

# DGR n. 441 del 22 aprile 2025

PF Srl  
Precisione Digitale per l'Automotive di Domani

## DESCRIZIONE PROGETTO

PF Srl produce componentistica meccanica di precisione per automotive, medicale, oleodinamico ed elettromeccanico (valvole, spole, alberi, perni) con alti standard di qualità e tracciabilità. In ottica Industria 5.0, l'analisi interna ha evidenziato tre fabbisogni:

- efficientamento e digitalizzazione con software gestionali e raccolta dati;
- pianificazione più reattiva per ridurre setup, costi e colli di bottiglia;
- sviluppo di competenze digitali e analitiche. Output attesi: 5 processi digitalizzati, 1 dashboard integrata, 8+ risorse formate, -15% lead time, -20% non conformità.

Il progetto sostiene trasformazione digitale, resilienza e occupazione, in linea con la S3 Veneto.

## DESTINATARI

- Direzione/Management: guida al cambiamento, nuove logiche produttive, soluzioni gestionali sostenibili.
- Lavoratori operativi/funzionali: sviluppo competenze digitali per ottimizzare flussi, tempi e qualità.

## OBIETTIVI FORMATIVI

- Rafforzare competenze digitali e tecniche: digitalizzazione processi, strumenti gestionali, programmazione, qualità.
- Accompagnare innovazioni digitali: project work, sperimentazione soluzioni, riduzione setup, controllo qualità.
- Implementare modelli produttivi intelligenti e sostenibili: action research, consulenza, resilienza.