



MOTORIZZAZIONI
SERVO DRIVE

RISPARMIO
ENERGETICO

INDUSTRY 4.0
READY



ASSISTENZA
REMOTA

MADE IN ITALY

2204IT

SOLUZIONI PER CONVERTING
E FINISHING DI ETICHETTE
AUTOADESIVE E FILM

ORTLES

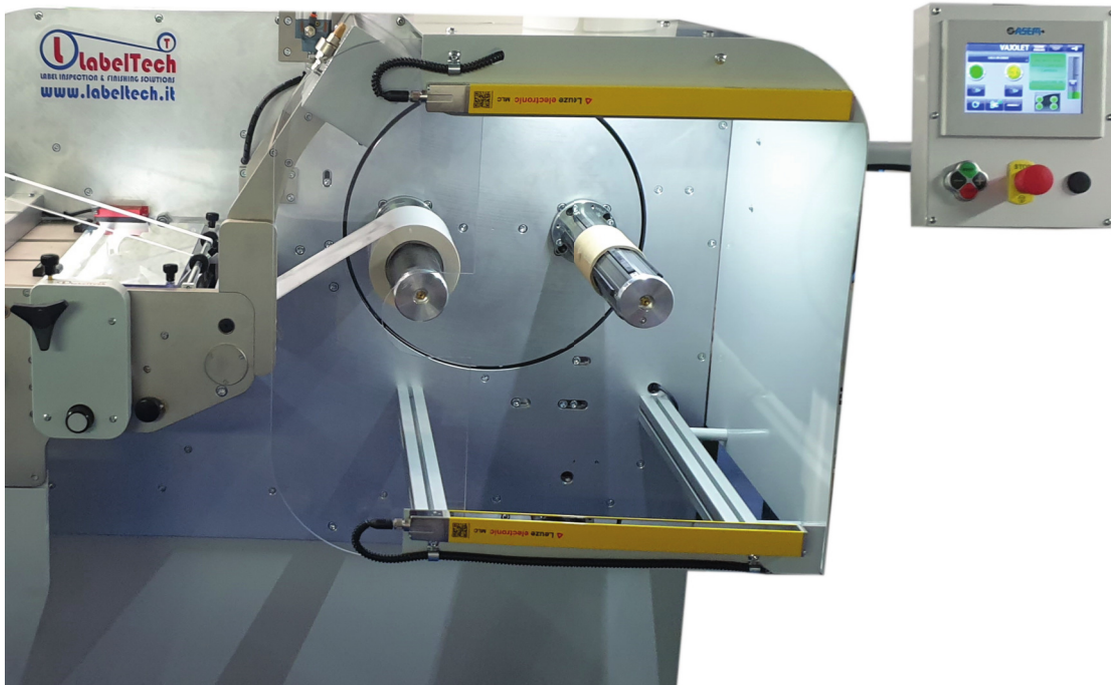
Tavolo riavvolgitore per taglio e controllo di etichette autoadesive e film monostrato

Caratteristiche di base:

- elettronica BOSCH REXROTH, motori servo drive su svolgitori, nip roll e avvolgitori
- Velocità di lavoro fino a 350m/min
- Ribobinatura interna/esterna indipendente per svolgitori e avvolgitori
- Jog bidirezionale a 2 velocità
- Recupero energia frenante dello svolgitore per un consistente risparmio energetico
- Adatto a tutti i tipi di materiale, dall'etichetta al film per packaging
- display 10.4" color touch screen con indicazioni di lavoro passo passo
- Ricette di lavoro memorizzabili con ricerca rapida per nome, cliente e preferite
- Stop produzione con contaetichette, metri o diametro riavvolto
- Rallentamento/stop con segnalazione acustica a fine bobina madre
- guidanastro con sensore ad ultrasuoni adatto a tutti i tipi di supporto
- Assistenza remota e supervisione lavoro "live" per diagnosi rapide
- Sistema di taglio 2 in 1, per passare da lame rotative a rasoi in pochi istanti con tool di calcolo per posizionamento rapido
- Larghezze disponibili: 330mm, 430mm e 530mm



ORTLES 430 con doppio avvolgitore, avvolgiscarti e telecamera di controllo qualità



riavvolgitore semiautomatico VAJOLET con taglio fine bobina

Principali optional:

