

BASELAYER

Norrøna è finalmente tornato a proporre baselayer. Era in progetto fin da quando, nel 2003, il marchio aveva deciso di interrompere la produzione. C'è voluto dunque tanto tempo e tanto lavoro, con impegno e dedizione totale. Ora questa nuova linea Norrøna, finalmente completa, permetterà agli utilizzatori di avere il controllo totale del proprio abbigliamento, dal guscio allo strato base. E di avere una migliore traspirazione e capacità di asciugatura della pelle dal sudore. Due linee sono state sviluppate: una in lana merino, una in materiale sintetico Super.

*Con la **lana merino** si trattava di trovare e realizzare la migliore costruzione: missione compiuta. Allo spessore di 170 gr (o 17,5 micron) i prodotti risultano estremamente versatili, utilizzabili per 365 giorni all'anno. Più basso è il numero di micron, più soffice e confortevole risulta il capo, a spese però della resistenza nel tempo. Per andare oltre questo compromesso, Norrøna ha aggiunto un filo di nylon all'interno, avvolto da lana merino, incrementandone così la resistenza. Ma perchè Norrøna ha scelto la lana merino? Per le sue grandi qualità: non emette cattivi odori anche dopo diversi giorni di utilizzo e regola la temperatura corporea per tutto l'anno. Tiene al fresco in estate e al caldo in inverno, anche quando si bagna, perchè al contrario del cotone non collassa quando assorbe acqua, ma continua la sua opera di isolamento.*

Wool One-Piece

Strato base intero in lana merino. Wool One-Piece è sviluppato per adattarsi alla perfezione alla tua attività outdoor, a prescindere delle condizioni atmosferiche, della stagione o del livello di intensità. Il tessuto, altamente traspirante e in grado di regolare la temperatura, è composto al 94% in fine lana merino, con densità a 17,5 micron, per fornire morbidezza e sensazione di comfort, mentre al 6% è in polyamide per la resistenza e l'asciugatura veloce. Il tessuto pesa 170 gr/m2 e ti mantiene al caldo anche quando è bagnato. La sua naturale resistenza microbica riduce gli odori. La lana merino utilizzata da Norrøna è completamente naturale, nonché tracciabile, e proviene da allevamenti australiani di pecore che vivono di erba, acqua, sole e pioggia, dove non viene praticato il mulesing.



Wool Hoodie

Strato base con cappuccio in lana merino. Wool Hoodie è sviluppato per adattarsi alla perfezione alla tua attività outdoor, a prescindere delle condizioni atmosferiche, della stagione o del livello di intensità. Il tessuto, altamente traspirante e in grado di regolare la temperatura, è composto al 94% in fine lana merino, con densità a 17,5 micron, per fornire morbidezza e sensazione di comfort, mentre al 6% è in polyamide per la resistenza e l'asciugatura veloce. Il tessuto pesa 170 gr/m2 e ti mantiene al caldo anche quando è bagnato. La sua naturale resistenza microbica riduce gli odori. La lana merino utilizzata da Norrøna è completamente naturale, nonché tracciabile, e proviene da allevamenti australiani di pecore che vivono di erba, acqua, sole e pioggia, dove non viene praticato il mulesing e la lana è tracciabile.

Wool Zip Neck

Top strato base con zip al collo in lana merino. Wool Zip Neck è sviluppato per adattarsi alla perfezione alla tua attività outdoor, a prescindere delle condizioni atmosferiche, della stagione o del livello di intensità. Il tessuto, altamente traspirante e in grado di regolare la temperatura, è composto al 94% in fine lana merino, con densità a 17,5 micron, per fornire morbidezza e sensazione di comfort, mentre al 6% è in polyamide per la resistenza e l'asciugatura veloce. Il tessuto pesa 170 gr/m² e ti mantiene al caldo anche quando è bagnato. La sua naturale resistenza microbica riduce gli odori. La lana merino utilizzata da Norrøna è completamente naturale, nonché tracciabile, e proviene da allevamenti australiani di pecore che vivono di erba, acqua, sole e pioggia, dove non viene praticato il mulesing e la lana è tracciabile.



Wool Round Neck

Top strato base in lana merino. Wool Round Neck è sviluppato per adattarsi alla perfezione alla tua attività outdoor, a prescindere delle condizioni atmosferiche, della stagione o del livello di intensità. Il tessuto, altamente traspirante e in grado di regolare la temperatura, è composto al 94% in fine lana merino, con densità a 17,5 micron, per fornire morbidezza e sensazione di comfort, mentre al 6% è in polyamide per la resistenza e l'asciugatura veloce. Il tessuto pesa 170 gr/m² e ti mantiene al caldo anche quando è bagnato. La sua naturale resistenza microbica riduce gli odori. La lana merino utilizzata da Norrøna è completamente naturale, nonché tracciabile, e proviene da allevamenti australiani di pecore che vivono di erba, acqua, sole e pioggia, dove non viene praticato il mulesing e la lana è tracciabile.



