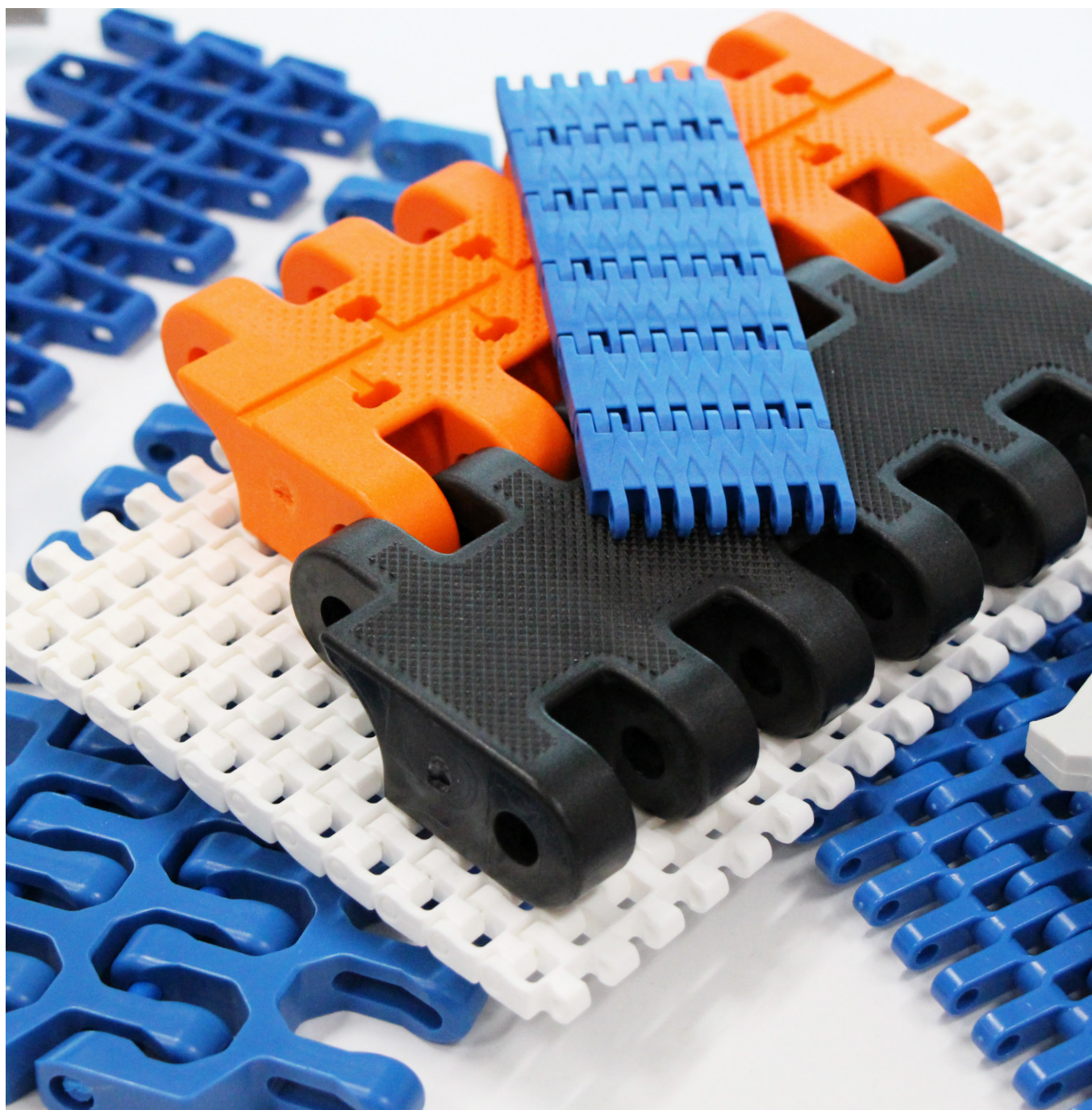


Nastri modulari in plastica

Gamma prodotti



A proposito di uni

Per noi è importante continuare a concentrarci su come fare le cose al meglio, in modo più intelligente ed efficace. L'adattabilità è fondamentale e noi continuiamo ad aggiornare i nostri prodotti, processi e competenze

Ammeraal Beltech Modular (ex Uni-Chains) è uno dei produttori leader mondiali di catene e nastri modulari in plastica per il trasporto interno. Disponiamo di un'ampia gamma di prodotti per diversi settori – come ad esempio quello Automobilistico, del Cartone e quello Alimentare.