- Secondo avvolgitore con motorizzazione servo drive indipendente
- VAJOLET riavvolgitore semi automatico a torretta
- LAVAREDO posizionatore di lame automatico per lame rotative e a rasoio
- FURU sistema di ispezione mancanza etichetta e presenza sfrido/bandiera
- predisposizione per sistema di ispezione 100% e marcatore ink jet
- Avvolgiscarti a inverter con velocità regolabile
- Unità di fustellatura a registro EIGER
- Aspirarifili sincronizzato con il movimento macchina
- Alberi espansibili da 0,5" a 6"
- Lame a rasoio montabili sul gruppo taglio di serie
- Sollevabobine manuale o elettrico con diversi accessori



Doppio avvolgitore



FURU: mancanza etichetta, presenza sfrido/giunta



LAVAREDO: sistema di posizionamento automatico lame

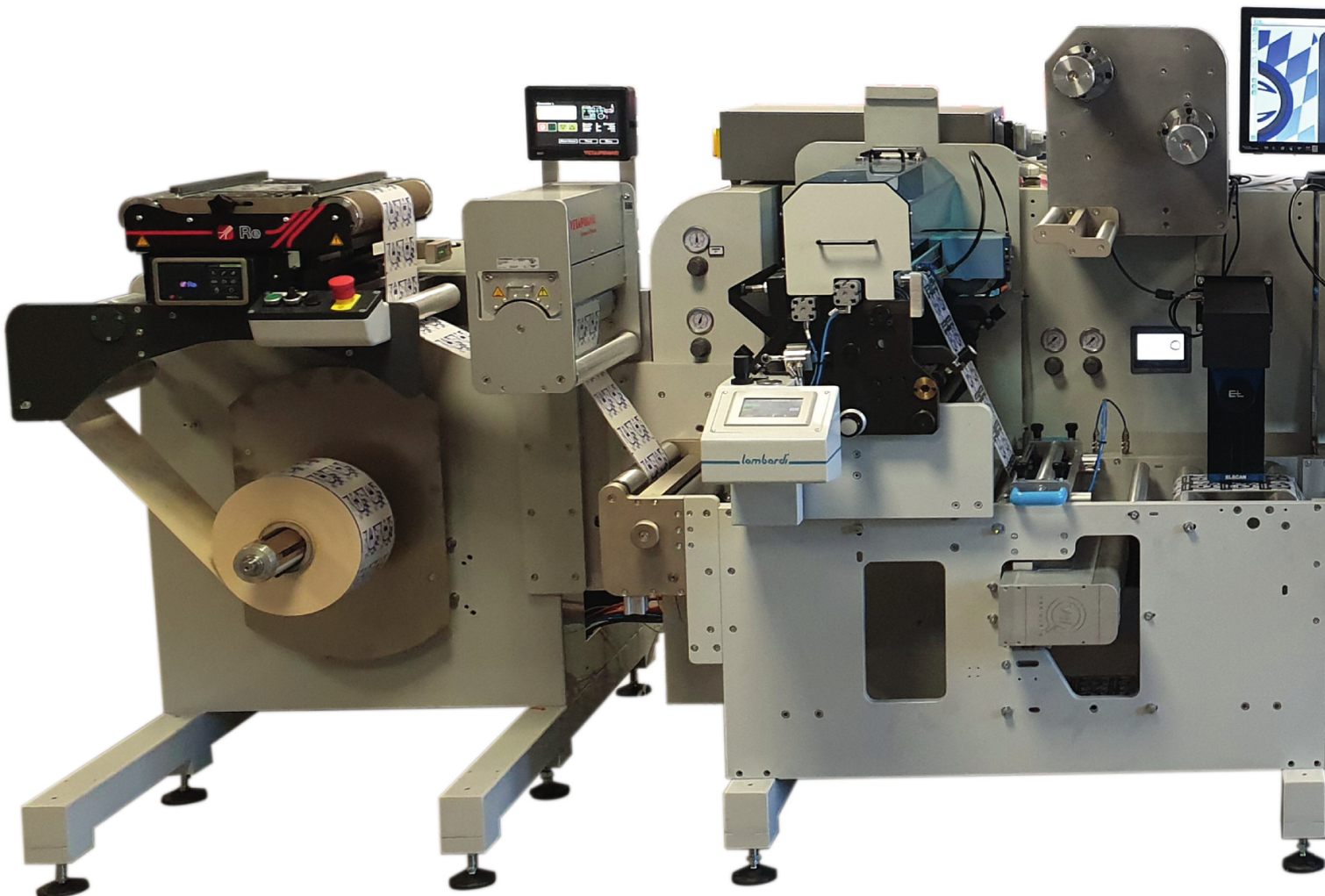
STELVIO

 macchina modulare per il converting di etichette autoadesive

Caratteristiche di base:

