



Comitato Permanente Sistemi Geografici



This project is funded by the European Union under the grant n. 296307

Serie di 3 Webinar

INSPIRE come opportunità: armonizzazione dei dataset per l'interoperabilità a livello regionale

AMFM GIS Italia, CISIS–CPSG (Centro Interregionale per i Sistemi Informatici, Geografici e Statistici - Centro Permanente Sistemi Geografici) e il **Progetto europeo *smeSpire***¹ intendono favorire la condivisione di metodi e soluzioni operative per l'armonizzazione dei datasets spaziali per l'interoperabilità a livello regionale.

Si è detto che **INSPIRE è una opportunità**: è possibile ed è utile vedere INSPIRE non come un ulteriore carico burocratico che si abbatte su regioni e enti locali, ma come un insieme di metodi e tecnologie utili per risolvere problemi di interoperabilità dei dataset spaziali che in primo luogo riguardano, molto operativamente, proprio regioni, comuni e gli altri enti che operano sul territorio, e solo dopo il livello nazionale o europeo.

La Direttiva INSPIRE comincia a richiedere precisi adempimenti. In particolare richiede che, a partire dal 4 febbraio 2013², i dataset elencati nell'Annex I, nuovi o ampiamente ristrutturati, siano messi a disposizione in conformità con le relative *Data Specification*. Questi dataset vedono gli enti locali interessati come utilizzatori, e attivi come produttori: Includono Idrografia, Reti di trasporto, Unità amministrative ...

Rilevanti per gli enti locali sono anche la quasi totalità dei temi degli Annex II e III (i dataset relativi a questi temi dovranno essere messi a disposizione in conformità con le *Data Specification* INSPIRE a partire dal 21 ottobre 2015).

AMFM GIS Italia, CISIS–CPSG e *smeSpire* hanno organizzato una prima **serie di webinar** dedicati ad un confronto su aspetti operativi e tecnologici che relazionano ICT, regole tecniche, validazione e conformità. La discussione è focalizzata sulle modalità organizzative e operative per la trasformazione di dati territoriali esistenti in conformità alle *Data Specification* INSPIRE, partendo dai temi dell'Annex I, in quanto, come detto, le *Implementing Rules* relative ad essi sono ormai cogenti.

Ai webinar sono invitati: le **Regioni** e altri **enti locali**; **piccole e medie imprese** del settore della Geo-ICT attive nel supportare i processi connessi all'implementazione della Direttiva INSPIRE; **ricercatori e professionisti**.

www.amfm.it

www.smespire.eu

- 1 Il progetto europeo *smeSpire* (www.smespire.eu) ha l'obiettivo di trasformare le sfide di INSPIRE in opportunità per le piccole e medie imprese europee attive nell'ambito della Geo-ICT. E' coordinato da una piccola impresa del sud Italia. Tra i partner del progetto c'è il Joint Research Center della European Commission (Ispra, Varese).
- 2 La roadmap di INSPIRE è disponibile all'indirizzo: <http://inspire.jrc.ec.europa.eu/index.cfm/pageid/44>

Il primo webinar si è svolto il 23 ottobre 2013

La **registrazione** è disponibile qui: <http://youtu.be/elaaY18ZAKU>

Le **presentazioni** sono disponibili su slideshare: <http://www.slideshare.net/smespire>

Il prossimo webinar si svolge il 21 novembre 2013 ore 11:00 -13:00

Il tema del webinar è "Unità Amministrative", perché è concettualmente più semplice di altri e perché gli enti locali si confrontano con esso da sempre. Il webinar sarà diviso in due parti:

- dataset relativi alle unità amministrative esistenti in Italia; metodologie di trasformazione
- esperienze di trasformazione di dataset esistenti in conformità alla *Data Specification* INSPIRE "Administrative Units"

Iscrizione

E' *recommended* (non *required*):

<https://www.eventbrite.it/event/9108213913>

L'indirizzo web a cui collegarsi per partecipare al webinar verrà comunicato nei giorni precedenti.



Il terzo webinar si svolge il 10 dicembre 2013, ore 11:00-13:00

Invito alla partecipazione attiva

Per permettere una organizzazione e gestione partecipata dei webinar, **coloro che:**

- hanno fatto esperienze di trasformazione di dataset,
- hanno intrapreso o stanno per intraprendere azioni concrete per rispondere agli *inputs* che pervengono o perverranno dal livello nazionale attraverso l'*Italian Contact Point INSPIRE* costituito presso il MATTM,
- hanno dubbi o domande sul punto precedente, o su che cosa i diversi soggetti al livello sub-nazionale sono chiamati o possono fare rispetto all'implementazione di INSPIRE,

sono invitati a far pervenire contributi, domande e quant'altro ai referenti elencati qui sotto.

Referenti

- Monica Sebillio, Università di Salerno, AMFM GIS Italia msebillio@unisa.it; Franco Vico, AMFM GIS Italia, franco.vico@polito.it
- Domenico Longhi, CISIS dlonghi@regione.abruzzo.it; Massimo Attias, CISIS, m.attias@cisiss.it
- Giacomo Martirano, Coordinatore Progetto *smeSpire*, g.martirano@epsilon-italia.it
- Piergiorgio Cipriano, JRC, Partner del Progetto *smeSpire*, piergiorgio.cipriano@jrc.ec.europa.eu
- Massimo Zotti, Planetek, PMI membro del Network *smeSpire*, zotti@planetek.it