

Il software di gestione per la Tracciabilità Agroalimentare come mezzo di qualificazione e competitività:

Sygest e Pluriservice presentano importanti soluzioni per gestire in maniera automatizzata la Tracciabilità dei prodotti nel settore dell'Agroalimentare

Una delle caratteristiche principali dell'attuale scenario del mercato nel medio-lungo periodo riguarda sicuramente il dinamismo che governa l'informazione al "consumatore". All'interno delle realtà "produttive/distributive" si rende quindi necessaria un'attività di pianificazione delle infrastrutture informatiche, per poter gestire e supportare in maniera ottimale le attività legate alla tracciabilità dei prodotti, a tutela dei consumatori. L'obiettivo a cui vuole tendere la soluzione E2K TRACK nata come progetto comune tra Sygest e Pluriservice, è quello di fornire alle Aziende del mercato agroalimentare una soluzione software completa in termini di risposte, per ottemperare sia alle importanti esigenze normative, sia offrire una infrastruttura a sostegno dell'investimento per allargare le prospettive, oltre le esigenze normative, con contenuti di competitività, organizzativi e di immagine sul proprio mercato di riferimento; elementi, questi ultimi, che concorrono a rafforzare, nei confronti dei propri consumatori l'immagine di trasparenza, efficienza e garanzia del marchio Aziendale. Sygest e Pluriservice pongono l'accento sull'importanza del sistema software di TRACCIABILITÀ, indicandolo come strumento essenziale di qualificazione, differenziazione e vantaggio competitivo. Il software E2K TRACK permette la completa automazione gestionale dei flussi interni legati alla tracciabilità dei prodotti, grazie alla flessibilità dei diversi moduli che lo compongono, consente un'elevata personalizzazione dei modelli operativi, anche con collegamenti da un lato a strumentazione di campo, PLC e dall'altro al gestionale "amministrativo o logistico" E2K TRACK è considerato un mezzo e non un fine, la tracciabilità deve essere un "prodotto interno" che si comunica all'esterno, ma trae da essa gli spunti per un continuo miglioramento operativo e organizzativo. Questo è il reale vantaggio competitivo. E2K TRACK, si manifesta in una logica che ha il compito di fare circolare l'insieme delle informazioni sull'origine dei prodotti alimentari, relative al luogo di produzione, all'origine delle materie prime utilizzate e alle tecniche di produzione seguite, generando un database delle informazioni raccolte, archiviate ed accessibili. Il database consente di risalire e conoscere tutti i componenti, dai prodotti primari agli additivi, tutte le tecniche di lavorazione, e la destinazione dei prodotti alimentari, dalla produzione al consumo, in modo che ne sia facilitata "l'individuazione" in caso di verifiche su anomalie o segnalazioni da parte di enti/consumatori. Per raggiungere tali obiettivi è indispensabile realizzare un modello di tracciabilità e rintracciabilità adeguato, in grado di adattarsi alla maggior parte dei settori merceologici alimentari e non, accessibile ad un vasto numero di Aziende, siano esse di produzione o trasformazione, nel segmento della Grande Azienda o delle PMI. E2K TRACK con questi presupposti, si propone come modello funzionale e gestionale, parametrico e orizzontale, articolatamente strutturato per il settore Agroalimentare, nonché verso altri settori affini.

[Emanuela Corradini](#)

Autore: [Redazione FullPress](#)

Link: <http://www.sygest.it>

News inserita in: [Software](#)

FullPress.it è una testata giornalistica registrata al Tribunale di Potenza n. 258 del 25.02.99 - FullPress Agency S.r.l. P.Iva e Cod.Fisc. 01334450762 - ©1999-2010 FullPress Agency