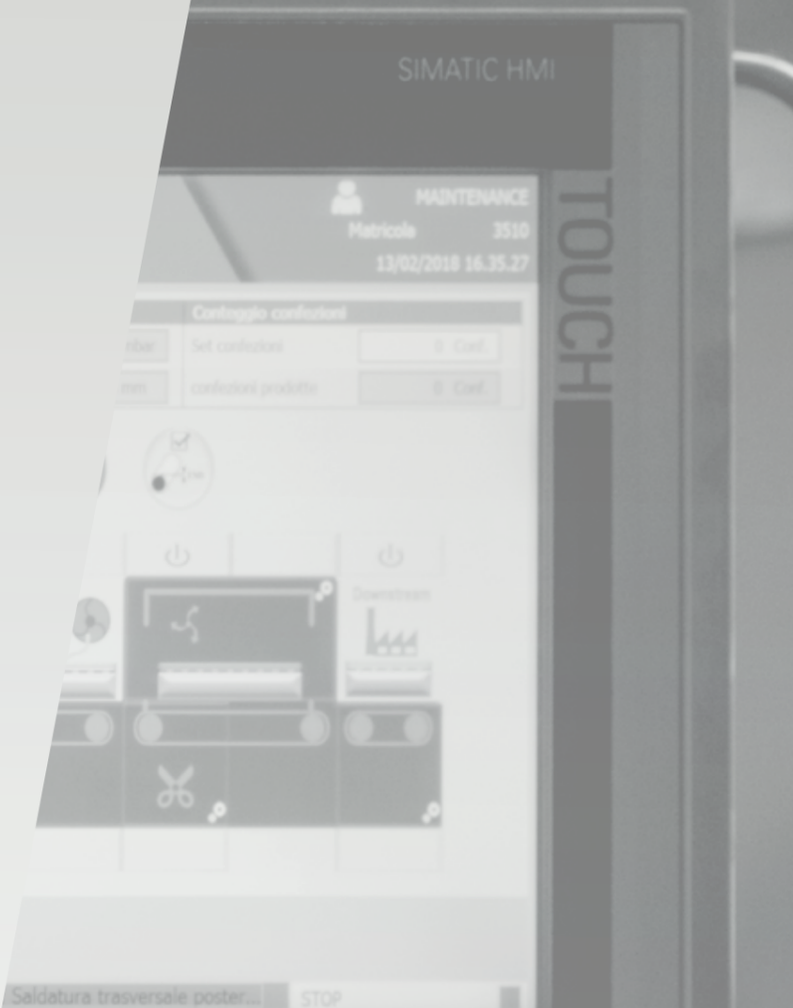


OMEGA800 1C 1200

Imbosacc
packaging senza confini



Dalla fusione di tradizione
e nuove conoscenze
nasce un'idea unica
di confezionamento:

OMEGA800 1C 1200



Imbosacc
packaging senza confini



Linea di confezionamento automatico mod. **OMEGA 800 IC 1200** concepita per realizzare confezioni saldate su tre lati in sottovuoto partendo da bobina.

Questo modello rappresenta la soluzione ideale per la gestione automatica di prodotti di media-grande pezzatura e di forma varia e irregolare. La linea si suddivide in uno stadio d'incarto e di uno di vuoto.

Nella prima fase avviene la formatura della confezione (esecuzione del tubolare) attorno al prodotto tramite la saldatura longitudinale della pellicola.

Nella seconda fase viene effettuato il vuoto e le saldature trasversali dei due lati della busta. In un'operazione simultanea vengono effettuate le saldature del lato finale della confezione in campana e la saldatura di testa per la confezione fuori dalla campana.

Questa linea permette di evitare operazioni di cambio formato al variare di dimensioni, forme e lunghezze dei prodotti traducendosi in una notevole riduzione di costi d'esercizio.

