

REALIZZATO CON IL SOSTEGNO DI



**UNIONE EUROPEA**  
Fondo europeo di sviluppo regionale



 Regione  
Lombardia

 fesr

POR FESR 2014-2020 / INNOVAZIONE E COMPETITIVITÀ

## **INVESTIMENTI IN MACCHINARI PER PRODUZIONE AUTOMATICA DI PASTA CORTA E PASTA LUNGA**

**Iniziativa realizzata nell'ambito dell'asse III**, Promuovere la competitività delle piccole e medie imprese / **Obiettivo** 3.c.1 Rilancio alla propensione degli investimenti / **Azione** III.3.c.1.1 – Aiuti per investimenti in macchinari, impianti e beni intangibili, e accompagnamento dei processi di riorganizzazione e ristrutturazione aziendale

**Beneficiario** FARMO SPA

**Importo del progetto** € 737.000 – **Agevolazione concessa** € 110.550 (contributo in conto capitale)  
- € 626.450 (finanziamento)

### **Descrizione del progetto:**

Il progetto di investimento in oggetto è consistito nell'introduzione nel processo produttivo di Farmo di una serie di nuovi macchinari: molino, pesatrice automatica per pasta corta, astucciatrice automatica per pasta corta, pesatrice automatica per pasta lunga, confezionatrice automatica per pasta lunga e linea di alimentazione delle materie prime. Il tutto è stato realizzato con gli obiettivi finali di generare fatturato aggiuntivo nei prossimi anni, con l'introduzione di nuovi prodotti/mercati, e di poter recuperare gli sfridi di materia prima. Più nel dettaglio, l'insieme di tali investimenti ha prodotto e produrrà in futuro una serie di risultati positivi così sintetizzabili: a) possibilità di produrre in automatico confezioni di pasta gluten free confezionati in astuccio (cartoni) anziché in film, soprattutto per i mercati anglosassoni, b) raddoppiare la capacità produttiva di pasta gluten free, grazie anche alla nuova linea di alimentazione delle materie prime, c) permettere il recupero degli scarti di produzione generati soprattutto dagli sfridi della pasta lunga.