

PARTNER PER LA SOSTENIBILITÀ



SCIARADA
Sciarada nasce nel 1977 nel più grande distretto conciario della Toscana. Fin dai primi anni l'azienda si specializza nella produzione di pelli scamosciate, coniugando le innovazioni tecnologiche alla grande tradizione dell'artigianato toscano. Sciarada produce scamosciati di qualità per calzatura, pelletteria e abbigliamento.

www.sciarada.it

TERRACARE®
Terracare® è il marchio di fabbrica di Lederfabrik Josef Heinen. Terracare® è il brand che contraddistingue gli standard di produzione per la produzione della pelle con lo scopo di massimizzare il rispetto per l'ambiente, l'efficienza dell'utilizzo delle risorse naturali e l'impatto sociale.

terracare-leather.de/en

37.5®
La tecnologia 37.5® aiuta il corpo a mantenere la temperatura ideale di 37.5° gradi, conservando il microclima della pelle e la sua umidità. Si tratta di un'innovazione tecnologica brevettata composta da particelle attive che aiutano a custodire l'energia e il calore.

thirtysevenfive.com



SCHOELLER®
Schoeller® è specializzata nello sviluppo sostenibile e nella produzione di tessuti e tecnologie tessili innovativi. L'azienda risponde alle esigenze specifiche dei clienti, offrendo loro un valore aggiunto tangibile.

schoeller-textiles.com



EMS-GRIVORY
Impegnata esclusivamente nella produzione di polimeri ad alte prestazioni e nel loro continuo sviluppo, EMS-Grivory punta tutto sull'innovazione tecnologica volta a rendere i propri prodotti unici nel panorama delle poliammidi d'alta gamma. Le poliammidi EMS sono materiali versatili e performanti destinati a mercati tra i più disparati, non per ultimo il settore sportivo.

www.emsgrivory.com



ARKEMA
Arkema è il principale partner di **SCARPA** e del suo approccio sostenibile. Dal 1947 Arkema produce materiali realizzati a partire dall'olio di ricino. Ha sviluppato prima i Poliammidi 11 Rilsan® e successivamente ha introdotto gli elastomeri a base organica Pebax® Rnew. Questi prodotti contribuiscono a migliorare la prestazione degli atleti, rispettando l'ambiente.

www.pebaxpowered.com



ORTHOLITE®
OrthoLite® offre la soluzione più conveniente per migliorare il comfort, le prestazioni e l'ammortizzazione a lungo termine, creando allo stesso tempo un ambiente più fresco e asciutto e più sano in ogni calzatura.

ortholite.com

LA SICUREZZA AI TUOI PIEDI



La tecnologia RECCO, applicata da **SCARPA** sugli scarponi da sci alpinismo e da telemark, rende rintracciabili dal soccorso organizzato in caso di incidente da valanga. Si tratta di una tecnologia introdotta nel 1983 e sviluppata da Magnus Granhed in collaborazione con l'Istituto Reale di Tecnologia di Stoccolma a seguito della sua esperienza personale in un tragico incidente da valanga. **SCARPA** è la prima azienda ad integrare l'utilizzo del sistema RECCO sugli scarponi. Questo sistema si è dimostrato negli anni efficace ed è oggi utilizzato in una rete globale di collaborazioni che include stazioni sciistiche, servizi di elisoccorso, parchi e organizzazioni di ricerca e soccorso in Europa, Giappone, America del Nord e America del Sud. Con la tecnologia RECCO è possibile localizzare in maniera rapida e precisa la vittima della valanga, grazie all'utilizzo del radar armonico. Si compone di detettori RECCO, utilizzati da oltre 800 organizzazioni di soccorso nel mondo, e di riflettori RECCO integrati in capi di abbigliamento, caschi, protezioni e scarponi da sci. Com'è importante sfidare sé stessi e spingersi costantemente oltre l'ostacolo, così è fondamentale anche essere responsabili, prevedendo delle misure precauzionali capaci di farci sentire protetti anche in condizioni estreme.



Il riflettore RECCO permette ai soccorsi professionali di rintracciarvi in caso di incidente da valanga o di smarrimento nell'outdoor.



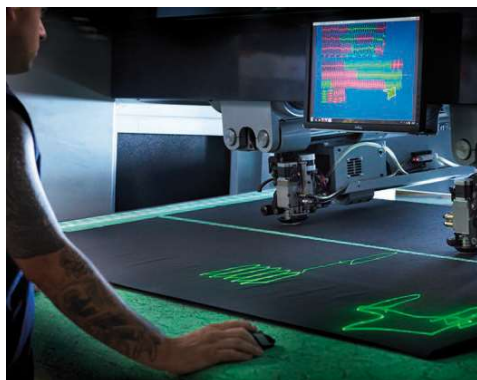
I riflettori RECCO non richiedono né batteria né attivazione per funzionare.



I detettori RECCO sono utilizzati in tutto il mondo da soccorritori professionisti.

L'IMPEGNO NELLO SVILUPPO E L'INNOVAZIONE

Creiamo prodotti che durano a lungo, affinché i nostri consumatori possano **comprare meglio per comprare meno**. L'innovazione passa anche attraverso la scelta di partner che possano aiutarci a mantenere le performance dei nostri prodotti nel tempo. Il nostro reparto R&D **seleziona, testa e contribuisce a sviluppare tecnologie** che esaltano la qualità delle nostre calzature, scegliendo in questo percorso i **migliori ingredient brand** nel mercato dell'outdoor.