MODEL 800 | OMEGA



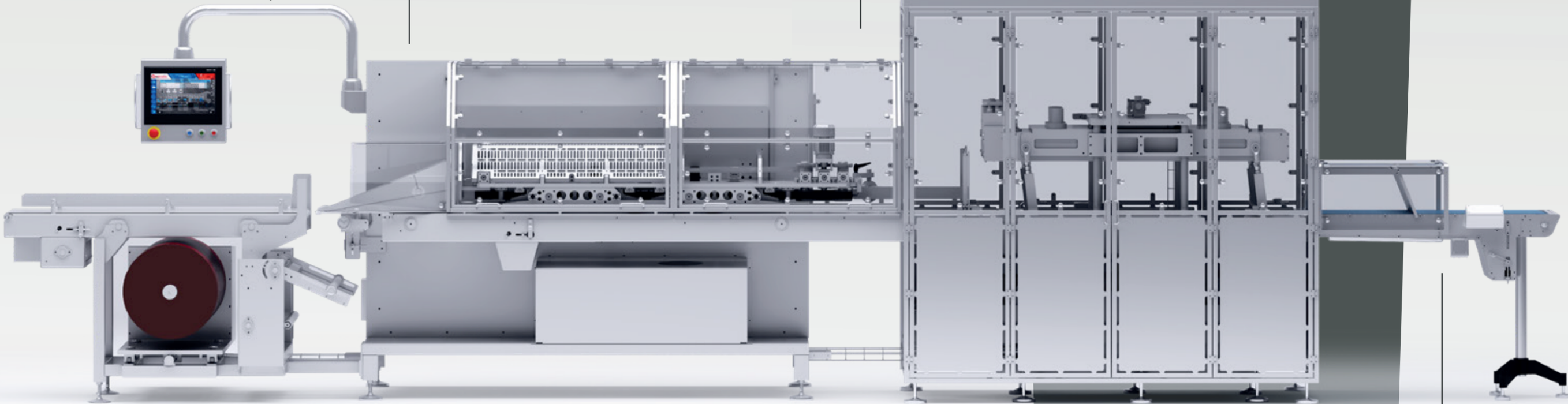
USER FRIENDLY
con interfaccia utente
di ultima generazione



