



MARSILLI
5 star Service

PROGRAMMA DI RETOOLING

Vuoi estendere le prospettive del tuo business aumentando la gamma prodotti che puoi fare con le macchine già in tuo possesso? Il tuo prodotto è arrivato al termine?

Scopri come riutilizzare la tua collaudata macchina Marsilli per produrre nuovi prodotti. Partecipa al programma di ReTooling. Con un investimento senza dubbio più differente rispetto all'acquisto di uno nuovo, possiamo riattrezzare il tuo vecchio impianto o macchina e dargli così una nuova vita.

www.marsilli.com

PROGRAMMA DI RETOOLING

Le macchine Marsilli sono progettate per durare molto a lungo nel tempo, a volte persino più a lungo del prodotto per cui sono state progettate. È proprio per questi casi che abbiamo pensato al programma di ReTooling, che restituisce all'impianto nuova spinta produttiva con un investimento senza dubbio più contenuto rispetto all'acquisto di un nuovo macchinario.

Il risultato che riusciamo ad ottenere è straordinario.

Ci sono solo due condizioni da rispettare per poter applicare il programma di ReTooling Marsilli:

- l'impianto originale deve essere configurato in maniera congrua alla produzione del nuovo prodotto;
- le dimensioni del nuovo prodotto non devono superare quelle date dalle specifiche originali dell'impianto.

IL PROGRAMMA DI RETOOLING

Una volta accertata la possibilità di riutilizzare un impianto già in tuo possesso per la produzione del nuovo prodotto, il riattrezzaggio è l'operazione che comporta la sostituzione di tutte le parti dell'impianto che entrano in contatto con il nuovo prodotto: attrezzature, pinze di carico\scarico, pinze di presa, di lavorazione, attrezzature dei pallet porta-pezzo, vassoi (nel caso di palletizzatori), vibratori ecc.

MACCHINA BOBINATRICE STAND ALONE

Se la dimensione del filo non cambia (oppure rimane nel range di lavoro del tendilo installato), il riattrezzaggio comporta solamente una nuova progettazione e realizzazione degli attrezzi porta pezzo. Nel caso, invece, il filo sia al di fuori del range del tendifilo, si renderà necessaria la sostituzione dei dispositivi attualmente installati con altri idonei al nuovo diametro di filo.

Nel caso di macchina dotata di sistema di carico\scarico automatico di tipo shuttle, se lo stesso è configurato per il trasporto degli attrezzi non sarà necessario alcun riattrezzaggio. In caso contrario, anche la barra di carico\scarico dovrà essere studiata e realizzata per ospitare il nuovo prodotto.

LINEE DI PRODUZIONE

Data la loro complessità, nel caso di linee di produzione semi e totalmente automatiche vi suggeriamo di richiedere gratuitamente la consulenza di un tecnico Marsilli per poter valutare insieme come procedere. Saremo lieti di fornirvi una risposta completa ed esaustiva.