Siamo parte di AMMEGA Group, che conta un totale di oltre 5000 dipendenti in tutto il mondo.

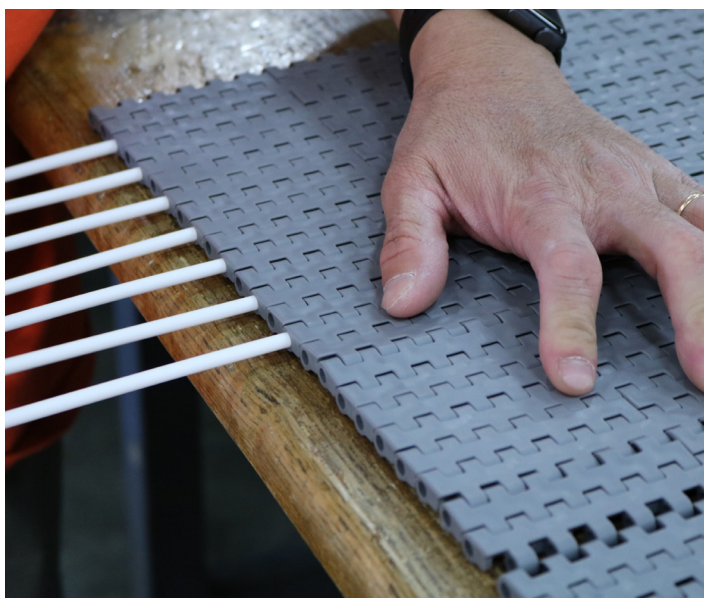
Per ulteriori informazioni su AMMEGA Group, visitare il sito www.ammega.com.

Ammeraal Beltech - Azienda globale leader nella produzione di soluzioni a nastro e brand di fiducia

Fondata nel 1950, Ammeraal Beltech è l'azienda leader mondiale per la progettazione, la produzione, la realizzazione e l'assistenza di alta qualità di nastri trasportatori e di processo, con elevate capacità prestazionali. Siamo presenti oggi in 150 paesi nel mondo.

Contiamo 10 siti produttivi, distribuiti tra Europa, Stati Uniti, Canada e Asia. Contiamo oltre 28 società operative di proprietà e 150 centri locali di vendita e assistenza in tutto il mondo. La nostra rete è vasta, ma localizzata.

Il nostro prossimo obiettivo è diventare azienda leader indiscussa in ogni singola regione in cui operiamo.



Innovare sempre per l'eccellenza

In ogni industria migliorare la produzione significa rendere necessarie nuove soluzioni di processo. Lavorando con clienti ed enti di ricerca rinomati, Ammeraal Beltech ha sviluppato nuovi concetti di trasporto, per integrarsi al meglio con i più avanzati sistemi ed approcci. All'interno dei nostri centri di ricerca e sviluppo appositamente creati, ottimizziamo i prodotti con costanza, affrontando nuove sfide, come velocità e temperature operative più alte, il bisogno di maggior sanificabilità e durata e persino standard più rigidi di igiene e sicurezza.

Creiamo nuove soluzioni per vincere nuove sfide.

Settori / Applicazioni



INDUSTRIA
AUTOMOBILISTICA



PRODOTTI
DA FORNO



CARNE
ROSSA



BEVANDE



PANE



DOLCIUMI



ONDULATI



PESCE /
FRUTTI DI MARE



FRUTTA E
VERDURA



ALTRI PRODOTTI
DA FORNO



IMBALLAGGIO



PASTA



POLLAME

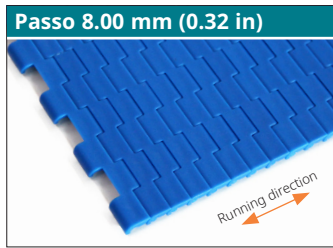


PNEUMATICI

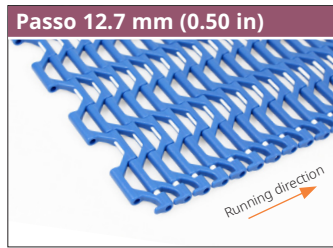
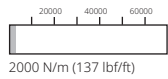


