

Imprese, Innovazione & Ricerca

Csavri e Uip presentano innovazioni a misura delle PMI pratesi

mercoledì 13 giugno ore 17.30 **SISTEMI DI RILEVAZIONE DIFETTOSITA' NEI PRODOTTI TESSILI**
L'INNOVAZIONE DI PRODOTTO TESSILE

Csavri, Centro di Servizi di Ateneo per la Valorizzazione della Ricerca, struttura dell'Università degli Studi di Firenze nasce nel 2009. Le sue finalità sono promuovere e coordinare l'utilizzazione dell'Incubatore al Polo scientifico di Sesto Fiorentino, regolamentare i brevetti e la partecipazione a imprese spin-off, costituire laboratori congiunti fra Università ed enti esterni, così come svolgere ricerche commissionate da terzi.

Secondo incontro **RILEVAZIONE DIFETTOSITA'** **NEI PRODOTTI TESSILI** 13 giugno ore 17.30

NUOVI SISTEMI PER RILEVARE LA DIFETTOSITA' NEI TESSUTI

Attualmente il processo di rilevazione della difettosità dei tessuti si basa sul know how di operatori specializzati. L'incontro presenta nuovi sistemi basati su tecnologie che possono rendere più rapida ed oggettiva l'attività di ispezione del tessuto

- **Ottimizzazione dei processi produttivi e miglioramento del servizio al cliente mediante l'applicazione di sistemi di visione**
- **Sistemi basati su intelligenza artificiale per il rilevamento di difetti su tessuti**

La partecipazione è gratuita
Confermare la presenza entro l'8 giugno a
m.mariotti@confindustria.prato.it