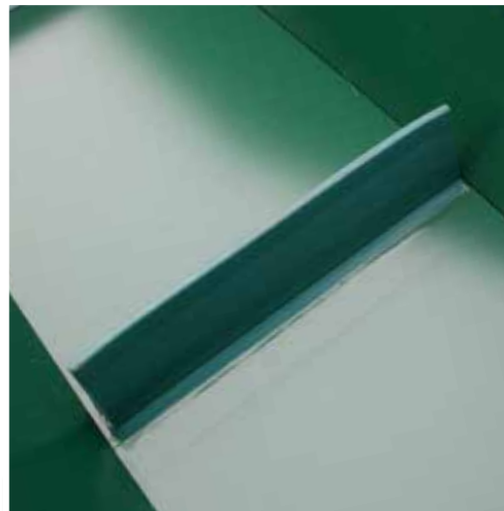
Tappeti lisci in gomma a 1, 2 o 3 tele per nastri da cernita orizzontali o con ridotte inclinazioni. A scelta giunzione alligator o termosaldata ad anello chiuso

**Alimentare**

Nastro in poliuretano per uso alimentare. A scelta giunzione alligator o termosaldata ad anello chiuso

**Inerti pesanti**

Tappeti a lisca di pesce per inerti pesanti e legna. A scelta giunzione alligator o termosaldata ad anello chiuso

**Legna PVC**

Tappeti in PVC a 2 o 3 tele per nastri fissi o telescopici, con listelli vulcanizzati passo 800 mm. A scelta giunzione a fermagli A7 o termosaldata ad anello chiuso

A nido d'ape

Tappeti a nido d'ape in PVC o gomma ricambio per macchine combinate o nastri trasportatori. A scelta giunzione alligator o termosaldata ad anello chiuso

Cippato e inerti leggeri

Tappeti in PVC a 2 o 3 tele per cippato, inerti edili leggeri, verdure, letame ecc. Passo 400 mm. A scelta giunzione alligator o termosaldata ad anello chiuso

Pellet

Tappeti in PVC a 2 o 3 tele per pellet, nocchie e affini. Passo 200 mm. A scelta giunzione alligator o termosaldata ad anello chiuso

Spondaflex

Tappeti Spondaflex in PVC multitela per minuteria e liquidi. Sponda laterale 40 mm per il trattenimento di minuterie e liquidi. A scelta giunzione alligator o termosaldata ad anello chiuso

Legna e edile gomma

Tappeti in gomma 2 tele, spessore 6,5 mm, con palette in acciaio imbullonate da sotto con passo 800. A scelta giunzione alligator o termosaldata ad anello chiuso

Legna PVC palette acciaio

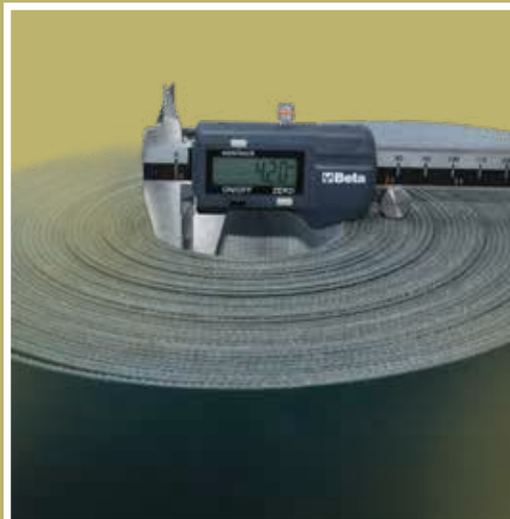
Tappeti in PVC con palette in acciaio passo 800 mm

Legna gomma palette ferro

Tappeti in gomma nera con palette in ferro passo 800 mm



Spondine



Spondine PVC

Spondine laterali in PVC a 2 o 3 tele per nastri trasportatori



Spondine gomma

Spondine laterali in gomma telata per nastri trasportatori



Bedendo costruzioni meccaniche



Via Ca' Mignola Nuova, 1698

Badia Polesine (RO) Tel. 0425 51077

Direzione

marco.bedendo@bedendocostruzioni.it

Commerciale

info@bedendocostruzioni.it

Sito web

www.bedendocostruzioni.it

E-commerce

www.saettastore.it