QUICK STEP IN
Gli inserti Quick Step In permettono di posizionare e agganciare lo scarponcino in modo facile e sicuro. Le scanalature laterali consentono un inserimento agevole nell'attacco. Brevettato, testato e garantito.



GRIPWALK
Le soles GripWalk facilitano la camminata rispetto alle tradizionali soles da sci alpino, pur mantenendo altissime prestazioni durante la sciata. L'interfaccia suola/attacco degli scarponi garantisce la trasmissione degli impulsi allo sci e lo sgancio preciso. L'unica condizione è quella di usare un attacco GripWalk o un attacco Tour compatibile al 100%, riconoscibili dal logo ufficiale.

grip-walk.com



INTUITION
Le scarpette Intuition offrono il massimo in termini di termicità, leggerezza, assicurando i più alti standard tecnologici delle scarpette termofornabili per i prodotti backcountry. Gli esclusivi materiali termofornabili garantiscono un comfort fit duraturo nel tempo.

intuitionliners.com



BOOSTER™
Booster™ è il sistema di cinghie elastiche dinamiche che aiuta il miglioramento delle prestazioni grazie ad un'allacciatura più aderente. Una tecnologia che fascia il piede senza bloccarlo o costringerlo eccessivamente. Offre inoltre un'importante ammortizzazione per gli stinchi, in qualsiasi condizione, anche la più estrema.

boosterstrap.com



BOA®
DIAL IN per un fit preciso, veloce e senza sforzo. Progettato con materiali ultra-resistenti e di alta qualità e rigorosamente testato sul campo, il BOA® Fit System garantisce prestazioni in qualsiasi ambiente.

boافت.com

PARTNER TECNICI



Vibram®
Nel 1935 Vitale Bramani, nota guida alpina, assistette ad una tragedia sulle Alpi Orientali. Da quel momento decise di studiare una suola capace di donare a chi la utilizza una trazione superiore, anche su terreni misti, utilizzando la tecnica della vulcanizzazione della gomma.

eu.Vibram.com



DAVOS®
Da oltre sessant'anni Davos® è leader del mercato internazionale nella produzione di lastre e soles in gomma per calzature sportive. Da sempre proiettata verso il futuro, è conosciuta a livello internazionale per qualità e innovazione.

davos.it



FRASSON®
Il suolaificio Frasson SpA® da oltre un secolo è partner dei migliori calzaturifici europei nel settore Outdoor & Safety. Il suo know-how e la continua ricerca tecnologica garantiscono soles multicomponente sempre all'avanguardia.

frasson.com



GORE-TEX
I prodotti progettati con i laminati GORE-TEX sono impermeabili, antivento e resistenti nel tempo, con un'altissimo livello di traspirabilità. Sono anche prodotti resistenti, realizzati per garantire la massima sicurezza, protezione e un comfort ottimale su ogni terreno.

gore-tex.it



HDry®
Le calzature realizzate col sistema HDry® offrono un livello molto elevato di impermeabilità, traspirabilità ed isolamento termico. La membrana ultra sottile e lo speciale metodo di laminazione garantiscono un fit molto preciso della calzatura e la mantengono asciutta e leggera tutto il giorno.

hdry.com/it



PrimaLoft®
PrimaLoft® è il punto di riferimento per la performance di tutti gli isolamenti sintetici. Si tratta di isolamenti in grado di stabilire gli standard di comfort in ogni situazione e di fornire alla calzatura calore senza volume, leggerezza, morbidezza, resistenza all'acqua e un'elevata comprimibilità.

primaloft.com



WINTHERM
Wintherm è una membrana termoregolatrice che mantiene la temperatura corporea costante garantendo un'ottima traspirabilità e isolando il piede dal freddo e dal caldo grazie a due tecnologie combinate: la coibenza e la riflettanza.



LORENZI
Con quasi 2 milioni di metri di microfibra all'anno venduti nella sola Europa ed un mercato sempre più in crescita come quello asiatico, Lorenzi lavora materiali destinati a prodotti creati per durare nel tempo, con un'attenzione particolare all'aspetto ambientale ed ecologico.

lorenzinet.com



CORDURA®
Dall'hiking estremo al climbing, dallo sci allo snowboarding, fino a raggiungere qualsiasi attività legata all'universo outdoor, i prodotti Cordura® sono in grado di garantire un'ottima copertura contro qualsiasi ostacolo posto dalla natura.

cordura.com



LENZI
Il Gruppo Lenzi è un'azienda a produzione integrata nei propri reparti interni, in grado di coprire l'intero ciclo tessile. Pu Tek® technology utilizza filati ad altissima resistenza all'abrasione di nuova concezione, intrecciati direttamente nel tessuto per ottenere tessuti ad alta tecnica e ad altissime prestazioni nello sfregamento.

lenziegisto.it



THERM-IC
Therm-ic ha una lunga storia, iniziata con l'invenzione dei sistemi di riscaldamento per scarponi da sci. Basandosi sulle tecnologie sviluppate e brevettate negli ultimi 20 anni, la gamma di prodotti comprende ora una varietà di soluzioni di alta qualità nel campo dei sistemi di riscaldamento portatili.

therm-ic.com



PERWANGER®
La Conceria Perwanger® è una realtà tramandata di padre in figlio per più di cinque generazioni, sin dal 1780. Le ottime doti di resistenza all'acqua e di traspirabilità sono date dal metodo di lavorazione, unico nel suo genere.

perwangerleather.com