



In questa pagina, dall'alto: la calzatura CLERGERIE Maka White la cui suola è ispirata all'innovativo pneumatico Tweel. Qui a sinistra, UNDER ARMOUR Hovr Summit con la sua suola esclusiva Michelin.

Nella pagina, dall'alto in senso orario: Exohike by ECCO le cui soles esclusive Michelin sono state sviluppate esplicitamente per uomo e donna. A fianco, due modelli lifestyle firmati YLATI, con la relativa suola progettata in esclusiva da Michelin.

TOPSPORT PROMOTION

CONTAMINAZIONI FUNZIONALI

Dalla performance sportiva all'asfalto metropolitano, la funzionalità ed il comfort dettano legge, anche nello stile. È la bellezza dell'innovazione

1. Michelin Soles sigla una nuova partnership, nel segmento fashion, con **CLERGERIE**, brand di calzature francese creato nel 1895 e noto per fondere nei suoi modelli design ed estetica pura. Per i tre modelli, disponibili da febbraio 2020, Michelin ha studiato una suola che si ispira all'innovativo pneumatico **Tweel**, famoso per aver un peso inferiore allo pneumatico tradizionale e maggiore resistenza al rotolamento e, soprattutto, essere esente da forature. È nata così una suola capace di assorbire gli impatti, migliorare la stabilità e fornire un maggiore supporto grazie ad

una superficie di contatto elevata. Il design della suola, inoltre, segue il movimento del piede, garantendo una trazione progressiva in fase di camminata. Nella collezione troviamo il modello **Maggie**, una derby in rafia elegante e raffinata, perfetta per le giornate di sole e per essere comodi durante le vacanze estive. **Maka** invece, è un modello più performante, comodo per muoversi in città fra un meeting di lavoro e l'altro, ed è disponibile sia in nero sia in bianco.

2. Hovr Summit è una calzatura

pensata per le avventure, vissute nelle strade delle nostre città o su terreni impervi, adatta quindi a qualsiasi tipo di terreno. Hanno pensato a questo **UNDER ARMOUR** e Michelin, quando insieme hanno co-progettato una scarpa che combina la tecnologia delle prestazioni della scarpa da corsa allo stile urbano. La **suola MICHELIN** dona alla scarpa trazione e flessibilità grazie alle sue ampie scanalature. I tasselli sfaccettati permettono di avere maggiore controllo per movimenti in qualsiasi direzione. Infine grazie al suo design la suola risulta estremamente leg-

Novità in Vetrina



gera. Altre caratteristiche che rendono la scarpa unica sono la tecnologia UA HOVR™ che fornendo una sensazione di "assenza di gravità" favorisce il ritorno di energia, riducendo l'impatto sul terreno grazie anche alla tomaia in mesh, leggera e traspirante, dotata di resistenti pannelli sovrapposti in tessuto sintetico.

3. Non tutte le persone camminano nello stesso modo. Lo sanno bene Michelin e ECCO che per il modello **Exohike** hanno sviluppato due differenti soles ottimizzate per la camminata specifica dell'uomo e della donna. Le due versioni presentano lo stesso battistrada, ma differenziano tra loro per il supporto costruito all'interno dell'intersuola che asseconda la forma anatomica del piede della donna rispetto a quella dell'uomo. La suola si ispira allo pneumatico della

gamma da mountain bike **MICHELIN All Mountain**, offrendo un'ottima trazione e grip su diversi tipi di terreno e un'eccellente stabilità del piede su diverse superfici. I tasselli sono robusti e importanti nella zona di punta e tallone. Il disegno delle scanalature aumenta il controllo laterale e i tasselli nella parte posteriore favoriscono il controllo in discesa. L'intersuola è in Phorene™, un materiale che rende la scarpa più leggera e morbida, e le dona comfort e maggior capacità di assorbimento, mentre la tomaia è in pelle prodotta direttamente nelle conerie di ECCO.

