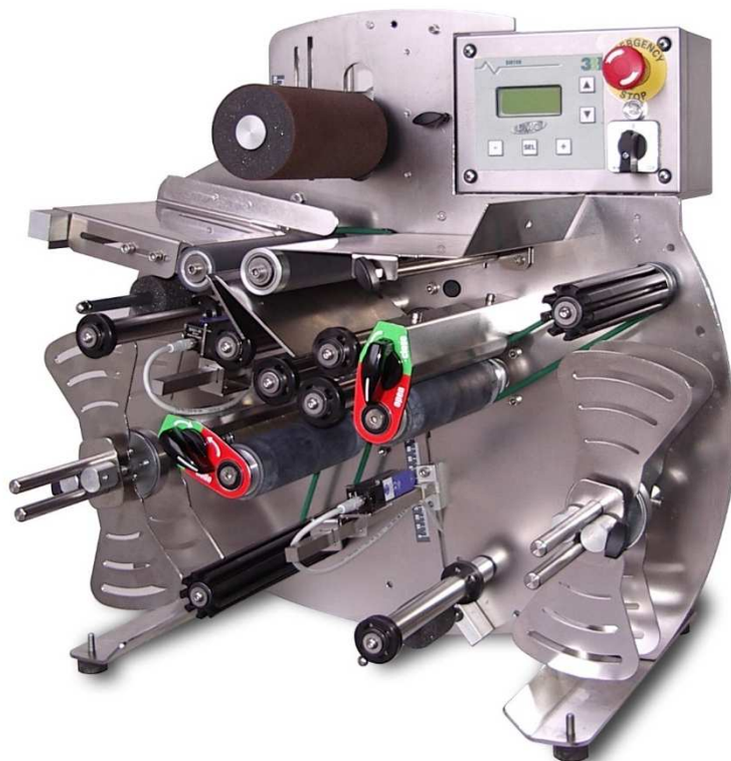


## DESCRIZIONE

**COA3002.** Etichettatrice semiautomatica da banco per l'applicazione di etichette autoadesive su contenitori cilindrici e sagomati, consigliata anche per contenitori con scarsa resistenza meccanica alla pressione, ed esempio P.E.T. Direzione inserimento della bottiglia: **orizzontale**.

La motorizzazione trifase garantisce una migliore precisione e regolarità nell'etichettatura



## MACCHINA BASE

La macchina etichettatrice è equipaggiata di serie con i seguenti gruppi:

- Nuovo gruppo traino carta
- Quadro elettrico in acciaio inox
- Scheda di controllo digitale
- Espulsione automatica di serie (per diametri oltre 55 mm)
- Gruppo traino carta autolivellante
- Kit per contenitori conici (conicità max. 1° totale)

## SISTEMA BREVETTATO DMC

Concessioni Nr. 1359018 e  
Nr. 1371034

## SPECIFICHE TECNICHE

<b>Tipo contenitore</b>	cilindrico, conico (max. 1° totale)
<b>Diametro contenitore</b>	da 55 mm a 120 mm
<b>Altezza contenitore</b>	max. 350 mm
<b>Produzione oraria</b>	700 bph
<b>Tolleranza etichettatura</b>	max. ± 2,5 mm
<b>Numero stazioni</b>	2 di serie
<b>Passaggio carta</b>	170 mm
<b>Diametro max. bobina</b>	280 mm
<b>Larghezza minima etichetta</b>	20 mm
<b>Marcatore lotto</b>	optional
<b>Motorizzazione</b>	motori trifase
<b>Alimentazione pneumatica</b>	no
<b>Alimentazione elettrica</b>	380 V 50/60 Hz + neutro
<b>Assorbimento</b>	0,6 kW
<b>Imballo</b>	Cassa in legno non inclusa
<b>Dimensioni macchina (l x p x h)</b>	cm 80 x 60 x 80
<b>Peso macchina</b>	55 Kg senza imballo
<b>Macchina su ruote</b>	No, a richiesta carrello di appoggio



Questo nuovo modello di etichettatrice è stato progettato per soddisfare quella fascia di mercato in cui, anche con macchine semiautomatiche, prevale la necessità di maggiore precisione, flessibilità e sicurezza per l'operatore.

Mantenendo sempre fermo il concetto del rullo di spugna motorizzato (ns. brevetti 1359018 e 1371034) abbiamo applicato al sistema un carrello di scorrimento verticale migliorando così la cattura e l'espulsione del contenitore: ciò permette alla macchina di poter confezionare in modo ottimale anche contenitori in

materiali con scarsa resistenza meccanica alla pressione come il PET.

Grazie alla nuova scheda a display è possibile inserire fino a 50 programmi differenti e la macchina viene gestita di serie con motori trifase.

E' stato inserito inoltre il nuovo sistema di traino carta ad eccentrico, che offre con qualsiasi tipo di carta un traino senza slittamenti, ed permette un carico/scarico della bobina facile e veloce.