FLESSIBILE
ideale per prodotti di diverse
lunghezze e forme irregolari



SEMPLICE
accesso per le operazioni
di manutenzione



COMPATIBILE
con sistemi di caricamento
automatico dei prodotti

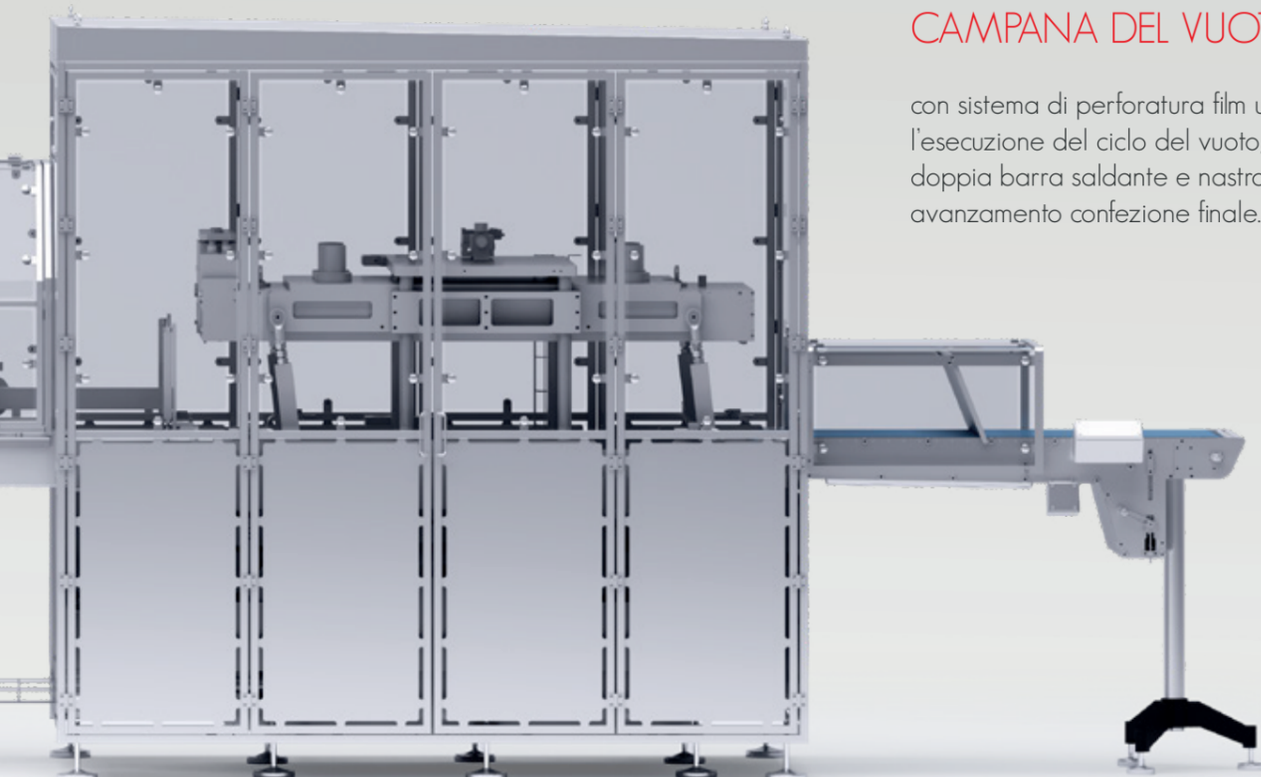


SOLIDA
struttura in acciaio INOX



EFFICIENTE
100% di utilizzo dei
materiali d'incarto





SISTEMA DI PRETAGLIO E CAMPANA DEL VUOTO

con sistema di perforatura film utile per l'esecuzione del ciclo del vuoto, completa di doppia barra saldante e nastro di scarico per avanzamento confezione finale.

NASTRO D'INGRESSO CON FOTOCELLULA

che consente il rilevamento automatico di presenza e dimensione dei prodotti e un'integrazione diretta all'interno della linea di produzione.

