

19/12/2016



Andriani vince il Premio Innovazione a SMAU Napoli



Gestire le informazioni generate dai processi di stabilimento in modo puntuale e preciso, incrementando produttività e contenendo i costi. È questo l'obiettivo al quale ha puntato Andriani avviando il percorso di informatizzazione dei processi di stabilimento.

Producendo 20 mila tonnellate annue di pasta senza glutine a proprio marchio e conto terzi, l'azienda si trovava infatti nel dover gestire una consistente mole di informazioni che non potevano più essere governate in modo tradizionale. Da qui la scelta di introdurre Rintrax, un software sviluppato da Hitech S.r.l. ideato specificamente per gestire la fase di confezionamento dei prodotti e di stoccaggio nel magazzino.

Grazie al supporto del software, in fase di confezionamento, vengono caricate tutte le informazioni relative agli ordini di lavoro. Il sistema elabora i dati e produce delle etichette (in conformità agli obblighi normativi previsti sulla sicurezza e sulla tracciabilità alimentare) da apporre sui bancali. Tali etichette "raccontano" la storia del prodotto, indicando, da monte a valle, tutti i passaggi a cui è stato sottoposto.

Si parla di Andriani

online