

# OUTDOOR

**HIKING** - Chi ama fare dell'escursionismo non eccessivamente impegnativo, ma di durata e qualità, può affidarsi alle scarpe di questa categoria. Sono ideali per avvicinarsi al mondo dell'outdoor... o dimostrarsi particolarmente avventurieri anche tra le strade cittadine.

**TOP DI GAMMA**

## 361° CAMINO

MISURE: US da 7 a 14



**Tomaia** realizzata su costruzione Morphit nella zona del meso-piede, in tessuto a triplo strato con trattamento e membrana WaterProof e protezione sulla punta; contrafforte tallonare stampato in HF. **Plantare** sagomato in Qu!kFoam. **Intersuola** in Qu!kFoam a tutta lunghezza con strato in Qu!k Spring+ (schiuma di EVA modificata a livello molecolare). **Suola** in gomma resistente all'abrasione.


**EURO:**  
**160,00**
**TOP DI GAMMA**

## ALTRA RUNNING LONE PEAK ALL-WTHR MID

 MISURE: US da 7 a 16  
 PESO: g 428


**Tomaia** in mesh con rinforzi termosaldati, protezione in gomma sulla punta e contrafforte tallonare, esterno, in TPU; membrana idrorepellente e Vent. Fornita di attacco GaiterTrap. **Allacciatura** trattenuta da alette integrate alla tomaia e da ganci in metallo. **Intersuola** in Altra EGO. Altezza 25 mm. Differenziale 0 mm. **Suola** in DuraTread con disegno TrailClaw a trazione multidirezionale. **Note del produttore:** possibilità di inserimento di ghetta tramite tecnologia GaiterTrap.


**EURO:**  
**170,00**
**TOP DI GAMMA**

## CIMALP 365 X-HIKING

 MISURE:  
 EUR da 40 a 47  
 PESO: g 275


**Tomaia** in tessuto RipStop con rinforzi laterali e protezione sulla punta resistenti all'abrasione; membrana impermeabile UltraShell. **Plantare** fornito di due differenti solette: una in Memory Foam con trattamento antibatterico, foderato in feltro; **Sottopiede** la seconda in poliuretano forato con trattamento antibatterico. **Intersuola** Cromosoma con struttura cava R-Foam a doppia densità nell'avampiede. **Suola** in Vibram con mescola Megagrip.


**EURO:**  
**119,90**
**TOP DI GAMMA**

## HOKA ONEONE ANACAPA MID GTX

 MISURE: US da 7 a 15  
 PESO: g 453


**Tomaia** in pelle nubuck certificata da Leather Working Group con sezioni in mesh e inserti in poliestere riciclato; membrana Gore.Tex Leaf. **Allacciatura** composta da stringhe in poliestere riciclato, trattenute da occhielli rinforzati e da ganci in metallo. **Plantare** sagomato in poliuretano e derivato da olio di semi di soia. **Intersuola** in EVA modellata e a compressione con geometria estesa del tallone. Differenziale 6 mm (24/30). **Suola** in Vibram con mescola Megagrip. **Note del produttore**, categoria Hoka OneOne: Sky Hike.


**EURO:**  
**180,00**

TOP DI GAMMA

**KAYLAND STINGER GTX**

MISURE: UK da 6 a 12m  
PESO: g 380



**Tomaia** in Knit mesh con rinforzi termosaldati in poliuretano e protezione in gomma su punta e tallone; membrana Gore-Tex Extended Comfort.

**Allacciatura** Smart Lacing System con blocco lacci integrato e gancio in metallo; abbinata al sistema ALS (Ankle Lock Technology) per bloccaggio del tallone.

**Suola** Vibram Multiverse. **Note del produttore**, categoria Kayland: Fast Hiking.



**EURO:**  
**169,95**

TOP DI GAMMA

**LA SPORTIVA ULTRA RAPTOR II MID LEATHER GTX**

MISURE: EUR da 38 a 49m  
PESO: g 450



**Tomaia** in pelle nubuck e resistente mesh con protezione in gomma sulla punta; membrana Gore-Tex Extended Comfort. **Allacciatura** integrata e a supporto della tomaia, trattenuta da fettucce e da gancio in metallo. **Plantare** Ortholite Mountain Running. **Intersuola** in MEMlex EVA a iniezione con stabilizzatore tallonare in TPU. Differenziale 9 mm. **Suola** in miscela aderente FriXion Blue con tasselli IBS (Impact Brake System). **Note del produttore**, categoria La Sportiva: Fast Hiking.



**EURO:**  
**195,00**

**ALTRA RUNNING LONE PEAK HIKER**

misure: US da 7 a 16  
peso: g 327  
prezzo: euro 160,00



**Tomaia** in mesh chiuso con rinforzi e protezioni in materiale sintetico; contrafforte tallonare, esterno, in TPU.

**Allacciatura** trattenuta da alette integrate alla tomaia.

**Intersuola** in Altra EGO. Altezza 25 mm. Differenziale 0 mm.

**Suola** in DuraTread con disegno TrailClaw a trazione multidirezionale.

**GMP GIMYR WP**

misure: EUR da 39 a 47 - peso: g 450  
prezzo: euro 89,95



**Tomaia** in pelle scamosciata con collarino in Lycra e ampia protezione in TPU termosaldato sulla punta; trattamento idrorepellente WaterProof.

**Allacciatura** tradizionale, trattenuta da fettucce e gancio metallico.

**Intersuola** in EVA a doppia densità.

**Suola** in TPR (gomma termoplastica).

**GMP KALEEPSO MID WP**

misure: EUR da 39 a 47  
peso: g 430 - prezzo: euro 79,95



**Tomaia** in pelle scamosciata con inserti in mesh 3D a nido d'ape; trattamento idrorepellente WaterProof.

**Allacciatura** tradizionale, trattenuta da occhielli rinforzati e ganci in metallo.

**Plantare** in CMP Memory Foam.

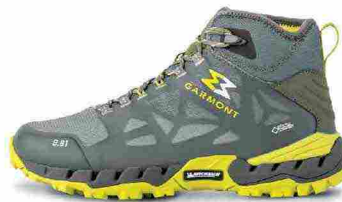
**Intersuola** in EVA con stabilizzatore tallonare, interno, in TPU.

