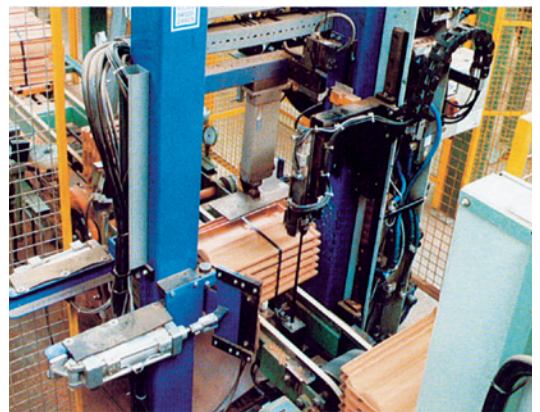
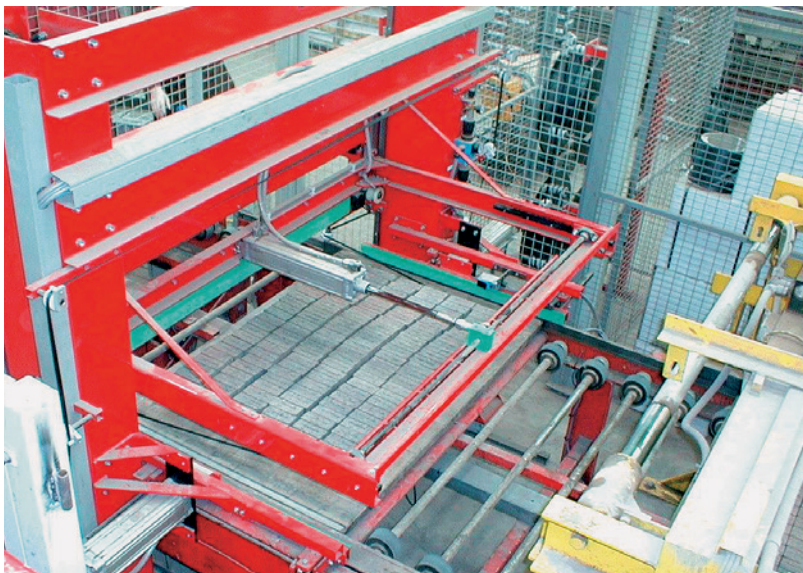


**strapex**

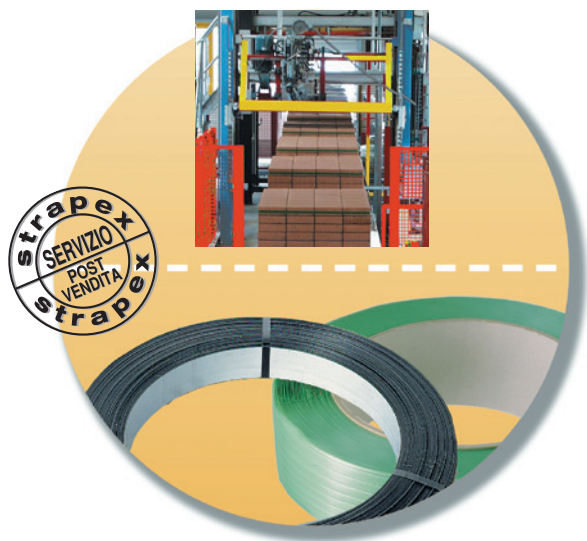
## Sicurezza nel trasporto dei colli per l'industria dei materiali di costruzione





## Soluzioni di sistema

# Per nuove installazioni o per l'integrazione in linee di produzione esistenti



### Le nostre prestazioni

- Consulenza completa
- Sviluppo della vostra macchina su stazioni CAD 3D all'avanguardia
- Istruzioni per l'uso che rispondono alle aspettative dell'utilizzatore
- Documenti di progettazione professionali
- Montaggio e collaudo presso la nostra fabbrica
- Istruzione del personale di servizio e di manutenzione
- Integrazione e messa in esercizio nella vostra linea di produzione

### La macchina giusta

Soluzioni mirate, adattate alle applicazioni e all'ambiente aziendale grazie a una consulenza competente e ad un programma flessibile dei macchinari.

### Il materiale di consumo adatto

Un ampio assortimento di reggia di plastica (PET, PP) e d'acciaio con caratteristiche diverse e misurabili, affinché la macchina e il materiale di consumo siano perfettamente adattati!

### Servizio alla clientela garantito in tutto il mondo

Consulenza per la scelta della soluzione giusta, servizio di riparazione e disponibilità garantita delle parti di ricambio.



