



Teo Sport a Performance Days con le sue ultime innovazioni

In primo piano fondelli con integrazione D3O e la tecnologia Floating alla fiera dedicata ai materiali tecnici.

TeoSport annuncia la propria partecipazione alla prossima edizione di **Performance Days, in programma a Monaco dal 17 al 19 marzo**. Tra i più importanti eventi internazionali dedicati ai materiali tecnici e alle innovazioni nel settore tessile sportivo, la manifestazione conferma il ruolo sempre più centrale dei materiali avanzati nello sviluppo dell'abbigliamento ciclistico tecnico.

La fiera, punto di riferimento per brand, designer e sviluppatori di prodotto da tutto il mondo, rappresenta un'occasione strategica per presentare le più recenti evoluzioni nel campo dei fondelli per il ciclismo, dove materiali avanzati, ergonomia e performance si incontrano per migliorare l'esperienza del ciclista.

In questa occasione, TeoSport presenterà alcune delle proprie soluzioni più avanzate, tra cui i fondelli **Omnia Mengoshi 5 D3O®, Armadillo Mengoshi 5 D3O® e Armadillo Floating**. Questi prodotti integrano le tecnologie proprietarie **Mengoshi e Armadillo** e rappresentano diverse interpretazioni della ricerca dell'azienda in termini di comfort, supporto anatomico e adattabilità alle diverse discipline del ciclismo.

Omnia Mengoshi 5 D3O®: la nuova evoluzione della tecnologia Mengoshi

Tra le novità presentate in fiera, **Omnia Mengoshi 5 D3O®** rappresenta l'evoluzione della tecnologia Mengoshi. Il fondello integra una struttura avanzata a cinque schiume con densità differenziate, interconnesse tramite tecnologia proprietaria, che garantisce supporto mirato nelle aree di maggiore pressione. La costruzione a spessore uniforme assicura comfort costante sia nelle sessioni su strada sia nelle uscite off-road. Elemento distintivo del progetto è l'integrazione della schiuma D3O® AeroMAX, materiale avanzato che offre supporto adattivo e assorbimento degli impatti. La zona posteriore presenta una struttura interconnessa con inserti D3O® AeroMAX posizionati strategicamente per migliorare ventilazione, elasticità e supporto specifico nella zona ischiatica. La piattaforma posteriore più ampia incrementa la stabilità sulla sella, mentre il dettaglio a V rovesciata aiuta a centrare correttamente il fondello una volta indossato il pantaloncino, garantendo una vestibilità precisa e stabile durante tutta la pedalata. La base ergonomica segue naturalmente i movimenti del ciclista, mentre l'innovativa struttura Mengoshi si adatta dinamicamente alle diverse discipline, posizioni di guida e inclinazioni della sella, assicurando costante comfort in tutte le posizioni.

Armadillo Mengoshi 5 D3O®: la combinazione di due tecnologie must dei fondelli

Il fondello Armadillo Mengoshi 5 D3O è una soluzione pensata per il ciclismo moderno, grazie all'innovativa tecnologia ad incastro, che crea zone di supporto a diverse altezze permettendo al fondello di adattarsi dinamicamente ai movimenti del corpo durante la pedalata.

La sinergia tra l'inserto Armadillo, la Tecnologia T-Mirror e il sistema di piegatura dei bordi HT90 consente di mantenere stabilità e comfort ottimali anche nelle condizioni più impegnative. L'integrazione della schiuma D3O® AeroMAX, progettata per assorbire gli impatti e offrire supporto adattivo, contribuisce a migliorare la stabilità complessiva, rendendo questo fondello ideale per lunghe sessioni di allenamento e competizioni.

Testato da numerosi atleti professionisti, il Armadillo Mengoshi 5 D3O® è rapidamente diventato una delle soluzioni più apprezzate nel ciclismo contemporaneo. Disponibile in versioni specifiche per uomo e donna, la versione maschile integra un canale ergonomico centrale progettato per favorire la circolazione e ridurre la pressione nella zona prostatica, mentre la versione femminile adotta una struttura centrale in schiuma continua, pensata per garantire massimo supporto e comfort superiore.



Armadillo Floating: il fondello dei professionisti

Armadillo Floating è il risultato della combinazione di diverse tecnologie TeoSport, progettato per offrire comfort e traspirazione. Il fondello è realizzato con tessuto V-ESF a righe verticali, schiuma leggera e una morbida base. L'inserito autonomo è fissato con speciali cuciture in modo da eliminare l'incollaggio tra base e schiuma e include il concept Armadillo e la tecnologia Blade Sign per ridurre il materiale in eccesso nell'inserito e migliorare leggerezza ed ergonomia. Questa soluzione, progettata per aumentare la ventilazione e velocità di asciugatura, crea una sorta di doppio fondello che segue i movimenti del ciclista. La superficie a contatto con la pelle rimane piatta grazie alla tecnologia T-Mirror, mentre le alette laterali garantiscono un supporto anatomico preciso. Il fondello risulta leggero, ergonomico, traspirante e altamente innovativo.

“Performance Days rappresenta un momento importante di confronto con il mondo dello sviluppo prodotto e dei materiali tecnici,” commenta TeoSport. “Partecipare a questa fiera significa entrare in dialogo diretto con brand e designer che cercano soluzioni sempre più evolute per migliorare comfort e performance. L'evoluzione dei fondelli passa oggi attraverso l'utilizzo di materiali sempre più performanti, architetture costruttive innovative e una progettazione sempre più attenta all'anatomia e alle reali esigenze dei ciclisti.”

Con oltre quarant'anni di esperienza nello sviluppo di fondelli tecnici, TeoSport continua a investire in ricerca e sviluppo per creare soluzioni capaci di rispondere alle nuove esigenze del ciclismo contemporaneo, dove comfort, protezione e libertà di movimento rappresentano fattori chiave per la performance.