



## VIBRAM & GHELLER: L'END USER SEMPRE PIÙ AL CENTRO DELLO SVILUPPO

**Vibram rafforza il proprio approccio “consumer-centric” nel mondo professional, attraverso una partnership con Gheller per lo sviluppo e il testing delle calzature da lavoro.**

Albizzate, (VA) – 17 aprile 2026 – **Vibram**, leader mondiale nella produzione di soles in gomma ad alte prestazioni, annuncia l'avvio di una collaborazione con **Gheller** realtà di riferimento nella mitigazione del rischio idrogeologico e nel consolidamento di pareti rocciose con squadre d'élite di geologi, alpinisti e rocciatori.

Questa partnership segna un ulteriore passo nell'evoluzione della divisione Work&Safety di Vibram, consolidando un modello di sviluppo dove l'input del consumatore professionale diventa il motore principale dell'innovazione.

Nei contesti più estremi del consolidamento roccioso e delle opere in sotterraneo, la sicurezza nasce dal punto di contatto tra uomo e terreno. Ambienti complessi, instabili, dove ogni movimento richiede precisione assoluta e dove l'attrezzatura diventa un'estensione naturale dell'operatore. In questi scenari, equilibrio, controllo e affidabilità non sono performance accessorie, ma condizioni essenziali.

Per questo Vibram ha scelto Gheller come parte integrante della fase di sviluppo, trasformando l'esperienza diretta in cantiere in innovazione applicata, attraverso test operativi in condizioni reali. Questo approccio consente di trasferire esigenze concrete legate a utilizzi così specifici in un'ottimizzazione mirata del design della suola e delle mescole, con l'obiettivo di garantire un equilibrio efficace tra grip, trazione, stabilità, durata e rendere più sicure le condizioni di lavoro riduzione del rischio di infortuni anche nelle situazioni più critiche.

L'obiettivo è trasferire l'eccellenza tecnologica Vibram maturata in decenni di attività ~~outdoor~~ direttamente nel contesto professionale, assicurando una trazione multidirezionale e un controllo preciso del movimento anche sulle superfici più irregolari o inclinate.

*“In Vibram, da sempre, tutto parte dalle persone. Dall'ascolto autentico di chi ogni giorno vive i nostri prodotti, li mette alla prova, li porta al limite. - afferma **Annalaura Gatto, Marketing Manager Emea** per il settore Work & Safety di Vibram - È da questa attenzione continua ai bisogni reali che nasce il nostro sviluppo: non solo osservazione, ma dialogo, confronto, coinvolgimento diretto dell'utilizzatore. Crediamo che le idee migliori prendano forma proprio sul campo, trasformandosi in input concreti per il nostro product development e, infine, in soles capaci di offrire un vantaggio davvero tangibile. Un approccio che diventa ancora più cruciale nel settore Work & Safety, dove la sicurezza nasce dal punto di contatto tra uomo e terreno. In contesti come l'edilizia e il consolidamento, stabilità, aderenza e controllo del passo non sono opzionali: è lì che si gioca tutto.. Per questo collaboriamo con realtà come Gheller e trasformiamo i feedback diretti in soluzioni tecniche avanzate, sviluppando soles capaci di garantire grip, durabilità e affidabilità anche nelle condizioni più estreme. Abbiamo recentemente lanciato la mescola Megagrip Pro, un compound di ultima generazione che offre un grip davvero impareggiabile su terreni sconnessi e studiato per utilizzo nel mondo professional outdoor, e siamo certi che la partnership con Gheller ci aiuterà ad ottimizzarla, per offrire un vantaggio significativo anche nell'utilizzo in ambiti così estremi.”*

L'incontro con il team Gheller risale al 2021, in occasione dello shooting della prima campagna dedicata al mondo professional.

*“Siamo rimasti colpiti dalla loro straordinaria professionalità e dalla ricerca costante della perfezione operativa. I loro operatori lavorano in condizioni estreme, dove ogni dettaglio conta e la consapevolezza dell’attrezzatura è parte della sicurezza stessa,”* prosegue **Annalaura Gatto**. *“In questi contesti, la scelta di soles e calzature non è mai neutrale: è una componente essenziale della performance e del benessere dell’operatore. Questa collaborazione nasce proprio da una visione condivisa e dalla volontà di costruire insieme qualcosa di ancora più mirato ed efficace. Siamo convinti che lavorare al loro fianco ci permetterà di sviluppare soles sempre più vicine alle esigenze reali di chi le utilizza, trasformando ogni esperienza sul campo in innovazione concreta.”*