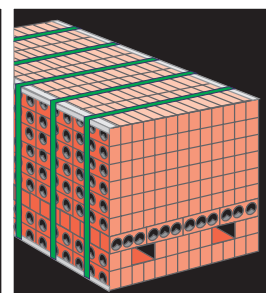
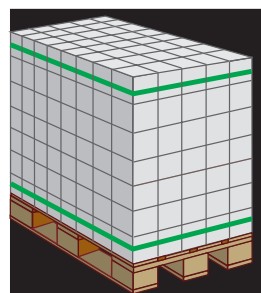
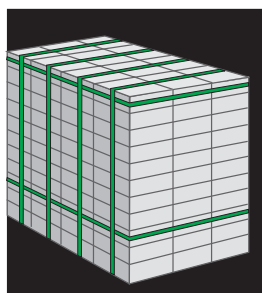
### Soluzioni flessibili . . .



. . . con reggia di poliestere o di polipropilene

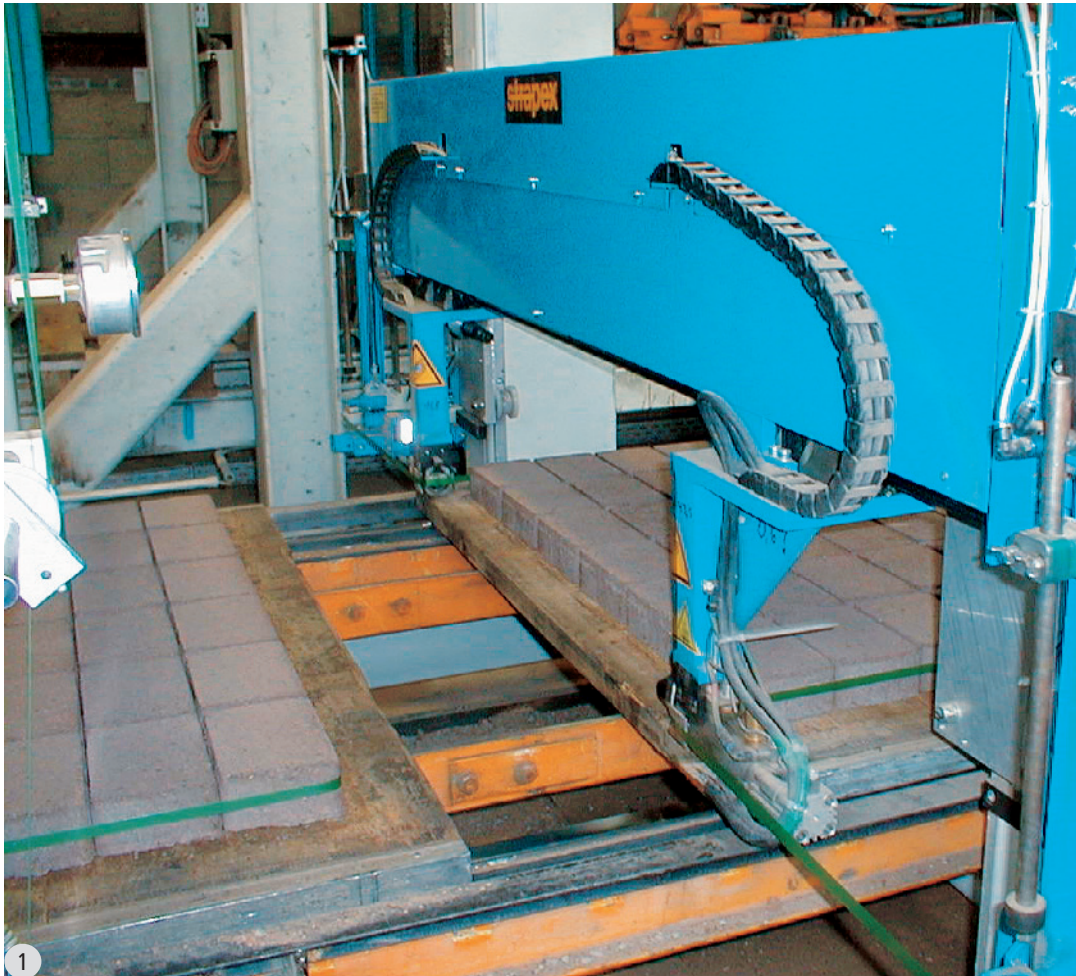


. . . con reggia d'acciaio



# Soluzioni di sistema

## Reggiatura orizzontale con tecnologia Endsealer



### Reggiatura di corsi di blocchi da costruzione direttamente sul piano di lavorazione

1  
Bassa altezza di reggiatura sul piano di lavorazione con alta velocità

Con reggie di polipropilene o di poliestere

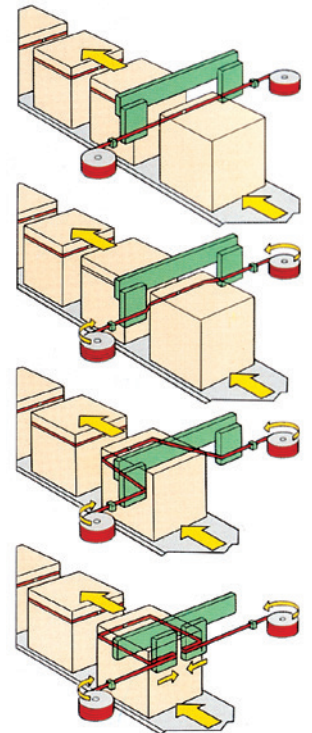
### Reggiatura di prodotti di maggiori dimensioni

