



# LA GERUNDA

## CHI SIAMO

**La Gerunda Merletti** è da oltre 40 anni l'azienda Italiana leader nel settore degli Imballaggi Flessibili, sinonimo di garanzia, qualità e affidabilità.

Fondata nel 1970 nel cuore della pianura padana, nel corso degli anni l'Azienda ha messo a disposizione della clientela il proprio Know-how per soddisfare le esigenze di un mercato in continua evoluzione. La volontà di convertire la propria produzione per specializzarsi nella realizzazione di films tecnici idonei al confezionamento Flowpack verticale/orizzontale e l'identificazione nella stampa Flessografica del proprio Core Business, hanno permesso alla società di affermarsi a livello europeo come partner ideale.

**Un servizio globale completo a disposizione:** Costruzione 3 strati di Polietilene, Stampa Flexo UV/Solvente 8 colori, Laccatura UV a registro, Saldatura convenzionale e con pre-strappo, Accoppiatura Solvent-less, Taglio, Fustellatura&Etichettatura e Preformatura.

**Rapporto 1:1:** Personale qualificato designato sin dall'inizio per seguire la Clientela; dallo studio grafico, all'avanzamento produzione, all'evasione dell'ordine... la nostra società sarà sempre in grado di dare risposte immediate in ogni sua fase.

**LVP (Low Volume Production):** Tirature ridotte in linea con le richieste di un mercato sempre più rivolto alla riduzione dei costi industriali.

**Customer Lead Time:** Tempi di risposta azzerati a garanzia di elevata flessibilità, professionalità e reattività affinché il grado di soddisfazione del Cliente sia massimo.



# FILM ESTRUSI

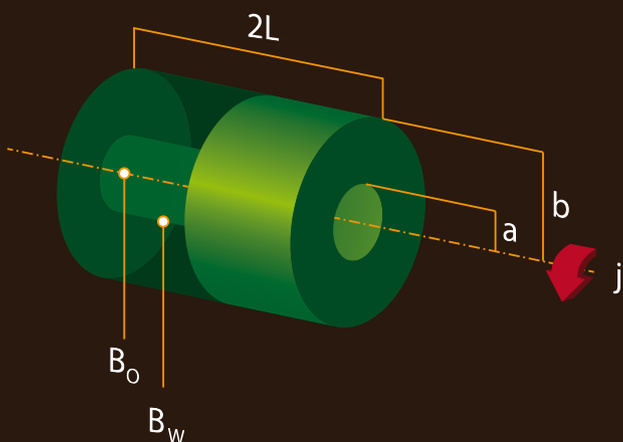
## LINEA PE

### STRUTTURA

Coestruso 3 Strati

### COMPOSIZIONE

LdPe, MdPe, Eva, MtlI, Master Coloranti  
Additivi UV, Antistatici...



### APPLICAZIONE

Food/Non Food

### TIPOLOGIA

Prima e Seconda scelta

### UTILIZZO

Laminazione, Confezionamento Automatico, Termoretrazione  
Top Copertura, No Kollant