*“In parete il grip e la stabilità non sono un dettaglio, sono la nostra linea di vita. Per Gheller, affidarsi a Vibram significa garantire ai nostri ragazzi lo standard di sicurezza più elevato in ogni condizione estrema. Crediamo fortemente nel valore delle alleanze tra aziende che condividono la stessa visione: solo lavorando insieme è possibile offrire davvero il meglio all’end user. Per noi, la scelta di scarponi e soles – soprattutto in ambito di rock consolidation – è un passaggio fondamentale: non riguarda solo la performance, ma la sicurezza e il benessere quotidiano dei nostri operatori. Siamo rimasti colpiti dal grande lavoro che Vibram porta avanti in ricerca e sviluppo, dall’attenzione maniacale a ogni dettaglio e dalla reale cura verso chi utilizza i loro prodotti. Siamo orgogliosi di contribuire attivamente al miglioramento dei prodotti destinati a questi utilizzi e convinti che questo scambio continuo con Vibram possa portare a soluzioni sempre più efficaci e affidabili.”* ha dichiarato **Davide Gheller, Direttore Commerciale Gheller SpA**.

La collaborazione tra Vibram e Gheller si fonda su una visione condivisa: trasformare l’esperienza sul campo in innovazione concreta, con l’obiettivo di migliorare costantemente le condizioni di lavoro in ambienti estremi.

Tra i modelli con suola Vibram più utilizzati al momento in ambito rock consolidation / lavori in quota ci sono:

### **AKU Superalp Ocp GTX**



Scarpone robusto e confortevole, derivato dallo storico modello AKU, progettato per lunghe distanze e per chi affronta ambienti impegnativi con carichi importanti. La suola Vibram® Fourà, con tecnologia Weave ed Elica, è studiata per offrire un’elevata resistenza allo scivolamento, ottimo assorbimento degli urti e protezione su terreni accidentati. Leggerezza, comfort, stabilità e rigidità media rendono questo scarpone la soluzione ideale per operare in condizioni difficili, in contesti estremi.

### **Zamberlan Mountain Lite GTX RR**



Il modello 5090 MOUNTAIN LITE GTX RR S3 è una calzatura tecnica versatile e resistente, progettata per affrontare condizioni ambientali difficili garantendo sicurezza e affidabilità. È dotata di puntale in alluminio e protezione antiperforazione, mentre la suola Vibram® Teton con sistema Zamberlan PCS assicura grip, stabilità e prestazioni elevate anche in ambiente alpino. Il design della suola assicura precisione anche nei movimenti più estremi.

## La Sportiva Nepal S3 Work GTX



Scarpone da lavoro progettato per professionisti che richiedono massima affidabilità e prestazioni elevate, ispirato alla storica serie Nepal. La suola Vibram® è in mescola antistatica, compatibile con rampone automatico, garantisce grip eccellente, stabilità e sicurezza anche negli ambienti più estremi. Offre protezione completa grazie alle proprietà antiperforazione, antisciacchiamento, antistatiche e impermeabili. La tomaia in pelle Idro-Perwanger® idrorepellente da oltre 3 mm e la fodera Gore-Tex® Performance Comfort assicurano resistenza e comfort duraturo in ogni condizione.

Per maggiori informazioni visita il sito [vibram.com](http://vibram.com)

Vibram è leader mondiale nello sviluppo e nella produzione di soles in gomma ad alte prestazioni per le attività outdoor, tempo libero, lavoro, moda, ortopedia e riparazione. Da oltre 80 anni l'ottagono giallo che identifica Vibram in tutto il mondo è sinonimo di qualità, performance, sicurezza ed innovazione nell'industria calzaturiera. Con sede internazionale in Italia ad Albizzate (Varese), Vibram produce oltre 40 milioni di soles all'anno, dedica più di un milione di km ai test, è presente in 120 paesi ed ha sedi di produzione, ricerca e rappresentanza negli USA, in Cina, in Giappone, in Brasile e in Italia. [www.vibram.com](http://www.vibram.com)

Ufficio Stampa Vibram - Green Media Lab Srl SB - B Corp Certificata™

Via Tertulliano 70 - 20137 Milano

[melania.pisanu@greenmedialab.com](mailto:melania.pisanu@greenmedialab.com)

[vibram@greenmedialab.com](mailto:vibram@greenmedialab.com)