2  
Reggiatura orizzontale  
– Da uno a quattro reggie  
– Manovrabile  
– Per corsi e pacchi di blocchi da costruzione su palette o senza palette

Con reggie di polipropilene larghi fino a 16 mm o di poliestere fino a 10 mm



- Tensione uniforme della reggia
- Montaggio compatto
- Massima produttività



### Strapex Endsealer – il sistema di reggiatura collaudato

- Meno interruzioni grazie alla grande capacità dei rulli di reggia
- Integrazione semplice in sistemi di trasporto preesistenti
- Posizionamento esatto della reggia
- Alta disponibilità



# Reggiatura

## Reggiatura orizzontale

1  
Reggiatura orizzontale di corsi e pacchi di blocchi da costruzione su palette o senza palette

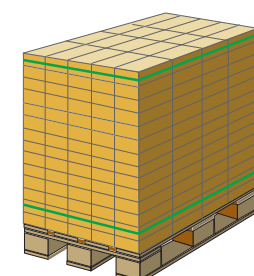
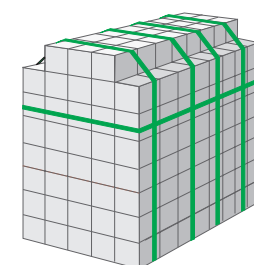
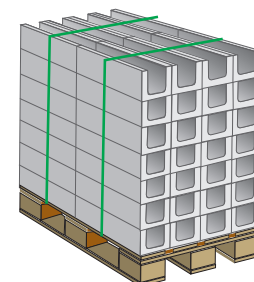
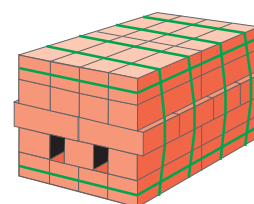


## Reggiatura verticale

2  
Reggiatura verticale  
– Variante manovrabile lateralmente per l'integrazione in linee di produzione cadenzate  
– Per corsi e pacchi di blocchi da costruzione con o senza palette



- A scelta con:
  - reggie di poliestere ad alta resistenza larghi fino a 19 mm
  - reggie d'acciaio
- Per assicurare il trasporto in condizioni gravose (forti sollecitazioni meccaniche, influssi ambientali)

