

# Impianti produttivi Gruppo Rotolito Lombarda

**NAVA** *press*

 **ROTOLITO  
LOMBARDA**

## **STAMPA DIGITALE STABILIMENTO DI PIOLTELLO**

### **HP T360**

Inkjet Web Press 4+4 colori, larghezza bobina 76,2 cm, con sistema di confezione in linea Sigma Folder di Muller Martini per confezione blocco libro in brossura fresata (PUR).

### **HP T410**

Inkjet Web Press 4+4 colori, larghezza bobina 106 cm, con sistema di confezione in linea Manroland VPF Foldline per confezione blocco libro in brossura fresata (PUR) e giornali in formato tabloid e Berliner.

### **HP INDIGO 10000**

Digital Press Formato B2 (75x53 cm) 7+7 colori, tecnologia a inchiostro liquido, inchiostro bianco, colori Pantone.

### **MGI JETVarnish**

Verniciatura digitale per creare effetti in rilievo con differenti spessori, foiling.

## **STAMPA A FOGLIO STABILIMENTO DI PIOLTELLO**

### **KBA Rapida 162a**

120x162cm 5 unità di stampa, cambia lastre automatico.

### **KBA Rapida 106-8**

74x106cm 8 unità di stampa, 4+4 con voltura o 8 colori in linea, cambia lastre automatico.

### **KBA Rapida 105**

74x106cm 5 unità di stampa, unità di verniciatura, cambia lastre automatico.

## **STAMPA ROTATIVA A COLORI STABILIMENTO DI CERNUSCO SUL NAVIGLIO**

### **Mitsubishi L-BT**

1 48 pagine (giro 120cm- luce 144, cm), 4 unità di stampa, filo colla e refilo sui tre lati. Formati stampabili: 21x28,7cm (48 pp.) in fibra, 13,9x21cm (96 pp, piega doppio parallelo) e 46x28,6cm (24 pp, formato tabloid) in controfibra – velocità Meccanica 35.000 giri/h

### **KBA 618 V5**

48 pagine (giro 124cm- luce 146cm), 5 unità di stampa. Formati stampabili: 21x29,7cm (48 pp.) e 12,9x19,7cm (120 pp o 60 pp in doppio) in fibra, 19x26cm, 18,9x24,6cm, 19,5x26,9cm (60 pp.) e 18x23,1cm (72 pp.) in controfibra. Possibilità di uscita a foglio nel formato 62x145cm a 75000 fogli/ora. – velocità meccanica 40.000 giri/h.

### **KBA 618 V5**

48 pagine (giro 124cm- luce 145cm), 4 unità di stampa Formati stampabili: 21x29,7cm (48 pp.) e 12,9x19,7cm (120 pp o 60 pp in doppio) in fibra, 19x26cm, 18,9x24,6cm, 19,5x26,9cm (60 pp.) e 18x23,1cm (72 pp.) in controfibra, velocità meccanica 40.000 giri/h.

### **Lithoman IV**

48 pagine (giro 124cm- luce 146cm), 4 unità di stampa, filo colla e refilo sui tre lati. Formati stampabili:

21x29,7cm (48 pp.) in fibra, 14,8x21cm (96 pp, piega doppio parallelo), 46x29,7cm (24 pp, formato tabloid, + eventuale piega e refilo) e 19,5x34,5cm (48 pp, piega delta) in controfibra – velocità meccanica 40.000 giri/h

#### **Lithoman IV**

64 pagine (giro 120cm- luce 198 cm), 4 unità di stampa, filo colla e refilo sui tre lati. Formati stampabili: 21,5x28,7cm, 22x28,7cm (64 pp.) e 21x28,7 (72 pp.) in fibra, Punto metallico in linea con ripiega per il formato Tabloid – velocità meccanica 40.000 giri/h. Dotata di Teste di scrittura Kodak Prosper S30 per la stampa di prodotti personalizzati.

#### **Lithoman IV**

48 pagine (giro 120cm- luce 146 cm), 4 unità di stampa, filo colla e refilo sui tre lati. Formati stampabili: 21,5x28,7cm in fibra, 28,7x46 in controfibra. Velocità meccanica 50000 giri/h.

#### **Lithoman IV**

72 pagine giro 120cm- luce 206 cm), 4 unità di stampa, filo colla e refilo sui tre lati. Formati stampabili: 21,5x28,7cm, 22x28,7cm (72 pp.) e 20x28,7 (80 pp.) in fibra, 48x28,7cm (32 pp, formato Tabloid), 13,9x23cm (128 pp, piega doppio parallelo) 19x23cm (96 pp, piega delta) e 23x19cm (96 pp, piega delta-chopper) in controfibra.– velocità meccanica 50.000 giri/h.

### **STAMPA ROTOCALCO STABILIMENTO DI NOVA MILANESE**

Rotocalco **CERUTTI** con giro da 80 a 134 cm., luce bobina 175 cm. 10 elementi stampa.  
Possibilità di punto metallico in linea e refilo sui 3 lati.

Rotocalco **CERUTTI** con giro da 80 a 134 cm., luce bobina 225 cm10 elementi stampa.

Possibilità di punto metallico in linea e refilo sui 3 lati.

### **STAMPA ROTATIVE A 1+1/2+2 COLORI**

#### **Timsons 104**

(giro cilindro 104,1cm- luce 144cm), 2 unità di stampa con sistema ZMR (Zero Make Ready). Formati stampabili: 17x24 cm e 15,6x23,4 cm (64 pp.) in fibra, 12x17 cm (128 pp.) in controfibra.

#### **Timsons 133**

(giro 133,3cm- luce 137,2cm), 2 unità di stampa con sistema ZMR (Zero Make Ready). Formati stampabili: 16,5x21cm (96 pp.) in fibra, 21x29,7cm (48 pp.) in controfibra.