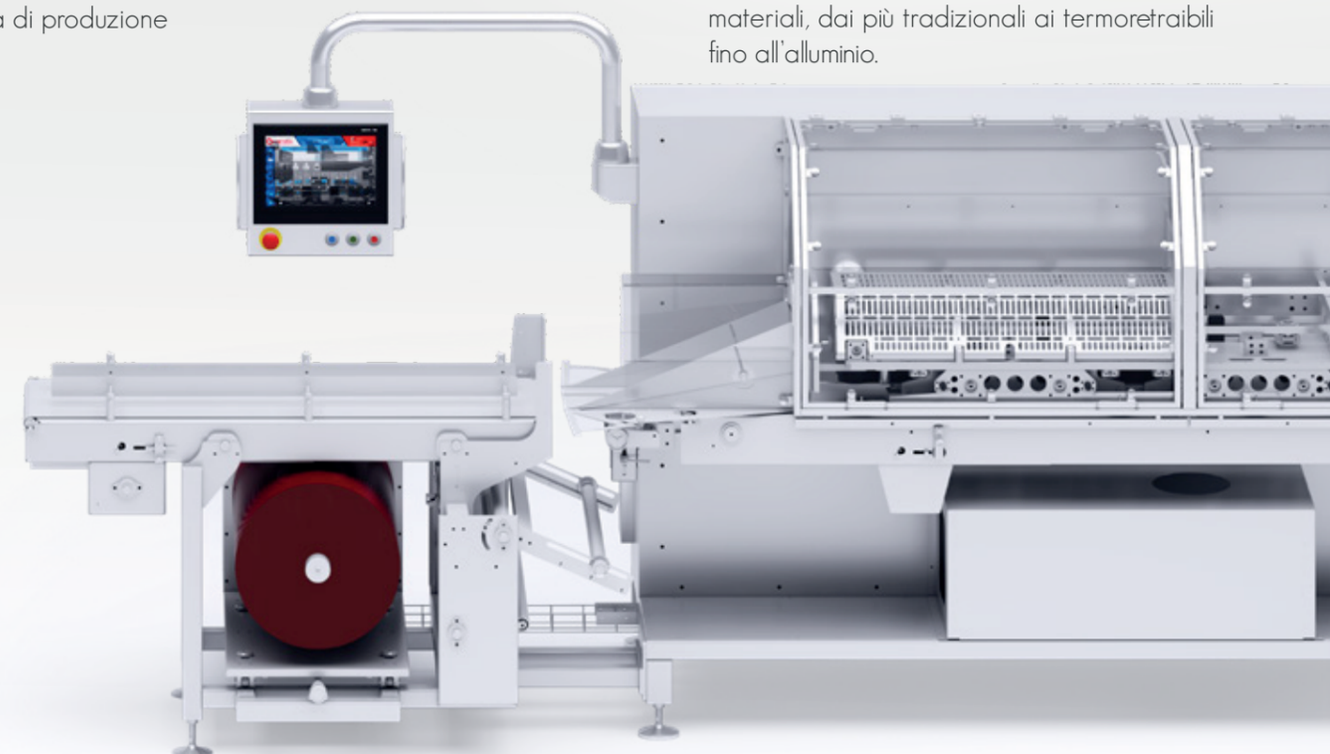


PANNELLO OPERATORE HMI-TOUCH-SCREEN RESISTIVO

Permette una semplice e veloce gestione di tutti i parametri della macchina con visualizzazione di eventuali anomalie e possibilità di connessione remota alla linea di produzione

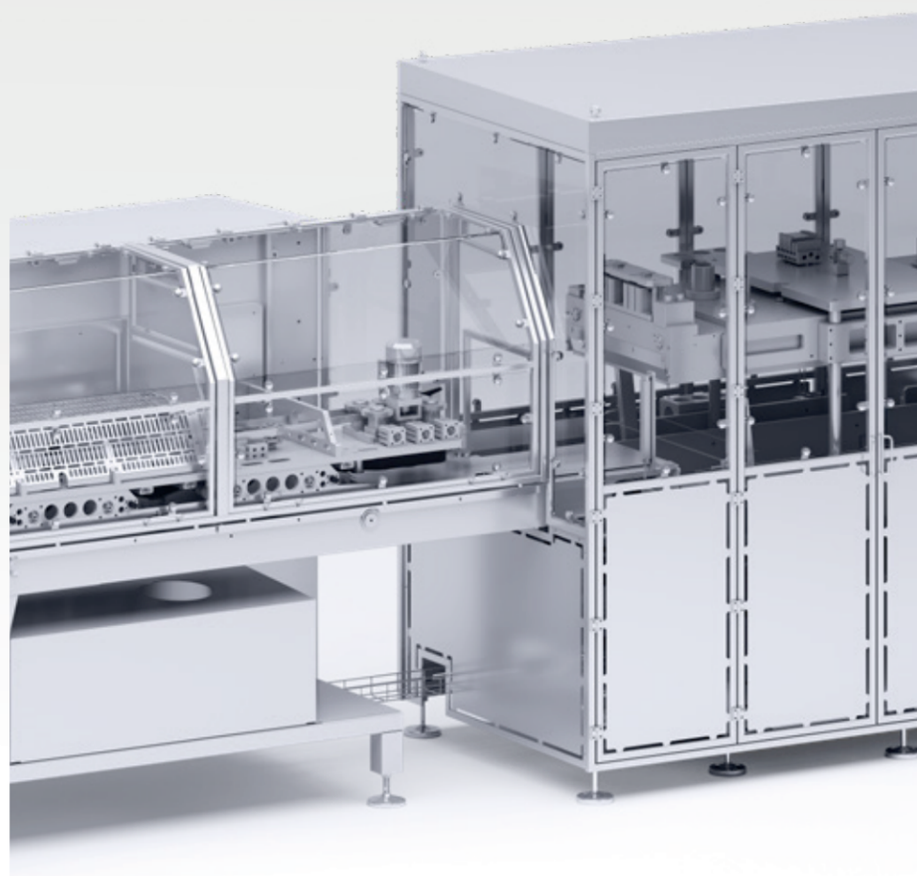
BARRA SALDANTE

disponibile per diverse tipologie di saldatura, agevolando l'utilizzo di un'ampia gamma di materiali, dai più tradizionali ai termoretraibili fino all'alluminio.



NASTRO RETRATTILE

per posizionamento del prodotto nella campana del vuoto dotato di fotocellule per l'ottimizzazione della dimensione della confezione finale



DATI TECNICI

- Alimentazione: 400 Volt 50 Hz. trifase
- Assorbimento: KW 12 (Senza pompa vuoto esterno)
- Aria compressa: 90 nl/ciclo 6 BAR
- Peso macchina: Kg. 2.200 Circa
- Dimensione maxime prodotto:
 - lunghezza mm. 1200
 - larghezza mm. 300
 - altezza mm. 150
- Dimensione ingombro macchina:
 - lunghezza mm. 8206
 - larghezza mm. 1623
 - altezza mm. 1836

NOTE

