



NEWSLETTER n. 5 - 11 aprile 2012

Questa è la **Newsletter Numero 5** del **GEOPORTALE del Comune di Torino**, strumento realizzato e promosso nell'ambito delle attività divulgative dal Settore Sistema Informativo Territoriale della Città. Il Geoportale rappresenta **l'Infrastruttura di Dati Territoriali della Città**, un punto di accesso integrato all'informazione geografica della Città di Torino, una scrivania o "bacheca" virtuale per l'accesso alle risorse territoriali disponibili.

La newsletter del Geoportale del Comune di Torino ha l'obiettivo di divulgare ad un pubblico vasto informazioni, notizie e novità riguardanti il mondo dell'informazione geografica della Città di Torino e non solo.

Per iscriversi/cancellarsi o far pubblicare notizie e informazioni l'e-mail di riferimento è: geoportale@comune.torino.it

L'ultimo numero della newsletter è consultabile sul GEOPORTALE al seguente indirizzo: <http://www.comune.torino.it/geoportale/newsletter/ultimonumero.pdf>

I numeri precedenti sono archiviati sul GEOPORTALE alla pagina: <http://www.comune.torino.it/geoportale/newsletter/archivio.htm>

In questo numero:

1. *Premio nazionale Portali di informazione Geografica 2011 - ASITA 2011* 1
2. *Geoportale – Visualizzatore SIT - pubblicata nuova release*..... 2
3. *Geoportale – PRG - Albo Pretorio on line: sezioni tematica aggiornata*..... 3
4. *Geoportale – Servizi professionali – Cartografia: pubblicata la Carta di sintesi – scala 1:10.000*..... 4
5. *Geoportale – Servizi per i professionisti – Link al Modello Unico Digitale per l'Edilizia - MUDE4*
6. *Pubblicazione nuovi contenuti sulla sezione INTRACOM del Geoportale del Comune di Torino - Sezione ad accesso riservato "Servizi per la PA"* 4

1. Premio nazionale Portali di informazione Geografica 2011 - ASITA 2011

Il **Geoportale della Città di Torino** (<http://www.comune.torino.it/geoportale/>) è tra i vincitori del **Premio nazionale dei Portali di informazione Geografica**, organizzato da **AMFM** (<http://www.amfm.it/index.php>) (federazione delle associazioni scientifiche per le informazioni territoriali e ambientali), per la sua "navigabilità, efficienza e completezza dei servizi realizzati a favore dei cittadini e dei professionisti".

Il progetto, realizzato dalla Divisione Innovazione e Sviluppo, Servizi al cittadino in collaborazione con il CSI-Piemonte, è stato premiato il 15/11 durante la conferenza nazionale ASITA 2011 (<http://www.asita.it/cms/>), che si è svolta alla Reggia di Colorno (Parma).



Il Premio ha l'obiettivo di segnalare come best practice i portali che si caratterizzano per la ricchezza e la qualità dell'informazione geografica, per l'efficacia dell'interfaccia utente e della comunicazione cartografica, dell'efficienza e congruenza delle soluzioni tecnologiche adottate.



2. Geoportale – Visualizzatore SIT - pubblicata nuova release

Nel mese di aprile 2012 è stata messa in esercizio una nuova *release* del [Visualizzatore SIT – Web GIS](#) del [Geoportale del Comune di Torino](#), al fine di migliorarne le prestazioni di caricamento dei livelli informativi disponibili.

La nuova *release* del webGIS del Geoportale - di cui è disponibile un **Help** in linea aggiornato - presenta le seguenti novità:

L'interfaccia utente è cambiata: nella sezione di destra - dedicata all'attivazione dei servizi - sono presenti due toc:

La **prima toc** è dedicata al “**Catalogo dei servizi di mappa**” organizzati in categorie tematiche:

AZZONAMENTI
BENI VINCOLATI
CARTOGRAFIA DI BASE
DATI AMBIENTE E VERDE
DATI CATASTALI



DATI COMMERCIO
DATI PUBBLICA SICUREZZA
DATI SOCIO-SANITARI
DATI STATISTICI
DATI TOPOGRAFICI
DATI URBANISTICI E PIANI
DATI VIABILITA'
ISTRUZIONE ED EDUCAZIONE
LUOGHI DI CULTO
RETI TECNOLOGICHE
SERVIZI PUBBLICI AMMINISTRATIVI E SOCIALI
SPORT E TEMPO LIBERO

La **seconda toc** è dedicata ai “**Servizi**”, ossia ai livelli informativi geografici contenuti in ogni Mapservices, o servizio di mappa.

Entrambe le toc possono essere chiuse per ampliare la finestra relativa alla mappa, ossia l'inquadramento cartografico.

Come nella precedente versione il limite massimo di Mapservices, o servizi attivabili è 5.

