



LA TECNOLOGIA RFID PER IL FOOD & BEVERAGE

## WORKSHOP GRATUITO

**Roma, 31 marzo 2009**  
**ore 9:30/13:30**

**C.A.T.T.I.D. – Università di Roma “La Sapienza”**  
**Viale dell’Università, 36 (piano-1)**



Si terrà a Roma il prossimo 31 marzo il **workshop gratuito** dedicato all'introduzione e allo sviluppo delle **tecnologie RFID nel settore alimentare**.

Organizzato dalla rivista “Alimenti&Bevande” e dal C.A.T.T.I.D. dell'Università di Roma “La Sapienza”, l'evento si svolgerà presso l'aula convegni del laboratorio, in viale dell'Università, 36 (livello -1).

Le etichette a radiofrequenza, già da alcuni anni, sono entrate a pieno titolo nel settore alimentare. Le ragioni di una così rapida diffusione sono dovute soprattutto alla recenti normative, alla crescente necessità di tutelare il consumatore, certificare la qualità degli alimenti e rendere più efficiente la gestione del processo produttivo.

Sulla base di una serie di sperimentazioni condotte dal laboratorio RFID del C.A.T.T.I.D. è emerso come la tecnologia RFID sia uno strumento estremamente affidabile per la tracciabilità sia in ambito agroalimentare che in ambito zootecnico.

All'incontro parteciperanno **Federalimentare** (Avv. Dario Dongo), lo **Studio Legale “Corte&Andreis”** (Avv. Gianclaudio Andreis), **ricercatori del C.A.T.T.I.D.** e **docenti dell'Università di Roma “La Sapienza”**, che esamineranno la normativa che regola il “mondo” della tracciabilità e alcune soluzioni RFID studiate per il settore alimentare.

Il workshop è rivolto a aziende agricole, industrie alimentari e delle bevande, grande distribuzione organizzata, consulenti, ricercatori e aziende fornitrici di soluzioni RFID.

La partecipazione è gratuita, ma è necessario registrarsi compilando la “Scheda di Registrazione”.

### Per informazioni:

Ufficio Comunicazione CATTID  
Erjka Priori  
Tel. 06. 49910915  
[ufficiostampacattid@uniroma.it](mailto:ufficiostampacattid@uniroma.it)

Rivista “Alimenti&Bevande”  
Emanuela Giorgi  
Tel. 06.33245224  
[alibe@epcperiodici.it](mailto:alibe@epcperiodici.it)