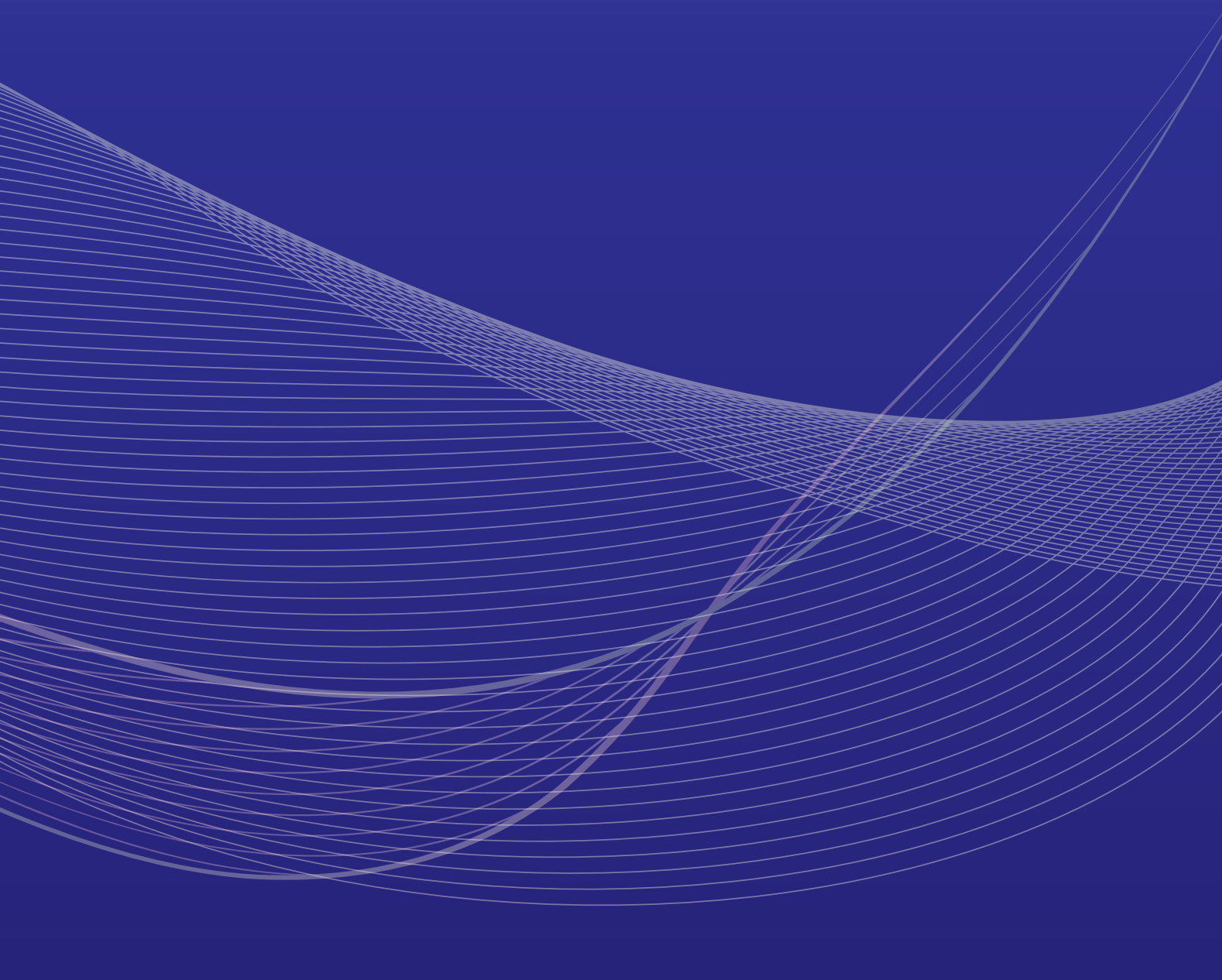
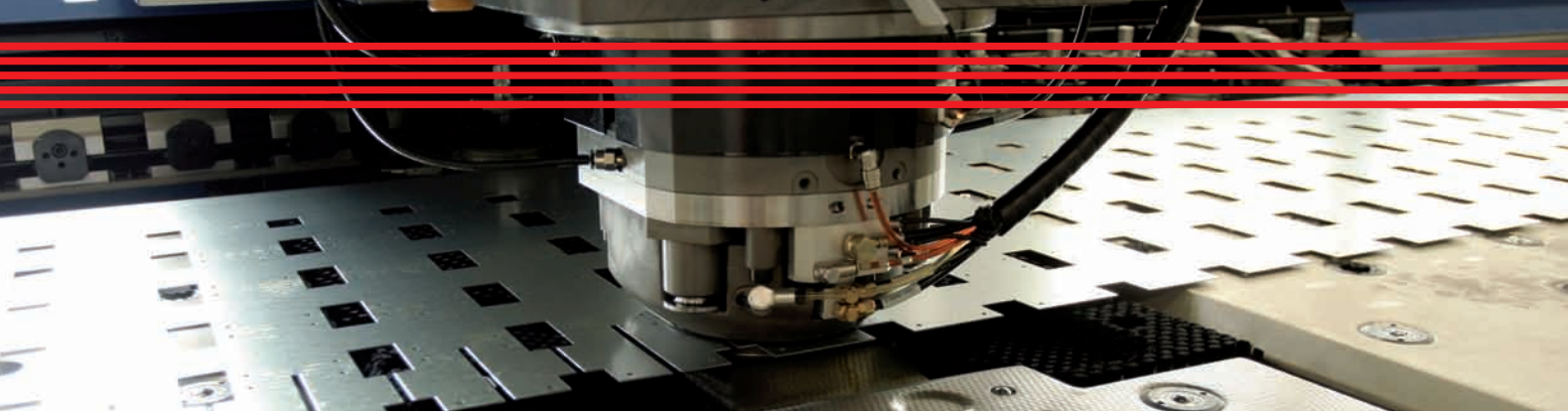


