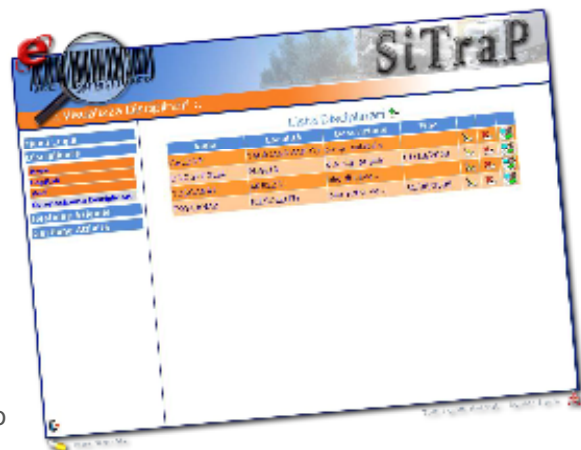


.: E-SITRAP.: Sistema di tracciabilità prodotti on Web



Negli ultimi anni si è sempre più diffusa l'esigenza di fornire al consumatore una corretta informazione sulla qualità dei prodotti proposti in commercio. Il **Regolamento Cee 178/2002** ha accelerato l'evolversi dei processi di tracciabilità per "garantire la trasparenza dei processi produttivi e favorire le scelte consapevoli dei consumatori", generando una conseguente richiesta di strutture tecnologiche di supporto. Un sistema di tracciabilità è anche un valido strumento per testimoniare la **qualità dei processi produttivi**, soprattutto per particolari categorie di prodotti (**Dop, Doc, Docc, Igp, ...**).

E-SiTraP è un Sistema di **Tracciabilità** in ambiente web che consente sia una **tracciabilità** all'interno di una singola azienda, sia una **tracciabilità** tra diverse aziende che concorrono ad uno stesso processo grazie alla possibilità di definire dinamicamente e di personalizzare le tipologie di aziende, prodotti e materiali coinvolti nonché lo stesso **Work Flow delle attività**.



La norma **Uni 10939**, infatti, stabilisce che un'azienda, fatta eccezione delle normative vigenti, "può certificare il suo prodotto documentando tutta la filiera o una parte di essa". **E-SiTraP** consente una gestione semplificata della produzione,



attraverso opportune schede di lavorazione, un sistema automatico di codifica dei lotti e di etichettatura, una rapida localizzazione dei prodotti e delle materie prime.

Il sistema fornisce, inoltre, una serie di strumenti (statistiche, proiezioni, analisi dei costi, ..) a supporto delle decisioni.

L'integrazione di **E-SiTraP** con la versione

SYTRAP desktop consente di creare una rete complessa che mette a fattor comune le informazioni di più unità distribuite sul territorio che partecipano sinergicamente alla tracciabilità di filiera.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Gestione della Multiutenza
Tracciabilità/Rintracciabilità intra-aziendale ed inter-aziendale
Definizione dinamica delle tipologie di aziende coinvolte nel processo di Filiera
Personalizzazione del Work Flow delle attività di Filiera
Personalizzazione della tipologia di prodotti/materiali coinvolti nella Filiera
Gestione dinamica dei disciplinari
Schede di lavorazione
Etichettatura
Localizzazione prodotti/materie
Statistiche e Proiezioni a supporto delle decisioni e delle analisi dei rischi
Assistenza Utenti on-line

REQUISITI MINIMI DI SISTEMA

Sistema Operativo	Windows / Linux
CPU	Pentium 4
RAM	256 Mb
HD	50 Mb
RDBMS	MySQL 4.1.X o Oracle 9i o superiori