

# Rispetta il patto. Rispetta le cose.

RESPECT  
TECHNOLOGY

RESPECT  
TECHNOLOGY

**UN NUOVO MODO DI FARE LA PELLE**

RESPECT TECHNOLOGY È UNA RICERCA CHE NON FINISCE MAI VERSO PROGRESSO E INNOVAZIONE: È IL RISPETTO VERSO LE COSE E L'AMBIENTE, VERSO LE PERSONE, LE COMUNITÀ E LA VITA CHE RESTA DA SEMPRE IL NOSTRO OBIETTIVO PRINCIPALE.

SI TRATTA DEL NOSTRO IMPEGNO PER SALVAGUARDARE IL FUTURO DELLE NOSTRE COMUNITÀ.



**01 UN FUTURO SOSTENIBILE**  
Ci impegniamo per creare un futuro sostenibile dove i prodotti delle attività umane abbiano un basso impatto sul pianeta e sulla vita.

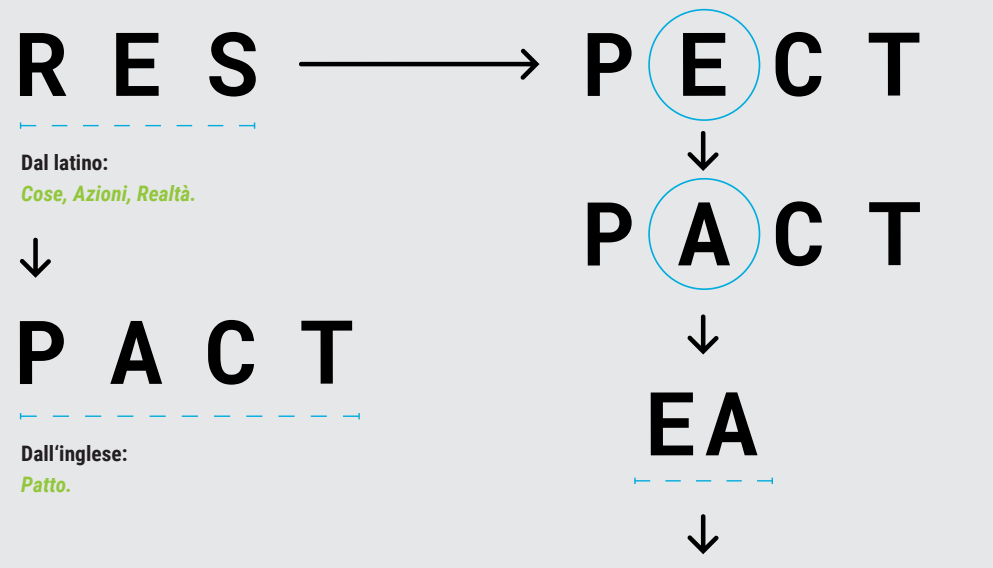
**02 RESPONSABILITÀ COME OBIETTIVO**  
Ciascuno di noi è responsabile del cambiamento E il nostro contributo si concretizza in Respect Technology: *rendiamo efficiente la nostra industria.*

**03 TEAM DI RICERCA E QUALITÀ**  
Sostenibilità non significa rinunciare alla qualità, il nostro team di ricerca si dedica quotidianamente a rendere la nostra pelle tra le migliori sul mercato.



La nostra  
identità con  
il marchio  
Respect.

RESPECT TECHNOLOGY



**Rispetta il patto, rispetta le cose.**

La fusione delle lettere **EA**, contribuisce a dare significato all'evoluzione della parola **RESPECT**.

belle  
**.metal free**



La certificazione UNI 11427 EcoPelle rappresenta un importante successo: un attestato che documenta la produzione di pelli a ridotto impatto ambientale.

Ridurre l'utilizzo di metalli pesanti nelle fasi di concia ci ha permesso di diminuire al minimo l'impatto che le nostre pelli hanno sull'ecosistema e sulla vita.

Il cuoio conciato metal free protegge la nostra pelle, è infatti un prodotto di qualità che non danneggia la salute: risulta ipoallergenica e ipotossica.

UNI 11427  
**ecopelle**

**IL DESIDERIO DI RISPETTARE IL NOSTRO PIANETA.**

energia  
**.rinnovabile**



Le nostre pelli sono prodotte dal sole! Grazie al nostro impianto di pannelli fotovoltaici possiamo produrre una parte importante di energia elettrica necessaria nelle lavorazioni.

Il risparmio delle risorse è alla base! In diverse fasi della concia viene ridotto il consumo di elettricità del 20% e quello di acqua del 22% grazie alla nostra tecnologia.

Come contribuire maggiormente? La nostra flotta di veicoli aziendali si muove grazie all'energia elettrica evitando l'utilizzo di combustibili fossili.

100%  
GREEN  
A2A  
BIANCO SOLO  
ENERGIE RINNOVABILI

**100% ENERGIA RINNOVABILE  
30% ENERGIA AUTOPRODOTTA**

certificazione  
**.LWG**

SILVER  
RATED  
AGRICULTURE  
2017

**RISPETTA IL PATTO,  
RISPETTA LE COSE.**



Lwg crea un allineamento sulle priorità ambientali, offrendo visibilità alle migliori pratiche sostenibili e fornendo le linee guida suggerite per il miglioramento continuo.

L'obiettivo di LWG è quello di rendere riconoscibile il materiale dal produttore fino al rivenditore, assicurando la trasparenza della filiera.

Grazie a questa certificazione vengono messe in risalto le pratiche migliori dell'industria conciaria, certificando una produzione ecologica e una gestione sistemica della qualità.



