









Un po' di storia

Un partner solido ed efficiente perunasoluzione senzapensieri

Rossi & Rivieri nasce nel 1985 tra le colline della packaging valley come officina meccanica per carpenteria e assemblaggio conto terzi.

Negli anni successivi, grazie all'esperienza acquisita in diversi settori, ci siamo specializzati nella progettazione e produzione di linee complete per il trasporto pallet, fardelli e prodotti sfusi.

1

Un partner solido ed efficiente per una soluzione senza pensieri.

Un know how ampio e profondo in termini di convogliatori permette di offrire un servizio completo: dalla fase di progettazione fino al collaudo in loco, Rossi & Rivieri è in grado di soddisfare i propri clienti nelle diverse fasi di produzione, mantenendo alti standard qualitativi.

I nostri sistemi di trasporto sono il risultato di esperienza e innovazione.

Nati da oltre 35 anni di specializzazione settoriale dei fondatori e rivoluzionati pochi anni fa dal nuovo Ufficio Tecnico, che ne ha riprogettato forme, materiale e ridotto i costi senza rinunciare a solidità, robustezza e design.

Da 35 anni, e due generazioni, Rossi & Rivieri è sinonimo di affidabilità, competenza e attenzione verso il cliente.





Sostenibilità

Crediamo in un futuro sempre più verde

per questo ci impegniamo per un mondo più ecosostenibile.

Nel 2022 nascerà il nuovo stabilimento ecosostenibile di 2000 mq. con 850 mq di pannelli fotovoltaici, domotica industriale, nuovi uffici e colonnette di ricarica per auto elettriche saranno solo alcune delle caratteristiche di questo edificio, emblema della filosofia di R&R: crescere tramite progresso e innovazione, salvaguardando l'ambiente.

450 mg

di pannelli fotovoltaici installati.

25.000 kWq

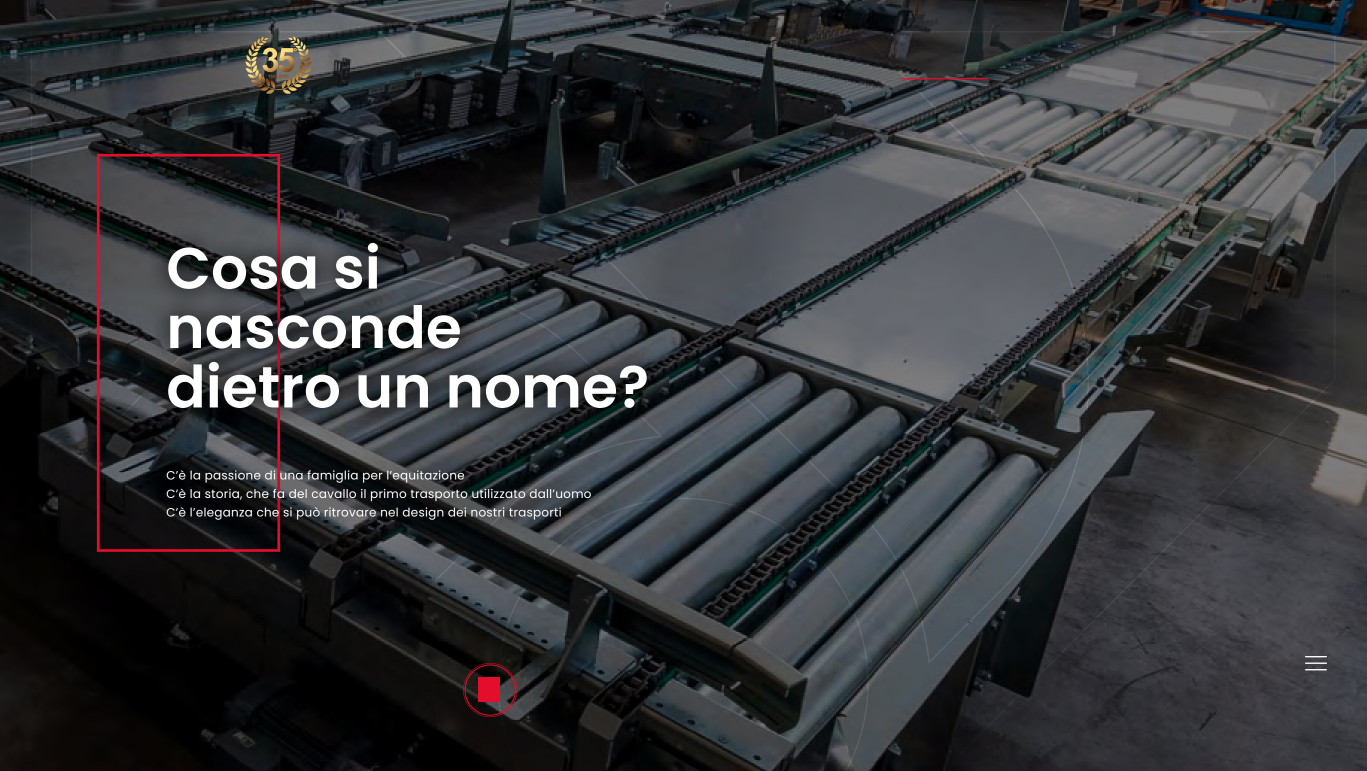
di energia rinnovabile prodotti in un anno, pari al 37.5% del consumo totale aziendale.

