



Prot. 1844

Roma, 23 aprile 2008

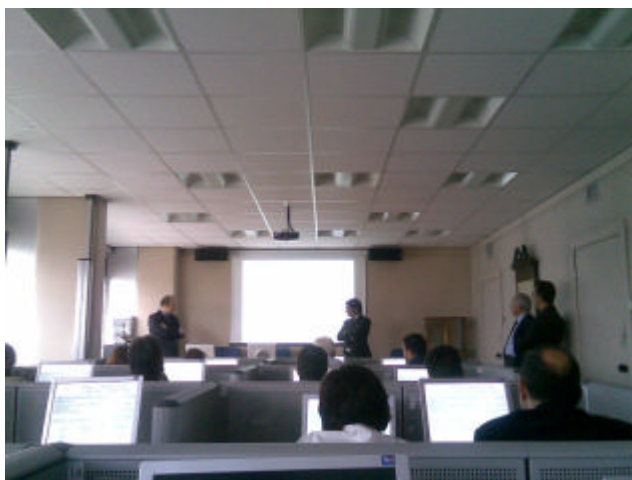
## COMUNICATO

### **LA RETE DEI LABORATORI CHIMICI DELL'AGENZIA DELLE DOGANE A TUTELA DELLA SALUTE E DELLA SICUREZZA DELLA COLLETTIVITA'**

Il 22 aprile 2008, presso l'Agenzia delle Dogane, si è svolto un incontro per la presentazione dell'attività dei Laboratori chimici a tutela della salute e della sicurezza dei prodotti, aperto alle Amministrazioni e Autorità nazionali che presidiano tali settori.

All'incontro, promosso dall'Area Centrale Verifiche e Controlli con lo scopo di ampliare lo scambio informativo sulla capacità operativa delle dogane nelle attività di tutela della salute dei consumatori e del mercato, hanno preso parte rappresentanti del Ministero della Salute, dell'Istituto Superiore di Sanità, del Ministero delle politiche agricole, alimentari e forestali - Corpo Forestale dello Stato, dell'Ispettorato centrale per il controllo della qualità dei prodotti agroalimentari e dell'ENEA - C.R. Casaccia.

Nel corso della riunione sono state esaminate le interconnessioni operative tra gli uffici dell'Agenzia e delle altre amministrazioni pubbliche nell'esecuzione dei controlli sul traffico internazionale delle merci, nonché i percorsi operativi messi a punto per rafforzare la capacità di contrasto all'ingresso di merci vietate – come ad esempio gli esemplari protetti dalla Convenzione CITES o taluni prodotti contenenti organismi geneticamente modificati – o pericolose quali ad esempio i giocattoli che non rispondono ai requisiti di sicurezza.



UFFICIO DEL DIRETTORE - COMUNICAZIONE E RELAZIONI ESTERNE  
00143 Roma Via M. Carucci 71 – Telefono + 39 065024/6562 – Fax + 39 065024/2224  
e-mail: [dogane.comunicazione@agenziadogane.it](mailto:dogane.comunicazione@agenziadogane.it)

L'incontro è proseguito con la illustrazione del compiuto processo di informatizzazione delle attività dei Laboratori chimici delle dogane e della loro messa in qualità che consente di monitorare, in tempo reale, sia a livello locale che a livello regionale e centrale le attività di analisi. L'adozione di tale dispositivo di gestione, interamente sviluppato dall'Agenzia delle dogane, ha consentito di migliorare il processo di lavorazione dei campioni, riducendo anche i tempi di esito delle relative analisi.



In conclusione sono stati presentati i processi di ammodernamento tecnologico e scientifico che, unitamente alle competenze del personale chimico e alle qualità delle risorse umane, hanno permesso di adeguare agli standard più avanzati i Laboratori chimici dell'Agenzia delle dogane e le specializzazioni conseguite, le certificazioni e gli accreditamenti ricevuti che consentono loro l'erogazione di servizi di analisi per le altre Amministrazioni pubbliche e per il mercato.

Al termine dell'incontro i partecipanti hanno mostrato vivo interesse e apprezzamento per gli argomenti presentati e per il modello costituito dai Laboratori chimici dell'Agenzia delle dogane che costituiscono anche un valido punto di riferimento a livello comunitario.