

Informazioni

Il Laboratorio di Geodesia, Geomatica e GIS del Dipartimento di Ingegneria delle Costruzioni, dell'Ambiente e del Territorio (DICAT) della Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Genova e la comunità italiana di OpenStreetMap sono felici di invitarvi a OSMit2010, il Meeting Nazionale del suddetto progetto, che segue quello dell'anno scorso a Trento presso la Fondazione Bruno Kessler. L'evento si terrà a Genova il 3 e 4 giugno presso la sede di Villa Cambiaso, il 5 giugno invece si terrà il mapping party a Rapallo. OpenStreetMap è un progetto collaborativo per la creazione di una banca dati geografica mondiale, i dati sono coperti da una licenza libera che ne permette l'utilizzo sotto qualsiasi forma, rispettando solo alcune direttive. Il progetto è nato nel 2004 in Inghilterra ad oggi conta circa 250.000 utenti in tutto il mondo.

Come raggiungere il convegno

- giungendo a Genova in treno:

Dalla stazione Brignole il Polo di Albaro è raggiungibile con i bus della linea urbana n. 15 e n. 43, che si possono prendere all'inizio di corso Buenos Aires a circa 100 metri dalla Stazione Brignole, o a piedi in 15 minuti

- giungendo a Genova in auto:

Vi consigliamo di non arrivare direttamente alla sede del convegno in macchina poiché tutta la zona attorno fa parte delle famose "zone blu" (cioè a pagamento). La cosa migliore, è di uscire dall'autostrada a Genova Est e lasciare la macchina nel parcheggio davanti lo stadio Luigi Ferraris, da qui ci si può recare alla stazione di Genova Brignole a piedi (10 minuti) oppure prendendo i bus della linea urbana n. 12, 13 o 14 dalla fermata di fronte a Via J. R. Spensley, e poi seguire le indicazioni riportate in "giungendo a Genova in treno"

SPONSOR



PATROCINI

con il patrocinio della Regione Liguria



con il patrocinio della Provincia di Genova

con il patrocinio della Provincia di Imperia



con il patrocinio della Provincia della Spezia

con il patrocinio della Provincia di Savona



con il patrocinio del Comune di Rapallo



OSMit2010

Conferenza italiana OpenStreetMap

a cura del
Laboratorio di Geodesia, Geomatica e GIS
Dipartimento di Ingegneria delle Costruzioni,
dell'Ambiente e del Territorio (DICAT)
Università degli Studi di Genova
e della
comunità italiana di OpenStreetMap
www.openstreetmap.org

3-4-5 giugno 2010

Facoltà di Ingegneria
Università degli Studi di Genova

Salone Piano Nobile
Villa Giustiniani Cambiaso
Via Montallegro 1 - Genova

long: 8.9628 - lat: 44.4000

<http://www.dicat.unige.it/osmit2010/>

Programma

3 giugno 2010

- ore 10.00 Registrazione
- ore 10.00 - 10.30 Apertura convegno
- ore 11.00 - 12.30 Sessione divulgativa**
- ore 10.30 - 11.00 **OSMF**
Simone Cortesi
- ore 11.30 - 12.00 **GFOSS.it**
Niccolo Rigacci
- ore 12.00 - 12.30 **Presentazione DVD OSM della comunità italiana**
Roberto Vito Gerardo
- ore 12.30 - 14.00 pausa pranzo
- ore 14.00 - 15.00 Sessione progetti**
- ore 14.00 - 14.30 **Mappatura del Parco di Portofino per temi di fruizione**
Alberto Girani, Luca Delucchi
- ore 14.30 - 15.00 **Uso dei dati OSM nell'ufficio Pianificazione Territoriale e Protezione Civile della Provincia di Potenza**
Gabriele Nolè, Alessandro Attolico
- ore 14.30 - 17.00 Sessione legislativa**
- ore 15.00 - 15.30 **Metadati INSPIRE e progetto OpenStreetMap**
Sara Bini
- ore 15.30 - 16.00 **La tutela giuridica dei dati geografici**
Simone Aliprandi

- ore 16.00 - 16.15 pausa
- ore 16.15 - 17.30 **Tavola rotonda su aspetti legislativi**

4 giugno 2010

- ore 9.00 registrazione
- ore 9.00 - 12.45 Sessione progetti**
- ore 9.30 - 10.00 **Esperienze di tracciamento GNSS della sentieristica in differenti condizioni di copertura fogliare**
Chiara Calcagno, Tiziano Cosso, Bianca Federici, Domenico Sguerso
- ore 10.00 - 10.30 **Stradario e statistiche, applicazioni web utilizzando la geografia libera**
Diego Guidotti
- ore 10.30 - 11.00 **Mappatura della rete di trasporto pubblico locale a Padova**
Tiziano d'Angelo
- ore 11.00 - 11.15 pausa
- ore 11.15 - 11.45 **Humanitarian OpenStreetMap team**
Simone Cortesi
- ore 11.45 - 12.15 **Usare il motore di OSM per le carte nautiche?**
Diego Fantoma
- ore 12.15 - 12.45 **Open-source geo-database for heritage management**
Agata Lo Tauro
- ore 12.45 - 14.00 pausa pranzo

ore 14.00 - 16.15 Sessione editing

- ore 14.00 - 14.30 **Introduzione all'editing**
Alessandro Palmas
- ore 14.30 - 15.00 **OpenStreetMap: gli strumenti per il sorpasso**
Niccolo Rigacci
- ore 15.00 - 15.15 pausa
- ore 15.15 - 15.45 **QGIS & OSM**
Luca Delucchi
- ore 15.45 - 16.15 **ZoOSM, un WPS a servizio di OSM**
Luca Delucchi
- ore 16.15 - 16.45 Chiusura della conferenza**

5 giugno 2010

appuntamento ore 10 dalla stazione FS

Mapping Party a Rapallo

I mapping party sono eventi in cui gli utenti esperti si riuniscono con utenti meno esperti, cittadini e chiunque voglia partecipare, per diffondere lo spirito di condivisione della mappa e ottenere una conoscenza condivisa e ampia del territorio in cui si vive o che si sta visitando.

I mapping party possono avere qualsiasi forma: possono essere una passeggiata, una bicicletata, un viaggio in auto quando piove, o anche essere fatti totalmente in ambienti chiusi, se si vogliono mappare zone visibili dalle fotografie satellitari.

Questo evento continua un "lavoro" iniziato due anni fa con il Mapping Party di Portofino e portato avanti l'anno scorso con la replica dell'evento che di fatto ha completato la mappatura del Parco