4. Una storia tutta made in Italy quella di **YLATI**. La ricerca delle migliori conerie e la collaborazione diretta con alcuni tra i migliori artigiani che assecondano l'attenzione della

maison nei confronti delle ultime tendenze nell'universo delle sneaker, hanno reso il dialogo fra **Michelin Soles** e il brand italiano, naturale e destinato al successo. Nascono così due modelli co-progettati per il segmento lifestyle: **Misano** e **Monza**. Il modello Misano è estremamente confortevole e resistente, grazie alla suola Michelin, ispirata agli pneumatici della casa madre. La suola garantisce massima aderenza e stabilità, trazione e versatilità. Monza ha un inconfondibile gusto estetico, curatissimo nei dettagli. La tomaia è costruita nel rispetto della tradizione artigianale della calzatura italiana a cui si è aggiunta, grazie a Michelin, la tecnicità della suola. Aderenza, stabilità, trazione e versatilità sono le caratteristiche della gamma degli pneumatici Michelin a cui si ispira il battistrada di questa calzatura.

ts | NOVITÀ INVERNO 2020/21



PER LA PROSSIMA STAGIONE Vibram presenta Vibram Arctic Grip All Terrain, una nuova versione della già nota Arctic Grip, la tecnologia che permette di aumentare il grip sul ghiaccio, in modo particolare bagnato. La nuova mescola XS Trek Evo è in grado di lavorare perfettamente in abbinamento con la tecnologia Arctic Grip, mantenendo invariate le eccellenti performance di grip su ghiaccio bagnato e incrementando le proprietà di durata della suola su superfici invernali non ghiacciate. Vibram Arctic Grip All Terrain si presta a diverse tipologie di calzature, da quelle più urban a quelle più propriamente outdoor. In tutti i casi, il design dei tasselli con la tecnologia Vibram Arctic Grip All Terrain è ampio, in modo tale da aumentare la superficie di appoggio ed enfatizzare le performance della tecnologia.



**FOOTWEAR
RIVOLUZIONARIO**

Ha rivoluzionato il settore dell'intimo e dell'abbigliamento sportivo, ora UYN porta la sua innovazione anche nel mondo della calzatura. Il marchio presenta la sua prima linea di sneakers completamente Made in Italy per il tempo libero: otto modelli lifestyle nella versione uomo e donna che esprimono lo spirito pionieristico di UYN e interpretano le più moderne tendenze di everyday comfort e sostenibilità. Più naturali e più funzionali delle tradizionali sneakers, le scarpe UYN liberano la voglia di movimento della persona active e aumentano il benessere. Partendo dal concept del modello X-Cross, gli ingegneri di UYN hanno introdotto nella tomaia la tecnologia Shockwave®: le linee tridimensionali si espandono adattandosi alla conformazione del piede. Vestibilità, comfort e stabilità si incontrano in una scarpa innovativa.

TRERÉ INNOVATION

Tel: 0376 718 611
www.uynsports.com



OLTRE *gli standard*

A ISPO WINTER 2020 Dainese ha presentato Nucleo, il nuovo casco disegnato per offrire i più alti standard di sicurezza. Un casco adatto ad ogni uso su pista, progettato attorno all'innovativo anello in ABS Armoring® che protegge le zone più soggette all'impatto in caso di caduta. L'anello in pezzo unico di ABS avvolge la testa dello sciatore, coprendo fronte, zone laterali e nuca. Nucleo è il primo casco Dainese a seguire ReverseSafe®, un processo che rivoluziona la costruzione del casco, combinando la leggerezza della calotta superiore con la protezione multi-impatto di Armoring®. Il risultato è una struttura estremamente compatta, sicura e leggera. Le orecchie di Nucleo aggiungono ulteriore protezione: realizzate in shock-absorbing, un materiale semi-rigido, offrono allo stesso tempo comodità e sicurezza.



NUOVISSIMA DECLINAZIONE in poliammide dei tessuti ecosostenibili di **Jersey Lomellina**, **Renew Wave** è anch'esso realizzato con Econyl®, filo di Nylon rigenerato da materiali di scarto pre e post consumer. Caratterizzato da una texture grumosa e delicatamente tridimensionale che richiama la grana di riso, **Renew Wave** è un tessuto dall'aspetto materico, corposo, mosso. La sua struttura crea giocosi ed intriganti effetti di luce e ombra, ideali per la realizzazione di capi giovani, freschi, moderni e alla moda.

