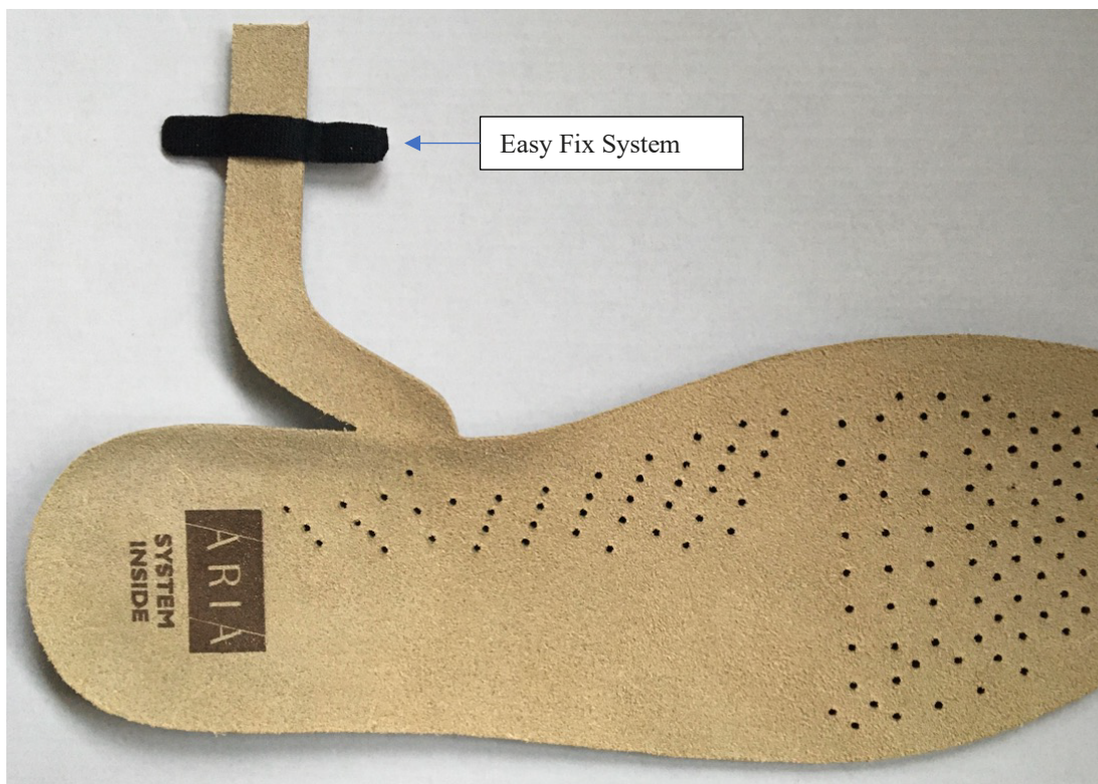


## **ARIA INSOLE**

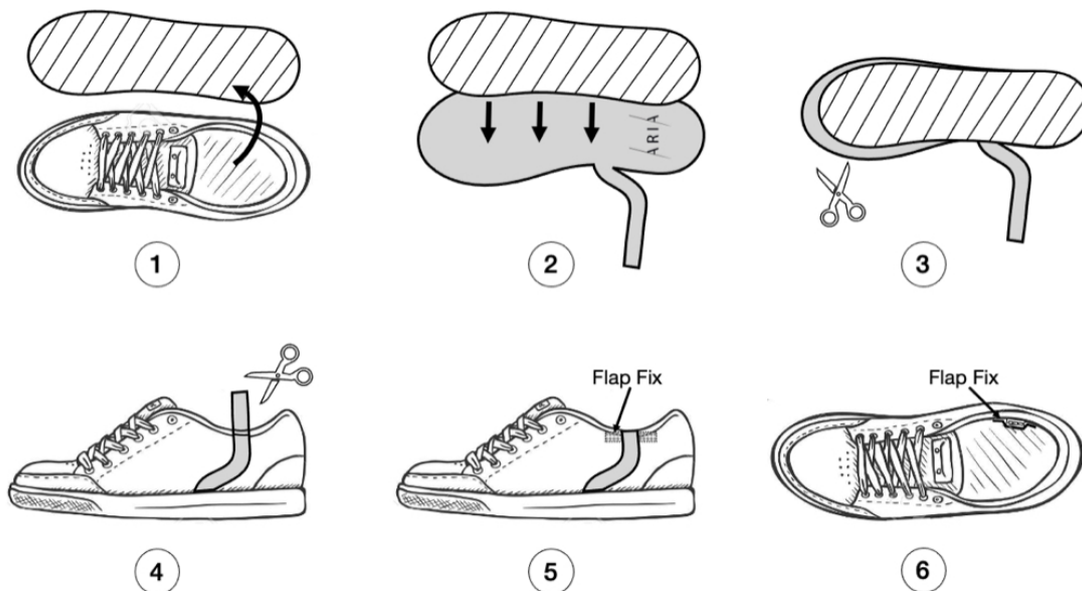
*Il nuovo standard per il comfort delle scarpe*



