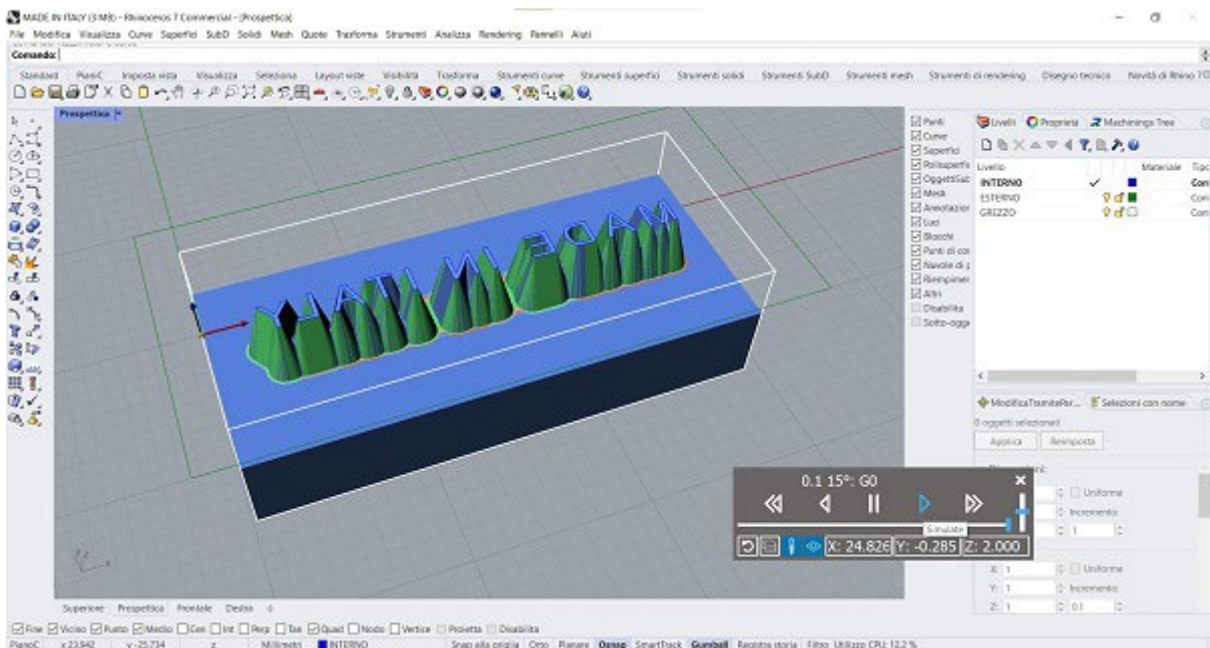


# TECNELAB

HOMEAPPROFONDIMENTISPECIALI

## Manifattura e Made in Italy, un binomio valorizzato da CIMsystem e dal Timbrificio Rossi

• 01/06/2023



*Immagine della scritta “Made in Italy” realizzata con la soluzione CAM 3D RhinoNC di CIMsystem.*

Leader nello sviluppo e nella commercializzazione di software CAD/CAM per la manifattura industriale e il settore odontoiatrico, **CIMsystem** ha affiancato Timbrificio Rossi fornendo a questa realtà maceratese soluzioni innovative.

di Lucia Quaglietta

Siamo nel 1982 quando la famiglia Rossi fonda, nel maceratese, il proprio timbrificio, con lo scopo di fornire alle numerose aziende calzaturiere e della pelletteria del territorio, un prodotto di qualità per lo stampaggio di pellami e soles.

Il **Timbrificio Rossi snc** ha una storia fatta di qualità ed efficienza, propria del Made in Italy. Negli anni, le tipologie di prodotti forniti sono aumentate e l'innovazione tecnologica è stata la chiave per poter soddisfare le esigenze di un mercato sempre più dinamico.

## **PARTNERSHIP TECNOLOGICA**

Oggi l'azienda riesce a fornire un ampio assortimento di prodotti quali: timbri in ottone per pelle, timbri in ottone per cuoio, piastre per marcatura pelle, stampi in generale; produce timbri in gomma per ufficio e targhe, timbri in metallo, piastre per placcatrici e fustelle ricavate, oltre a prototipi per la fusione in zama.

Negli ultimi 10 anni poi, l'azienda è entrata nel mondo della **produzione in serie** di particolari in ottone e alluminio per il settore moda e quello della meccanica varia.

A sostegno di una ricerca continua nell'ambito delle ultime innovazioni del settore manifatturiero, il Timbrificio Rossi ha selezionato CIMsystem come partner tecnologico. Abbiamo intervistato **Anthony Rossi che ci spiega perché la scelta si è orientata verso la soluzione RhinoNC di CIMsystem.**

## **UNA SCELTA EFFICACE**

*“Abbiamo scelto il CAM 3D RhinoNC perché è perfettamente integrato nel CAD Rhinoceros. Il nostro team tecnico era già in possesso di un know-how del software CAD Rhino e necessitavamo di utilizzare un CAM che fosse completamente integrato con l'interfaccia già di nostro utilizzo”*, dice Rossi.

L'interfaccia del CAM è, infatti, estremamente semplificata, sia per un principiante sia per un utente esperto. L'estrema semplicità dell'interfaccia permette a qualsiasi operatore di cercare le icone principali ma anche di individuare funzionalità più specifiche.

*“Il software si è inserito molto facilmente all'interno della quotidianità lavorativa, soprattutto per quanto riguarda l'operatività dei flussi di produzione, questo grazie anche alla conoscenza del CAD Rhino da parte del nostro reparto tecnico”*, spiega Rossi.

## NUOVO APPROCCIO ALLE LAVORAZIONI

L'adozione di una soluzione completa come il CAM di CIMsystem ha **rivoluzionato i flussi di lavoro** all'interno della realtà maceratese. Nello specifico si è ottenuta una migliore gestione degli input e degli output degli utensili, delle frese e quindi di tutte le varie opzioni che si possono utilizzare per l'approccio in fresatura.

Inoltre, grazie alla funzione di **simulazione della lavorazione** in corso, mostrando l'asportazione che crea l'utensile per ogni passata, è migliorata la ricerca e la segnalazione di eventuali errori durante le fasi di calcolo.

## FACILITÀ DI UTILIZZO E VERSATILITÀ

A tal riguardo **Anthony Rossi** si è dimostrato entusiasta della scelta di **RhinoNC per stampi di pellami e suole**, lodandone la sua facilità di utilizzo e la sua competitività. *“La peculiarità del software è proprio la sua interscambiabilità con altri sistemi e la sua versatilità; questo rende il CAM una garanzia a lungo termine per un programma in continuo sviluppo”*.

La **versatilità multitasking del programma** è in grado di assicurare anche una **gestione simultanea di più progetti e lavorazioni**, restituendo al cliente una consegna pronta e precisa, con tempi di lavoro ridotti e la possibilità di errori manuali minimizzata.

Sapersi rinnovare e innovare sono caratteristiche che hanno fatto del **Made in Italy** un concetto intramontabile, che permette ad aziende come **Timbrificio Rossi** e **CIMsystem** di porsi in maniera competitiva ma efficace sul mercato, fornendo prodotti finiti di qualità al passo con i tempi e con le risorse. ©TECNeLaB



*Panoramica del reparto tecnico del Timbrificio Rossi.*