**Suola** in gomma con mescola CMP FullOn Grip.

**Note del produttore**: disponibile anche nella versione low.

**GARMONT 9.81 N. AIR. G. 2.0 MID GTX**

misure: UK da 6 a 12  
peso: g 425  
prezzo: euro 174,90



**Tomaia** in mesh sublimato realizzato con filato rigenerato ECONYL; membrana Gore-Iex Surround.

**Allacciatura** tradizionale, trattenuta da fettucce e da gancio in metallo.

**Plantare** in poliuretano con trattamento anti-odore e anti-sudore.

**Intersuola** in EVA espansa con stabilizzatore tallonare (Stabilizer) in TPU.

**Suola** Michelin Free Cross con tasselli profondi e aggressivi.

**Note del produttore**: il filo rigenerato ECONYL è ricavato da reti da pesca dismesse e altri rifiuti di nylon.

**GARMONT DRAGONTAIL**

misure: UK da 6 a 13  
peso: g 405  
prezzo: euro 119,90



**Tomaia** in pelle scamosciata con protezioni in Efoam sul puntale e tallone.

**Allacciatura** estesa fino alla punta, trattenuta da occhielli rinforzati.

**Plantare** in poliuretano con trattamento anti-odore e anti-sudore.

**Sottopiede** FrameFlex Lite.

**Intersuola** in EVA a doppia densità con struttura a zone differenziate.

**Suola** Garmont GTF-Diamante, in gomma con tasselli multidirezionali e climbing zone in punta.

**GARMONT DRAGONTAIL G-DRY**

misure: UK da 6 a 13  
peso: g 415  
prezzo: euro 139,90



**Tomaia** in pelle scamosciata con protezioni in Efoam sul puntale e tallone; membrana impermeabile G-Dry.

**Allacciatura** estesa fino alla punta, trattenuta da occhielli rinforzati.

**Plantare** in poliuretano con trattamento anti-odore e anti-sudore.

**Sottopiede** FrameFlex Lite.

**Intersuola** in EVA a doppia densità con struttura a zone differenziate.

**Suola** Garmont GTF-Diamante, in gomma con tasselli multidirezionali e climbing zone in punta.

**HOKA ONEONE TENNINE HIKE GTX**

misure: US da 7 a 14  
peso: g 504  
prezzo: euro 260,00



**Tomaia** in tessuto RipStop idrorepellente con inserti in poliestere riciclato, rinforzi termosaldati, protezione in gomma sulla punta e contrafforte tallonare in TPU; membrana Gore-Tex Leaf.  
**Allacciatura** estesa fino alla punta, trattenuta da alette integrate alla tomaia e da ganci in metallo.  
**Intersuola** in schiuma CMEVA con geometria estesa del tallone. Differenziale 4 mm (29/33).  
**Suola** in Vibram con mescola Litebase e Megagrip con tasselli da 5 mm.  
**Note del produttore**, categoria Hoka OneOne: Sky Hike.

**KAYLAND ALPHA GTX**

misure: UK da 6 a 12m  
peso: g 410  
prezzo: euro 139,95



**Tomaia** in pelle scamosciata con inserti in tessuto sintetico e protezioni in gomma su punta e tallone; membrana Gore-Tex Extended Comfort.  
**Allacciatura** asimmetrica, estesa fino alla punta e trattenuta da occhielli rinforzati e fettucce.  
**Intersuola** in EVA modellata a doppia densità con piastra di protezione ESS.  
**Suola** Vibram Multiverse.  
**Note del produttore**, categoria Kayland: Fast Hiking.

**LA SPORTIVA SPIRE GTX SURROUND**

misure: EUR da 38 a 47m  
peso: g 440  
prezzo: euro 189,00



**Tomaia** in mesh ad alta resistenza all'abrasione con struttura Nano-Cells 2.0 e protezione in PU Techlite su punta e tallone; membrana Gore-Tex Surround.  
**Allacciatura** tradizionale, trattenuta da alette integrate alla tomaia.  
**Plantare** Ortholite Mountain Hiking da 5 mm.  
**Intersuola** in EVA compressa con fianchi in TPU e Stability Control System integrato; canali laterali di aerazione, Gore-Tex Surround.  
**Suola** Vibram XS Trek con Impact Break System (IBS).  
**Note del produttore**, categoria La Sportiva: Fast Hiking.

**LA SPORTIVA STREAM GTX SURROUND**

misure: EUR da 38 a 47m  
peso: g 470  
prezzo: euro 199,00



**Tomaia** in mesh ad alta resistenza all'abrasione con struttura Nano-Cells 2.0 e protezione in PU Techlite su punta e tallone; membrana Gore-Tex Surround.  
**Allacciatura** tradizionale, trattenuta da alette integrate alla tomaia.  
**Plantare** Ortholite Mountain Hiking da 5 mm.  
**Intersuola** in EVA compressa con fianchi in TPU e Stability Control System integrato; canali laterali di aerazione, Gore-Tex Surround.  
**Suola** Vibram XS Trek con Impact Break System (IBS).  
**Note del produttore**, categoria La Sportiva: Fast Hiking.

**LA SPORTIVA ULTRA RAPTOR II LEATHER GTX**

misure: EUR da 38 a 49m  
peso: g 420  
prezzo: euro 179,00



**Tomaia** in pelle nubuck e resistente mesh con fascia di rinforzo in microfibra, spalmatura antiabrasione e protezione in gomma sulla punta; membrana Gore-Tex Extended Comfort.  
**Allacciatura** trattenuta da fettucce, integrate e a supporto della tomaia.  
**Plantare** Ortholite Mountain Running.  
**Intersuola** in MEMlex EVA a iniezione con stabilizzatore tallonare in TPU. Differenziale 9 mm.  
**Suola** in mescola aderente FriXion Blue con tasselli IBS (Impact Brake System).  
**Note del produttore**, categoria La Sportiva: Fast Hiking.

**LA SPORTIVA ULTRA RAPTOR II MID GTX**

misure: EUR da 38 a 49m  
peso: g 470 - prezzo: euro 185,00



**Tomaia** in resistente mesh con fascia di rinforzo in microfibra, spalmatura antiabrasione e protezione in gomma sulla punta; membrana Gore-Tex Extended Comfort.  
**Allacciatura** integrata e a supporto della tomaia, trattenuta da fettucce e da gancio in metallo.  
**Plantare** Ortholite Mountain Running.  
**Intersuola** in MEMlex EVA a iniezione con stabilizzatore tallonare in TPU. Differenziale 9 mm.  
**Suola** in mescola aderente FriXion White con tasselli IBS (Impact Brake System).  
**Note del produttore**, categoria La Sportiva: Fast Hiking.

**MONTURA YARU GTX**

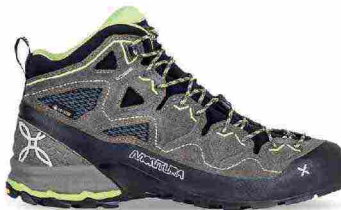
misure: UK da 7 a 12m  
peso: g 430



**Tomaia** in pelle scamosciata idrorepellente con bordo protettivo in PU Pro Tech; membrana Gore-Tex Extended Comfort.  
**Allacciatura** Dual Zone, estesa fino alla punta.  
**Plantare** ergonomico con spessore di 2,7 mm.  
**Sottopiede** in TPU.  
**Intersuola** CFT-XT, in EVA co-iniettata.  
**Suola** Montura Signal, in Vibram con mescola Megagrip e climbing zone in punta.  
**Note del produttore**: fornita di plantare extra da 4,5 mm di spessore.

**MONTURA YARU TEKNO GTX**

misure: UK da 7 a 12m  
peso: g 460



**Tomaia** in pelle scamosciata idrorepellente con bordo protettivo in PU Pro Tech; membrana Gore-Tex Extended Comfort.  
**Allacciatura** Dual Zone, estesa fino alla punta, differenziata tra parte superiore e inferiore per una perfetta regolazione dei volumi.  
**Plantare** ergonomico con spessore di 2,7 mm.  
**Sottopiede** in TPU.  
**Intersuola** CFT-XT, in EVA co-iniettata.  
**Suola** Montura Signal, in Vibram mescola Megagrip con climbing zone in punta.  
**Note del produttore**: fornita di plantare extra da 4,5 mm di spessore.