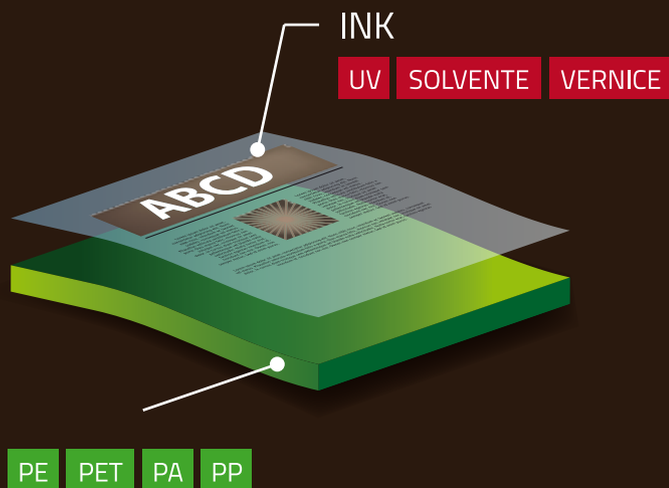
# FILM STAMPATI

## LINEA STAMPA

### STRUTTURA

Film Stampato

### COMPOSIZIONE



### APPLICAZIONE

Food/Non Food

### STAMPA

Esterna/Interna fino a 8 colori

### UTILIZZO

Confezionamento Automatico Flow-Pack verticale,  
Form Fill Seal, Laminazione



# FILM ACCOPPIATI

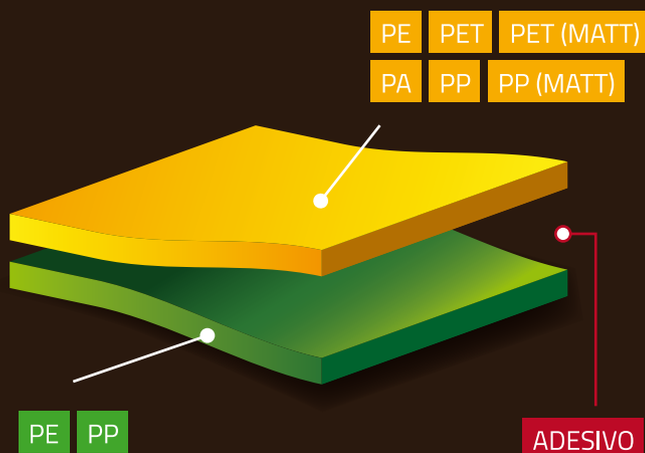
## LINEA LUX2

Duplici

### STRUTTURA

Accoppiato Due strati

### COMPOSIZIONE



### APPLICAZIONE

Food/Non Food

### STAMPA

Esterna/Interna, Solvente fino a 8 colori

### UTILIZZO

Confezionamento Automatico Flow-Pack Orizzontale  
Verticale, Top Seal, Form Fill Seal

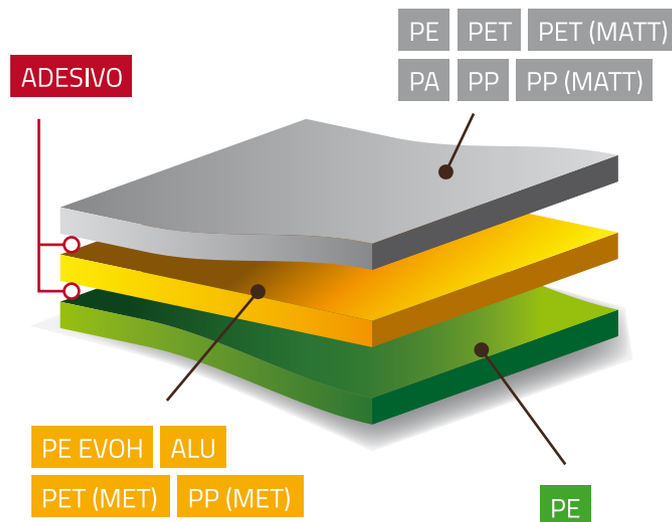
## LINEA LUX3

Triplice

### STRUTTURA

Accoppiato Tre strati

### COMPOSIZIONE



### APPLICAZIONE

Food/Non Food

### STAMPA

Esterna/Interna, Solvente fino a 8 colori

### UTILIZZO

Confezionamento Automatico Flow-Pack Orizzontale  
Verticale, Form Fill Seal

# BUSTE PREFORMATE

## LINEA BSX

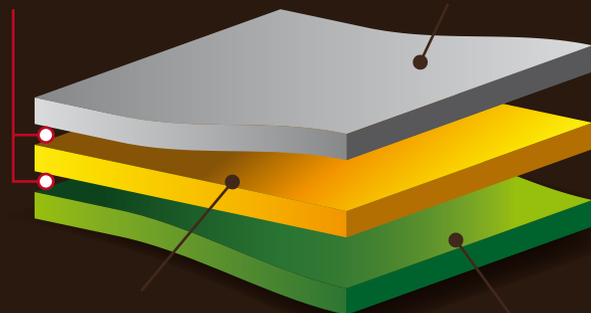
### STRUTTURA

Accoppiato Due/Tre strati

### COMPOSIZIONE

ADESIVO

PE	PET	PET (MATT)
PA	PP	PP (MATT)