## ACCESSORI

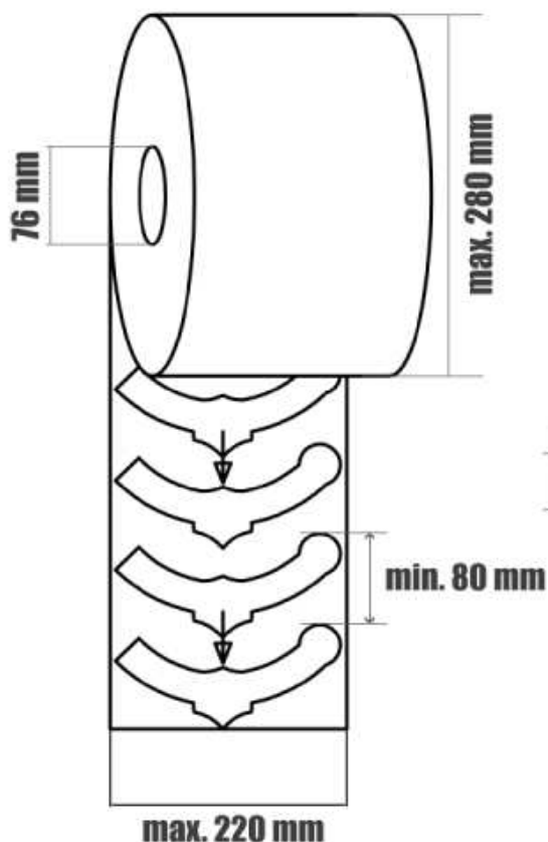
CODICE	DESCRIZIONE GRUPPO
C1A1.403	<b>Kit per ricerca etichetta</b> su contenitori già etichettati
C1A1.404	<b>Kit per ricerca tacca laterale o sul fondo del contenitore mediante sensore capacitivo</b> , cad. formato
C1A1207-1	<b>Kit per contenitori cilindrici</b> con diametro tra 40 e 55 mm, per modello /01. Attenzione: il diametro massimo lavorabile si riduce a 90 mm.
C1A1207-2	<b>Kit per contenitori cilindrici</b> con diametro tra 40 e 55 mm, per modello /02. Attenzione: il diametro massimo lavorabile si riduce a 90 mm.
C1A3.210	Kit per inserimento bottiglia singola (alzata automatica del rullo pressore)
C1A1.205A	Supplemento per <b>piazzola di ingresso e uscita maggiorata</b> (lunghezza 400 mm)
C1A1.005	<b>Kit rulli alti per passaggio carta da 170 a 210 mm</b> , prezzo a bobina (per serie MEGA ed ET)
C1A3.501	<b>Motorizzazione monofase 240 V 50 Hz</b> per ET12/01
C1A3.502	<b>Motorizzazione monofase 240 V 50 Hz</b> per ET12/02
C2M1.100	Marcatore a trasferimento termico PRINT01 completo di kit di installazione su mod. ET12/01
C2M1.110	Marcatore a trasferimento termico PRINT01 completo di kit di installazione su mod. ET12/02
C1A1.800	Carrello in acciaio inox
C1A1.900	Cassa rigida in legno (spessore 15 mm)
C1A1.905	Cassa in legno pieghevole

