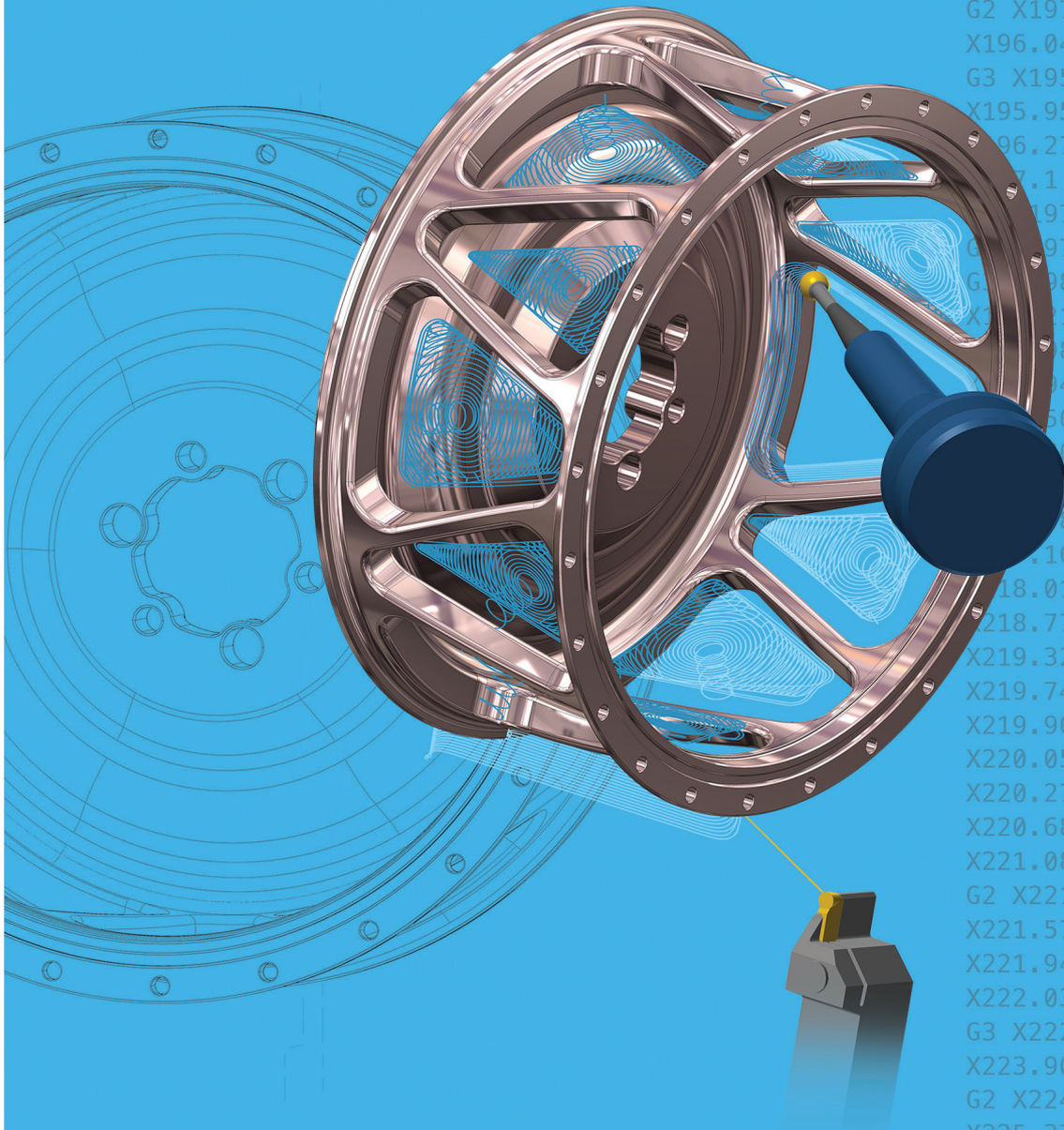


MILL-TURN

# LA PROGRAMMAZIONE MULTITASKING PORTATA DI TUTTI



Automatizzare la programmazione di sistemi multitasking  
non è mai stato così semplice, veloce e sicuro.

**Mastercam**

POWERED BY MASTERCAM'S  
DYNAMIC MOTION™ TECHNOLOGY



X221.238 Z-3.688  
X220.843 Z-3.228  
X220.22 Z-3.781  
X213.97 Z-2.208  
X217.515 Z-2.181  
X215.49 Z-1.407  
X211.011 Z-1.141  
X209.118 Z-.96  
X199.174 Z-.862  
G1 X198.704 Z-.831 I.003 K.8  
X198.326 Z-.744 I.223 K.803  
X198.057 Z-.744 I.427 K.716  
G2 X197.714 Z-.502 I-1.605 K  
X196.048 Z-.082 I-1.467 K-1.  
G3 X195.436 Z.319 I.111 K.40  
X195.953 Z.705 I.417 K0.  
X196.27 Z.736 I.158 K-.385  
X197.1 Z.356 I0. K-.417  
X197.186 Z-.133  
G1 X197.544 Z-.44 I.415 K.03  
G2 X198.066 Z-.648 I-1.349 K  
X198.14 Z-.719 I-1.61 K-1.7  
X198.513 Z-.868  
X199.41 Z-.95  
X199.569 Z-1.105  
X199.66 Z-1.339  
X199.72 Z-1.586  
X199.89 Z-1.903  
X200.168 Z-2.527  
X200.18.01 Z-3.251  
X200.218.77 Z-4.254  
X219.326 Z-5.493  
X219.74 Z-7.397  
X219.96 Z-11.039  
X220.051 Z-101.7  
X220.279 Z-104.72  
X220.687 Z-106.299  
X221.086 Z-107.059  
G2 X221.281 Z-107.259 I.791  
X221.574 Z-107.426 I.694 K.4  
X221.945 Z-107.548 I.548 K.6  
X222.039 Z-107.569 I.362 K.7  
G3 X222.443 Z-107.663 I-.901  
X223.909 Z-108.232 I-1.066 K  
G2 X224.538 Z-108.376 I.315  
X225.372 Z-107.959 I0. K.417  
X225.37 Z-107.936 I-.417 K0.  
X225.8 Z-107.542 I-.416 K-  
X224.232 Z-107.571 I0. K-.41  
G1 X223.361 Z-107.744  
X223.361 Z-107.773 I-.153  
X223.361 Z-107.716 I0. K.417  
X223.361 Z-107.569 I-1.19  
X223.361 Z-107.494 I-.899 K-  
X221.414 Z-107.466 I-.689 K-  
G1 X220.903 Z-107.281  
X220.208 Z-106.799  
X219.591 Z-106.072

