

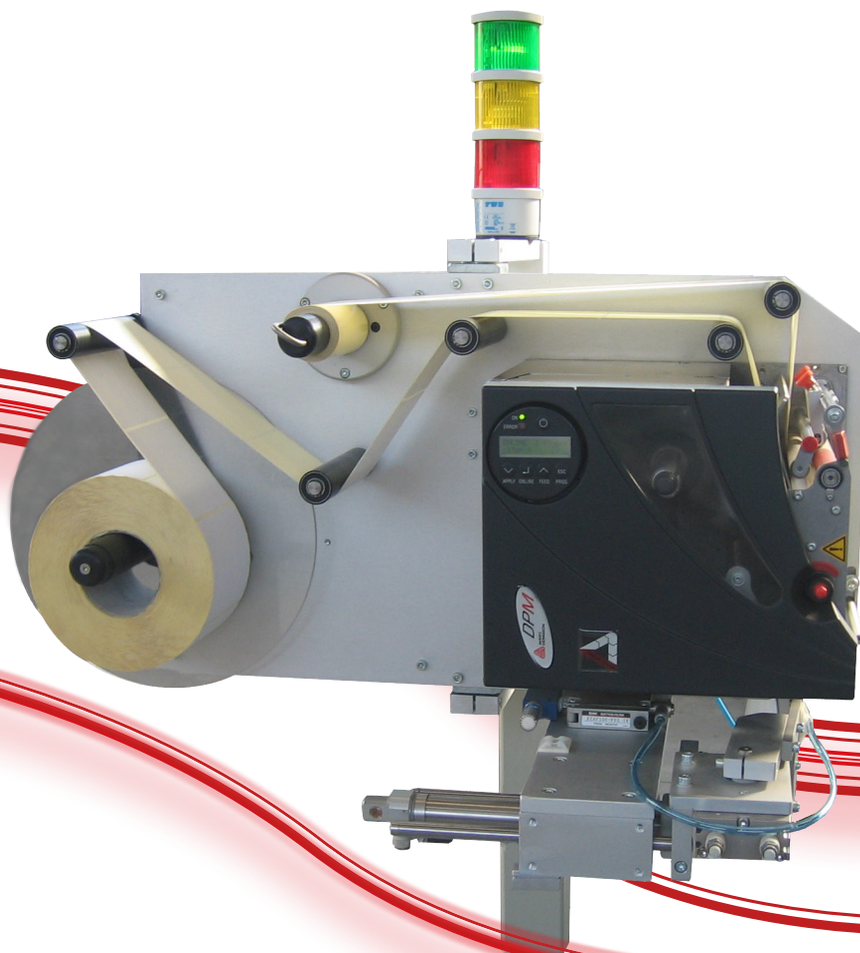


**PALAZZO snc**

Etichettatura & Codifica - Nova Milanese

# Palazzo - Print & Apply 30 - Dual Tamp

Sistema Stampa & Applica di Etichette Autoadesive



**Print & Apply 30 - Dual Tamp** è un sistema che consente la stampa e l'applicazione di etichette sul fronte, sul lato o su entrambi i lati di imballi secondari e terziari, in movimento.

Il sistema si avvale di due cilindri pneumatici gestiti da microcontrollore e prevede la possibilità di programmare l'utilizzo di un solo cilindro (front), dell'altro (side), oppure di entrambi i sistemi contemporaneamente sulla stessa confezione.

In ogni **Print & Apply 30**, meccanica, pneumatica ed elettronica sono adeguatamente integrate per soddisfare al meglio le esigenze tipiche di macchine che operano in ambienti industriali e che devono coniugare affidabilità, facilità di utilizzo, accessibilità, intercambiabilità.

# Palazzo - Print & Apply 30 - 2 ET

## Dimensioni Sistema

Printer	Avery - Datamax - Sato - ecc. ecc.
Velocità di Stampa	fino a 300 mm/s
Dimensione Etichette	100 x 100 mm standard *
Dimensione Bobina	diam. 320 mm
Dimensione Sistema	700 x 400 mm
Altezza Applicazione	400 m / 1000 mm standar*
Segnalazione Allarmi	fine carta - fine ribbon - errore gen.
Alimentazione Elettrica	230 V monof. (F+N+Terra)
Alimentazione Pneumatica	5-6 bar Aria compressa

\* opportune modifiche possono essere effettuate per esigenze specifiche a richiesta

L'azienda Palazzo s.n.c. si riserva il diritto di apportare modifiche al sistema senza l'obbligo di preavviso

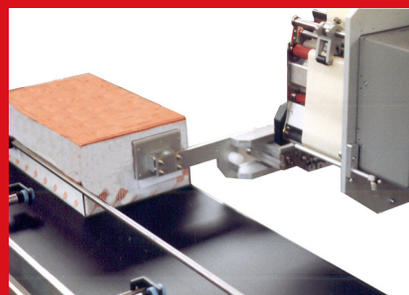


Scansiona il QR-Code qui a fianco per visualizzare il video del sistema Print & Apply 30 Air Jet FS, oppure collegati al sito: [www.palazzosnc.it](http://www.palazzosnc.it)

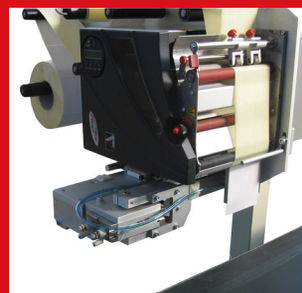
PALAZZO s.n.c.  
via Saragat, 2 - 20834 Nova Milanese (MB)  
tel: 0362 43487 - web site: [www.palazzosnc.it](http://www.palazzosnc.it)  
e-mail: [palazzosnc@tin.it](mailto:palazzosnc@tin.it)

## Applicazioni ed Optional

- scanner laser per il controllo avvenuta etichettatura e sistemi di espulsione
- sistemi di trasporto e traslazione dei prodotti
- controllo imminente fine bobina
- gestione completa allarmi
- possibilità di contatto per connessione con impianti di linea
- pre-svolgitore esterno
- supporti regolabili
- panel pc on-board



Gestione completa dell'applicatore; in base alle esigenze è possibile impostare la doppia applicazione oppure la singola (solo front - solo side)



Applicazioni:

- Side
- Front
- Back

Distribuito da: