

## AUTOMAZIONE DEL REPARTO DI TAGLIO MEDIANTE LEAN MANUFACTURING

Il progetto di Emanuele Mariotto vede l'introduzione di tag RFID e di nuovi software di gestione per monitorare e controllare, anche da remoto, l'operatività aziendale. In particolare, vengono adottati sistemi software per il controllo di processi e degli impianti di produzione di taglio e cucito dei tessuti in un'ottica di lean manufacturing. Infine, vengono raccolti in un unico sistema integrato per la visualizzazione delle informazioni e modalità di dialogo uomo-macchina.

**Spesa ammessa 60.320,00 Euro**  
**Contributo PR FESR FVG 30.160,00 Euro di cui UE 40%**