



PRESS RELEASE

Bergamo, 11 settembre 2014

Fili d'arte sostenibile. RadiciGroup alla Triennale di Milano.

Textile vivant

Percorsi, esperienze e ricerche del textile design

11 SETTEMBRE – 9 NOVEMBRE

Triennale di Milano



Innovazione, made in Italy, industria tessile. Ha il via oggi negli spazi milanesi del Palazzo dell'Arte, sede dal 1933 della Triennale di Milano, **Textile vivant. Percorsi, esperienze e ricerche del textile design**, mostra che ospiterà, tra le altre, un'installazione realizzata con i

fili e i prodotti in fiocco a ridotto impatto ambientale di RadiciGroup: **RADILON® 6.10**, **DORIX® 6.10**, **r-RADYARN®** e **CORNLEAF**.

Dedicata al ruolo dell'innovazione e alle peculiarità del made in Italy in ambito tessile, Textile Vivant guiderà i visitatori in un percorso espositivo esperienziale alla scoperta delle innovazioni e degli aspetti più interessanti della ricerca scientifica in ambito tessile in epoca moderna e contemporanea. Ad essere esplorate, le possibilità espressive dei tessuti e il ruolo del design e dell'ingegneria dei materiali nelle aziende leader del fashion textile e textile design. Tessuti come oggetti carichi di narrazioni. Tessuti come pelle della cultura, terreno privilegiato di osservazione di nuovi modi di progettare nel settore tessile. Il tessuto è visto inoltre come presenza che ritorna nel contemporaneo, istituendo nuovi percorsi progettuali.

Per questo nella mostra vengono illustrati alcuni momenti significativi della straordinaria storia che dal filato porta ai prodotti e che lega il territorio alla produzione tessile: dall' introduzione dei primi processi di meccanizzazione e dallo sviluppo del prodotto tipico del periodo industriale al rapporto sempre più stretto con il mondo della moda, del design, dell'architettura e dell'arte.

Tra le realtà industriali in mostra, unitamente a **RadiciGroup**, ci saranno: **Candiani, Canepa, Dainese, Eurojersey, Forza Giovane Art, Gavazzi, NextMaterials, Lurex, Res, Slam, Stone Island, Zegna Baruffa Lane Borgosesia, Zip Zipper.**

FILI D'ARTE SOSTENIBILE... I prodotti di RadiciGroup danno corpo ad un'irregolare colonna di bobine colorate posizionata all'interno degli spazi del percorso espositivo di Textile Vivant. L'allestimento, curato da **Peter Bottazzi**, vede protagonista una gamma di fili a ridotto impatto ambientale, sviluppati e prodotti da due importanti realtà produttive di RadiciGroup, Radici Yarn SpA e Noyfil SpA. Eccoli nel dettaglio:

RADILON® 6.10 e DORIX® 6.10 - Fili (RADILON® 6.10) e fiocco (DORIX® 6.10) realizzati mediante l'utilizzo di un polimero - la PA6.10 - prodotto a partire da **acido sebacico** (in una percentuale pari al 64%) e da esametilendiammina, intermedio di cui RadiciGroup ha diretto controllo produttivo. Di origine naturale, l'acido sebacico viene ricavato dai semi della pianta dell'olio di ricino, pianta la cui coltivazione, diffusa soprattutto in India e Cina, avvenendo su terreni semiaridi non è in concorrenza con le colture alimentari. Le caratteristiche tecniche e la componente biologica di questi fili e di questo fiocco, ne fanno prodotti ideali per garantire ai tessuti performance elevate e al contempo un minor impatto sull'ambiente, un aspetto sempre più importante su cui da tempo l'intera filiera tessile sta ponendo particolare attenzione.

r-RADYARN® - Realizzati al 100% con bottiglie di PET riciclate post consumo, questi fili poliestere sono il risultato di un processo - dalla raccolta delle bottiglie post-consumo alla loro successiva rilavorazione, sino alla produzione del filo - effettuato interamente in Europa e controllato in ogni sua fase. **r-RADYARN®** sono tangibilmente sostenibili: danno valore al rifiuto - Riducono la quantità di plastica da smaltire nelle discariche - Sensibilizzano la raccolta differenziata - Riducono la quantità di energia impiegata durante il processo produttivo diminuendo sensibilmente le emissioni di CO2 - Nella versione *tinto massa* evitano l'eccessivo dispendio di acqua.

CORNLEAF - Un filo ottenuto impiegando biopolimero a base di acido polilattico (PLA), materiale di origine 100% naturale derivato da risorse vegetali rinnovabili. Grazie alle sue proprietà, CornLeaf soddisfa pienamente le richieste di eco compatibilità come la riduzione di emissione di CO2 e dei consumi di acqua e di energia. Disponibile in una vasta gamma di colori con alta resistenza alla luce e ai trattamenti di lavaggio, questo prodotto vede combinati inoltre i vantaggi delle fibre naturali con quelli delle fibre sintetiche: leggerezza, tenacità, comfort, resistenza agli UV, sicurezza.

Tra i filati presenti a Textile Vivant c'è anche **RADILON®**...

nella versione su base nylon 6, POY e DTY tinto massa. I colori esposti? Rosso, celeste, glicine, giallo, notte, cielo, blu reale, fuxia, nero.

Textile Vivant

Percorsi, esperienze e ricerche del Textile design

11 settembre - 9 Novembre 2014 - Triennale di Milano

A cura di Eleonora Fiorani, Giovanni Maria Conti, Barbara Del Curto, Maria Grazia Soldati.

Allestimento a cura di Peter Bottazzi

Grafica a cura di Rossana Gaddi

Catalogo: Silvana Editore

RADICIGROUP

*Un fatturato 2013 pari a 1.045 milioni di euro. Siti produttivi e sedi commerciali in Europa, Stati Uniti, Sud America, Asia. Attività diversificate e focalizzate nei settori della chimica, delle materie plastiche, delle fibre sintetiche e dei non tessuti. Know-how. E ancora, integrazione nella filiera della poliammide, impegno costante a garantire ai propri clienti qualità, innovazione sostenibile, affidabilità. Tutto questo è **RadiciGroup**, oggi tra i leader nella chimica del nylon. I prodotti di RadiciGroup trovano applicazione nei settori: ABBIGLIAMENTO - ARREDAMENTO - AUTOMOBILE - BENI DI CONSUMO - EDILIZIA - ELETTRICO/ELETTRONICO - ELETTRODOMESTICI - SPORT. Con le sue aree di business - chimica, materie plastiche, fibre sintetiche e non tessuti - RadiciGroup è parte di una più ampia struttura industriale che include anche i business del meccanotessile e dell'energia. www.radicigroup.com*

RADICIGROUP PRESS OFFICE

Cristina Bergamini

Corporate Marketing&Communication

cristina.bergamini@radicigroup.com