*Il plantare ARIA*

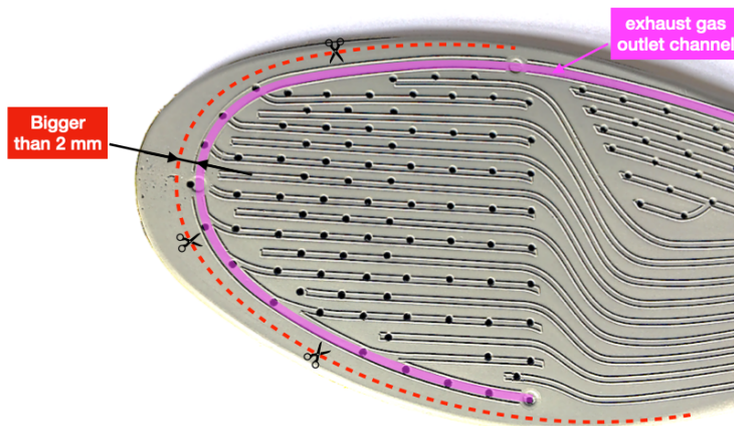
## COME ADATTARE IL PLANTARE ARIA ALLA VOSTRA CALZATURA

Per personalizzare la soletta ARIA sono sufficienti una penna, un paio di forbici e i seguenti passaggi.



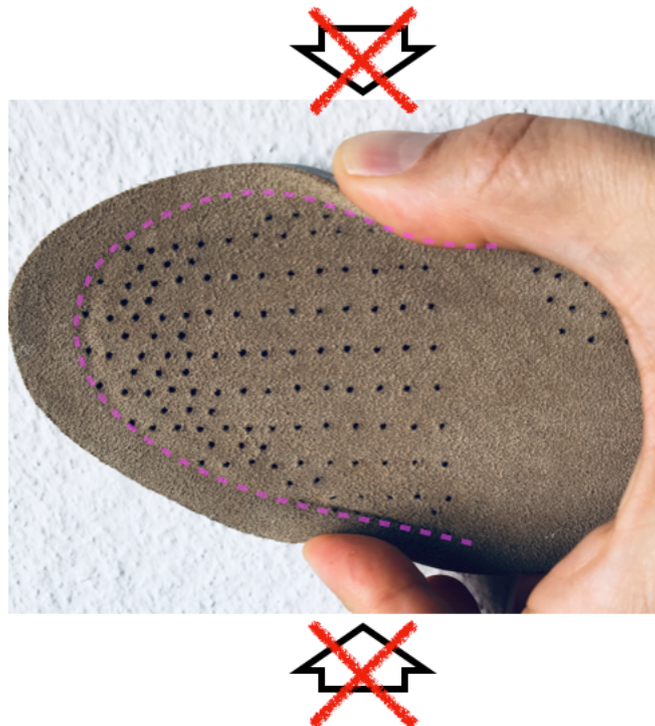
## **PRECAUZIONI**

### **PRECAUZIONE 1 - NON DANNEGGIARE IL CANALE DI FUORIUSCITA DELL'ARIA UMIDA**



Rimuovere la soletta originale fornita con la scarpa e posizionarla sopra la soletta ARIA. Utilizzare il pennarello per evidenziare la parte in eccesso della soletta ARIA (se presente). Tagliare con le forbici la parte non necessaria della soletta ARIA, rimanendo ad almeno 2 mm di distanza dal canale di drenaggio dell'umidità.

### **PRECAUZIONE 2 - EVITARE LE COMPRESSIONI LATERALI**





INSOLES

Assicurarsi che Sotto le dita e i metatarsi, la soletta ARIA non sia più grande del plantare originale. Durante l'utilizzo, il plantare non deve essere compresso lateralmente, altrimenti il canale di uscita dei gas di scarico potrebbe occludersi e comprometterne il funzionamento.

**PRECAUZIONE 3 - INCOLLARE L'ALETTA DI FISSAGGIO ALLA SCARPA E NON AL PLANTARE**

Al fine di evitare di sollecitare meccanicamente la pelle del plantare, l'aletta laterale del plantare deve essere libero di muoversi liberamente durante l'uso. Pertanto, la colla del sistema Easy-Fix System (EFS) deve aderire solo alla tomaia della scarpa e non al plantare. Per ottenere questo risultato, indossate la scarpa, spostando la linguetta in modo che occupi la cavità formata dal malleolo interno, dal tendine d'Achille e dalla tomaia della scarpa. Una volta trovato l'angolo giusto per il lembo laterale, fissarlo con l'EFS seguendo i passaggi seguenti e rimuovere il lembo in eccesso in modo che sia invisibile dall'esterno.

	
<p>1. Esporre la parte adesiva dell'EFS (ganci del velcro).</p>	<p>2. Fissarlo all'interno della scarpa lungo il percorso della linguetta laterale della soletta.</p>



INSOLES



3. Inserire la soletta ARIA nella scarpa



4. Utilizzare la parte rimanente dell'EFS (anelli del velcro) per posizionare saldamente il lembo laterale della soletta ARIA.

#### **PRECAUZIONE 4 - ADATTARE LO SPAZIO INTERNO DELLA SCARPA**

Nel caso in cui il plantare originale abbia uno spessore molto diverso da quello del plantare ARIA, si suggerisce di modulare lo spazio all'interno della scarpa agendo sui lacci. In questo modo la quantità di volume vuoto disponibile per il piede sarà la stessa con il plantare originale e con il plantare ARIA, e i benefici della nostra tecnologia saranno facilmente percepibili come un miglioramento rispetto alla situazione precedente.