

# PILE QUECHUA

Il caldo dal 1987



## -1979:

Nasce il pile: tessuto sintetico più economico e più caldo della lana, lavabile in lavatrice, che non si restringe.

## -1987 :

**Quechua**, la marca passione Decathlon dedicata all'escursionismo, inizia a creare maglie in pile che diventeranno negli anni prodotti iconici. In poco più di 20 anni, il marchio non ha smesso di progettare ed innovare prodotti in pile; allora come adesso ora, i team Quechua si sono impegnati a offrire agli escursionisti, come ad altri utenti, i pile caldi, traspiranti e tecnici di cui hanno bisogno per camminare lungo i sentieri in montagna.

I pile sono realizzati in poliestere: un fibra sintetica ricavata da materiali fossili.

## -2018:

Nel 2018, il 17,2% del poliestere utilizzato proveniva da fonti sostenibili: +83,7 % rispetto al 2017, ciò corrisponde a 6300 tonnellate nel 2017 contro 11.374 tonnellate nel 2018 di poliestere utilizzato per i prodotti Decathlon proveniente da risorse più sostenibili. Questa azione ha ridotto dell'1,4% le emissioni di CO2/Kg di prodotti progettati tra il 2016 e il 2018. Nel 2018, il 75% dei pile Quechua sono realizzati in fibra riciclata. Viene utilizzato il poliestere riciclato, poliestere vergine tinto in massa<sup>4</sup> (dope dyed) e poliestere riciclato tinto (recycled dope dyed).\*



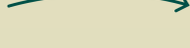
## -2019:

La gamma di pile Quechua, creata per la stagione invernale 2019-2020, è realizzata con fibra poliestere ricavata da bottiglie di plastica riciclate.

\*Fonte: Report di sviluppo sostenibile 2018



RICICLIAMO  
9 BOTTIGLIE  
PER PRODURRE  
UN PILE



## -2021:

L'obiettivo prefissato è che tutti i fili di poliestere utilizzati nei prodotti Decathlon provengano da fonti sostenibili

## II PILE MH 100

è realizzato con il 100% di poliestere riciclato



**CALORE**  
Tessuto che isola dal freddo (temperatura comfort da 10 a 13 ° C), smerigliato interno ed esterno. Collo alto (1/2 zip).



**LEGGEREZZA**  
190 g per la taglia M da donna.  
212 g per la taglia L da uomo.



**TRASPIRABILITÀ**  
Maglia che lascia disperdere il sudore.



**LIBERTÀ DI MOVIMENTO**  
Tessuto estensibile per il massimo del comfort durante l'uso.



**COMPATTEZZA**  
Tessuto facilmente comprimibile. Ideale da fondo zaino.

€7,99



## LO SAPEVI?

Conosci il fenomeno delle "micro-plastiche"? Durante il lavaggio di indumenti sintetici, le microparticelle di fibre di plastica vengono scaricate nelle acque di scarico e non possono essere filtrate in modo efficiente da lavatrici o impianti di trattamento. Su scala globale, ciò provoca un enorme inquinamento degli oceani che colpisce la fauna acquatica e di conseguenza finisce nella catena alimentare.

## RETINA DI LAVAGGIO ECOLOGICA

L'abbigliamento da trekking è spesso realizzato con materiali tecnici sintetici. È possibile conciliare le prestazioni tecniche dell'abbigliamento e il rispetto per l'ambiente. Per lavare bene i capi, evitando il rilascio di micro-plastiche, è possibile utilizzare sacchi per il lavaggio che filtrano queste particelle sintetiche. Basta riempire il sacco con i vestiti ordinati per colore, lavare gli indumenti e raccogliere le fibre rilasciate e depositate sul fondo del sacco smaltendole in maniera corretta.

➔ Scopri la rete di lavaggio ecologica

➔ Visita il sito [decathlon.it](https://www.decathlon.it)

### CONTATTO STAMPA

Nicoletta La Torre

[nicoletta.latorre@decathlon.com](mailto:nicoletta.latorre@decathlon.com)

Cartella stampa e loghi

scaricabili nella press room:

<https://it.decathlon.press/>

@Decathlonitalia | @decathlon\_spazio\_stampa