

MOUNTAINBLOG
ITALIA

The Outdoor Lifestyle Journal

ACTION

EXPERIENCE

TUBE

PRODUCTS

BLOGGER

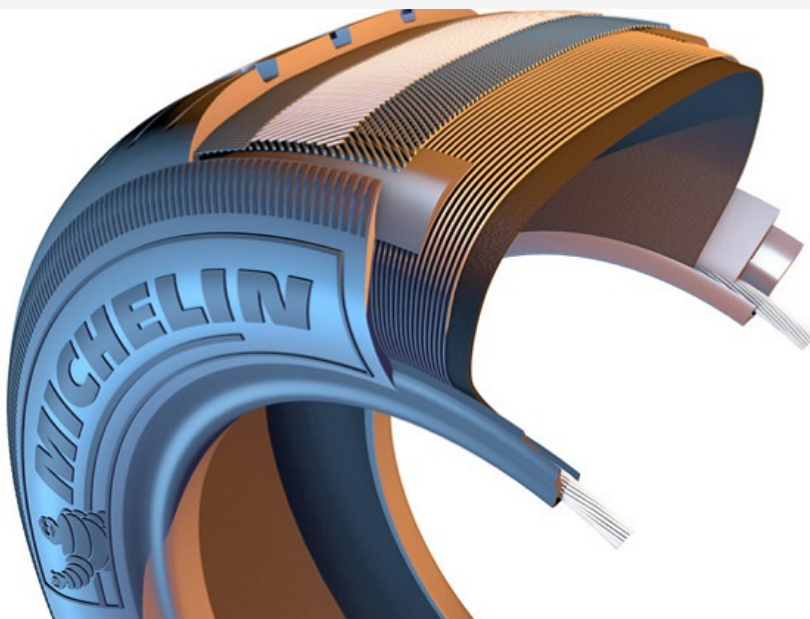
MORE

NEWSLETTER

12 MARZO 2018

ALTRI · RUNNING · VERTICAL · WALKING · MICHELIN SOLES

Suole Michelin: controllo avanzato del terreno



Innovazione, tecnologia e ricerca sono da oltre 250 anni i pilastri di **Michelin**. Questa esperienza, maturata nel contatto al suolo e nella trazione, che guida la produzione di pneumatici d'alta gamma, ispira anche il progetto Michelin Technical Soles, soluzioni applicate al mondo delle soles per ottenere prestazioni ottimali su ogni tipo di terreno. Molti brand, leader nei settori **Motorsport, Outdoor, Active Sport, Winter Sport, Indoor Sport,**



MICHELIN SOLES

“From Tyres to soles”. Con l’entrata delle soles tecniche a marchio Michelin, il mercato vede la crescita di un nuovo protagonista in grado di dare un valore innovativo al mondo delle calzature. Una realtà che offre una formula unica per la co-progettazione di soles sviluppate in esclusiva con partner calzaturieri strategici e leader nel loro settore. Una collaborazione virtuosa nella quale si condividono valori, obiettivi e conoscenze per lo sviluppo di un prodotto in grado di portare reale innovazione e vantaggi tangibili al consumatore finale, in differenti segmenti del mercato footwear.

Pneumatici e scarpe condividono lo stesso vocabolario: impronta, suola, battistrada, rullata, stabilità, gomma e tessuto. E’ qui che MICHELIN entra in gioco condividendo le proprie conoscenze e innovazioni tecnologiche con JV International, partner strategico scelto da MICHELIN per la progettazione, lo sviluppo e la produzione di soles high-performance a brand MICHELIN. MICHELIN è più di un “ingredient brand”, ma un partner tecnologico e strategico per la sviluppo di soles ad alte prestazioni che unisce il know-how di MICHELIN nel “contatto al suolo” alle competenze del brand partner. michelin-lifestyle.com

Running, Trend Sport, Nature Sport, Water Sport e Work & Safety, si sono affidati alle suole Michelin per la realizzazione di calzature personalizzate sui propri target di consumatori.

Grazie alla capacità di introdurre nel mercato delle calzature innovazione e performance affidabili, Michelin, ogni giorno, viene scelta come partner strategico da nuovi brand (oggi sono 60), per la realizzazione di collezioni top di gamma: il punto di forza di Michelin è la capacità di analisi del comportamento di uno pneumatico nel contatto al suolo, qualsiasi sia la condizione del terreno. Trasferire le competenze dal mondo degli pneumatici al comparto delle calzature è la vera sfida.



Michelin Technical Soles ha sviluppato la soluzione più innovativa per la realizzazione di suole leggere e sottili, a beneficio del peso totale della calzatura. Tramite la fusione a caldo di fibre e gomma si ottiene un battistrada dal peso ridotto, flessibile e, al tempo stesso, stabile, che non influenza le prestazioni, ma, al contrario, migliora l'interazione e l'adattabilità a diversi tipi di terreno. Ride, storico partner di Michelin, uno dei primi ad avere creduto al progetto suole della casa francese, ha deciso di adottare questo knowhow in due nuovi scarponi da snowboard: Karmyn e Deadbolt. La suola 'fiber lite' con cui sono equipaggiati i due modelli è una soluzione perfetta sotto il profilo della leggerezza e della flessibilità, in grado di accompagnare al meglio i

movimenti del piede sulla tavola. Ispirata a due pneumatici da mountain bike si caratterizza per solidi tasselli e rinforzi che aumentano la trazione e l'aderenza al terreno, il design del battistrada conferisce ottima stabilità e resistenza all'abrasione.

Altra innovazione introdotta da Michelin Technical Soles la soluzione in grado di offrire aderenza su ghiaccio ed elevata trazione su percorsi con neve battuta, mantenendo le stesse performance su terreni diversi anche dopo lungo utilizzo. Una soluzione ottenuta grazie a uno specifico bilanciamento tra le proprietà visco-elastiche della gomma e il comportamento meccanico al suolo generato dal "profilo" della suola, paragonabile al battistrada dello pneumatico. La mescola, composta al 100% da gomma, mantiene buona flessibilità anche a temperature medio basse, consentendo alla calzatura di assecondare la naturale flessione del piede durante la camminata.

Columbia è stato il primo produttore di calzature tecniche ad aver creduto nella nuova soluzione Michelin implementandola in due linee della propria collezione attualmente sul mercato, prodotti che sono stati riconfermati anche per la prossima stagione invernale e che verranno affiancati da un nuovo scarponcino che presenta le medesime caratteristiche per la suola. La partnership fra Columbia e Michelin si focalizza sulla realizzazione di calzature tecniche per muoversi in totale controllo e affrontare in sicurezza le difficili condizioni dell'inverno: perfetta aderenza, flessibilità e resistenza all'abrasione sono assicurate dalla suola Michelin sviluppata implementando la soluzione 'ice control', che mantiene un alto livello di performance fino a -30°C.

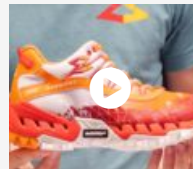
INFO: MICHELIN

ULTIMI VIDEO



Novità dalle suole Michelin: funzionalità ed estetica. Intervista ad Ambrogio...

10 LUGLIO 2018



Garmont 9.81 N.Air.G GTX® Surround® con Suola Michelin ad...

2 LUGLIO 2018



MICHELIN TECHNICAL SOLES: Nuove tecnologie, nuovi partner. Intervista ad Ambrogio...

8 MARZO 2017