

# Poliefun

TRENDS  
IN SURFACE  
TECHNOLOGY

# TST/2021

THE SLOW  
MEETING  
ON THE  
SURFACE  
TREATMENT:  
DIGITAL  
CONFERENCE  
& NETWORKING

15 APRILE / 20 MAGGIO

## La Circolarità

TST'21, nelle sue tre sessioni (**materiali, impianti, strumentazione di analisi e di processo**) vuol essere un momento di discussione e di analisi dello stato attuale e di come le aziende affrontano la realizzazione di un ciclo virtuoso circolare mettendo in primo piano l'impronta ambientale.

**Poliefun**



POLITECNICO  
DI MILANO

[www.poliefun.com/tst2021](http://www.poliefun.com/tst2021)



**TRENDS  
IN SURFACE  
TECHNOLOGY  
THE SLOW  
MEETING  
ON THE  
SURFACE  
TREATMENT:  
DIGITAL  
CONFERENCE  
& NETWORKING  
15 APRILE  
20 MAGGIO**

Se diamo uno sguardo all'intero settore dei trattamenti delle superfici, se analizziamo le informazioni dai grandi meeting internazionali, abbiamo la sensazione, quasi certezza, che oggi non ci sono forti spinte in specifiche direzioni sia per quanto riguarda la ricerca che la produzione.

Persistono tendenze comuni a tutti gli altri settori merceologici come, in prima linea, la ricerca della sostenibilità, la digitalizzazione dei processi con l'IoT devastante. Movimenti che creano un po' di tensione, piccole onde in questo scenario di mare calmo, di quasi bonaccia.

È difficile capire se sia un periodo di quiete che prelude ad una tempesta, o l'acquietarsi di agitazioni precedenti (waterborne paints, powders, biobased raw materials, smart coatings, safe materials). Potrebbe essere, nella peggiore delle ipotesi un mare talmente viscoso da cui non è possibile liberarsi.

Se una certa tensione, però, avvertiamo dal mondo del trattamento delle superfici, è quella comune ad altri settori produttivi: la circolarità a tutti i costi con il mare magnum degli aspetti che essa comprende.

Il TST'21, nelle sue tre sessioni (materiali, impianti, strumentazione di analisi e di processo) vuol essere un momento di discussione e di analisi dello stato attuale e di come le aziende affrontano la realizzazione di un ciclo virtuoso circolare mettendo in primo piano l'impronta ambientale.

Il filo rosso che unisce i tre momenti che proponiamo nel TST'21 è tutto qui: discutiamo di cosa le aziende stanno facendo per la circolarità, di cosa hanno fatto, dei finanziamenti per la ricerca in questa direzione. Il tema è aperto e raccoglie molte accezioni.

**Poliefun**



**POLITECNICO  
DI MILANO**