



## La compressione selettiva brevettata BV Sport

Dal mesh a rigidità variabile fino alla nuova fibra Q-Nova, ottenuta da materie prime riciclate. Ecco le novità dell'azienda francese ideatrice dei Booster

### MAGLIA RTECH /

La linea Compression Rtech è fabbricata partendo dalle nuove fibre Q-Nova e Dryarn. La fibra Q-Nova è ottenuta attraverso materie prime riciclate, il cui ciclo di vita, dalla sua composizione al processo finale di produzione, è sottoposto a severe procedure di controllo e tracciabilità. La microfibrilla polipropilene Dryarn è invece per natura idrofoba, non trattiene l'umidità e si asciuga rapidamente, favorendo lo scambio termico e una migliore regolazione della temperatura del corpo. Inoltre è resistente, leggera, confortevole, riciclabile ed ecologica.



**Durante l'attività sportiva, i muscoli del dorso e del bacino sono sottoposti a costrizioni venose e biomeccaniche importanti che, nel corso della pratica di alcuni sport, possono addirittura amplificarsi. La struttura di questa t-shirt è composta da maglie diversificate e da livelli di compressione ripartiti in maniera ottimale sui principali gruppi muscolari. Il risultato è una riduzione delle vibrazioni e un'ottimizzazione del rendimento muscolare.**

### PANTALONE LUNGO CSX /

I pantaloncini lunghi sportivi a compressione CSX (Selective Compression Xperience) sono realizzati in mesh a rigidità variabile (morbido/semi-rigido/rigido), un brevetto BV Sport. Questa compressione mirata ottimizza la biomeccanica muscolare in movimento, migliora il ritorno venoso, limita le vibrazioni e riduce il rischio di dolori e lo soglia di affaticamento, rispettando l'anatomia e la fisiologia degli atleti. La fibra Quantum Energy favorisce invece la ventilazione e la regolazione termica, mantenendo la temperatura corporea ideale indipendentemente dalla temperatura esterna. È anche antibatterica, anti UV, resistente, leggera e molto confortevole. L'ampia cintura e le cuciture piatte offrono inoltre comfort, riducendo l'attrito ed eventuali irritazioni.



- Maglie con rigidità variabile
- Ampia cintura elastica
- Numerose zone di traspirazione
- Cuciture piatte

INFO: BV Sport - 335.5927456 - info@bv sport.it