NASTRI
TRASPORTATORI
PEDONALI

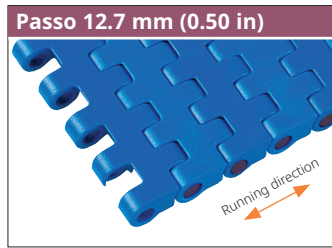
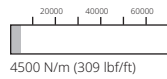
Nastri a percorso rettilineo



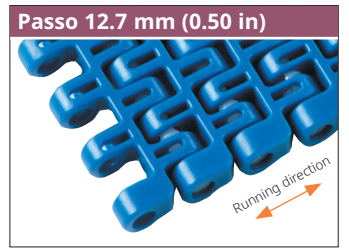
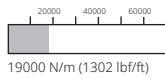
uni NTB
Carico* (POM)



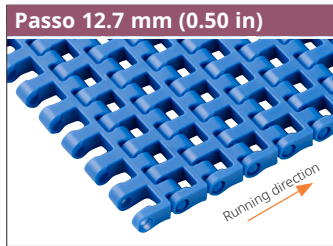
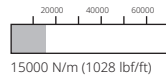
uni M-OWL
Carico* (POM)



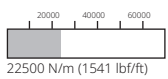
uni M-QNB
Carico* (POM)



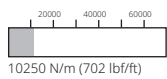
uni M-SNB M3
Carico* (POM)



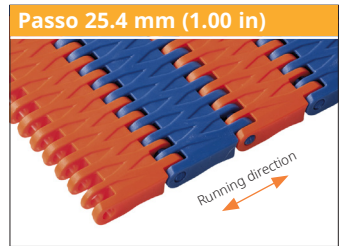
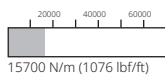
uni M-TTB
Carico* (POM)



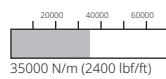
uni Light
Carico* (POM)



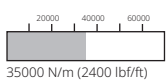
uni CNB
Carico* (POM)



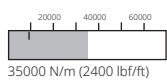
uni JCB Y
Carico* (POM)



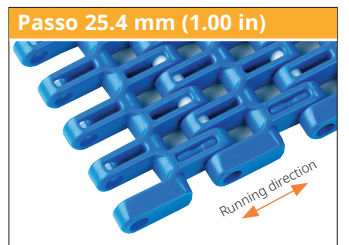
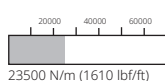
uni LPB
Carico* (POM)



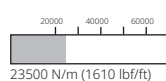
uni QNB
Carico* (POM)



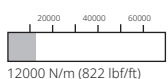
uni S-MPB
Carico* (POM)



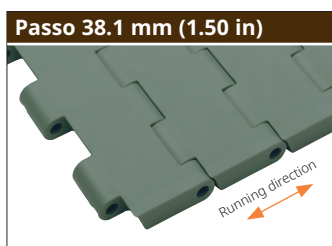
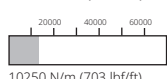
uni SNB M2
Carico* (POM)



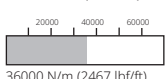
uni OWL
Carico* (POM)



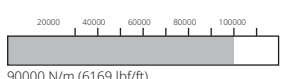
uni Light EP
Carico* (POM)



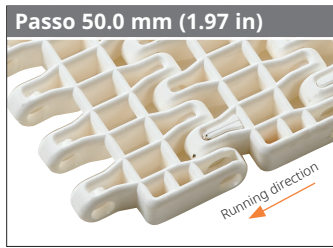
uni SSB
Carico* (POM)



uni ACB
Carico* (POM)



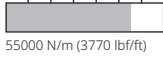
Nastri a percorso rettilineo



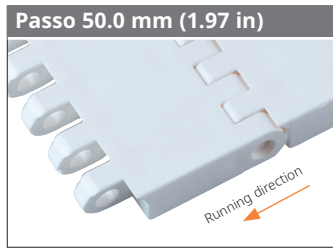
Passo 50.0 mm (1.97 in)

uni L-SNB

Carico* (POM)



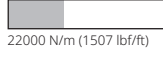
55000 N/m (3770 lbf/ft)



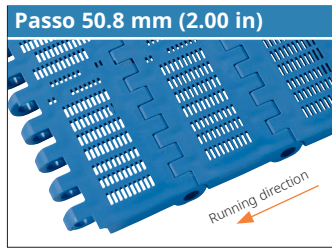
Passo 50.0 mm (1.97 in)

uni OPB

Carico* (POM)