**SALEWA DROPLINE**

misure: UK da 6 a 13  
peso: g 340  
prezzo: euro 155,00



**Tomaia** in knit mesh rinforzata dalla struttura EXA Shell iniettata in 3D con sistema Salewa 3F System a supporto e con protezione in TPU sulla punta e in gomma sul tallone.  
**Allacciatura** integrata e a sostegno della tomaia con taschino per le stringhe sulla linguetta.  
**Plantare** Ortholite, estraibile.  
**Intersuola** in EVA Performance. Differenziale 6 mm.  
**Suola** Pomoca Dropline.  
**Note del produttore**, categoria Salewa: Speed Hiking.

**SALEWA DROPLINE GTX**

misure: UK da 6 a 13  
peso: g 350  
prezzo: euro 180,00



**Tomaia** in knit mesh rinforzata dalla struttura EXA Shell iniettata in 3D con sistema Salewa 3F System a supporto e con protezione in TPU sulla punta e in gomma sul tallone; membrana Gore-Tex Extended Comfort.  
**Allacciatura** integrata e a sostegno della tomaia con taschino per le stringhe sulla linguetta.  
**Plantare** Ortholite, estraibile.  
**Intersuola** in EVA Performance. Differenziale 6 mm.  
**Suola** Pomoca Dropline.  
**Note del produttore**, categoria Salewa: Speed Hiking.

HIKING UOMO OUTDOOR

**SALEWA DROPLINE MID**  
misure: UK da 6 a 13  
peso: g 370  
prezzo: euro 220,00



**Tomaia** in knit mesh rinforzata dalla struttura EXA Shell iniettata in 3D con collarino termoformato, sistema Salewa 3F System a supporto e con protezione in TPU sulla punta e in gomma sul tallone.  
**Allacciatura** integrata e a sostegno della tomaia con taschino per le stringhe sulla linguetta.  
**Plantare** MFF+, estraibile.  
**Intersuola** in EVA Performance. Differenziale 6 mm (26/32).  
**Suola** Pomoca Dropline.  
**Note del produttore**, categoria Salewa: Speed Hiking.

**SALEWA ULTRA FLEX 2 MID GTX**  
misure: UK da 6 a 13  
peso: g 418  
prezzo: euro 190,00



**Tomaia** in Knit mesh rivestito da una pellicola in TPU con sistema Salewa 3F System a supporto e protezione in gomma su punta e tallone; membrana Gore-Tex Extended Comfort.  
**Allacciatura** integrata e a sostegno della tomaia tramite il sostegno 3F.  
**Plantare** Ortholite, estraibile.  
**Intersuola** in EVA a doppia densità. Differenziale 8 mm (18/26).  
**Suola** Pomoca Speed Hiking.  
**Note del produttore**, categoria Salewa: Speed Hiking.

**SALOMON CROSS HIKE MID GTX**  
misure: UK da 6m a 13m  
peso: g 396  
prezzo: euro 180,00



**Tomaia** realizzata senza cuciture (Seamless), in mesh chiuso con rinforzi termosaldati e protezioni in gomma su punta, lati e tallone; membrana Gore-Tex.  
**Allacciatura** Quicklace, trattenuta da fettucce e gancio in metallo.  
**Plantare** Ortholite, estraibile.  
**Intersuola** interna, in EVA modellata con tecnologia ammortizzante EnergyCell.  
**Suola** Contagrip TD con tasselli multidirezionali.  
**Note del produttore**, categoria Salomon: Hiking & Multifunction.

**SALOMON CROSS OVER CHUKKA GTX**  
misure: UK da 6m a 13m  
peso: g 380  
prezzo: euro 150,00



**Tomaia** realizzata senza cuciture (Seamless), in rete di poliestere idrorepellente con rinforzi e protezioni in TPU termosaldato; membrana Gore-Tex.  
**Allacciatura** tradizionale, trattenuta da fettucce e ganci in metallo.  
**Plantare** Ortholite, estraibile.  
**Intersuola** in EVA modellata con tecnologia ammortizzante EnergyCell e con struttura tallonare incapsulata. Differenziale 10 mm.  
**Suola** Contagrip TD con profondi tasselli.  
**Note del produttore**, categoria Salomon: Hiking & Multifunction.

**SALOMON OUTLINE PRISM MID GTX**  
misure: UK da 6m a 12m  
peso: g 345  
prezzo: euro 155,00



**Tomaia** in mesh a trama differenziata tra parte anteriore e posteriore con rifiniture termosaldate e protezione sulla punta; membrana Gore-Tex.  
**Allacciatura** tradizionale, trattenuta da gancio in metallo.  
**Plantare** Ortholite, estraibile.  
**Intersuola** in EVA modellata con tecnologia ammortizzante EnergyCell.  
**Suola** Contagrip MD.  
**Note del produttore**, categoria Salomon: Hiking & Multifunction.

**SALOMON PREDICT HIKE MID GTX**  
misure: UK da 6m a 13m  
peso: g 400  
prezzo: euro 180,00



**Tomaia** in mesh con rinforzi in tessuto tecnico e TPU termosaldato con protezioni sulla punta; membrana Gore-Tex.  
**Allacciatura** tradizionale, trattenuta da gancio in metallo.  
**Plantare** Ortholite, estraibile.  
**Intersuola** in schiuma Infiniride con ampi tagli di flessione.  
**Suola** Contagrip.  
**Note del produttore**: realizzato con materiali riciclati. Categoria Salomon: Hiking & Multifunction.

**SALOMON X RAISE MID GTX**  
misure: UK da 6m a 13m  
peso: g 370  
prezzo: euro 140,00



**Tomaia** in tessuto con supporto mediale in materiale sintetico, rifiniture e protezioni termosaldate su punta, lati e tallone; membrana Gore-Tex.  
**Allacciatura** tradizionale, integrata e a sostegno della tomaia tramite il sostegno laterale.  
**Plantare** Ortholite, estraibile.  
**Intersuola** in EVA modellata con tecnologia ammortizzante EnergyCell.  
**Suola** Contagrip MD.  
**Note del produttore**, categoria Salomon: Hiking & Multifunction.

**SALOMON X ULTRA 4**  
misure: UK da 6m a 13m  
peso: g 360  
prezzo: euro 130,00



**Tomaia** su struttura SensiFit, in mesh con rinforzi in materiale sintetico, fascia laterale Active Support e protezione in gomma sulla punta.  
**Allacciatura** Quicklace, integrata alla tomaia tramite il sostegno Active Support e con tasca per le stringhe sulla linguetta.  
**Plantare** Ortholite, estraibile.  
**Intersuola** con costruzione stabilizzante ADV/C Chassis, in EVA modellata con tecnologia ammortizzante EnergyCell.  
**Suola** Contagrip MA con tasselli multidirezionali.  
**Note del produttore**, categoria Salomon: Hiking & Multifunction.