 infolab

 infolab



punchlab



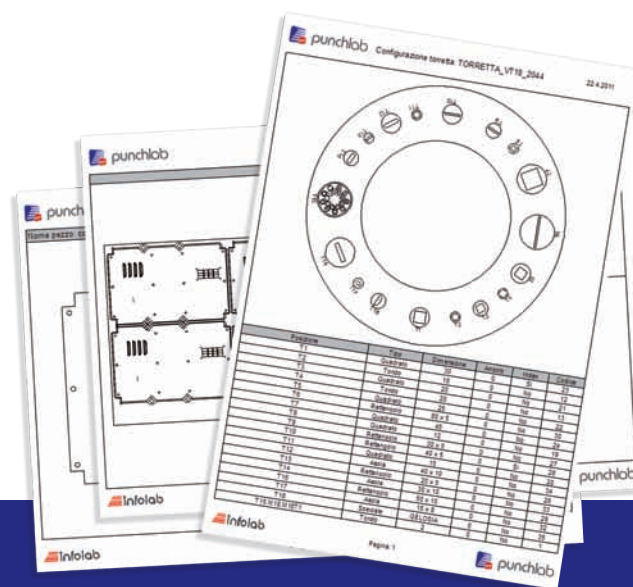
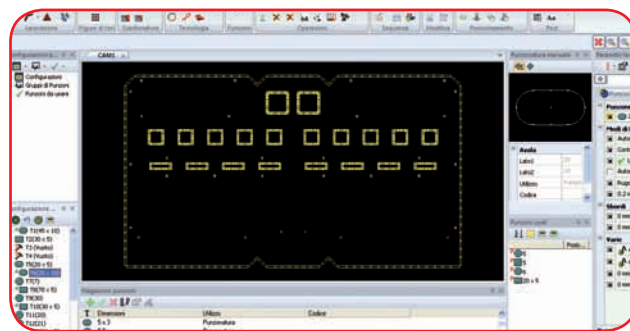
Il software CAD/CAM e nesting per la gestione della tecnologia di punzonatura a controllo numerico

PUNCHlab è un programma CAD/CAM per la gestione della tecnologia di punzonatura a controllo numerico. Rinnovato per il recente sistema operativo Windows 7 è stato progettato interamente con tecnologie object-oriented e sviluppato in linguaggio C++ e C#. Un unico ambiente dove disegnare, fare preventivi, disporre i pezzi e preparare la sequenza di punzonatura. L'elevato

livello di interattività - caratteristica ricorrente delle applicazioni Infolab - lascia all'utente la possibilità di intervenire su tutte le decisioni già prese, in qualsiasi momento, permettendo l'adeguamento del software allo stile di lavoro individuale. In PUNCHlab l'utente trova tutto quello che serve per rispondere con immediatezza alle necessità del proprio lavoro. Un archivio per

i pezzi, un CAD con import DXF sempre aggiornato, il nesting automatico, i parametri di punzonatura personalizzabili, la sequenza di punzonatura con la gestione dei campi di lavoro in automatico, un ambiente per la simulazione del percorso macchina, un modulo economico per la realizzazione di preventivi ed, infine, una ricca dotazione di report eventualmente personalizzabile.

- geometria
- import DXF
- nesting interattivo
- nesting automatico
- tecnologia di punzonatura
- gestione punzoni speciali
- configurazioni multiple
- statistiche
- report
- database dei pezzi
- figure parametriche
- postprocessor personalizzabile
- comunicazione con CNC



www.infolabonline.com

design: blacklemon.com



largo Erfurt, 7 | 29122 Piacenza (PC)
tel. 0523.71.60.18 | fax 0523.71.32.07
www.infolabonline.com | email: info@infolabonline.com