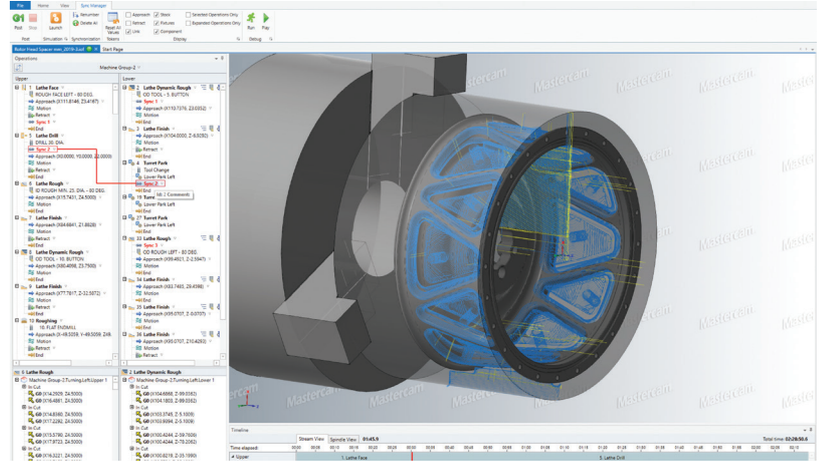


# SEMPLIFICA LA PROGRAMMAZIONE ANCHE DEI PROGETTI PIÙ COMPLESSI

Mastercam Mill-Turn riesce a gestire in modo semplice flussi di lavoro multi-canale complessi.

Con Mastercam il ciclo di lavoro multi-canale viene ottimizzato con grande efficienza e semplicità. Mill-Turn automatizza la definizione delle geometrie e dei piani di lavoro, la gestione e trasferimento del grezzo, la generazione dei percorsi utensile. Grazie all'interfaccia del sistema Sync Manager, è possibile verificare ed ottimizzare in modo veloce ed intuitivo i diversi flussi di lavoro, ancor prima di generare il codice macchina finale.

Sync Manager è un sistema visuale che si basa sui diagrammi di Gantt e fornisce un potente strumento di controllo e coordinamento dei vari canali di lavoro della macchina multitasking.

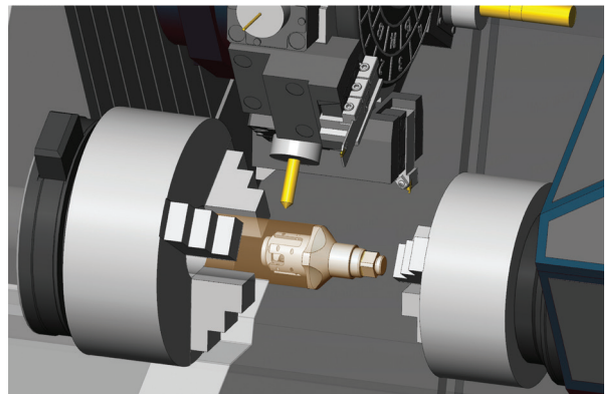


## Controlla in anteprima il tuo lavoro finale grazie al Simulatore Macchina.

Attraverso il sistema Sync Manager è possibile accedere alla verifica grafica cinematica del lavoro, basata sulla copia virtuale della propria macchina. La verifica assicura il corretto svolgimento del ciclo produttivo e controlla l'esatta interazione dei diversi flussi di lavoro. Controlla le tempistiche macchina per ottenere la massima efficienza ed evita possibili collisioni tra le varie componentistiche dei diversi canali di lavoro.

## Evita gli errori. Salva tempo e denaro.

Tutti i componenti della macchina vengono controllati in fase di simulazione, in modo da evitare potenziali collisioni. Identifica le possibili problematiche ed applica velocemente le modifiche necessarie, in modo da essere subito pronti alla produzione finale. Visualizza le statistiche dei flussi di lavoro in base alla chiara schematizzazione delle linee temporali.



Ottieni il massimo dalla tua macchina multitasking grazie ai potenti strumenti di controllo di Mill-Turn.

# CADLINE SRL

**IMPORTATORE ESCLUSIVO DEI PRODOTTI  
MASTERCAM IN ITALIA**

Via Zamenhof 102, 36100 Vicenza  
Tel. 0444-911059 Fax 0444-914454  
info@cadline.it www.mastercam.it

**Contatta il tuo rivenditore per  
avere maggiori informazioni.**