**SALOMON X ULTRA 4 GTX**  
misure: UK da 6m a 13m  
peso: g 390  
prezzo: euro 150,00



**Tomaia** su struttura SensiFit, in mesh con rinforzi in materiale sintetico, fascia laterale Active Support e protezione in gomma sulla punta; membrana Gore-Tex.  
**Allacciatura** Quicklace, integrata alla tomaia tramite il sostegno Active Support e con tasca per le stringhe sulla linguetta.  
**Plantare** Ortholite, estraibile.  
**Intersuola** con costruzione stabilizzante ADV/C Chassis, in EVA modellata con tecnologia ammortizzante EnergyCell.  
**Suola** Contagrip MA con tasselli multidirezionali.  
**Note del produttore**, categoria Salomon: Hiking & Multifunction.

**SALOMON X ULTRA 4 LTR GTX**  
misure: UK da 6m a 13m  
peso: g 400  
prezzo: euro 160,00



**Tomaia** su struttura SensiFit, in pelle con rinforzi in materiale sintetico, fascia laterale Active Support e protezione in gomma sulla punta; membrana Gore-Tex.  
**Allacciatura** Quicklace, integrata alla tomaia tramite il sostegno Active Support e con tasca per le stringhe sulla linguetta.  
**Plantare** Ortholite, estraibile.  
**Intersuola** con costruzione stabilizzante ADV/C Chassis, in EVA modellata con tecnologia ammortizzante EnergyCell.  
**Suola** Contagrip MA con tasselli multidirezionali.  
**Note del produttore**, categoria Salomon: Hiking & Multifunction.

**SALOMON X ULTRA 4 MID GTX**  
misure: UK da 6m a 13m  
peso: g 390  
prezzo: euro 170,00



**Tomaia** su struttura SensiFit, in mesh con rinforzi in materiale sintetico, fascia laterale Active Support e protezione in gomma sulla punta; membrana Gore-Tex.  
**Allacciatura** tradizionale, integrata alla tomaia tramite il sostegno Active Support e trattenuta da fettucce, asole e ganci autobloccanti in metallo.  
**Plantare** Ortholite, estraibile.  
**Intersuola** con costruzione stabilizzante ADV/C Chassis, in EVA modellata con tecnologia ammortizzante EnergyCell.  
**Suola** Contagrip MA con tasselli multidirezionali.  
**Note del produttore**, categoria Salomon: Hiking & Multifunction.

**SALOMON X ULTRA PRO GTX**  
misure: UK da 6m a 13m  
peso: g 337  
prezzo: euro 180,00



**Tomaia** su struttura SensiFit, in tessuto elasticizzato con rinforzi in materiale sintetico, fascia laterale Active Support e protezione in gomma sulla punta; membrana Gore-Tex.  
**Allacciatura** Quicklace, integrata alla tomaia tramite il sostegno Active Support e con tasca per le stringhe sulla linguetta.  
**Plantare** Ortholite, estraibile.  
**Intersuola** con costruzione stabilizzante ADV/C Chassis, in EVA modellata con tecnologia ammortizzante EnergyCell.  
**Suola** Contagrip MA con tasselli multidirezionali.  
**Note del produttore**, categoria Salomon: Hiking & Multifunction.

**SCARPA MAVERICK MID GTX**  
misure: EUR da 36 a 48  
peso: g 475  
prezzo: euro 169,00



**Tomaia** in tessuto tecnico con rinforzi in microfibra PU e protezione in gomma su punta e tallone; membrana Gore-Tex Performance Comfort.  
**Allacciatura** integrata e a sostegno della tomaia, trattenuta da fettucce e ganci in metallo.  
**Intersuola** in EVA a media densità con inserto ammortizzante nella zona tallone e stabilizzatore DST (Dynamic Stabilizer Torsion) in TPU a spessori differenziati.  
**Suola** Crossover.  
**Note del produttore**, categoria SCARPA: Backpacking & Hiking.

**SCARPA RUSH**  
misure: EUR da 36 a 48  
peso: g 370  
prezzo: euro 139,00



**Tomaia** in mesh rinforzato da una pellicola esterna termosaldata con protezione in TPU stampato sulla punta; foderata in mesh elasticizzato.  
**Allacciatura** tradizionale, trattenuta da asole elasticizzate e occhiello rinforzato.  
**Intersuola** in EVA a doppia densità con stabilizzatore ergonomico DST (Dynamic Stabilizer Torsion) in TPU a spessori differenziati.  
**Suola** Free-Dom con tecnologia IKS (Interactive Kinetic System), caratterizzata da strutture incave (cupole) ammortizzanti.  
**Note del produttore**, categoria SCARPA: Backpacking & Hiking.

**SCARPA RUSH GTX**  
misure: EUR da 36 a 48  
peso: g 400  
prezzo: euro 159,00



**Tomaia** in mesh rinforzato da una pellicola esterna termosaldata con protezione in TPU stampato sulla punta; membrana Gore-Tex Performance Comfort.  
**Allacciatura** tradizionale, trattenuta da asole elasticizzate e occhiello rinforzato.  
**Intersuola** in EVA a doppia densità con stabilizzatore ergonomico DST (Dynamic Stabilizer Torsion) in TPU a spessori differenziati.  
**Suola** Free-Dom con tecnologia IKS (Interactive Kinetic System), caratterizzata da strutture incave (cupole) ammortizzanti. Differenziale 8mm.  
**Note del produttore**, categoria SCARPA: Backpacking & Hiking.

**SCARPA RUSH MID GTX**  
misure: EUR da 36 a 48  
peso: g 455  
prezzo: euro 169,00



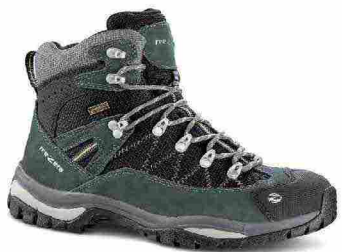
**Tomaia** in mesh rinforzato da una pellicola esterna termosaldata con protezione in TPU stampato sulla punta; membrana Gore-Tex Performance Comfort.  
**Allacciatura** tradizionale, trattenuta da asole elasticizzate e ganci.  
**Intersuola** in EVA a doppia densità con stabilizzatore ergonomico DST (Dynamic Stabilizer Torsion) in TPU a spessori differenziati.  
**Suola** Free-Dom con tecnologia IKS (Interactive Kinetic System), caratterizzata da strutture incave ammortizzanti.  
**Note del produttore**, categoria SCARPA: Backpacking & Hiking.

**TECNICA MAGMA MID GTX**  
misure: UK da 6 a 13m  
peso: g 410  
prezzo: euro 189,95



**Tomaia** realizzata con tecnologia CAS (Custom Adaptive Shape), in pelle Suede con rinforzi e protezioni in gomma liquida; membrana Gore-Tex Extended Comfort.  
**Allacciatura** tradizionale, trattenuta da occhielli rinforzati e ganci in metallo.  
**Plantare** sagomato in EVA, estraibile.  
**Intersuola** in EVA compressa e modellata.  
**Suola** Vibram Litebase con mescola Megagrip XO Shield e con battistrada multistrato ispirato al design delle gomme da mtb Enduro.