5 Pompe di calore

pompe di calore alimentate dai pannelli fotovoltaici e collegate al riscaldamento che riducono del 35% il consumo di gas.

Led

Illuminazione temporizzata a led con riduzione di potenza automatica in base alla luminosità esterna.





Semplici. Modulari. Affidabili.

Guidati dalle innovazioni tecnologie, dalla continua richiesta di flessibilità durante la progettazione e dalla sostenibilità, abbiamo rivoluzionato i nostri trasporti nel 2015 e non smettiamo mai di migliorarli.

: Abbiamo ridotto l'impatto dei nostri trasporti all'essenziale, riducendo gli ingombri

MODULARI: Abbiamo eliminato ogni tipo di saldatura dai nostri convogliatori per la massima regolazione durante l'installazione dell'impianto

AFFIDABILI: Abbiamo alzato lo standard dei componenti per assicurare al cliente un prodotto di qualità eccelsa.





TRASPORTO PALIFT

Linea Shire

STRUTTURA: Fe zincato, Fe verniciato o AISI304

PESO: fino a 2500 kg Shire Standard, 4000 kg Shire Special

PRODUZIONE: oltre 250 pallet/h



LINEA SHIRE

Forte e resistente la linea Shire è l'ideale per il trasporto pallet e fusti di ogni peso e misura.

La struttura dei convogliatori può essere in acciaio al carbonio trattato con zincatura elettrogalvanica, Fe verniciato o AISI304.

La linea Shire standard trasporta fino a 2500 kg/pallet ed è in grado di gestire oltre 250 pallet/h, mentre la linea Shire special può arrivare fino a 4000 kg/pallet.

I convogliatori sono assemblati senza saldature per ridurre i costi e per garantire diversi livelli di regolazione durante l'installazione dell'impianto, ma senza rinunciare alla robustezza.

Taylor-made

La linea Shire, grazie alle diverse applicazioni e al software dedicato, è in grado di soddisfare ogni esigenza progettuale del cliente, garantendo efficienza, precisione e versatilità.

La nuova progettazione e l'utilizzo di componenti di alta qualità ha ridotto notevolmente l'attrito negli organi di trasmissione, riducendo il consumo energetico e l'usura dei componenti, del 10% rispetto ai nostri precedenti convogliatori, abbassando, inoltre, i costi di manutenzione.

Applicazion

Rotary platform, deviatore, navetta a binari, impilatore e sfogliatore pallet, centratore, traslatore, elevatore pallet, sollevatore a pantografo.

Caratteristiche

- Senza saldature per massima regolazione di piedi e motorizzazione
- Flessibilità di progettazione
- Minima distanza tra prodotto e fiancata
- Numerose applicazioni
- Software dedicato
- Componenti di alta qualità
- Bassi costi di manutenzione
- •Fino al 10% in meno di consumi rispetto ai nostri convogliatori precedenti





TRASPORTO FARDELLI

Linea Quarter

STRUTTURA: AISI430, AISI304, Fe zincato

PRODUZIONE: oltre 250 pallet/h



LINEA QUARTER

Agile e funzionale la linea Quarter si adatta senza problemi ad ogni tipo di fardello, scatola o secondary packaging.

La struttura dei convogliatori viene proposta in AlSI430, non essendo a contatto diretto col prodotto, materiale che consente di ridurre notevolmente i costi, evitando, però, le contaminazioni ferrose.

In base a dimensioni e formati da trasportare, la linea Quarter può mutare la propria filosofia, ovvero dotarsi di rulli e cinghie per scatole più semplici oppure "sellarsi" con tappeti modulari o tappeti ad anello chiuso.

In grado di trasportare e smistare oltre 2500 colli/h grazie al software dedicato e

alle differenti applicazioni, come lo scarto retrattile, il deviatore a palline o il ruotapacchi a due velocità, la linea Quarter soddisfa ogni richiesta del cliente.

Tipologie di Tappeto:

Modulare liscio, modulare gommato, modulare a sfera, modulare a rullini, modualre a facchini, tappeto ad anello chiuso in tela o in tela gommata.

Applicazion

deviatore a palline, scarto con tappeto retrattile, accumulo a rullini, girafardelli, deviatori rulli-cinghie, ruotapacchi a doppia velocità, elevatore a facchini.

