



Università di Foggia

Metodo perfezionato per la selezione della granella in un impianto molitore

N. IT: 102023000013485 – Concesso 15/07/2025

Inventori: UniFG & RAM Elettronica

Ambito: Automazione industriale – Agrifood

Descrizione:

La tecnologia propone un sistema avanzato per la selezione automatizzata della granella basato su sensori ottici e algoritmi di classificazione che garantiscono una selezione più precisa, efficiente e continua. Il metodo aumenta la qualità del prodotto finito, riduce gli scarti e ottimizza i processi produttivi degli impianti molitori. Il brevetto si presta facilmente a un trasferimento industriale immediato.

Stato attuale: Brevetto concesso in Italia.

Potenziale: Ottimizzazione dei processi agrifood, automazione intelligente, controllo qualità avanzato.