




Sei bottiglie in PET diventano la maglietta "verde" dei velisti in gara alla Steiner X-Yachts Gold Cup

(PRIMAPRESS) SCARLINO (GR) – "Di cotone sarai tu", questo il claim delle polo tecniche targate "iverdemare" in dotazione ai velisti della Steiner X-Yachts Gold Cup che si aprirà ufficialmente mercoledì 1 settembre a Scarlino in provincia di Grosseto. Le maglie, identiche a quelle normalmente utilizzate dagli atleti, sono infatti realizzate riciclando bottiglie di plastica (PET) con un procedimento di lavorazione a sua volta privo di emissioni nocive per l'ambiente.

Bastano sei bottiglie per realizzare una polo, ridando vita ad un materiale che arriva direttamente dalla raccolta differenziata. Il procedimento è realizzato da tre aziende italiane e parte dalla Demap, dove si suddivide la plastica in base alla sua tipologia per poi consegnarla a Dentis, che trasforma il PET in una nuova materia prima chiamata "petalo". Queste scagliette di plastica vengono lavorate poi da Filature Miroglio, che realizza il filo "New Life" con il quale produce poi il tessuto. Dalla bottiglia alla maglietta in tre semplici passaggi e con un passaporto che ne testimonia l'assoluta ecosostenibilità, un filo che questa volta intreccia storie di mare ma che in futuro diventerà altri tessuti e altri capi.

Per realizzare le 1.000 magliette ufficiali della Steiner X-Yachts Gold Cup - l'evento velico che raggruppa a Scarlino (Grosseto) il Campionato Mondiale X-35, quello europeo degli X-41, l'over 50 invitational e la Gold Cup per un totale di 80 barche e quasi mille velisti - sono state utilizzate 6.000 bottiglie usate da 1,5 litri. Sul piatto della bilancia dell'ecosostenibilità, grazie all'uso del riciclato, il progetto "pesa" inoltre 300 kg di petrolio che non è stato necessario estrarre oltre a 700 tonnellate di CO2 risparmiate (fonte: standard internazionali calcoli LCA, ufficio stampa iverdemare). (PRIMAPRESS)

article tools

-  Invia per email
-  Stampa articolo
-  + popolari
-  Versione Pdf
-  Esporta in xml
-  Versione testuale



Publicato da:

Redazione Centrale

advertising