**TREZETA ADVENTURE WP**  
misure: UK da 6 a 12m  
peso: g 540 - prezzo: euro 119,95



**Tomaia** in crosta e tessuto tecnico con protezione in gomma sulla punta; membrana Trezeta WP (WaterStopper).  
**Allacciatura** trattenuta da asole e ganci in metallo.  
**Sottopiede** sagomato in polipropilene.  
**Intersuola** in EVA a doppia densità, stampata e modellata.  
**Suola** Vibram Soul Rubber.

**TREZETA ARGO WP**  
misure: UK da 6 a 12m  
peso: g 525  
prezzo: euro 124,95



**Tomaia** in crosta resistente all'abrasione e tessuto tecnico con protezioni in gomma su punta e tallone; membrana Trezeta WP (WaterStopper).  
**Allacciatura** trattenuta da alette integrate alla tomaia e ganci in metallo.  
**Sottopiede** modellato in polipropilene.  
**Intersuola** in EVA modellata.  
**Suola** Vibram Multiland.

**DONNA**

**361° CAMINO**  
misure: US da 6 a 12  
peso: g 281  
prezzo: euro 160,00



**Tomaia** realizzata su costruzione Morphit nella zona del meso-piede, in tessuto a triplo strato con trattamento e membrana WaterProof e protezione sulla punta; contrafforte tallonare stampato in HF. **Plantare** sagomato in QuikFoam. **Intersuola** in QuikFoam a tutta lunghezza con strato in Quik Spring+ (schiuma di EVA modificata a livello molecolare). **Suola** in gomma resistente all'abrasione.

**ALTRA RUNNING LONE PEAK ALL-WTHR MID**  
misure: US da 5m a 12  
peso: g 340 - prezzo: euro 170,00



**Tomaia** in mesh con rinforzi termosaldati, protezione in gomma sulla punta e contrafforte tallonare, esterno, in TPU; membrana idrorepellente eVent. Fornita di attacco GaiterTrap. **Allacciatura** trattenuta da alette integrate alla tomaia e da ganci in metallo. **Intersuola** in Altra EGO. Altezza 25 mm. Differenziale 0 mm. **Suola** in DuraTread, con disegno TrailClaw a trazione multidirezionale. **Note del produttore:** possibilità di inserimento di ghetta tramite tecnologia GaiterTrap.

**ALTRA RUNNING LONE PEAK HIKER**  
misure: US da 5m a 12  
peso: g 281  
prezzo: euro 160,00



**Tomaia** in mesh chiuso con rinforzi e protezioni in materiale sintetico; contrafforte tallonare, esterno, in TPU. **Allacciatura** trattenuta da alette integrate alla tomaia. **Intersuola** in Altra EGO. Altezza 25 mm. Differenziale 0 mm. **Suola** in DuraTread con disegno TrailClaw a trazione multidirezionale.

**CMP GIMYR WP**  
misure: EUR da 36 a 42  
peso: g 360  
prezzo: euro 89,95



**Tomaia** in pelle scamosciata con collarino in Lycra e ampia protezione in TPU termosaldato sulla punta; trattamento idrorepellente WaterProof. **Allacciatura** tradizionale, trattenuta da fettucce e gancio metallico. **Intersuola** in EVA a doppia densità. **Suola** in TPR (gomma termoplastica).

**CMP KALEEPSO MID WP**  
misure: EUR da 36 a 42  
peso: g 380  
prezzo: euro 79,95



**Tomaia** in pelle scamosciata con inserti in mesh 3D a nido d'ape; trattamento idrorepellente WaterProof. **Allacciatura** tradizionale, trattenuta da occhielli rinforzati e ganci in metallo. **Plantare** in CMP Memory Foam. **Intersuola** in EVA con stabilizzatore tallonare, interno, in TPU. **Suola** in gomma con mescola CMP FullOn Grip. **Note del produttore:** disponibile anche nella versione low.

**GARMONT 9.81 N.AIR.G 2.0 MID GTX WMS**  
misure: UK da 3 a 8m  
peso: g 355  
prezzo: euro 174,90



**Tomaia** in mesh sublimateo realizzato con filato rigenerato ECONYL; membrana Gore-Tex Surround. **Allacciatura** tradizionale, trattenuta da fettucce e da gancio in metallo. **Plantare** in poliuretano con trattamento anti-odore e anti-sudore. **Intersuola** in EVA espansa con stabilizzatore tallonare (Stabilizer) in TPU. **Suola** Michelin Free Cross con tasselli profondi e aggressivi. **Note del produttore:** il filo rigenerato ECONYL è ricavato da reti da pesca dismesse e altri rifiuti di nylon.

**GARMONT DRAGONTAIL G-DRY WMS**  
misure: UK da 3 a 8m  
peso: g 360  
prezzo: euro 139,90



**Tomaia** in pelle scamosciata con protezioni in Efoam sul puntale e tallone; membrana impermeabile G-Dry. **Allacciatura** estesa fino alla punta, trattenuta da occhielli rinforzati. **Plantare** in poliuretano con trattamento anti-odore e anti-sudore. **Sottopiede** FrameFlex Lite. **Intersuola** in EVA a doppia densità con struttura a zone differenziate. **Suola** Garmont GTF-Diamante, in gomma con tasselli multidirezionali e climbing zone in punta.

**GARMONT DRAGONTAIL WMS**  
misure: UK da 3 a 8m  
peso: g 350  
prezzo: euro 119,90



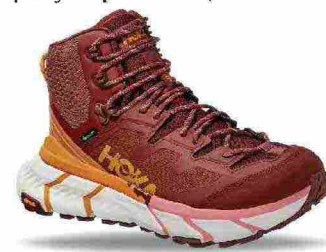
**Tomaia** in pelle scamosciata con protezioni in Efoam sul puntale e tallone. **Allacciatura** estesa fino alla punta, trattenuta da occhielli rinforzati. **Plantare** in poliuretano con trattamento anti-odore e anti-sudore. **Sottopiede** FrameFlex Lite. **Intersuola** in EVA a doppia densità con struttura a zone differenziate. **Suola** Garmont GTF-Diamante, in gomma con tasselli multidirezionali e climbing zone in punta.

**HOKA ONEONE ANACAPA MID GTX**  
misure: US da 5 a 11  
peso: g 384 - prezzo: euro 180,00



**Tomaia** in pelle nubuck certificata da Leather Working Group con sezioni in mesh e inserti in poliestere riciclato; membrana Gore-Tex Leaf. **Allacciatura** composta da stringhe in poliestere riciclato, trattenute da occhielli rinforzati e da ganci in metallo. **Plantare** sagomato in poliuretano e derivato da olio di semi di soia. **Intersuola** in EVA modellata e a compressione con geometria estesa del tallone. Differenziale 6 mm (22/28). **Suola** in Vibram con mescola Megagrip. **Note del produttore:** categoria Hoka OneOne: Sky Hike.