Caratteristiche

- Senza saldature per minori costi
- Massima regolazione dei piedi e motorizzazione
- Flessibilità di progettazione
- Possibilità di rulli, cinghie o tappeti
- Diversi livelli di regolazione
- Numerose applicazioni
- Software dedicato
- Componenti di alta qualità



TRASPORTO SFUSI

Linea Mustang

STRUTTURA: AISI304

PRODUZIONE: 36000 colli/h



LINEA MUSTANG

Selvaggia come i prodotti che può trasportare: dalle bottiglie ai pouches, dalle vaschette ai vasetti, la linea Mustang è il sistema ideale per prodotti sfusi.

La struttura, essendo a stretto contatto con il prodotto, è realizzata in acciaio inox AISI304 ed accessoriata di catena, anch'essa in AISI304 o di tappeti in resina acetalica, Nylon, polipropilene o derlin kevlar.

Dry Running:

La linea Mustang è disponibile anche con tecnologia dry running che permette di eliminare, parzialmente o totalmente, la lubrificazione superficiale della catena a contatto con il vetro, garantendo una riduzione dei consumi grazie al bassissimo coefficiente di attrito.

Il trasporto sostenibile:

Dry Running Mustang è la soluzione migliore per un impianto asciutto, senza acqua né reagenti chimici, riducendo sprechi, infortuni e tutelando l'ambiente.

La linea Mustang è progettata per soddisfare produzioni di oltre ai 36000 colli/h.

La sua modularità permette una facile installazione dell'impianto ed un veloce cambio di formato per ogni situazione.

Tipologie di Tappeto:

Modulare liscio, modulare gommato, modulare a sfera, modulare a rullini, modualre a facchini

Applicazioni/Devices:

tavoli d'accumulo, sfilatori, deviatori, nastri di scarto, curve, nastri incanalati, affiancamenti e rallentamenti e elevatori/discesori a tamponi

Caratteristiche

- Cambi formato pratici e veloci
- Installazione rapida
- Flessibilità di progettazione
- Totalmente in AISI304
- Riduzione dei consumi
- Bassa manutenzione
- Maggior attenzione alla sostenibilità



Dall'idea alla consegna 6 motivi per scegliere i nostri servizi





Dall'idea alla consegna 6 motivi per scegliere i nostri servizi



Consulenza



Assemblaggio

Consulenza:

Il tuo progetto parte da noi

Da oltre 35 anni offriamo ai nostri clienti linee complete di trasporto grazie all'esperienza acquisita in diversi settori.



Dall'idea alla consegna 6 motivi per scegliere i nostri servizi



Progettazione



Assemblaggio

Progettazione:

La soluzione più semplice è quella corretta

Da oltre 35 anni offriamo ai nostri clienti linee complete di trasporto grazie all'esperienza acquisita in diversi settori.



Dall'idea alla consegna 6 motivi per scegliere i nostri servizi



Carpenteria



Assemblaggió

Carpenteria:

Non solo trasporti

Un'area totalmente dedicata per potervi garantire applicazioni **tailor-made** per ogni vostra esigenza.



Dall'idea alla consegna 6 motivi per scegliere i nostri servizi



Assemblaggio



Carpenteria

Assemblaggio:

La nostra routine

R&R nasce come officina per montaggio e piazzamento di linee e impianti contro terzi, l'**affidabilità** e il know how dei nostri tecnici sono le fondamenta dell'azienda.



Dall'idea alla consegna 6 motivi per scegliere i nostri servizi



Automazione



Carpenteria

Automazione:

Diamo luce alle tue linee

Qualunque sia la vostra necessità, non c'è niente che l'automazione non possa risolvere grazie a personale interno ed esterno altamente qualificato e **professionale**.



Dall'idea alla consegna 6 motivi per scegliere i nostri servizi



Collaudo



Carpenteria

Collaudo:

La soluzione senza pensieri

L'azienda dispone di ampie aree interne ed esterne per effettuare un collaudo completo al fine di testare affidabilità, integrità e **performance**, dall'idea alla consegna.



Neviano, Parma

Indirizzo:

Str. Bazzano, 9 - 43024 - Provazzano

Neviano degli Arduini (PR)

P.iva: 0192498 034 3

T: (+39) 0521 344807

Uffici:

Dal lunedì al venerdì 8.30/17.30

Produzione:

Dal lunedì al venerdì 7.30/12 e 13.30/17



Neviano, Parma

Indirizzo:

Str. Bazzano, 9 - 43024 - Provazzano Neviano degli Arduini (PR)

P.iva: 0192498 034 3

Info:

info@rossierivieri.it

Richieste commerciali: m.corradi@rossierivieri.it

Richieste tecniche:
p.rivieri@rossierivieri.it

Uffici:

Dal lunedì al venerdì 8.30/17.30

Produzione:

Dal lunedì al venerdì 7.30/12 e 13.30/17