



**Unione europea**

**Progetto  
cofinanziato dal  
Fondo europeo di  
sviluppo regionale**

**POR MARCHE FESR 2014-2020 - ASSE 1- OS 1-  
Azione 1.3 “Manifattura e Lavoro 4.0 sostegno ai processi  
di innovazione aziendale e all’utilizzo di nuove  
tecnologie digitali nelle MPMI marchigiane”**

**DESCRIZIONE DEL PROGETTO**

Linea 3 srl, impresa che lavora nel settore dello stampaggio di materie plastiche ed in particolare delle lavatrici, grazie al presente programma di investimento ha acquisito le tecnologie 4.0 necessarie per lo sviluppo e la realizzazione di un nuovo prodotto da inserire sul mercato.

Costo del Progetto pari a € 350.000,00 – Contributo dell’Unione Europea pari a € 124.550,00

**OBIETTIVI**

Il progetto ha come obiettivo l’inserimento nel ciclo produttivo aziendale di nuovi macchinari per la realizzazione di un nuovo sistema di alimentazione dell’acqua delle lavatrici:

- 1) PRESSA A INIEZIONE
- 2) SISTEMA DI MISURA SCANNER OTTICO 3D
- 3) ISOLA ROBOTIZZATA - CELLA CONTROLLO QUALITA’

**RISULTATI**

Il programma di investimento ha dei riscontri positivi, sia in termini di operatività e processo di produzione che in termini di commesse.

L’installazione delle nuove attrezzature, determina una modifica al layout aziendale e rende necessario ottimizzare lo spazio e a creare una nuova area di lavoro. Queste modifiche hanno aumentato le condizioni di sicurezza dei lavoratori riducendo i rischi connessi all’utilizzo del muletto, che nel nuovo layout viene utilizzato al di fuori dell’area di produzione.

Dal punto di vista commerciale, è possibile inserire il nuovo prodotto che permette a Linea 3 di essere più competitiva rispetto ai grandi produttori di elettrodomestici.