Dalla nuova release del Visualizzatore SIT è possibile consultare l'**Ortofotocarta 2010** relativa al territorio della **Città di Torino** - mosaicata con l'Ortofotocarta della Provincia di Torino, per ciò che riguarda il territorio esterno al territorio comunale - realizzata a partire dal volo aereo effettuato appunto nell'anno 2010.

3. Geoportale – PRG - Albo Pretorio on line: sezioni tematica aggiornata

La sezione tematica dedicata al Piano Regolatore Generale è stata aggiornata con riferimento ai seguenti contenuti:

- È stata aggiornata la **Tavola n. 1 - Azzonamento, scala 1:10.000, 27 fogli** relativa alle Tavole di azzonamento in formato PDF, con le modifiche introdotte dagli accordi di programma e dalle varianti al PRG approvati alla data del 6/11/08, elaborato numerico a titolo illustrativo consultabile alla voce “Tavola di Piano” della sezione tematica (<http://www.comune.torino.it/geoportale/prg/cms/tavole-di-piano/75.html>);
- Sono state aggiornate la **Tavole di Piano - Tavola n. 2 - Edifici di interesse storico, scala 1:2.000, 84 fogli, b/n** consultabili alla voce “Tavola di Piano” della sezione tematica (<http://www.comune.torino.it/geoportale/prg/cms/tavole-di-piano/188.html>);



4. Geoportale – Servizi professionali – Cartografia: pubblicata la Carta di sintesi – scala 1:10.000

Nel mese di Gennaio 2012 è stata pubblicata la **Carta di sintesi alla scala 1:10.000** sulla sezione **"Cartografia"** del **Geoportale del Comune di Torino** sulla quale sono ora consultabili e disponibili al *download* i file **PDF** relativi ai due tagli in cui la Città di Torino è stata suddivisa.

5. Geoportale – Servizi per i professionisti – Link al Modello Unico Digitale per l'Edilizia - MUDE

Nella sezione ad accesso riservato del Geoportale, tra i Servizi per i Professionisti è disponibile l'accesso al MUDE - Modello Unico Digitale per l'Edilizia (<http://www.mude.piemonte.it/cms/>) il sistema unificato e condiviso per l'inoltro delle pratiche edilizie alla Pubblica Amministrazione.

6. Pubblicazione nuovi contenuti sulla sezione INTRACOM del Geoportale del Comune di Torino - Sezione ad accesso riservato "Servizi per la PA"

Dalla **sezione ad accesso riservato "Servizi per la PA"** si accede alla sezione **INTRACOM del Geoportale** dove sono disponibili una serie di informazioni utili ai tecnici comunali nello svolgimento dell'attività quotidiana, nonché di supporto per l'aggiornamento della propria formazione e conoscenza in materia di dati territoriali.

L'accesso a questa sezione è riservato ai soli dipendenti dell'Amministrazione comunale.

Nel mese di **marzo 2012** questa sezione è stata aggiornata ed implementata di nuovi contenuti, consultabili alla voce "[Iniziative del Settore SIT](#)":

[Geoportale del Comune di Torino](#)

Link di accesso al Geoportale del Comune di Torino, l'Infrastruttura dei Dati Territoriali della Città.

Nella sezione "Attività di formazione" sono stati implementati i seguenti contenuti:

[Calendario degli incontri di Presentazione Promozione e Formazione promossi dal Settore SIT](#)

Il link rimanda al calendario degli incontri di presentazione, promozione e formazione all'uso degli strumenti SIT promossi dal Settore Sistema Informativo Territoriale della Città di Torino, dalla sua costituzione nell'anno 2008 al marzo 2012.



[Materiali di supporto: Presentazioni e Formazione](#)

Il link rimanda ai materiali di supporto utilizzati in occasione di incontri di presentazione e di formazione attivati dal Settore SIT della Città.

Tra questi sono riportati i riferimenti alla **documentazione** e ai **dati** utilizzati durante le **sessioni di formazione su QGIS** effettuate nel mese di marzo 2012:

- Presentazione sessione di formazione GIS e QGIS
- Manuale di Quantum GIS in italiano
- Traccia del seminario di formazione QGIS
- Dati di esempio utilizzati durante la sessione di Formazione

[Software a supporto](#)

Da questa voce è possibile accedere ai link dei diversi software open source e di accesso gratuito individuati e segnalati dal Settore SIT di supporto per i Settori tecnici dell'Amministrazione nello svolgimento delle attività quotidiane.

Tra questi è riportato il link a [QuantumGIS - GIS Desktop Open Source](#) il software GIS desktop open source adottato e promosso dal settore SIT della Città di Torino per la gestione dei dati geografici/territoriali da parte degli uffici tecnici.