PE EVOH ALU

PET (MET) PP (MET)

PE

### APPLICAZIONE

Food/Non Food

### STAMPA

Interna, Solvente fino a 8 colori

### UTILIZZO

Doy-Pack, Stand-Up, Front-Zip, 3 Saldature,  
Fondo K, Marchio Alimenti



# SACCHI & FOGLI

Linea SCPE&FGLPE

## STRUTTURA

Coestruso 3 Strati

## COMPOSIZIONE

LdPe

## APPLICAZIONE

Food/Non Food

## STAMPA

Esterna, Solvente fino a 8 colori

## UTILIZZO

Confezionamento Manuale/Automatico

## TIPOLOGIA

Saldatura Laterale, Fondo, Fustella a fagiolo, Foglio



# LINEA PRODOTTI COMPLEMENTARI

## LAVORAZIONE

Etichettatura

## APPLICAZIONE

Food/Non Food

## UTILIZZO

Confezionamento Apri&Chiudi da bobina o busta preformata

---

## LAVORAZIONE

Fustellatura + Etichettatura

## APPLICAZIONE

Food/Non Food

## UTILIZZO

Confezionamento Apri&Chiudi da bobina o busta preformata

## LAVORAZIONE

Taglio

## MATERIALI

Film mono-multistrato, stampati o neutri, carta, alluminio e materiali accoppiati

## LARGHEZZA BOBINA MADRE

Max 1000 - 1300 mm

## BOBINA FINITA

∅ Max 600 - 800 mm

## VELOCITÀ MASSIMA

600 m/min

## LARGHEZZA MINIMA

## BOBINE FINITE:

> 20 mm

## MANDRINI

Plastica o Cartone

# QUALITÀ

Adeguati alle attuali richieste di mercato e in conformità con le Normative vigenti Nazionali e Comunitarie, il nostro staff garantisce la massima affidabilità a partire da un'accurata ricerca delle materie prime acquistate, presupposto fondamentale e base di partenza per il raggiungimento degli obiettivi fissati.

## TRACCIABILITÀ DELLE MATERIE PRIME

Un sistema operativo di ultima generazione integrato con una gestione a lotti sofisticata e sistemi di controllo su tutta la filiera, permettono di risalire facilmente a tutte le componenti utilizzate all'interno del ciclo produttivo, rendendo così possibile la consultazione immediata ad ogni potenziale richiesta.

## REPORTISTICA

Strumentazioni all'avanguardia permettono il controllo real-time dei parametri di produzione, con possibilità di stampa dei dati rilevati ed analisi immediata.

## ANALISI

A garanzia della completa affidabilità di tutti i prodotti forniti, la nostra Azienda ha stabilito linee guida interne che rispecchino la GMP (Good Manufacturing Practice).

La collaborazione con i più importanti Laboratori di analisi specifici del settore, la certificazione richiesta a tutti i fornitori attestante l'adeguamento alle normative in vigore in ambito europeo e le prassi interne seguite permettono di rilasciare ai Clienti Dichiarazione di Alimentarità (Food Declaration Contact), Schede Tecniche e di sicurezza e rapporti di prova effettuati sul prodotto fornito.







Strada Provinciale n.35 Km.3 - Pandino/Trescore Cremasco  
26020 Palazzo Pignano (CR) - Italy  
Tel 0373/982459 - Fax 0373/982456  
[www.lagerunda.it](http://www.lagerunda.it)  
[commerciale@lagerunda.it](mailto:commerciale@lagerunda.it)

P.IVA e C.F. 00114100191  
Registro Imprese Cremona 00114100191  
R.E.A. 83265 Uff. di Cremona  
Numero Mecc. CR000825

Seguici su

