



In questa pagina: l'arrivo di Mathieu Van der Poel, confermatosi per la terza volta campione del mondo di ciclocross indossando le S-Phyre di Shimano con suola Michelin.

# LA FORZA DELLA PERFORMANCE

Sui campi da gara così come nelle manifestazioni fieristiche e sportive in genere, le collaborazioni di successo di Michelin Soles aumentano di stagione in stagione.

Catturando l'attenzione degli operatori e del consumatore finale

## VAN DER POEL VINCE I CAMPIONATI DEL MONDO DI CICLOCROSS.

Dubendorf (Svizzera). Mathieu Van der Poel si conferma per la terza volta campione del mondo di ciclocross indossando le **S-Phyre** di Shimano con **suola MICHELIN** e il Boa Fit System. Sul circuito dell'aeroporto della cittadina svizzera, reso più difficile dal fango, Van der Poel si è imposto sugli avversari già dopo il primo giro.

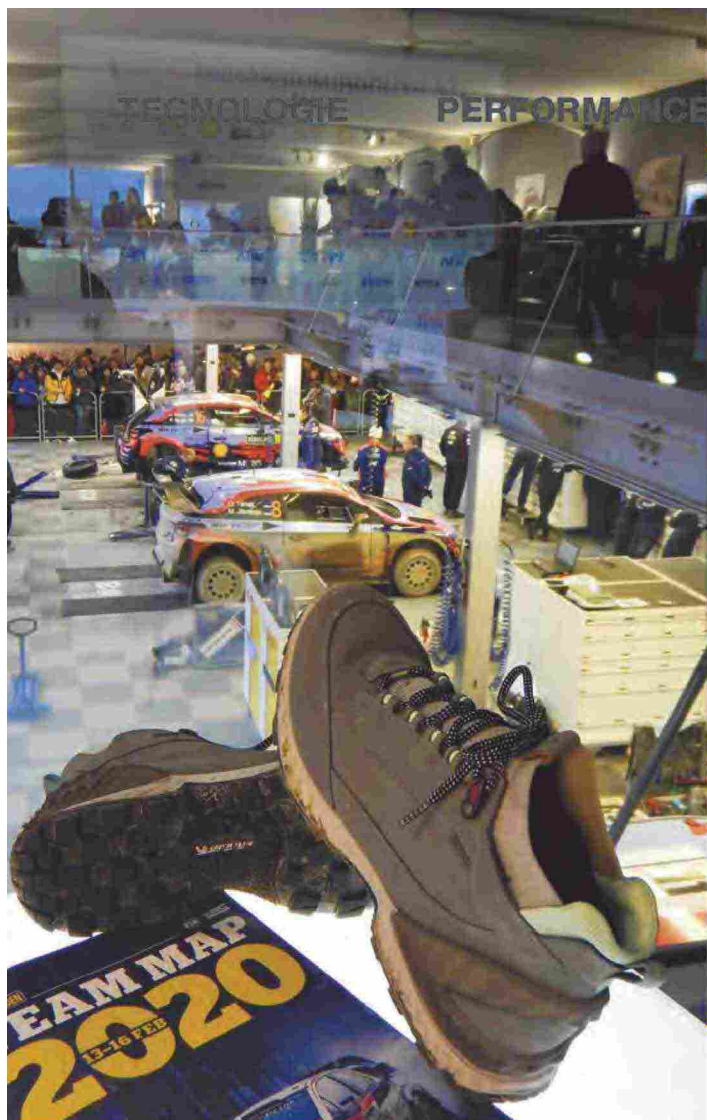
L'olandese indossava le S-Phyre XC9, risultato di una combinazione di tecnologie avanzate. La suola co-progettata con Michelin in carbonio che riduce al minimo il peso, offre una maggiore trazione e il suo design specifico, che offre due densità di gomme diverse, migliora l'aderenza sui pedali. Il doppio Boa Fit System con bobine **Instant Release** garantisce un fit perfetto e possibilità di regolazione anche nelle condizioni più estreme.

**FELICI E PREMIATI.** Finalmente il 14 febbraio i vincitori del contest **VIP WORLD RALLY CHAMPIONSHIP EXPERIENCE WITH ECCO** hanno riscosso il loro premio e sono volati in Svezia per il Campionato mondiale di rally, che quest'anno era sponsorizzato dallo stesso brand. Partecipare al contest, partito il 1 dicembre e conclusosi il 31 dicembre 2019, era molto semplice: dopo essersi fatti una foto mentre si faceva qualcosa di bello con le tue nuove scarpe **ECCO Exostrike** con suola Michelin, l'immagine andava poi caricata su Instagram e/o Facebook usando l'hashtag **#eccoooutsiders**.