**HOKA ONEONE TENNINE HIKE GTX**  
misure: US da 5 a 11  
peso: g 416 - prezzo: euro 260,00



**Tomaia** in tessuto RipStop idrorepellente con inserti in poliestere riciclato, rinforzi termosaldati, protezione in gomma sulla punta e contrafforte tallonare in TPU; membrana Gore-Tex Leaf. **Allacciatura** estesa fino alla punta, trattenuta da alette integrate alla tomaia e da ganci in metallo. **Intersuola** in schiuma CMEVA con geometria estesa del tallone. Differenziale 4 mm (26/30). **Suola** in Vibram con mescola Litebase e Megagrip con tasselli da 5 mm. **Note del produttore:** categoria Hoka OneOne: Sky Hike.

**KAYLAND ALPHA GTX**

misure: UK da 3 a 8m  
peso: g 370  
prezzo: euro 139,95



**Tomaia** in pelle scamosciata con inserti in tessuto sintetico e protezioni in gomma su punta e tallone; membrana Gore-Tex Extended Comfort.  
**Allacciatura** asimmetrica, estesa fino alla punta e trattenuta da occhielli rinforzati e fettucce.  
**Intersuola** in EVA modellata a doppia densità con piastra di protezione ESS.  
**Suola** Vibram Multiverse.  
**Note del produttore**, categoria Kayland: Fast Hiking.

**KAYLAND STINGER GTX**

misure: UK da 3 a 8m  
peso: g 348 - prezzo: euro 169,95



**Tomaia** in Knit mesh con rinforzi termosaldati in poliuretano e protezione in gomma su punta e tallone; membrana Gore-Tex Extended Comfort.  
**Allacciatura** Smart Lacing System con blocco lacci integrato e gancio in metallo; abbinata al sistema ALS (Ankle Lock Technology) per bloccaggio del tallone.  
**Suola** Vibram Multiverse.  
**Note del produttore**, categoria Kayland: Fast Hiking.

**LA SPORTIVA SPIRE GTX SURROUND**

misure: EUR da 36 a 42  
peso: g 370  
prezzo: euro 189,00



**Tomaia** in mesh ad alta resistenza all'abrasione con struttura Nano-Cells 2.0 e protezione in PU Techlite su punta e tallone; membrana Gore-Tex Surround.  
**Allacciatura** tradizionale, trattenuta da alette integrate alla tomaia.  
**Plantare** Ortholite Mountain Hiking da 5 mm.  
**Intersuola** in EVA compressa con fianchi in TPU e Stability Control System integrato; canali laterali di aerazione, Gore-Tex Surround.  
**Suola** Vibram XS Trek con Impact Break System (IBS).  
**Note del produttore**, categoria La Sportiva: Fast Hiking.

**LA SPORTIVA STREAM GTX SURROUND**

misure: EUR da 36 a 42  
peso: g 405 - prezzo: euro 199,00



**Tomaia** in mesh ad alta resistenza all'abrasione con struttura Nano-Cells 2.0 e protezione in PU Techlite su punta e tallone; membrana Gore-Tex Surround.  
**Allacciatura** tradizionale, trattenuta da alette integrate alla tomaia.  
**Plantare** Ortholite Mountain Hiking da 5 mm.  
**Intersuola** in EVA compressa con fianchi in TPU e Stability Control System integrato; canali laterali di aerazione, Gore-Tex Surround.  
**Suola** Vibram XS Trek con Impact Break System (IBS).  
**Note del produttore**, categoria La Sportiva: Fast Hiking.

**LA SPORTIVA ULTRA RAPTOR II LEATHER GTX**

misure: EUR da 36 a 43  
peso: g 350  
prezzo: euro 179,00



**Tomaia** in pelle nubuck e resistente mesh con fascia di rinforzo in microfibra, spalmatura antiabrasione e protezione in gomma sulla punta; membrana Gore-Tex Extended Comfort.  
**Allacciatura** trattenuta da fettucce, integrate e a supporto della tomaia.  
**Plantare** Ortholite Mountain Running.  
**Intersuola** in MEMlex EVA a iniezione con stabilizzatore tallonare in TPU. Differenziale 9 mm.  
**Suola** in mescola aderente FriXion Blue con tasselli IBS (Impact Brake System).  
**Note del produttore**, categoria La Sportiva: Fast Hiking.

**LA SPORTIVA ULTRA RAPTOR II MID GTX**

misure: EUR da 36 a 43  
peso: g 395  
prezzo: euro 185,00



**Tomaia** in resistente mesh con fascia di rinforzo in microfibra, spalmatura antiabrasione e protezione in gomma sulla punta; membrana Gore-Tex Extended Comfort.  
**Allacciatura** integrata e a supporto della tomaia, trattenuta da fettucce e da gancio in metallo.  
**Plantare** Ortholite Mountain Running.  
**Intersuola** in MEMlex EVA a iniezione con stabilizzatore tallonare in TPU. Differenziale 9 mm.  
**Suola** in mescola aderente FriXion White con tasselli IBS (Impact Brake System).  
**Note del produttore**, categoria La Sportiva: Fast Hiking.

**LA SPORTIVA ULTRA RAPTOR II MID LEATHER GTX**

misure: EUR da 36 a 43  
peso: g 370 - prezzo: euro 195,00



**Tomaia** in pelle nubuck e resistente mesh con protezione in gomma sulla punta; membrana Gore-Tex Extended Comfort.  
**Allacciatura** integrata e a supporto della tomaia, trattenuta da fettucce e da gancio in metallo.  
**Plantare** Ortholite Mountain Running.  
**Intersuola** in MEMlex EVA a iniezione con stabilizzatore tallonare in TPU. Differenziale 9 mm.  
**Suola** in mescola aderente FriXion Blue con tasselli IBS (Impact Brake System).  
**Note del produttore**, categoria La Sportiva: Fast Hiking.

**MONTURA YARU GTX WOMAN**

misure: UK da 3 a 8m  
peso: g 370



**Tomaia** in pelle scamosciata idrorepellente con bordo protettivo in PU Pro Tech; membrana Gore-Tex Extended Comfort.  
**Allacciatura** Dual Zone, estesa fino alla punta, differenziata tra parte superiore e inferiore per una perfetta regolazione dei volumi.  
**Plantare** ergonomico con spessore di 2,7 mm.  
**Sottopiede** in TPU.  
**Intersuola** CFT-XI, in EVA co-iniettata.  
**Suola** Montura Signal, in Vibram mescola Megagrip con climbing zone in punta.  
**Note del produttore**: fornita di plantare extra da 4,5 mm di spessore.

**MONTURA YARU TEKNO GTX WOMAN**

misure: UK da 3 a 8m  
peso: g 390



**Tomaia** in pelle scamosciata idrorepellente con bordo protettivo in PU Pro Tech; membrana Gore-Tex Extended Comfort.  
**Allacciatura** Dual Zone, estesa fino alla punta, differenziata tra parte superiore e inferiore per una perfetta regolazione dei volumi.  
**Plantare** ergonomico con spessore di 2,7 mm.  
**Sottopiede** in TPU.  
**Intersuola** CFT-XI, in EVA co-iniettata.  
**Suola** Montura Signal, in Vibram mescola Megagrip con climbing zone in punta.  
**Note del produttore**: fornita di plantare extra da 4,5 mm di spessore.

