



ISPRA
Istituto Superiore per la Protezione
e la Ricerca Ambientale



Workshop

INSPIRE: prepararsi all'atterraggio

14 Marzo 2012

ore 10:00 – 16:30

Roma, Via Vitaliano Brancati 48 (zona EUR)

Promotori: **Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale ISPRA**
AM/FM GIS Italia
e i progetti europei:
BRISEIDE - BRIdging SErvices, Information and Data for Europe
TURAS - Transitioning towards Urban Resilience and Sustainability

Dopo aver volato alto, INSPIRE sta per atterrare, richiedendo azioni progressivamente più precise e impattanti ai soggetti coinvolti. Che in Italia, tra Amministrazioni locali e centrali, sono quasi 10.000.

*In tale contesto, ISPRA e AM/FM GIS Italia organizzano il workshop **INSPIRE: prepararsi all'atterraggio**, in collaborazione con i progetti europei BRISEIDE e TURAS*

Il Workshop sarà occasione per discutere:

- le azioni concrete di interazione con INSPIRE, avvenute o in corso in questo periodo, da parte di amministrazioni regionali, di ISPRA e di altri soggetti, con particolare riferimento al testing sui modelli dati, all'armonizzazione dei dati, e alle attività di catalogazione finalizzate al monitoraggio della Direttiva INSPIRE;*
- le tappe future, nell'immediato e nei prossimi due anni, in vista del necessario adeguamento alle specifiche di INSPIRE, entro il 2014, dei modelli dati di tutti i nuovi datasets geografici prodotti.*



Il Workshop rappresenta un momento di riflessione e confronto tra Enti di Ricerca, Università e P.A. a diverso livello (nazionale, regionale e locale) attraverso cui elaborare *schede operandi* di quelle che sono le attività future di INSPIRE.

Il Workshop si fonda su un set minimo di materiali, alcuni preparati ad hoc, condivisi preliminarmente tra i partecipanti: i materiali sono via via messi a disposizione sul sito all'indirizzo: http://www.amfm.it/WS_2012-03-14.php.

In particolare il workshop intende approfondire i seguenti temi:

- nodi emersi nelle attività di *monitoring* previste da INSPIRE, che diversi soggetti hanno portato a termine nel 2011;
- i commenti che le LMO e le SDIC INSPIRE italiane hanno prodotto rispondendo alla *Call* di INSPIRE per il *testing* delle *data specifications*;
- la conversione dei dataset richiesta da INSPIRE: risultati dei test effettuati in Italia, sia per mettere in luce il flusso di lavoro che ogni Ente deve sostenere per effettuare la conversione, sia per identificare problemi e soluzioni tecniche e software.
- primi commenti su *Data specifications Guidelines*, versione 3.0 (le *preliminar final drafts* dovrebbero essere disponibili entro fine febbraio), prodotte dai TWG INSPIRE, tenendo conto dei commenti e dei risultati della fase di *testing* del 2011, relative ai temi Land Use Land Cover, Geology e Natural Risk Zone;
- la dimensione tempo dei data-base ed INSPIRE così come trattato dal progetto BRISEIDE e l'utilizzazione dei modelli dei dati nella prassi del calcolo della resilienza delle città proposto dal progetto TURAS.

Il Workshop è organizzato in modo da permettere la partecipazione in videoconferenza: i materiali preliminarmente condivisi sono semplicemente richiamati, in modo da dare adeguato spazio alla discussione e all'approfondimento collegiale.

La partecipazione al WS è aperta ma necessita di iscrizione che si effettua inviando una email alla segreteria di AMFM info@amfm.it con oggetto **WS INSPIRE: prepararsi all'atterraggio** ed i dati del partecipante.

Segreteria organizzativa

e-mail info@amfm.it

ISPRA - Carlo Cipolloni, cell 3355312119, e-mail carlo.cipolloni@isprambiente.it

Michele Munafò, e-mail michele.munafò@isprambiente.it

AM/FM GIS Italia - Franco Vico, cell 3339231248, e-mail franco.vico@polito.it

BRISEIDE - Laura Berardi, e-mail laura.berardi@uniroma1.it

TURAS - Mauro Salvemini, e-mail mauro.salvemini@uniroma1.it