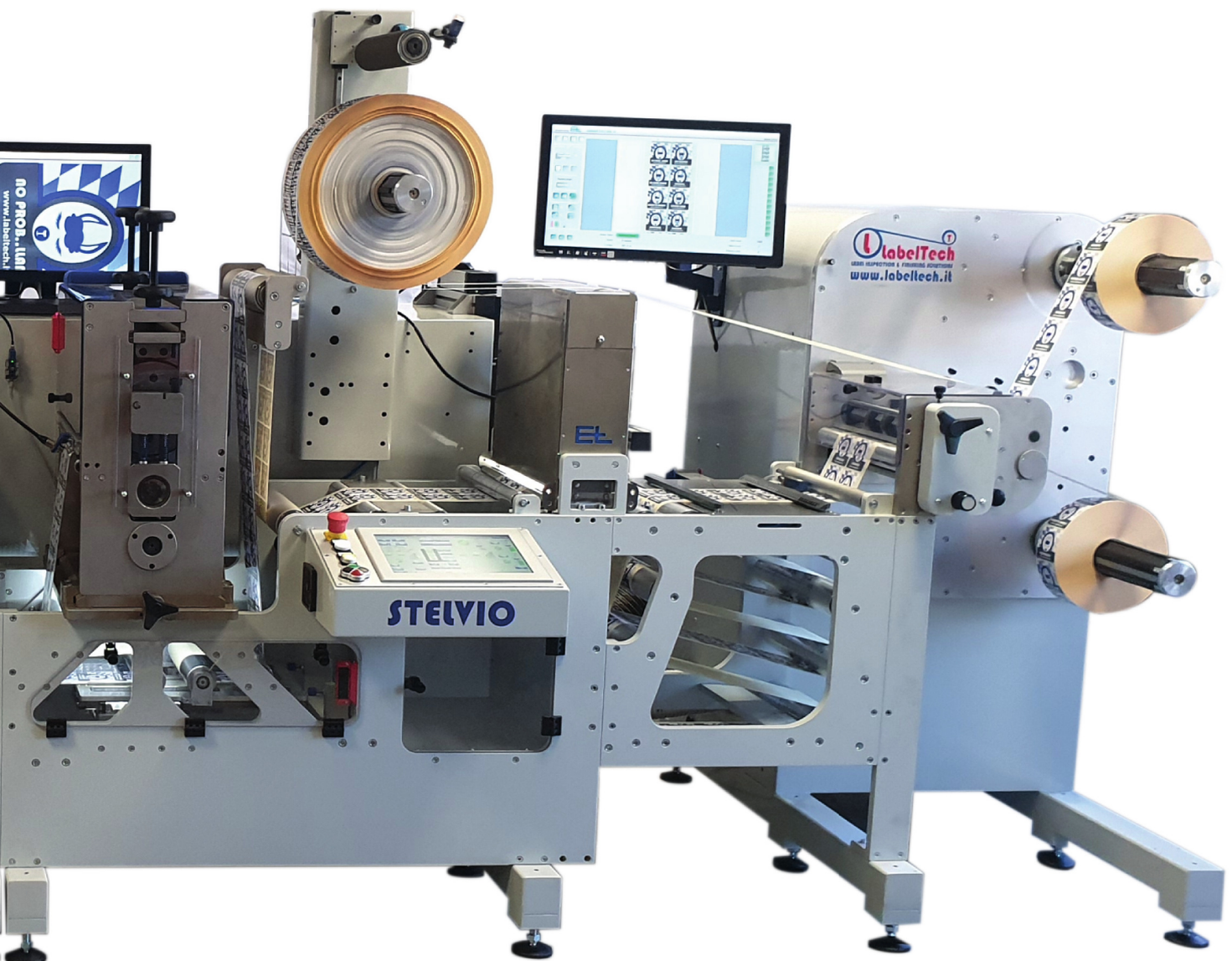
- elettronica BOSCH REXROTH, servo drive su tutte le motorizzazioni
- Svolgitore da 800mm con recupero energia frenante, per un significativo risparmio energetico
- Guidanastro dotato di tavolo giunta scorrevole e pinze pneumatiche di bloccaggio
- Fustellatore rotativo a registro, regolazione laterale +/- 15mm
- Avvolgisfridi servo motorizzato con lettura diametro e rilevamento rottura sfrido
- Velocità meccanica fino a 150m/min
- display 12.4" color touch screen con indicazioni di lavoro passo-passo
- Ricette memorizzabili con richiamo rapido tramite filtro di selezione nome, cliente e preferiti
- Assistenza remota di funzionamento ed esportazione dati di produzione
- Fine produzione tramite contaetichette, lunghezza, diametro finale, fine bobina svolgitore
- Connessione a database aziendale per compilazione ricette e supervisione dati di produzione
- Remote service per risoluzione rapida problemi
- Larghezze disponibili: 330mm, 430mm