**SALEWA ALPENROSE 2 MID GTX**

misure: UK da 3 a 9  
peso: g 366 - prezzo: euro 190,00



**Tomaia** in Knit mesh rivestito e rinforzato con protezione su punta e tallone; membrana Gore-Tex Extended Comfort.  
**Allacciatura** tradizionale, trattenuta da fettucce, occhielli rinforzati e ganci in metallo.  
**Plantare** Ortholite, estraibile.  
**Intersuola** in EVA. Differenziale 8 mm (16/24).  
**Suola** Pomoca Speed Hiking.  
**Note del produttore**, categoria Salewa: Speed Hiking.

**HIKING DONNA OUTDOOR**

**SALEWA ALPENVIOLET GTX**  
misure: UK da 3 a 9  
peso: g 285  
prezzo: euro 170,00



**Tomaia** in tessuto ad alta tenacità rivestito e rinforzato da materiale termoplastico, sistema Salewa 3F System a supporto e protezione in gomma sulla punta; membrana Gore-Tex Extended Comfort.  
**Allacciatura** estesa fino alla punta, trattenuta da occhielli rinforzati ed asole elasticizzate, integrata tramite il sistema 3F.  
**Plantare** Ortholite, estraibile.  
**Intersuola** in EVA. Differenziale 15 mm (21/36).  
**Suola** Pomoca Alpen.  
**Note del produttore**, categoria Salewa: Alpine Trekking.

**SALEWA DROPLINE**  
misure: UK da 3 a 9  
peso: g 289  
prezzo: euro 155,00



**Tomaia** in knit mesh rinforzata dalla struttura EXA Shell iniettata in 3D con sistema Salewa 3F System a supporto e con protezione in TPU sulla punta e in gomma sul tallone.  
**Allacciatura** integrata e a sostegno della tomaia con taschino per le stringhe sulla linguetta.  
**Plantare** Ortholite, estraibile.  
**Intersuola** in EVA Performance. Differenziale 6 mm.  
**Suola** Pomoca Dropline.  
**Note del produttore**, categoria Salewa: Speed Hiking.

**SALEWA DROPLINE GTX**  
misure: UK da 3 a 9  
peso: g 294  
prezzo: euro 180,00



**Tomaia** in knit mesh rinforzata dalla struttura EXA Shell iniettata in 3D con sistema Salewa 3F System a supporto e con protezione in TPU sulla punta e in gomma sul tallone; membrana Gore-Tex Extended Comfort.  
**Allacciatura** integrata e a sostegno della tomaia con taschino per le stringhe sulla linguetta.  
**Plantare** Ortholite, estraibile.  
**Intersuola** in EVA Performance. Differenziale 6 mm.  
**Suola** Pomoca Dropline.  
**Note del produttore**, categoria Salewa: Speed Hiking.

**SALOMON CROSS HIKE MID GTX W**  
misure: UK da 3m a 8m  
peso: g 340  
prezzo: euro 180,00



**Tomaia** realizzata senza cuciture (Seamless), in mesh chiuso con rinforzi termosaldati e protezioni in gomma su punta, lati e tallone; membrana Gore-Tex.  
**Allacciatura** Quicklace, trattenuta da fettucce e gancio in metallo.  
**Plantare** Ortholite, estraibile.  
**Intersuola** interna, in EVA modellata con tecnologia ammortizzante EnergyCell.  
**Suola** Contagrip TD con tasselli multidirezionali.  
**Note del produttore**, categoria Salomon: Hiking & Multifunction.

**SALOMON OUTLINE PRISM MID GTX W**  
misure: UK da 3m a 8m  
peso: g 260  
prezzo: euro 155,00



**Tomaia** in mesh a trama differenziata tra parte anteriore e posteriore con rifiniture termosaldate e protezione sulla punta; membrana Gore-Tex.  
**Allacciatura** tradizionale, trattenuta da gancio in metallo.  
**Plantare** Ortholite, estraibile.  
**Intersuola** in EVA modellata con tecnologia ammortizzante EnergyCell.  
**Suola** Contagrip MD.  
**Note del produttore**, categoria Salomon: Hiking & Multifunction.

**SALOMON PREDICT HIKE MID GTX W**  
misure: UK da 3m a 9m  
peso: g 340  
prezzo: euro 180,00



**Tomaia** in mesh con rinforzi in tessuto tecnico e TPU termosaldato con protezioni sulla punta; membrana Gore-Tex.  
**Allacciatura** tradizionale, trattenuta da gancio in metallo.  
**Plantare** Ortholite, estraibile.  
**Intersuola** in schiuma Infiniride con ampi tagli di flessione.  
**Suola** Contagrip.  
**Note del produttore**, realizzato con materiali riciclati. Categoria Salomon: Hiking & Multifunction.

**SALOMON X RAISE MID GTX W**  
misure: UK da 3m a 9m  
peso: g 320  
prezzo: euro 140,00



**Tomaia** in tessuto con supporto mediale in materiale sintetico, rifiniture e protezioni termosaldate su punta, lati e tallone; membrana Gore-Tex.  
**Allacciatura** tradizionale, integrata e a sostegno della tomaia tramite il sostegno laterale.  
**Plantare** Ortholite, estraibile.  
**Intersuola** in EVA modellata con tecnologia ammortizzante EnergyCell.  
**Suola** Contagrip MD.  
**Note del produttore**, categoria Salomon: Hiking & Multifunction.

**SALOMON X ULTRA 4 GTX W**  
misure: UK da 3m a 9m  
peso: g 330  
prezzo: euro 150,00



**Tomaia** su struttura SensiFit, in mesh con rinforzi in materiale sintetico, fascia laterale Active Support e protezione in gomma sulla punta; membrana Gore-Tex.  
**Allacciatura** Quicklace, integrata alla tomaia tramite il sostegno Active Support e con tasca per le stringhe sulla linguetta.  
**Plantare** Ortholite, estraibile.  
**Intersuola** con costruzione stabilizzante ADV/C Chassis, in EVA modellata con tecnologia ammortizzante EnergyCell.  
**Suola** Contagrip MA con tasselli multidirezionali.  
**Note del produttore**, categoria Salomon: Hiking & Multifunction.

**SALOMON X ULTRA 4 LTR GTX W**  
misure: UK da 3m a 9m  
peso: g 340  
prezzo: euro 160,00



**Tomaia** su struttura SensiFit, in pelle con rinforzi in materiale sintetico, fascia laterale Active Support e protezione in gomma sulla punta; membrana Gore-Tex.  
**Allacciatura** Quicklace, integrata alla tomaia tramite il sostegno Active Support e con tasca per le stringhe sulla linguetta.  
**Plantare** Ortholite, estraibile.  
**Intersuola** con costruzione stabilizzante ADV/C Chassis, in EVA modellata con tecnologia ammortizzante EnergyCell.  
**Suola** Contagrip MA con tasselli multidirezionali.  
**Note del produttore**, categoria Salomon: Hiking & Multifunction.