Wool Longs

Calzamaglia strato base in lana merino. Wool Longs è sviluppato per adattarsi alla perfezione alla tua attività outdoor, a prescindere delle condizioni atmosferiche, della stagione o del livello di intensità. Il tessuto, altamente traspirante e in grado di regolare la temperatura, è composto al 94% in fine lana merino, con densità a 17,5 micron, per fornire morbidezza e sensazione di comfort, mentre al 6% è in polyamide per la resistenza e l'asciugatura veloce. Il tessuto pesa 170 gr/m² e ti mantiene al caldo anche quando è bagnato. La sua naturale resistenza microbica riduce gli odori. La lana merino utilizzata da Norrøna è completamente naturale, nonché tracciabile, e proviene da allevamenti australiani di pecore che vivono di erba, acqua, sole e pioggia, dove non viene praticato il mulesing e la lana è tracciabile.



Wool Boxer

Intimo da uomo in lana merino. Wool Boxer è sviluppato per adattarsi alla perfezione alla tua attività outdoor, a prescindere delle condizioni atmosferiche, della stagione o del livello di intensità. Il tessuto, altamente traspirante e in grado di regolare la temperatura, è composto al 94% in fine lana merino, con densità a 17,5 micron, per fornire morbidezza e sensazione di comfort, mentre al 6% è in polyamide per la resistenza e l'asciugatura veloce. Il tessuto pesa 170 gr/m² e ti mantiene al caldo anche quando è bagnato. La sua naturale resistenza microbica riduce gli odori. La lana merino utilizzata da Norrøna è completamente naturale, nonché tracciabile, e proviene da allevamenti australiani di pecore che vivono di erba, acqua, sole e pioggia, dove non viene praticato il mulesing e la lana è tracciabile.



Per coloro che preferiscono i **tessuti sintetici** alla lana, Norrøna propone il nuovo strato base Super. Il tessuto che lo compone è al 91% in poliestere, per offrire comodità e asciugatura veloce, e al 9% in elastane per l'elasticità. Pesa solo 119 gr/m² e la sua densità permette di intrappolare molto aria, fornendo così un buon isolamento e mantenendo al contempo le capacità di asciugatura rapida. Il Polartec® Power Grid™ è stato scelto per spingere oltre la tecnologia del tessuto base Norrøna. Sviluppando una struttura a griglia brevettata, l'azienda scandinava ha scoperto un nuovo modo di ridurre il peso del tessuto, accrescendo al contempo calore e comprimibilità. Questa costruzione migliora l'efficienza del trasporto del sudore all'esterno e la traspirabilità, generando canali che assorbono e diffondono il vapore acqueo più velocemente. Super è appropriato per la stagione invernale. Pesa meno della lana ma è tessuto con una speciale costruzione che intrappola ancora più aria. Può essere utilizzato come strato base in estate o come fleece super leggero per fornire un elevato rapporto peso/calore.



Super One-Piece

Strato base intero super tecnico. Il capo definitivo per ogni attività outdoor invernale. Leggero, asciuga velocemente e presenta un elevato rapporto peso/calore. Realizzato in tessuto ad alta efficacia Polartec Power Dry con struttura a griglia per intrappolare l'aria e asciugare rapidamente. Sono presenti anche zone elastiche in leggero Polartec Powerstretch. Ecco il nostro abbigliamento intimo tecnico preferito in condizioni di freddo.

Super-Hoodie

Top strato base con cappuccio super tecnico. Il capo definitivo per ogni attività outdoor invernale. Leggero, asciuga velocemente e presenta un elevato rapporto peso/calore. Realizzato in tessuto ad alta efficacia Polartec Power Dry con struttura a griglia per intrappolare l'aria e asciugare rapidamente. Sono presenti anche zone elastiche in leggero Polartec Powerstretch. Ecco il nostro abbigliamento intimo tecnico preferito in condizioni di freddo.



Super Longs

Calzamaglia strato base super tecnica. Il capo definitivo per ogni attività outdoor invernale. Leggero, asciuga velocemente e presenta un elevato rapporto peso/calore. Realizzato in tessuto ad alta efficacia Polartec Power Dry con struttura a griglia per intrappolare l'aria e asciugare rapidamente. Sono presenti anche zone elastiche in leggero Polartec Powerstretch. Ecco il nostro abbigliamento intimo tecnico preferito in condizioni di freddo.

Visita: www.norrøna.com

Media Contact:

ThreeSixty Communication – Nicole Vitali, nvitali@360group.it, tel. 02/89421187 - www.pressarea.eu

Note per l'editore

Creata nel 1979 da Jørgen Jørgensen - appassionato di outdoor norvegese - Norrøna® è un'azienda di proprietà familiare con sede a Oslo. Ispirata dalla natura selvaggia ed estrema della Norvegia, Norrøna è specializzata nella produzione di abbigliamento tecnico ad alta prestazione per l'outdoor, ottimizzato per l'alpinismo, il telemark e lo sci. Tutti i prodotti - abbigliamento, zaini e accessori - sono costruiti grazie al feedback di tester di prestigio, con un focus particolare sullo sviluppo di tessuti avanzati e sull'innovazione. La filosofia stilistica di Norrøna è riassumibile nel concetto di "Loaded Minimalism", che abbina funzionalità e stile minimalista. Nel corso della sua storia Norrøna è stata pioniera di innovazioni storiche, come la tenda a tunnel originale (1972), il sistema di monitoraggio per zaini (1979), l'introduzione di Gore-Tex® in Europa (1977).