



INIZIATIVE  
CONCIARIE  
ASOCIATE

ICEC  
ISO 9001

ICEC  
ISO 14001

ICEC  
EMAS

ENERGIA RINNOVABILE CERTIFICATA

SUSTAINABILITY CERTIFICATE

+39 0571 48.64.11 - SLOWLEATHER.COM

# Slow leather

Il metodo tradizionale di concia al cromo necessita del giusto tempo per essere performante.



# Slow leather

Il metodo tradizionale di concia al cromo necessita del giusto tempo per essere performante.

100% **MADE IN ITALY**

## PELLI GREZZE

TRACCIABILITÀ  
fino all'impianto  
di produzione

SELEZIONE IN LOTTI  
OMOGENEI

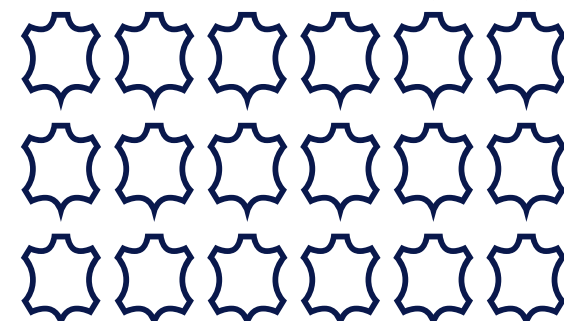
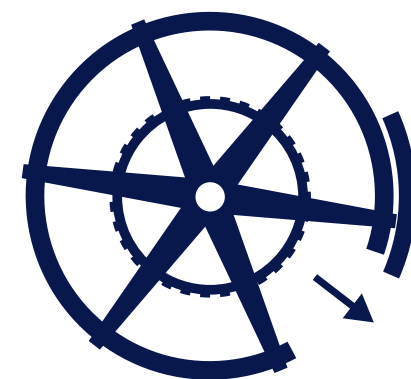
## RIVIERA

PELLI PIENE, ROTONDE  
ED ELASTICHE  
l'effetto tampone dovuto  
al riutilizzo dei bagni di  
calcinajo, mantiene la  
quantità naturale delle  
ammine all'interno  
della pelle.

53,7%  
RIDUZIONE CONSUMO  
ACQUA

32,5%  
MINOR CONSUMO DI  
SOLFURO DI SODIO

## CONCIA



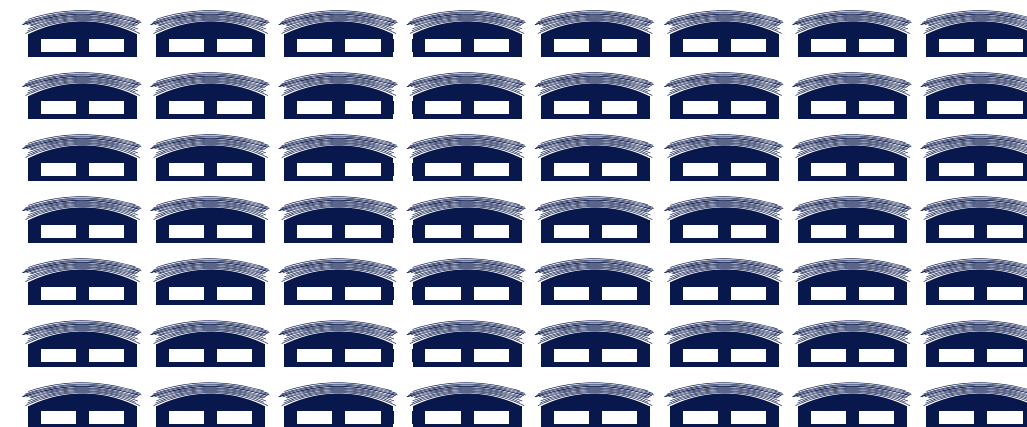
**Produzione continua**

## OLAZIONE

(riposo e stazionamento minimo 90 giorni)

### READY TO GO

MIGLIORE QUALITÀ E MIGLIORE RESA AL TAGLIO  
MINOR QUANTITÀ DI CROMO NON FISSATO  
DA INVIARE AL DEPURATORE (-18%)



**Importanti stock di pelli in wet blue  
con minimo 90 giorni di riposo/olazione.**



**RICHIESTA  
DEL CLIENTE**

Personalizzazione prodotti per:

- SPESSORE
- COLORE
- RIFINIZIONE
- QUANTITÀ (SENZA LIMITI)

## RICONCIA

USO DI PRODOTTI LIQUIDI  
ANZICHÈ IN POLVERE  
somministrati alle singole botti  
grazie ad una pipe-line controllata  
dal sistema Huni

minore quantità di prodotti  
chimici usati equivalenti a  
meno spreco e minor  
impatto ambientale

## RIFINIZIONE

### 3/4 SETTIMANE

IMPIANTI DI ULTIMA GENERAZIONE  
MINOR IMPATTO AMBIENTALE  
MAGGIOR SICUREZZA


RIDUZIONE USO DI SOLVENTI  
PRODOTTI ESENTI DA FLUORURATI,  
XILENE TETRACLOROETILENE

MINORI EMISSIONI DI "COV"  
IN ATMOSFERA

-14% CONSUMO PRODOTTI  
DI RIFINIZIONE

## CONSEGNE

COME  
PROGRAMMATE

 **TUTELA AMBIENTALE** IL 100% DELL' ENERGIA ELETTRICA UTILIZZATA PROVIENE DA FONTI RINNOVABILI  
IMPIANTO PRETRATTAMENTO REFLUI. Abbattimento del carico di COD del 62,4%  
INVIO A RICICLO DI MATERIE PLASTICHE, CARTA E LEGNO  
CONTROLLO TRACCIABILITÀ DEL MATERIALE INVIATO AL RICICLO

 **CONTROLLO QUALITÀ**

 **PROCESSI CONTROLLATI DA SISTEMA "HÜNI TECHNOLOGY"**  
Riduzione del rischio di emissione dei gas nocivi durante il processo di lavorazione  
a vantaggio della salute degli operatori e dell'impatto ambientale

**IL  
VELIERO**  
Slow leather