



## Riciclando 328 bottiglie di plastica...





Scelte industriali consapevoli e nel pieno rispetto dell'ambiente, sostenibilità ambientale, preservazione delle risorse naturali, responsabilità nei confronti delle generazioni attuali e future....argomenti sempre più attuali ma da sempre presenti nella filosofia di **Parà**, che da tre generazioni produce tessuti di pregio estetico e di alta qualità tecnica utilizzati per la protezione solare, l'arredamento di interni ed esterni e la nautica.

Il 2021 è l'anno del centenario dell'azienda ma anche l'anno del lancio sul mercato della collezione Tempotest Starlight blue, la prima collezione di tessuti in PET riciclato e certificata GRS

(Global Recycled Standard) per un **minore impatto ambientale** in termini di risparmio di acqua, energia e CO<sub>2</sub>.

Una collezione di 16 tessuti per tende da sole dal design moderno e dall'altissima qualità, realizzati attraverso un processo sostenibile che permette un risparmio energetico del 60%, il 45% di emissioni in meno di CO<sub>2</sub> e una riduzione del consumo d'acqua del 90%.

Studiata per essere introdotta sul mercato durante la fiera R+T 2021, a causa degli slittamenti fieristici dovuti al CO-VID-19, verrà presentata durante R+T Digital candidandosi all'ambito e prestigioso premio di Innovazione.

## The Revolution is blue

The REvolution is blue....una rivoluzione / evoluzione sia in termini di materiale utilizzato (PET riciclato) che di tecniche di tessitura attraverso cui si realizza il connubio perfetto tra sostenibilità e performance. Riciclando 328 bottiglie di plastica (es. 112 da 1,5 lt e 216 da 0,5 lt) si realizzano 21 m² di tessuto. Da un filo in PET riciclato e certificato GRS nasce quindi un tessuto che si caratterizza per l'eccezionale recupero elastico e per una migliore resistenza alle trazioni e alle sollecitazioni che lo rendono particolarmente adatto a strutture di grandi dimensioni.



La collezione Tempotest Starlight blue è composta da 16 tessuti dal design moderno





## **UNA PROTEZIONE SOLARE SOSTENIBILE**



Raccolta delle bottiglie in PET



Selezione e lavaggio della materia prima



Fusione della plastica e produzione dei chips



Processo di tintura in massa



Dalla massa fusa alle singole fibre



Il filo viene avvolto su bobine



Tessitura e finissaggio



Dal tessuto alla tenda da sole

Il fattore di protezione UPF 50+ garantisce la massima protezione ai raggi UV e un maggiore ciclo di vita del prodotto. Il finissaggio Teflon Extreme by Parà, rende i tessuti idro e olio repellenti, imputrescibili e anti macchia.

## Fabrics for Future

Tempotest Starlight blue rientra nell'ambizioso progetto aziendale "Fabrics for Future"; un percorso iniziato circa due anni e che nei prossimi anni fa porterà allo sviluppo di ulteriori collezioni sostenibili!

starlight-blue.para.it