L'obiettivo del concorso era, in primo luogo, di evidenziare e rafforzare il rapporto fra i due brand, che collaborano al fine di creare un prodotto altamente performante. In secondo luogo, basandosi sul fatto che la suola della ECCO Exostrike è stata sviluppata appositamente per le

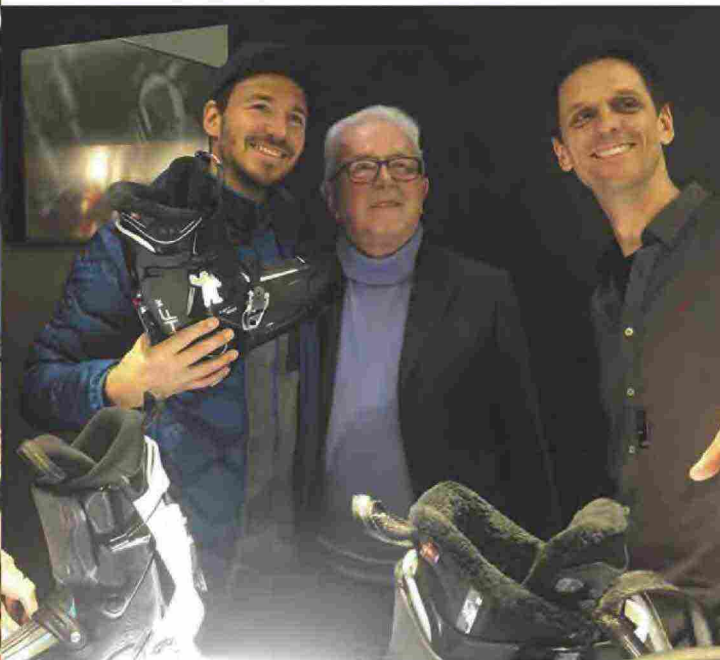


[www.facebook.com/SolesByMichelin/](https://www.facebook.com/SolesByMichelin/)



TECNOLOGIE PERFORMANCE

STORIE PRODOTTI



In questa pagina, da sinistra: primo piano di una calzatura ECCO nell'area Expo del World Rally Championship, in Svezia. Sopra, Felix Neureuther testa i nuovi scarponi HF Elite allo stand Nordica durante ispo winter 2020.

condizioni invernali, aveva senso creare un premio che immergesse i vincitori in un ambiente in cui poter provare scarpa e suola da soli e vedere che è effettivamente adatta all'inverno, in condizioni di freddo e di bagnato. I vincitori sono composti da un mix di consumatori e rivenditori. È questo un modo di sfruttare l'opportunità di far conoscere loro il rapporto tra ECCO Outdoor e **Michelin**, in modo emotivo e indimenticabile. Non potrebbe esserci, secondo i manager di ECCO, un modo migliore per scoprire la tecnologia che sta alla base di Exostrike, che portare le persone all'unica tappa nevosa del World Rally Championship.

**ANCHE FELIX NEUREUTHER A ISPO 2020.** È passato anche Felix Neureuther, ex campione di sci e ambasciatore di **Nordica**, a testare i nuovi scarponi **HF**

**Elite** che promettono di chiudersi senza mani. Si tratta di una delle novità più interessanti per il prossimo inverno presentate a ISPO 2020 che permetterà a chiunque di godersi rilassanti giornate sulla neve senza le "difficoltà" che uno scarpone tradizionale può avere.

Felix ha toccato con mano e provato il nuovo scarpone dando dimostrazione che lo slogan "keep it simple" è una priorità anche per i veri campioni. Il modello HF Elite è dotato dell'esclusiva **suola MICHELIN** per una maggiore sicurezza in fase di camminata, e del sistema di riscaldamento integrato Therm-ic, ricaricabile e regolabile via Bluetooth tramite app sullo smartphone. La suola progettata da Michelin garantisce aderenza grazie al suo design e un'ampia superficie di contatto con il terreno. Inoltre, le scanalature favoriscono l'autopulizia della suola da neve e dell'acqua.

[michelin-lifestyle.com](http://michelin-lifestyle.com)