



VILLINI IL LABORATORIO DOVE NASCONO LE IDEE

Roberto Villini, artigiano creativo, dal 1980 disegna e realizza oggetti in pelle abbinati ad altri materiali naturali: album fotografici, diari e libretti, maschere e sculture in cuoio, monili ed accessori per l'abbigliamento, cartelle professionali, borse e piccola pelletteria, oggetti per la casa e pezzi di arredamento.

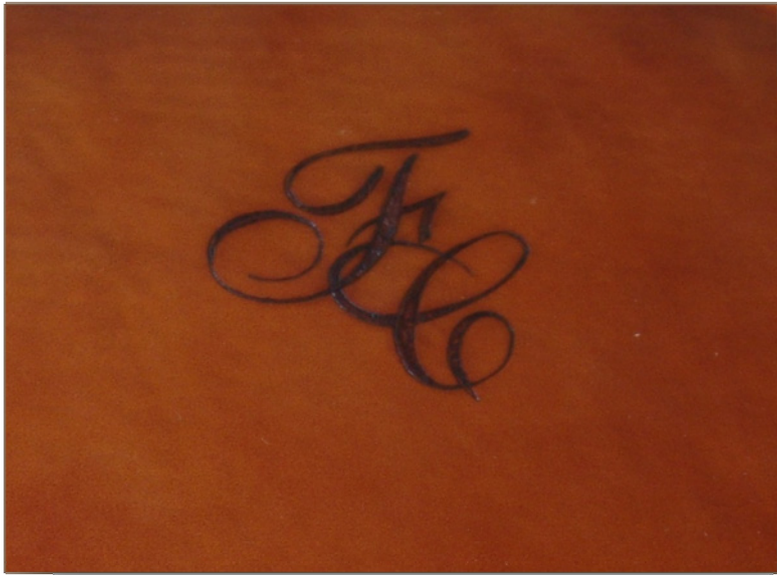


E' stato insegnante in diverse scuole professionali della regione Lombardia come esperto nel settore della pelletteria, ha tenuto e tiene attualmente corsi di grafica e CAD 2D – 3D.



Autodidatta e ricercatore, ha sviluppato diverse tecniche personali di colorazione e lavorazione a bassorilievo della pelle realizzando con cura e originalità oggetti destinati a durare nel tempo.

Lontano dal mondo della produzione, si concentra nell'ambito dei **pezzi unici**, convinto che l'unicità dell'essere umano debba essere accompagnata e circondata da oggetti realizzati “**unicamente per lui**”.



La cura “quasi maniacale” del dettaglio e la scelta accurata dei materiali di prima qualità, garantiscono un prodotto privo di difetti e con capacità di durata superiore alla norma.

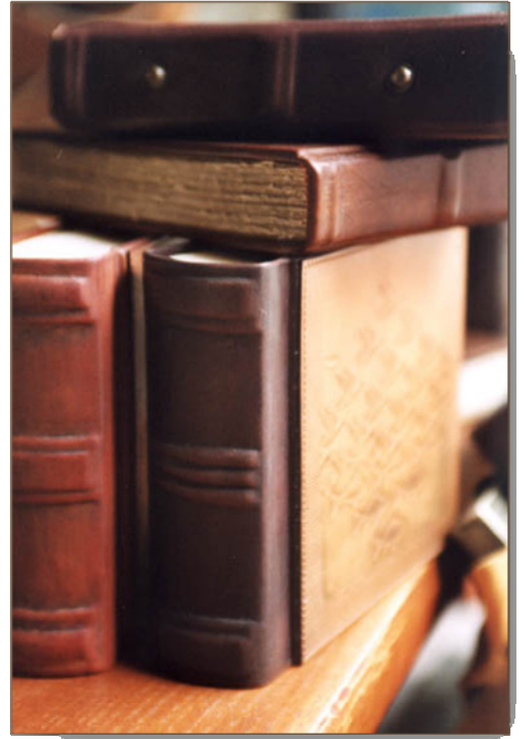
Nella scelta dei materiali predilige il cuoio a concia naturale che viene usato prevalentemente per maschere, album e bassorilievi e pelli a “**poro aperto - tinte in botte**” che garantiscono una morbidezza al tatto ed una maggiore stabilità nella colorazione.

Estremamente minimalista; nella realizzazione dei suoi “pezzi” tende a portare all’essenza le linee dei propri oggetti quasi a volerli svuotare di tutte le sovrastrutture inutili che la società consumistica ci impone quotidianamente.



Alcune realizzazioni “sospese” tra presente e passato hanno quasi l’ambizione di voler fermare il tempo e darci la possibilità di immaginare la nostra presenza in ... tempi lontani





VILLINI

IL LABORATORIO DOVE NASCONO LE IDEE

Via S.Martino,6 46049 Volta Mantovana (MN)

Tel. 0376 801505 Cell. 339 8051896

sito: www.villini.com

e-mail: info@villini.com