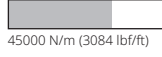
22000 N/m (1507 lbf/ft)



Passo 50.8 mm (2.00 in)

uni BLB

Carico* (POM)



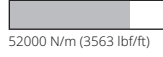
45000 N/m (3084 lbf/ft)



Passo 50.8 mm (2.00 in)

uni CPB

Carico* (POM)



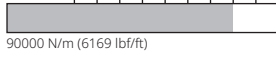
52000 N/m (3563 lbf/ft)



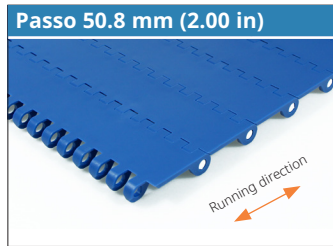
Passo 50.8 mm (2.00 in)

uni CSB

Carico* (POM)



90000 N/m (6169 lbf/ft)



Passo 50.8 mm (2.00 in)

uni UCB

Carico* (POM)



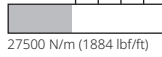
10500 N/m (2360 lbf/ft)



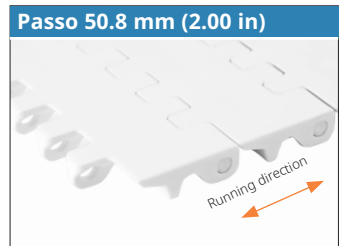
Passo 50.8 mm (2.00 in)

uni MPB

Carico* (POM)



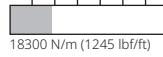
27500 N/m (1884 lbf/ft)



Passo 50.8 mm (2.00 in)

uni DTB

Carico* (POM)



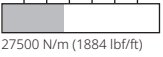
18300 N/m (1245 lbf/ft)



Passo 50.8 mm (2.00 in)

uni RTB M1

Carico* (POM)



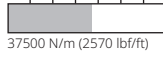
27500 N/m (1884 lbf/ft)



Passo 63.5 mm (2.50 in)

uni X-MPB

Carico* (POM)



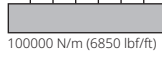
37500 N/m (2570 lbf/ft)



Passo 63.5 mm (2.50 in)

uni XLB

Carico* (POM)



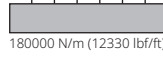
100000 N/m (6850 lbf/ft)



Passo 63.5 mm (2.50 in)

uni AMB

Carico* (POM)



180000 N/m (12330 lbf/ft)



Nastri a percorso curvilineo

Passo 25.4 mm (1.00 in)	Passo 25.4 mm (1.00 in)	Passo 25.4 mm (1.00 in)	Passo 38.1 mm (1.50 in)
			
<p>uni Flex ASB Carico* (POM)</p> <p>20000 40000 60000 18800 N/m (1288 lbf/ft)</p> <p>Carico* massimo in curva: Flessione laterale: 2040 N (459 lbf)</p> 	<p>uni Flex OSB Carico* (POM)</p> <p>20000 40000 60000 11000 N/m (1754 lbf/ft)</p> <p>Carico* massimo in curva: Flessione laterale: 2040 N (459 lbf)</p> 	<p>uni Flex SNB Carico* (POM)</p> <p>20000 40000 60000 30000 N/m (2055 lbf/ft)</p> <p>Carico* massimo in curva: Flessione laterale: (nastro con rinforzi in SS) 3360 N (756 lbf) (nastro tutto in plastica) 1000 N (225 lbf)</p> 	<p>uni Flex ONE Carico* (POM)</p> <p>20000 40000 60000 10000 N/m (670 lbf/ft)</p> <p>Carico* massimo in curva: Flessione laterale: (nastro con rinforzi in SS) 3360 N (756 lbf) (nastro tutto in plastica) 1000 N (225 lbf)</p> 
Passo 50.8 mm (2.00 in)	Passo 50.8 mm (2.00 in)		
			
<p>uni Flex L-ASB Carico* (POM)</p> <p>20000 40000 60000 40000 N/m (2742 lbf/ft)</p> <p>Carico* massimo in curva: Flessione laterale: 3110 N (700 lbf)</p> 	<p>uni Flex L-OSB Carico* (POM)</p> <p>20000 40000 60000 17800 N/m (1219 lbf/ft)</p> <p>Carico* massimo in curva: Flessione laterale: 3300 N (226 lbf)</p> 		

