



istituto per il rilevamento  
elettromagnetico dell'ambiente

## COMUNICATO STAMPA IREA 1/2012

### **Opportunità innovative e di mercato offerte dal telerilevamento da satellite: a Milano l'Istituto per il Rilevamento Elettromagnetico dell'Ambiente (IREA) del CNR organizza il 30 gennaio 2012 un evento regionale indirizzato alle PMI lombarde nell'ambito del progetto europeo DORIS\_Net**

Si terrà a Milano, nella sede della Regione Lombardia, il primo evento pubblico che mira a far conoscere alle PMI lombarde le notevoli opportunità offerte dal telerilevamento satellitare, un importante settore di ricerca e tecnologia spaziale orientato da anni allo sviluppo di applicazioni per uso civile.

L'evento si muove in un contesto europeo tracciato dal Programma europeo GMES (Global Monitoring for Environment and Security), nato per rendere accessibili i servizi prodotti nell'ambito dell'Osservazione della Terra (come immagini satellitari, mappe tematiche, sistemi di previsione, ecc.) e che opera da anni per raggiungere diverse categorie di utenti quali aziende, amministratori, mondo della ricerca, singoli cittadini, perché possano adattare i servizi alle proprie esigenze.

A supporto di questo lavoro la rete europea degli RCO (Regional Contact Office) GMES, punti di contatto regionale di GMES, che grazie al contributo di esperti del settore si muove per diffondere la consapevolezza delle potenzialità offerte dalle tecnologie satellitari: mappa a livello regionale i servizi GMES già presenti e individua altri utenti reali e potenziali; raccoglie e mette in contatto tra loro domanda e offerta di nuovi prodotti e servizi; fornisce supporto alla formazione di esperti in trattamento delle immagini satellitari; infine promuove opportunità di incontro e di scambio tra tutti i soggetti interessati.

E proprio questo è lo scopo dell'evento del 30 gennaio 2012 che si terrà a Milano, organizzato dall'RCO GMES da poco nato in Lombardia e ospitato presso l'IREA del CNR di Milano, che si avvale del supporto della DG Industria, Artigianato, Edilizia e Cooperazione di Regione Lombardia.

Il fitto programma della giornata alterna momenti di presentazioni curate da esperti, amministratori regionali e aziende che hanno già sperimentato l'ampio ventaglio di opportunità di innovazione del mercato offerte dall'uso di immagini da telerilevamento satellitare; e momenti più interattivi dove le PMI presenti potranno dialogare in incontri bilaterali con rappresentanti del mondo accademico e della ricerca, esperti nello sviluppo di applicazioni del telerilevamento satellitare, per approfondire il contributo che queste tecnologie possono offrire alle loro specifiche attività.

L'evento è una delle iniziative del progetto Europeo DORIS\_Net, di cui l'IREA è partner, che ha tra i suoi obiettivi lo sviluppo di un mercato regionale dei servizi basati su tecnologie spaziali e che opera attraverso la rete degli RCO GMES.

Dove: Palazzo Lombardia (Piazza Città di Lombardia n. 1, Milano) Entrata N4 - Fermata MM Gioia Sala Conferenze, primo piano  
Quando: 30 gennaio 2012, ore 9.30-16.30

Per saperne di più: Anna Basoni, IREA CNR Milano (basoni.a@irea.cnr.it), Paola Carrara IREA CNR Milano (carrara.p@irea.cnr.it); RCO Lombardia, rcolombardia@irea.cnr.it

[www.irea.cnr.it](http://www.irea.cnr.it)