



Fiuggi (FR)
25/26 NOVEMBRE 2014

SEMINARIO DI FORMAZIONE e CONFRONTO

Produzione, Gestione ed utilizzazione dei Database Geotopografici conformi al DM 10 Novembre 2011

Dalla produzione all'utilizzazione dei dati territoriali per la crescita della P.A.

Il seminario è rivolto a: Dirigenti, funzionari e tecnici delle Regioni e di altre Istituzioni Pubbliche che si occupano di produzione di dati geografici. Professionisti del settore (Direttori dei lavori, Collaudatori) Ricercatori ed Esperti. Imprese del settore.

PRIMA GIORNATA inizio ore 14:30

- 1. INTRODUZIONE AGLI ARGOMENTI DEL SEMINARIO E QUADRO DI RIFERIMENTO**(D. Longhi, M. Attias)
- 2. INTRODUZIONE AL DBGT – RIFERIMENTI NORMATIVI, STRUTTURA E CONTENUTI** (L. Donnalioia)
- 3. PREDISPOSIZIONE DEI CAPITOLATI TECNICI PER LA PRODUZIONE DI DBGT** (L. Donnalioia)
 - a. la progettazione della specifica di contenuto regionale per mezzo del GeoUML Catalogue;
 - b. modalità di personalizzazione: dalla metadatazione di istanza all'integrazione di cartografie tematiche
 - c. gli allegati tecnici

4. LA PRODUZIONE DATI

- a. gli aspetti metodologici: utilizzo delle fonti e nuovi approcci per la strutturazione dei dati e il popolamento informativo (P. Milan)
- b. le buone pratiche per la strutturazione dei dati (C. Mazzi)
- c. il National Core: specifiche di Contenuto conformi alla Specifica Nazionale (P. Milan)
- d. il GeoUML Validator nelle fasi di verifica in corso d'opera dei dati (C. Mazzi)

Spazio dibattito e approfondimento

5. I MODELLI IMPLEMENTATIVI – SCELTA E VALUTAZIONE DEI SISTEMI OPEN-SOURCE E PROPRIETARI PER LA PRODUZIONE E LA GESTIONE (C. Mazzi)

6. MODALITÀ DI AGGIORNAMENTO, GESTIONE ED INTEGRAZIONE DATI (DAI DBGT AI DBGTI)

- a. il DBGT e le IDT: i diversi approcci gestionali (P. Milan)
- b. l'integrazione con archivi tematici esterni (C. Mazzi)
- c. le opportunità offerte dai nuovi sistemi e dalle nuove tecnologie di rilevamento (C. Mazzi)

Spazio dibattito e approfondimento (Termine lavori ore 19:30)

SECONDA GIORNATA inizio ore 9:00

1. **VERIFICA E COLLAUDO DEI DBGT** (G. Amadio, V. Cima)
 - a. la conformità reale e la conformità intrinseca dei dati
 - b. il GeoUML Validator a supporto delle operazioni di validazione dei dati
 - c. i criteri di accettabilità

Spazio dibattito e approfondimento

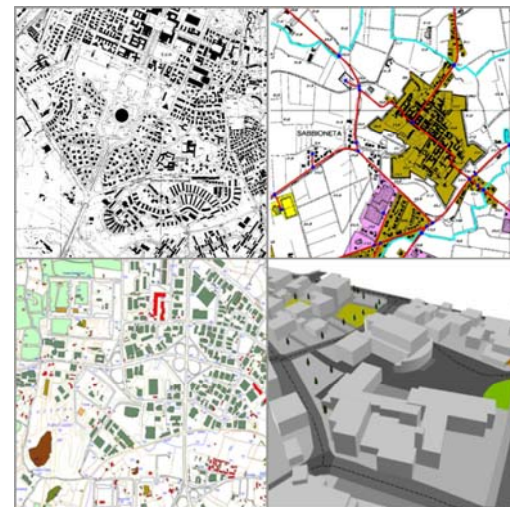
2. **UTILIZZAZIONE DEI DBGTI PER LA PRODUZIONE DEI SERVIZI TERRITORIALI A SUPPORTO DELLA PA PER LA CRESCITA DIGITALE DEL PAESE** (L. Donnalioia)
 - a. riferimenti normativi nazionali (CAD, DL semplificazioni, DL crescita 2.0)
 - b. l'agenda digitale italiana
 - c. i fondi strutturali per i dati e servizi territoriali (applicazione del programma operativo 2014-2020)
3. **ESEMPI DI SERVIZI TERRITORIALI CHE UTILIZZANO I DBGTI COME CORE DATA** (L. Donnalioia)
 - a. autorizzazione unica in materia ambientale
 - b. progetti smart cities
 - c. best practice prodotte in ambito nazionale
4. **PRESENTAZIONE DEL DOCUMENTO "LINEE GUIDA PER LA PRODUZIONE DEI DATABASE GEOTOPOGRAFICI CONFORMI ALLE NORME DEL DM 10 NOVEMBRE 2011"** (P. Milan)

Spazio dibattito e Conclusioni lavori (Termine lavori ore 13:30)

Con l'organizzazione di questo seminario si intende proporre una occasione di approfondimento e condivisione dei diversi temi che concorrono alla formazione e gestione dei database geotopografici aperta al contributo di tutti i soggetti coinvolti in questo processo.

Le specifiche tecniche adottate col DM 10 Novembre 2011 costituiscono un importante standard di riferimento sia nella architettura della struttura, sia nella definizione del contenuto minimo comune (NC), significativo nella prospettiva della Infrastruttura dati geografici nazionale.

Al tempo stesso ogni territorio esprime esigenze differenziate e le diverse P.A., a cominciare dalle Regioni, hanno sviluppato e consolidato, nel corso degli anni, approcci, conoscenze e prassi, differenziate, delle quali tenere conto, comunque all'interno di un processo omogeneo e condiviso.



CISIS - Centro Interregionale per i Sistemi informatici, geografici e statistici
Comitato permanente per i sistemi geografici (CPSG) Via Piemonte 39 - 00187
Roma - tel. 06.4815595
www.cisis.it - www.centrointerregionale-gis.it