**SALOMON X ULTRA 4 MID GTX W**  
misure: UK da 3m a 9m  
peso: g 370 - prezzo: euro 170,00



**Tomaia** su struttura SensiFit, in mesh con rinforzi in materiale sintetico, fascia laterale Active Support e protezione in gomma sulla punta; membrana Gore-Tex.  
**Allacciatura** tradizionale, integrata alla tomaia tramite il sostegno Active Support e trattenuta da fettucce, asole e ganci autobloccanti in metallo.  
**Plantare** Ortholite, estraibile.  
**Intersuola** con costruzione stabilizzante ADV/C Chassis, in EVA modellata con tecnologia ammortizzante EnergyCell.  
**Suola** Contagrip MA con tasselli multidirezionali.  
**Note del produttore**, categoria Salomon: Hiking & Multifunction.

**SALOMON X ULTRA 4 W**  
misure: UK da 3m a 9m  
peso: g 315  
prezzo: euro 130,00



**Tomaia** su struttura SensiFit, in mesh con rinforzi in materiale sintetico, fascia laterale Active Support e protezione in gomma sulla punta.  
**Allacciatura** Quicklace, integrata alla tomaia tramite il sostegno Active Support e con tasca per le stringhe sulla linguetta.  
**Plantare** Ortholite, estraibile.  
**Intersuola** con costruzione stabilizzante ADV/C Chassis, in EVA modellata con tecnologia ammortizzante EnergyCell.  
**Suola** Contagrip MA con tasselli multidirezionali.  
**Note del produttore**, categoria Salomon: Hiking & Multifunction.

**SALOMON X ULTRA PRO GTX W**  
misure: UK da 3m a 9m - peso: g 315 -  
prezzo: euro 180,00



**Tomaia** su struttura SensiFit, in tessuto elasticizzato con rinforzi in materiale sintetico, fascia laterale Active Support e protezione in gomma sulla punta; membrana Gore-Tex.  
**Allacciatura** Quicklace, integrata alla tomaia tramite il sostegno Active Support e con tasca per le stringhe sulla linguetta.  
**Plantare** Ortholite, estraibile.  
**Intersuola** con costruzione stabilizzante ADV/C Chassis, in EVA modellata con tecnologia ammortizzante EnergyCell.  
**Suola** Contagrip MA con tasselli multidirezionali.  
**Note del produttore**, categoria Salomon: Hiking & Multifunction.

**SCARPA MAVERICK MID GTX**  
misure: EUR da 36 a 42  
peso: g 410  
prezzo: euro 169,00



**Tomaia** in tessuto tecnico con rinforzi in microfibra PU e protezione in gomma su punta e tallone; membrana Gore-Tex Performance Comfort.  
**Allacciatura** integrata e a sostegno della tomaia, trattenuta da fettucce e ganci in metallo.  
**Intersuola** in EVA a media densità con inserto ammortizzante nella zona tallonare e stabilizzatore DST (Dynamic Stabilizer Torsion) in TPU a spessori differenziati.  
**Suola** Crossover.  
**Note del produttore**, categoria SCARPA: Backpacking & Hiking.

**SCARPA RUSH**  
misure: EUR da 36 a 42  
peso: g 300  
prezzo: euro 139,00



**Tomaia** in mesh rinforzato da una pellicola esterna termosaldata con protezione in TPU stampato sulla punta; foderata in mesh elasticizzato.  
**Allacciatura** tradizionale, trattenuta da asole elasticizzate e occhietti rinforzati.  
**Intersuola** in EVA a doppia densità con stabilizzatore ergonomico DST (Dynamic Stabilizer Torsion) in TPU a spessori differenziati.  
**Suola** Free-Dom con tecnologia IKS (Interactive Kinetic System), caratterizzata da strutture incave (cupole) ammortizzanti.  
**Note del produttore**, categoria SCARPA: Backpacking & Hiking.

**SCARPA RUSH GTX**  
misure: EUR da 36 a 42  
peso: g 330  
prezzo: euro 159,00



**Tomaia** in mesh rinforzato da una pellicola esterna termosaldata con protezione in TPU stampato sulla punta; membrana Gore-Tex Performance Comfort.  
**Allacciatura** tradizionale, trattenuta da asole elasticizzate e occhietti rinforzati.  
**Intersuola** in EVA a doppia densità con stabilizzatore ergonomico DST (Dynamic Stabilizer Torsion) in TPU a spessori differenziati.  
**Suola** Free-Dom con tecnologia IKS (Interactive Kinetic System), caratterizzata da strutture incave (cupole) ammortizzanti. Differenziale 8mm.  
**Note del produttore**, categoria SCARPA: Backpacking & Hiking.

**SCARPA RUSH MID GTX**  
misure: EUR da 36 a 42  
peso: g 370  
prezzo: euro 169,00



**Tomaia** in mesh rinforzato da una pellicola esterna termosaldata con protezione in TPU stampato sulla punta; membrana Gore-Tex Performance Comfort.  
**Allacciatura** tradizionale, trattenuta da asole elasticizzate e ganci.  
**Intersuola** in EVA a doppia densità con stabilizzatore ergonomico DST (Dynamic Stabilizer Torsion) in TPU a spessori differenziati.  
**Suola** Free-Dom con tecnologia IKS (Interactive Kinetic System), caratterizzata da strutture incave ammortizzanti.  
**Note del produttore**, categoria SCARPA: Backpacking & Hiking.

**TECNICA MAGMA MID GTX**  
misure: UK da 3m a 8m  
peso: g 345  
prezzo: euro 189,95



**Tomaia** realizzata con tecnologia CAS (Custom Adaptive Shape), in poliammide mesh idrorepellente con rinforzi e protezioni in gomma liquida; membrana Gore-Tex Extended Comfort.  
**Allacciatura** tradizionale, trattenuta da occhietti rinforzati e ganci in metallo.  
**Plantare** sagomato in EVA, estraibile.  
**Intersuola** in EVA compressa e modellata.  
**Suola** Vibram Litebase con mescola Megagrip XO Shield e con battistrada multistrata ispirato al design delle gomme da mtb Enduro.

**TREZETA ANNETTE WP**  
misure: UK da 3 a 8m  
peso: g 410 - prezzo: euro 119,95



**Tomaia** in crosta e tessuto tecnico con protezione in gomma nella zona tallonare; membrana Trezeta WP (WaterStopper).  
**Allacciatura** trattenuta da asole e ganci in metallo.  
**Sottopiede** in EVA modellata.  
**Intersuola** in Microporosa.  
**Suola** Vibram Winkler Evo.

**TREZETA ARGO WP**  
misure: UK da 3 a 8m  
peso: g 455 - prezzo: euro 124,95



**Tomaia** in crosta resistente all'abrasione e tessuto tecnico con protezioni in gomma su punta e tallone; membrana Trezeta WP (WaterStopper).  
**Allacciatura** trattenuta da alette integrate alla tomaia e ganci in metallo.  
**Sottopiede** modellato in polipropilene.  
**Intersuola** in EVA modellata.  
**Suola** Vibram Multiland.

**TREZETA GLITTER WP**  
misure: UK da 3 a 8m  
peso: g 430 - prezzo: euro 109,95



**Tomaia** in crosta e tessuto sintetico con protezione su punta e tallone; membrana Trezeta WP (WaterStopper).  
**Allacciatura** trattenuta da asole e ganci in metallo.  
**Sottopiede** in EVA modellata.  
**Intersuola** in Microporosa.  
**Suola** Vibram Winkler Evo.