Carico*: carico massimo ammissibile riferito al polioossimetilene (POM)



Contatti

... e altri 150 contatti per ricevere assistenza su ammeraalbeltech.com

Argentina

T +54 11 4218 2906
info-ar@ammeraalbeltech.com

Australia

T +61 3 8780 6000
info-au@ammeraalbeltech.com

Austria

T +43 171728 133
info-de@ammeraalbeltech.com

Belgio

T +32 2 466 03 00
info-be@ammeraalbeltech.com

Canada

T +1 905 890 1311
info-ca@ammeraalbeltech.com

Cile

T +56 22 656 1600
info-cl@ammeraalbeltech.com

Cina

T +86 512 8287 2709
info-cn@ammeraalbeltech.com

Colombia

T +57 1 893 9890
info-co@ammeraalbeltech.com

Corea del Sud

T +82 31 448 3613-7
info-kr@ammeraalbeltech.com

Danimarca

T + 45 7572 3100
info-dk@ammeraalbeltech.com

Finlandia

T +358 207 911 400
info-fi@ammeraalbeltech.com

Francia

T +33 3 20 90 36 00
info-fr@ammeraalbeltech.com

Germania

T +49 4152 937-0
info-de@ammeraalbeltech.com

India

T +91 44 265 34 244
info-in@ammeraalbeltech.com

Israele

T +972 4 6371485
info-il@ammeraalbeltech.com

Italia

T +39 051 660 60 06
info-it@ammeraalbeltech.com

Japan

T +81 52 433 7400
info-jp@ammeraalbeltech.com

Lussemburgo

T +352 26 48 38 56
info-lu@ammeraalbeltech.com

Malesia

T +60 3 806 188 49
info-my@ammeraalbeltech.com

Messico

T +52 55 5341 8131
info-mx@ammeraalbeltech.com

Paesi Bassi

T +31 72 57 51212
info-nl@ammeraalbeltech.com

Perù

T +51 1 713 0069
info-pe@ammeraalbeltech.com

Polonia

T +48 32 44 77 179
info-pl@ammeraalbeltech.com

Portogallo

T +351 22 947 94 40
info-pt@ammeraalbeltech.com

Regno Unito

T +44 1992 500550
info-uk@ammeraalbeltech.com

Repubblica Ceca

T +420 567 117 211
info-cz@ammeraalbeltech.com

Singapore

T +65 62739767
info-sg@ammeraalbeltech.com

Slovacchia

T +421 255648542
info-sk@ammeraalbeltech.com

Spagna

T +34 93 718 3054
info-es@ammeraalbeltech.com

Stati Uniti

T +1 847 673 6720
info-us@ammeraalbeltech.com

Svezia

T +46 (0) 10 130 96 00
info-se@ammeraalbeltech.com

Svizzera

T +41 55 225 35 35
info-ch@ammeraalbeltech.com

Tailandia

T +66 2 902 2604-13
info-th@ammeraalbeltech.com

Turchia

T +90 232 877 0700
info-tr@ammeraalbeltech.com

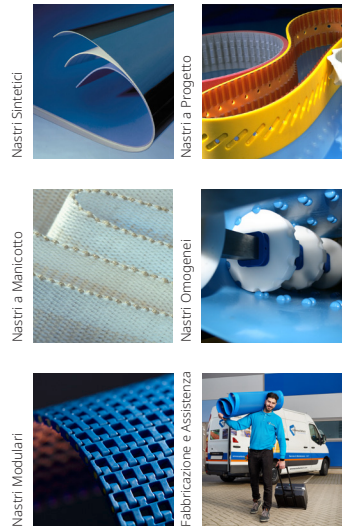
Ungheria

T +36 30 311 6099
info-hu@ammeraalbeltech.com

Vietnam

T +84 8 376 562 05
info-vn@ammeraalbeltech.com

Competenza professionale, soluzioni di qualità e assistenza locale per soddisfare tutte le vostre esigenze riguardanti i nastri trasportatori



Nastri Sintetici

Nastri a Progetto

Nastri a Modulo

Nastri Omogenei

Nastri Modulari

Fabbricazione e Assistenza

Informazioni Generali di Contatto:

Ammeraal Beltech
P.O. Box 38
1700 AA Heerhugowaard
The Netherlands

T +31 (0)72 575 1212
info@ammeraalbeltech.com

ammega.com