



**INFORMAZIONI PER LA STAMPA**

## **TRACE ID 2008, CHE AGENDA !**

***Di altissimo livello gli interventi di contenuto dell'evento definitivo su tracciabilità, identificazione automatica e RF-ID in programma il prossimo 2 aprile 2008***

**Milano, 19 febbraio 2008.** Dalla "A" di agricoltura alla "T" di trasporti, passando per alimentare, GDO, logistica, sanità e servizi, **tutti i principali settori di applicazione delle tecnologie della tracciabilità e dell'identificazione automatica** sono rappresentati con almeno un intervento di elevata qualità e novità **nell'agenda di Trace-ID** (<http://www.trace-id.eu>), l'imprescindibile evento di **Data Collection in programma a Milano il prossimo 2 aprile.**

"Il nostro obiettivo è di fornire esempi e indicazioni pratiche, basate su case histories di qualità, al pubblico degli utilizzatori – spiega **Ernesto Salvioli, editore di Data Collection** – e penso che i nomi che abbiamo già in agenda siano una garanzia di successo."

La sessione plenaria della mattinata, affidata alla chairmanship di **Antonio Rizzi**, docente a Parma e direttore dell'RFID Lab, si concentra sulle applicazioni di frontiera della tecnologia dell'identificazione automatica e dell'RF-ID, come quelle in ambienti "difficili" (un impianto di macellazione, per esempio) o non controllati, come quelle basate sulle frequenze nello spettro UHF. La mattinata si chiude con la tradizionale ed esclusiva per l'Italia presentazione sulle tendenze e i dati del mercato curata dalla società inglese **ID TechEx**, leader mondiale nelle ricerche sull'identificazione automatica e le sue applicazioni.

Con una significativa novità rispetto alla prima edizione del 2007, il pomeriggio di Trace-ID si divide in due **sessioni parallele**, una dedicata alle soluzioni in ambiente **industriale e commerciale**, l'altra alla **sanità e ai trasporti**. Tra le esperienze si possono citare quella dell'integrazione via RF-ID UHF delle attività dei trasportatori, dell'interporto e del **porto di Trieste** per la razionalizzazione dei flussi di merci terrestri e marittimi; l'utilizzo delle tecniche di tracciabilità per garantire la qualità di un **prodotto IGP come le patate del Fucino** durante lo stoccaggio e il confezionamento; l'applicazione dell'RF-ID nell'**identificazione sicura** in un **reparto ospedaliero di neonatologia** e per l'ottimizzazione della gestione di un **pronto soccorso**; un'applicazione di **bigliettazione sui mezzi pubblici** a Roma.

Tutti i dettagli dell'agenda sono disponibili sul sito [www.trace-id.eu](http://www.trace-id.eu), dove è anche possibile preregistrarsi gratuitamente all'evento.

Per maggiori informazioni:

**Marco Comelli** email: [marco.comelli@updating.it](mailto:marco.comelli@updating.it), tel: 347-8365191 - +39 02 8690039

**DATACollection** (<http://www.datacollection.eu>) è pubblicata nelle rispettive lingue in Francia, Italia e Spagna, dove ciascuna delle tre edizioni è la rivista di riferimento per i temi di Identificazione Automatica, Tracciabilità, Mobilità. Su base annuale viene pubblicata la Guida





## ***INFORMAZIONI PER LA STAMPA***

di DATACollection: l'unica pubblicazione al mondo contenente un censimento completo di tutti i prodotti e degli operatori del settore. Ciascuna Guida ha una diffusione superiore alle 10.000 copie. Oltre alle tre edizioni cartacee, esiste anche l'edizione on-line nelle tre lingue più l'inglese, supportata da newsletter quindicinali.

