

RFID ITALIA È UN ECOSISTEMA THEBIZLOFT BY CEDITES

13 NOVEMBRE 2009

BENVENUTO. SEI UN UTENTE REGISTRATO?  
EFFETTUA IL LOGIN!Trova l'idea che potrebbe cambiare il mondo.  
O condividi un tuo progetto nel forum.

su t

[LOGIN](#) | [REGISTRATI GRATIS](#) | [INFO](#) | [JOBS](#) | [EVENTI](#) | [CASE STUDIES](#) | [FAQ](#) | [CERCA](#)[RFID ITALIA NETWORK](#) | [DOCS](#) | [PROGETTI](#) | [INSIDER REPORTS](#) | [MARKETPLACE](#) |SEZIONI: [HOME](#) [RFID](#) [LOGISTICA](#) [TRACCIABILITÀ](#) [RETAIL](#) [BARCODE](#) [NFC](#) » [ALTRI](#)[ARTICOLI](#) - 10 APRILE 2009[STAMPA](#)[EMAIL](#)[SHARE](#)[COMMENTI](#)

## Cresce l'utilizzo dell'Rfid nel food & beverage

AUTORE: **FEDERICO FERRAZZA** - **REDAZIONE**

TI PIACE QUESTO CONTENUTO? ( 0 points )



C'è sempre più Rfid nel settore della tracciabilità alimentare. È quello che è emerso dal workshop “La tecnologia Rfid nel Food & Beverage” che si è tenuto nei giorni scorsi a Roma e organizzato dal laboratorio Rfid Lab del Cattid dell'Università di Roma “La Sapienza” e dalla rivista Alimenti&Bevande.

Ad aprire i lavori è stato Carlo Maria Medaglia, coordinatore scientifico dei laboratori del Cattid che ha evidenziato “la crescente volontà delle aziende e del mondo della produzione a valorizzare l'origine dei prodotti agricoli con una particolare attenzione alla domanda sempre maggiore di sicurezza da parte del consumatore. Non a caso la stessa Unione Europea ed il Ministero delle Politiche Agricole hanno posto al centro delle loro azioni lo sviluppo dei concetti di tracciabilità, rintracciabilità e sicurezza alimentare”.

Gli avvocati Dario Dongo (Federalimentare) e Gianclaudio Andreis (Studio Avvocato Andreis e Associati) hanno esaminato gli aspetti normativi che regolano la tracciabilità alimentare e la

tecnologia Rfid, analizzando anche le sanzioni in cui possono incorrere gli operatori alimentari che non rispettano gli obblighi di legge.

“La legislazione europea in ambito agroalimentare”, ha affermato Dongo, “procede in modo chiaro verso più elevati requisiti di sicurezza dei materiali e delle merci. Nessun operatore che partecipi o interagisca con la filiera potrà sottrarsi al rigoroso rispetto dei requisiti igienico-sanitari, da adempiersi mediante autocontrollo e Haccp. L'opportunità di riorganizzare i processi aziendali nella logica dei sistemi di gestione qualità appare la via maestra per cambiare paradigma, dalla mitigazione del rischio alla creazione di Valore ("from Risk mitigation to Value creation"). In quest'ottica, assumono rilievo anche le procedure di rintracciabilità più avanzate, quali appunto l'Rfid".

Nel corso dell'incontro sono stati presentati due progetti del Cattid basati su tecnologie Rfid: Tracemeat, rivolto all'intera catena di macellazione bovina e presentato da Tatiana Azzalin (ricercatrice Rfid Lab) e Giulia del Duce (project manager Uniteam), e WiWine, il primo sistema automatico di monitoraggio e controllo in tempo reale, wireless, progettato per le cantine, presentato da Luca D'Ascenzo (ricercatore Rfid Lab) e Alessandro Rufo (project manager Itaco).

Quest'ultimo ha affermato: “Competenza ed efficacia sono fattori necessari, ma non più sufficienti alla realizzazione dei programmi aziendali, oggi è indispensabile anche la creatività. Proprio nei momenti di debolezza economica, le imprese possono recuperare le proprie forze attingendo ai bacini di idee e competenze come il centro di ricerca Rfid Lab, che grazie alle proprie iniziative costituisce un elemento catalizzatore per l'innovazione tecnologica, la diffusione del know how e per l'incontro tra aziende”,

“I vantaggi dell'utilizzo delle tecnologie Rfid nel settore zootecnico sono innegabili, soprattutto perché forniscono un valore aggiunto nella ricostruzione certa della storia di ogni lotto di produzione”, ha detto Del Duce: “Sono quindi un valido strumento per le aziende del settore che vogliono razionalizzare i processi aziendali secondo un approccio orientato alla garanzia e alla trasparenza. Il passaporto elettronico che viaggia a bordo dell'animale porta con sé, fino alla tavola, i dati più rilevanti per dare garanzie di sicurezza alimentare al consumatore finale”.

TAGS: **SCENARI** |

LOGIN o REGISTRATI per inviare commenti

ARTICOLI CORRELATI

NFC SUI TRENI? CI PROVA LA SAPIENZA  
ROMA, AEROSCALI RFID  
UN PREMIO PER LE TECNOLOGIE RFID A MILANO  
WONDERWARE ENTRA NELL'UNIVERSO INTERMEC  
IL PROSSIMO IPHONE SARÀ RFID?