

## SALOMON, PRESENTA LE COLLEZIONI PER LO SCI IN PISTA S/MAX E S/RACE



Category: [Lifestyle](#)

**Salomon**, in collaborazione con un team di sciatori all'avanguardia (maestri di sci, ingegneri, allenatori, ex agonisti) che trascorrono la loro vita sulla neve a stretto contatto con gli amanti dello sci, ha trovato il modo di trasmettere al meglio l'esperienza "The Blast" ad un pubblico sempre più vasto. La partecipazione dei futuri campioni Salomon allo sviluppo e l'uso della nuova collezione per sci su pista durante le gare è una garanzia delle performance del prodotto anche al livello più alto della competizione: la Coppa del Mondo di sci alpino. Il risultato di questa collaborazione è una tecnologia rivoluzionaria che permette a tutti gli sciatori di avvicinarsi all'esperienza "The Blast".

La Tecnologia **Edge Amplifier** ridisegna sci e sistema di interfaccia per trasmettere potenza direttamente alle lamine per un grip istantaneo e un'inversione più performante. Il 100% dell'energia viene trasferita sulle lamine garantendo una tenuta laterale maggiore e un contatto sci-neve ottimizzato per entrare in curva senza pensieri. La Tecnologia Edge Amplifier è il fulcro di tutta la nuova gamma Salomon di sci da pista, che vede protagonisti gli esclusivi S/Max e S/Race.



### Sci S/MAX Blast e Scarpone S/MAX 130 - Le Novità della Gamma per lo sci in pista



Costruito con la nuova tecnologia Salomon Edge Amplifier (vedi descrizione sopra), lo **Sci S/MAX BLAST** è stato progettato per aggredire la pista con velocità e precisione. Oltre all'innovativa tecnologia Edge Amplifier, lo sci presenta un nucleo interamente in legno che riduce le vibrazioni e offre ottima stabilità e un effetto rebound più potente. I due strati in titanio, la struttura full sandwich con sidewall e il sistema piastra/attacco altamente performante garantiscono massima reattività e sensibilità. La forma dello sci assicura precisione e scorrevolezza nei cambi curva e una performance impeccabile sulla neve dura che trascinano ogni sciatore in un vortice di sensazioni esplosive.

Progettato in collaborazione con il gruppo Salomon Sons of a Blast il nuovo **scarpone S/MAX 130** rappresenta un modo tutto nuovo di costruire scarponi per sci alpino. La costruzione Coreframe prevede uno scafo più sottile con struttura interna rinforzata, che rende lo scarpone più leggero, agile e sensibile rispetto ai precedenti. La nuova costruzione consente di percepire ogni cambiamento del terreno e trasmettere potenza alle lamine. Vestibilità tipica Salomon, assolutamente personalizzabile. La scarpetta preformata e senza cuciture completamente rinnovata migliora il comfort, e il nuovo processo di stampaggio dello scafo Custom Shell HD richiede solo dieci minuti. La tecnologia Salomon Sensitive Shell offre una sensibilità sulla neve mai provata prima, mentre la tecnologia Sense Amplifier con strap di chiusura regolabile in due posizioni permette di regolare livello di potenza ed effetto rebound.



### Sci S/RACE Rush e Scarpone S/MAX Carbon, creati per competere

Come per la gamma per sci su pista, la Tecnologia Edge Amplifier è l'elemento chiave degli



equipaggiamenti da gara Salomon per sci alpino. Collaudata in bassa stagione e fino alla stagione Autunno/Inverno 2017-2018, la nuova tecnologia consente allo sci di cambiare traiettoria senza sforzo mantenendo la tenuta laterale su qualsiasi terreno, dalle piste ghiacciate alla neve perfettamente battuta.

Un nuovo sci versatile, dedicato al gruppo Sons of a Blast di Salomon è lo **sci S/RACE Rush**, una garanzia per performance di alto livello. Che tu voglia sentire la stessa scarica di adrenalina di una gara su pista, testare le tue capacità fra le porte durante il fine settimana, oppure semplicemente disegnare una serpentina su un manto di

neve appena battuta, questo è lo sci adatto a te. Edge Amplifier ridisegna sci e sistema di interfaccia per trasmettere potenza direttamente alle lamine per un grip istantaneo e una virata più performante. Il nucleo da gara in legno, soletta da gara, due strati in titanio e la struttura full sandwich con sidewall contribuiscono a rendere lo sci stabile e potente anche alle massime velocità.

Lo sci S/RACE Rush ha una linea moderna e presenta una punta compatta che assicura maggiore precisione e un ingresso in curva efficiente, aumentando l'agilità nei cambi di direzione. Lo sci S/Race Rush si adatta perfettamente alla Piastra P79 e all'Attacco X12 TL: la piastra sotto il tallone consente di trasmettere direttamente potenza allo sci. I componenti in metallo all'interno del puntale e del tallone dell'attacco riducono la deformazione del materiale per garantire una trasmissione più precisa, soprattutto in velocità. L'attacco X12 TL si adatta a scarponi di diversa misura senza bisogno di attrezzi, con un range di regolazione pari a 105 mm.



Lo **scarpone S/MAX Carbon** vanta la costruzione Coreframe, che prevede un rinforzo interno in carbonio circondato da uno scafo Sensitive Shell più sottile. Il 130 è più leggero, agile e sensibile rispetto a qualsiasi altro della categoria e consente di percepire ogni cambiamento del terreno e trasmettere potenza alle lamine. La vestibilità è completamente personalizzabile, e prevede una scarpetta preformata e senza cuciture, e il nuovo processo di stampaggio dello scafo Custom Shell HD che richiede solo dieci minuti. Le tecnologie Sense Amplifier e Sense Strap permettono di regolare il livello di potenza ed effetto rebound.



**Salomon**, nata nelle Alpi francesi nel 1947, è da sempre impegnata a favorire il progresso degli sport di montagna, attraverso lo sviluppo di prodotti innovativi che permettono agli sportivi di divertirsi, di progredire e di migliorare le proprie performance nella loro attività outdoor preferita. L'Azienda produce e commercializza footwear, apparel e attrezzatura per i più diversi sport outdoor. I prodotti sono studiati e messi a punto nel Design Center a Annecy, dove ingegneri, designer e atleti collaborano nella ricerca di soluzioni innovative in grado di valorizzare le esperienze outdoor di coloro che vivono

la natura come fosse una straordinaria area giochi.

[www.salomon.com](http://www.salomon.com)

(i.c.)