

## Fresatura marmo per macchine Intermac

Stonecam è il programma per la gestione di tutti i tipi di lavorazione di asportazione di materiale con utensile rotante.

Non esistono limiti alla complessità dei profili o al numero di elementi da considerare nelle lavorazioni e vengono automaticamente rilevate eventuali zone di collisione all'intersecarsi di più profili.

Stonecam offre funzioni mirate alle lavorazioni con Disco, cicli di lucidatura per aree, macro per cicli di lavorazioni ripetute (Top Lavelli, scavo lavandini ecc.), Disposizione automatica o manuale di ventose, battute per il fissaggio dei particolari, ecc.

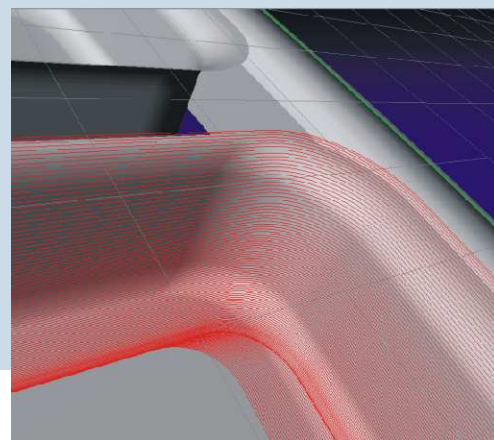
Sfruttando innovativi sistemi di copiatura laser e palpatura si possono applicare funzioni di smoothing e lavorazione modelli 3D in grado di soddisfare le richieste più esigenti.

## FUNZIONI PRINCIPALI

- Foratura profonda ed Elicoidale
- Centrinatura
- Lamatura
- Alesatura-Alesatura con distacco
- Barenatura
- FresAlesatura
- Maschiatura
- Ciclo FORA
- Ciclo FOMA
- Spianatura
- Completa libertà nell'assegnazione della sequenza dei cicli di lavorazione.
- Criteri di ordinamento in base alla sequenza degli utensili o del tipo di ciclo di lavorazione.
- Contornitura di profili chiusi o aperti
- Svuotatura di Cave per passate Parallele
- Svuotatura di Cave per passate Concentriche
- Lavorazioni di Pianta-Sezione
- Lavorazioni di Pianta 2 Sezioni
- Concavo-Convesso per eseguire nervature o sezioni tubolari
- Lucidatura con passate elicoidali
- Lavorazione Manuale
- Inserimento di battute e ventose
- Rastrematura, Sgocciolatoio, Tornitura ed Ottimizzazione della Foratura
- Contornitura 5 assi di superfici
- Sequenze di lavorazione

## NOVITA' VERSIONE 3.3

- Interfaccia grafica completamente rinnovata in 3D
- Nuova lavorazione "taglio lastra"
- Velocizzata la lavorazione di "cava concentrica"
- Aggiunto attacco in Z in pianta 2 sezioni
- Nuova sgrossatura con disco orizzontale in pianta 2 sezioni



**Piattaforme supportate: Windows 98 S.E. - 2000 S.P 3 - XP**

**Prerequisiti Hardware Minimi:** Personal Computer con processore INTEL Pentium III - Pentium 4, con almeno 256Mb memoria RAM - 500Mb di spazio libero sull'Hard Disk, monitor a colori 17 pollici con una risoluzione video 1024x768 con 16,8 milioni di colori.  
Porta parallela o USB per ospitare chiave di protezione.