La nostra missione è quella di continuare nella ricerca per rendere ogni articolo etico dal punto di vista ambientale e umano e di cambiare il mondo della concia, rendendolo più sostenibile.

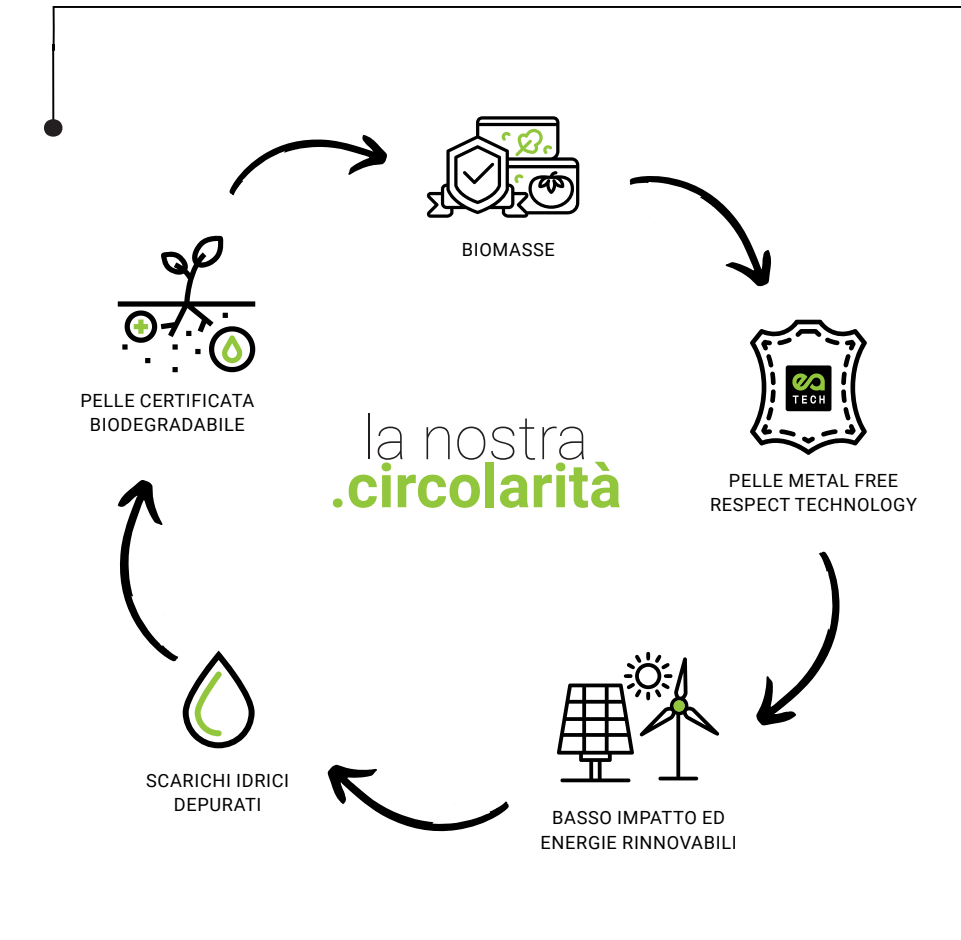
Il nostro augurio è rivolto ad un futuro dove ogni azienda comprenda che dove non c'è sostenibilità non c'è valore e che il pianeta e la vita sono i beni più preziosi che l'umanità possiede.

## materia in **.circolo**

Vogliamo che la nostra pelle appartenga ad un flusso, proprio come ogni elemento in natura. Per fare questo abbiamo studiato metodi che ci permettano di ridurre al minimo gli sprechi e di rendere ogni scarto riutilizzabile in altri modi.

**La ciclicità è ciò che incarna davvero l'anima di Respect Technology.**

Un pellame biodegradabile in suolo e in acqua, lavorato con elementi bio - based e prodotto utilizzando energie rinnovabili.



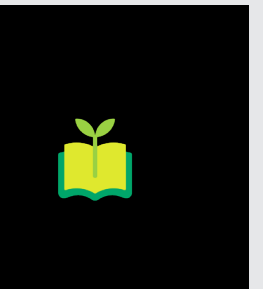
RESPECT TECHNOLOGY

## certificazione **.biodegradabilità**

**DALLA TERRA, ALLA TERRA.**

La certificazione ha l'obiettivo di comunicare in modo immediato ed efficace, le caratteristiche di *sostenibilità del prodotto e del relativo processo produttivo*.

La rispondenza di un materiale ai requisiti del Marchio "Biodegradable Leather" permette di dichiarare e comunicare ai clienti la biodegradabilità in condizioni di compostaggio industriale e la degradabilità in impianti di trattamento reflui conciarci.



**01**

**IL DESIDERIO DI RISPETTARE IL NOSTRO PIANETA.**

La sostenibilità non si ferma al processo di produzione ma prosegue nello smaltimento degli scarti. Per la riconciliazione, sulla materia attiva, il 40% rappresenta biomassa riciclabile.

**02**

Abbiamo effettuato alcuni test della durata di 84 giorni per verificare e dimostrare lo smaltimento delle nostre pelli e la loro disintegrazione.

**03**

Questo test ci è servito per dimostrare come la nostra pelle sia facilmente smaltibile e si fonda completamente con il terreno, smaltendosi nella sua totalità.

RESPECT  
TECHNOLOGY

SCOPRI I NOSTRI TEST  
SUI PRODOTTI RESPECT



# 02

La nostra  
*identità con*  
il marchio  
*Respect.*