



Caffè-Scienza a Prato

Per chiacchierare, discutere, incontrarsi, capire

www.caffescienza.it



CAFFÈ-SCIENZA DEL TESSUTO E DELLA MODA

Con il patrocinio del

comune di
PRATO



Assessorato alla Cultura

Mano del tessuto o analisi tattile? alla ricerca della qualità percepita

con

Stefano Predieri, Istituto di Biometeorologia (CNR) di Bologna

Modera **Antonio Mauro**, R.S. - Ricerche e Servizi s.r.l., Prato

Introducono **Francesco Marini** (Presidente) e **Filippo Guarini** (Direttore),
Fondazione Museo del Tessuto

È sufficiente pensare al modo di dire "toccare con mano" per rendersi conto di quanto siano importanti gli aspetti tattili per definire la qualità dei tessuti.

Strumentazioni tecnologicamente avanzate misurano caratteristiche indispensabili per la progettazione di capi di vestiario o di altri prodotti tessili. Però è ancora "la mano" dell'esperto o dell'acquirente che esplora il tessuto per coglierne i segreti. Da qualche tempo, la disciplina dell'analisi sensoriale insegna ai valutatori tattili ad usare la sensibilità delle mani in modo scientifico.

In questo caffè-scienza si parlerà di come interpretano i tessuti le sapienti dita umane...pensando a come li descriveranno mani elettroniche o bioniche...

Martedì 26 Aprile 2016 ore 21: 00
Museo del Tessuto - Prato

In streaming su www.caffescienza.it/Discussione e su youtube
Ascolta RadioMoka su NovaRadio e seguici su youtube, google+, facebook, twitter e radio SPIN



Incontri a ingresso libero (fino ad esaurimento dei posti) organizzati dall'Associazione Culturale Caffè-Scienza con la collaborazione dell'Istituto dei Sistemi Complessi del CNR, del Centro per lo Studio di Dinamiche Complesse, dell'Università di Firenze, del Comune di Prato – Assessorato alla Cultura e della Provincia di Prato.



Per informazioni: www.caffescienza.it info@caffescienza.it Tel. 3386585493