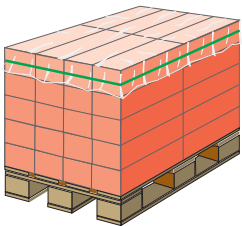




# Protezione dagli influssi ambientali: Con foglio di copertura o film estensibile

1  
Macchina per la reggiatura  
con fogli di copertura  
(posizionamento  
automatico dei fogli di  
copertura)

2  
Impianto d'avvolgimento di  
materiali di costruzione su  
palette con film estensibile



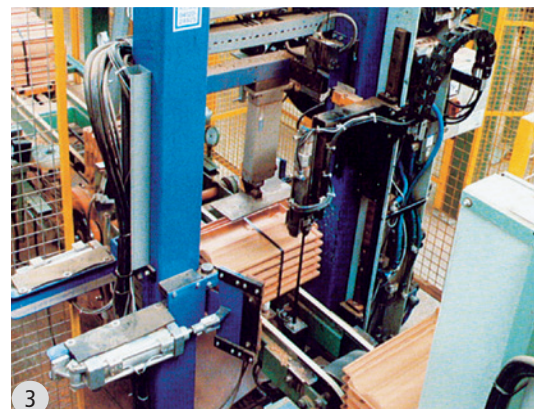
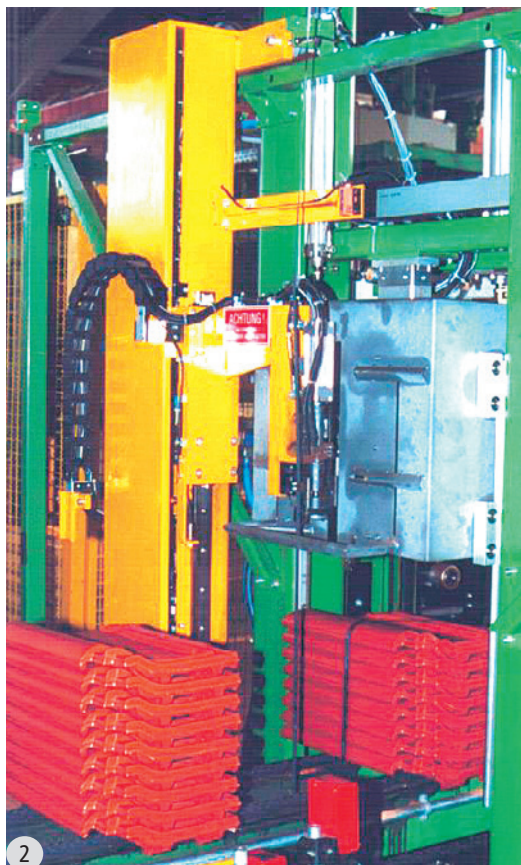
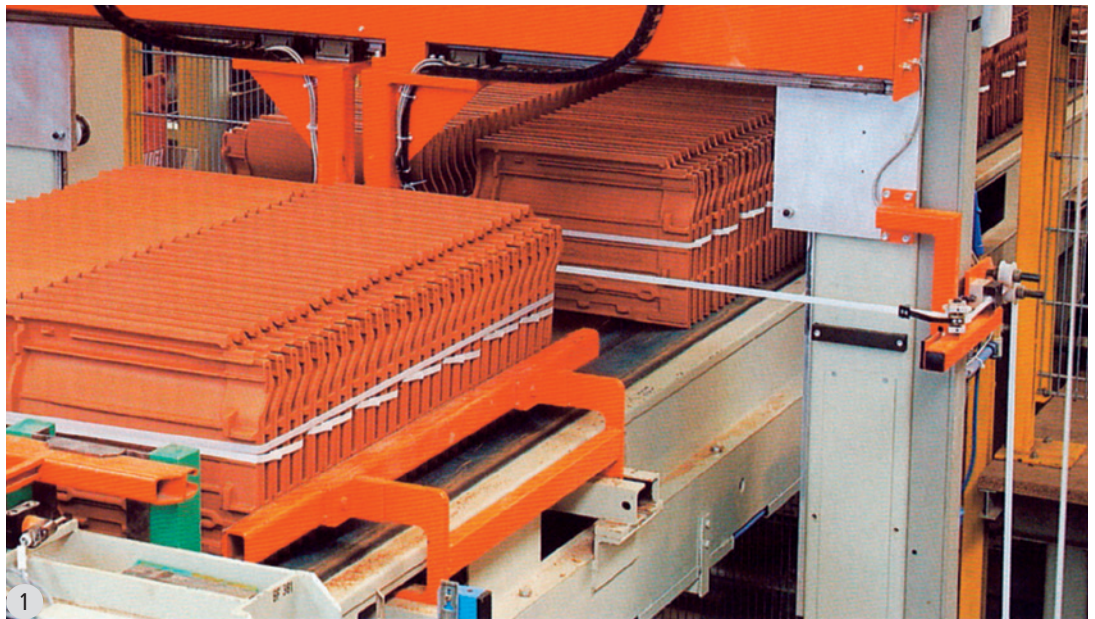


# Reggiatura di tegole con la tecnologia Endsealer

1  
Reggiatura orizzontale di pacchi di tegole

2, 3  
Reggiatura verticale di pacchi di tegole

- Alta disponibilità
- Uso di reggie di polipropilene o di poliestere a basso costo



## Soluzioni di sistema

### Reggiatura manuale

### Reggiatura di piccoli pacchi impilati

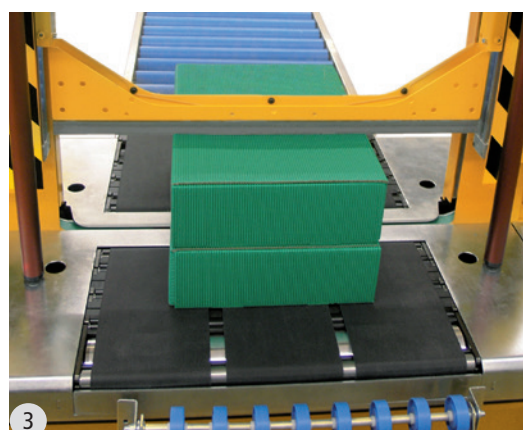
#### Reggiatura manuale

1  
Con reggia di plastica:  
reggiatrice ad accumulatore,  
il modo più moderno e facile  
di eseguire la reggiatura  
manuale

2  
Con reggie d'acciaio:  
tensione e chiusura manuali

#### Reggiatura di piccoli pacchi impilati

3  
Reggiatura meccanica  
di materiali da costruzione  
impilati, ad es. piastrelle  
di ceramica





# Make your products feel safe

---



Own development and manufacturing



Proven solutions for various industry segments



Worldwide sales and service network

[www.strapex.com](http://www.strapex.com)