# SENSI DI AVVOLGIMENTO BOBINE - A

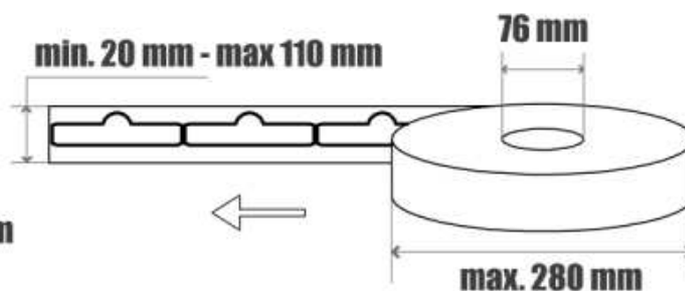
## STAZIONE ETICHETTA E RETRO ETICHETTA



## STAZIONE COLLARE VERTICALE

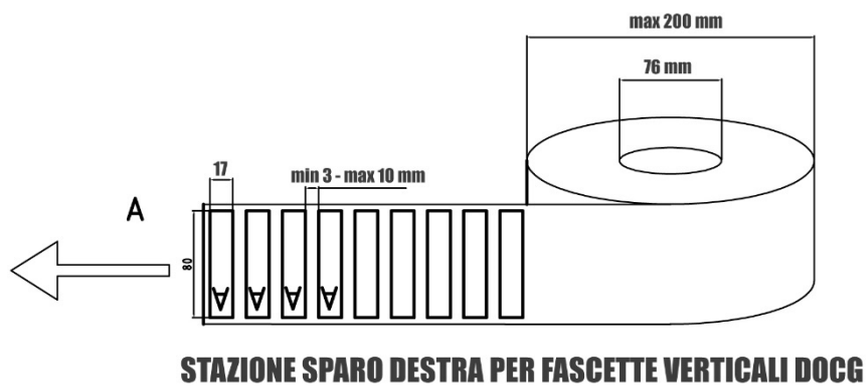
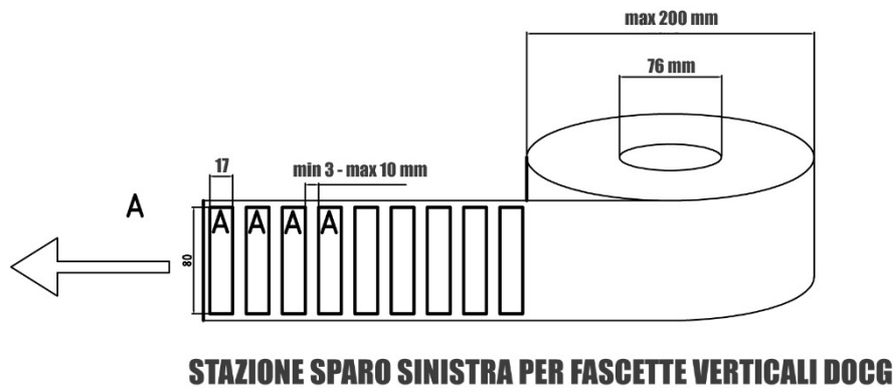


## STAZIONE BOLLINO ORIZZONTALE SINISTRA (no ALPHA PRO)



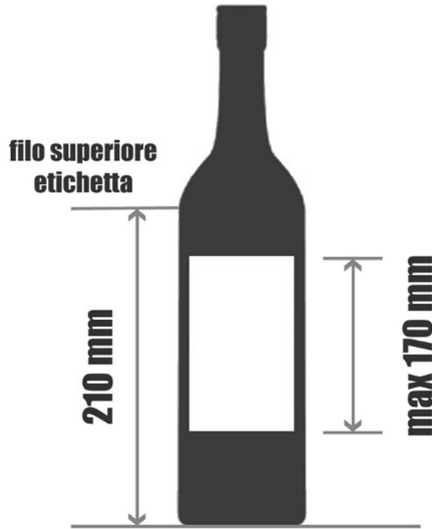
**ATTENZIONE: sui modelli LED e EDIT  
il diametro massimo esterno  
della bobina è 200 mm**

## SENSI DI AVVOLGIMENTO BOBINE - B

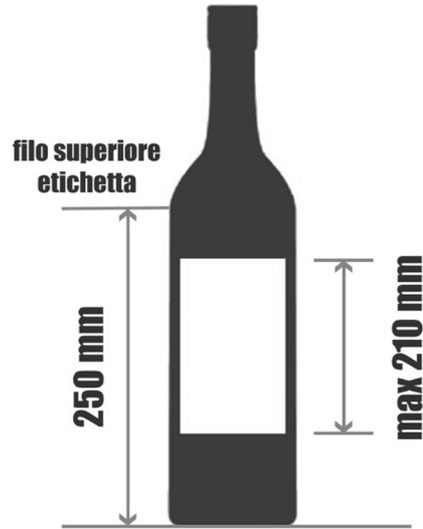


## PASSAGGIO CARTA

### FORMATI CILINDRICI

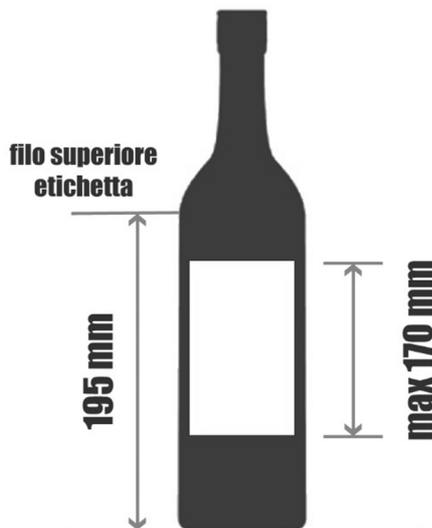


**PASSAGGIO CARTA  
STANDARD**

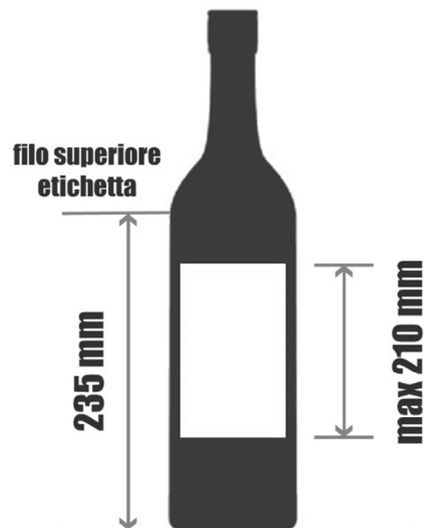


**PASSAGGIO CARTA  
MAGGIORATO**

### FORMATI QUADRATI



**PASSAGGIO CARTA  
STANDARD**



**PASSAGGIO CARTA  
MAGGIORATO**