#### **Timsons 165**

(giro 165,1cm- luce 137,2cm), 2 unità di stampa. Formati stampabili: 13x19,3cm (160 pp o 80 pp in doppio) in fibra, 18,9x24,6cm e 19x26cm (80 pp.) e 19,5x26,9cm (64 pp.) in controfibra.

#### **Timsons 165**

coldset (giro 165,1cm- luce 120cm), 1 unità di stampa, macchina senza forno. Formati stampabili: 13x19,3cm (64 pp.) e 11,1x17,8cm (160 pp o 80 pp in doppio) in fibra, 18,9x24,6cm, 19x26cm e 19,5x26,9cm (64 pp.) in controfibra.

### **LINEE DI CONFEZIONE STABILIMENTI DI CAPIRATE – PIOLTELLO – CERNUSCO**

3 Taglierine lineari con carico e scarico automatico.

## 5 PIEGATRICI MULLER MARTINI DI CUI:

4 di f.to 140x160 cm

1 di f.to 94x130 cm

1 Linea di raccolta **"KOLBUS"** a 24 stazioni.

## IMPIANTI DI RACCOLTA E CUCITURA MULTIPLEX – MECCANOTECNICA DI CUI:

1 con 18 stazioni di cucitura e 1 cucitrice **"ASTER TOP"** in linea.

1 con 21 stazioni di cucitura e 2 cucitrici **"ASTER 51"** in linea.

1 con 24 stazioni di cucitura e 2 cucitrici **"ASTER 220"** in linea.

1 con 12 stazioni di cucitura e 1 cucitrice **"ASTER 180"** in linea.

1 cucitrice senza raccolta **"Aster 2000"**.

## LINEE DI BROSSURA CUCITA E FRESATA:

1 linea di brossura **"CORONA"** con 21 stazioni per brossura fresata più alimentatore per blocco cucito per brossura cucita e una linea automatica per confezionare volumi brossurati con alette a filo, pallettizzatore automatico. Possibilità di lavorazione in stecca. Doppia uscita. (new!)

1 linea di brossura **"CORONA"** con 12 stazioni per brossura fresata più alimentatore per blocco cucito per brossura cucita e una linea automatica per confezionare volumi brossurati con alette a filo, pallettizzatore automatico. Possibilità di lavorazione in stecca.

1 Linea di brossura **"CORONA"** con 15 stazioni per brossura fresata e pallettizzatore automatico. Possibilità di lavorazione in stecca. Doppia uscita.

1 linea di brossura **"BOLERO"** 15 stazioni, copertine con alette, trimmer Frontero, blocco libro cucito

1 linea di taglio e colla poliuretanic (PUR)

1 Linea **KOLBUS** mod. KM 410 da 12 stazioni per brossura fresata.

1 Linea **BOLERO** + 1 Diamant VBF in linea con linea di incassatura

1 linea + linea di incassatura Kolbus

1 Macchina per la realizzazione di copertine flessibili **(Olandesi)**.

## PUNTO METALLICO

2 Linee di punto metallico da 4 a 8 stazioni.

## CELLOFANATURA

2 Linee per la cellofanatura a copia singola.

## STAMPA A FOGLIO

### **Heidelberg XL 105 UV, 75x105 cm**

7 gruppi stampa UV + 2 gruppi verniciatura UV + Foil a freddo, cambio lastre automatico.  
Stampa bivalente: tradizionale o UV.

### **Heidelberg Speedmaster XL, 75x105 cm**

6 gruppi stampa + gruppo verniciatura acrilica, stampa UV e tradizionale.  
Cambio lastre automatico.

### **Heidelberg Speedmaster XL 106 low energy, 75x106 cm**

6 gruppi stampa + gruppo verniciatura acrilica, stampa UV e tradizionale, Inpress control unit.  
Cambio lastra automatico.

### **Heidelberg Speedmaster, 72x102 cm**

8 gruppi stampa + gruppo verniciatura acrilica.  
Cambio lastre automatico.

### **Heidelberg SX 52, 35x50 cm**

6 gruppi stampa (per stampa UV), uno spalmatore per vernice.

## STAMPA ROTATIVA A COLORI

### **Goss M 600**

"16 pagine", giro 62,5 cm, bobina massima 96 cm, Formati stampabili: 21x29,7cm (16 pp.) e 15x310 cm (24 pp ) in fibra, 235x195 cm (24 pp), 150x230cm (32pp), 235x145cm ad album (32 pp.) e 155x195cm (36 pp.) 115x195 cm (48 pp). Possibilità di uscita a foglio nel formato 61x96cm a 40000 fogli/ora. 7 gruppi stampa, due piegatrici con possibilità di uscita a foglio, piega tabloid, incrociata, doppio parallelo, delta, delta chopper

## STAMPA DIGITALE

### **HP Indigo 7800 Digital Press**

Formato SRA3 7+7 colori, tecnologia a inchiostro liquido, inchiostro bianco, colori Pantone, embossing digitale, inchiostro lucido trasparente per effetti serigrafici

### **HP INDIGO 12000 Digital Press**

Formato B2 (75x53 cm) 7+7 colori, tecnologia a inchiostro liquido, inchiostro bianco, colori Pantone, primerizzazione e verniciatura. Tecnologia one shot per stampa su supporti plastici.

## STAMPA TIPOGRAFICA

Autoplatina **Bobst** formato 92 x 126 cm

**Heidelberg** piano cilindrica formato 56 x 77 cm

**Heidelberg** a stella di formato cm. 23 x 35 cm

[www.rotolitolombarda.it](http://www.rotolitolombarda.it)

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