STELVIO con trattamento Corona, stampa flexo, cold foil, telecamera di controllo registro, fustella semirotativa, ispezione 100%, taglio longitudinale e doppio avvolgitore



Moduli e accessori disponibili:

- Modulo fustella Semi rotativo
- compatibilità con cilindri magnetici già in possesso del cliente
- Regolazione micrometrica del controcilindro con indicatori di pressione
- gruppo flexo per verniciatura piena e stampa a registro con touch screen 7" dedicato
- sistema cold foil e plastifica
- telecamera di controllo registro stampa e fustella
- marcatore ink jet per dati variabili fronte/retro
- sistema di taglio 2 in 1, per passare da lama/controlama rotative a rasoi in pochi istanti
- Sistema di posizionamento lame automatico LAVAREDO, per lame rotative e a rasoio
- Secondo avvolgitore con motorizzazione servo drive indipendente
- Torretta semiautomatica a 2 alberi VAJOLET con taglio a fine bobina
- Trattamento Corona



REIT

Riavvolgitore/doctoring machine

Caratteristiche di base:

- diametro bobine 400mm
- Riavvolgimento interno/esterno
- Nip roll servo driven
- Contaetichette ad ultrasuoni
- Larghezza disponibile: 260-330mm
- Tavolo retroilluminato di 500mm per ispezione visiva
- max speed 200m/min

Moduli e accessori disponibili:

- Sistema di ispezione 100%
- Sensore di distanza tacca
- Marcatore inkjet
- Modulo a rasoi per taglio longitudinale
- Secondo guidanastro per riavvolgimento bidirezionale
- Maggiorazione bobine a 600mm
- Sistema di mancanza etichette



REIT doctoring rewinder con 2 guidanastri e telecamera di ispezione

SCILIAR riavvolgitore bidirezionale orizzontale

Caratteristiche:

- elettronica BOSCH REXROTH, motori servo drive su nip roll e riavvolgitori
- Velocità di lavoro fino a 200m/min
- Ribobinatura bidirezionale interna/esterna indipendente
- Recupero energia frenante dello svolgitore per risparmio energetico
- Adatto a tutti i tipi di materiale, dall'etichetta al film per packaging
- display 7" color touch screen con indicazioni di lavoro passo-passo
- Ricette memorizzabili con richiamo rapido tramite filtro di selezione nome, cliente e preferiti
- Stop produzione con contaetichette, metri o diametro riavvolto
- Rallentamento/stop a fine bobina svolgitore
- Assistenza remota e supervisione lavoro "live" per diagnosi rapide
- Altezza regolabile
- Tavolo giunte scorrevole con pinze pneumatiche
- Nip roll ad attivazione pneumatica rivestito in silicone
- Sensore contaetichette ad ultrasuoni, adatto per tutti i materiali, con funzione di mancanza etichetta
- Mandrini pneumatici intercambiabili con comando da display
- Larghezza disponibile: 260mm
- predisposizione per sistema di ispezione 100% e marcatore ink jet



Riavvolgitore SCILIAR versione base

Labeltech sas di Gabriele D'Onofrio & C.
via per Turbigo 17
20022 Castano Primo (MI)
Italy

www.labeltech.it



+39 0331 882289



info@labeltech.it

