

Il **Geomorfolab - laboratorio di geomorfologia applicata**, Dipartimento di Scienze per l'Architettura (DSA) - Scuola Politecnica dell'Università degli Studi di Genova in collaborazione con il **Dipartimento di Ingegneria Civile, Chimica ed Ambientale (DICCA)** - Scuola Politecnica dell'Università degli Studi di Genova organizzano il:

XIV meeting degli utenti italiani GRASS e GFOSS

6 - 9 Febbraio 2013
Scuola Politecnica dell'Università degli Studi di Genova
Dipartimento di Scienze per l'Architettura, Stradone S. Agostino 37

Quattro giorni per confrontarsi, condividere ricerche, problemi ed esperienze, presentare il proprio lavoro ad un'ampia comunità, imparare, insegnare... sui temi collegati al software libero per la gestione delle informazioni geografiche

Ci si rivolge alla comunità italiana di utenti di software libero per il trattamento delle informazioni geografiche ed ai nuovi potenziali utenti, appartenenti al mondo della ricerca, al settore privato e commerciale o alla Pubblica Amministrazione

Il Meeting comprenderà:

6 Febbraio: **workshop e seminari tematici** in cui si offre ai partecipanti la possibilità di conoscere o approfondire, attraverso un approccio pratico, alcuni strumenti GFOSS trattati nelle giornate successive.

7 - 8 Febbraio: due giorni dedicati alla **presentazione di lavori e ricerche** nell'ambito dell'uso di dati e software libero e Open Source per l'informazione geografica, in cui discutere, trarre spunti, prendere contatti....

9 Febbraio: **attività e dimostrazioni "sul campo"** perché GIS non significa solo impazzire su un PC...

inoltre una **sessione poster** in cui presentare sinteticamente lavori ed esperienze.

Si invitano quindi tutti gli interessati a sottoporre **entro il 20 Dicembre 2012** proposte di presentazioni o poster riguardanti lo sviluppo, la sperimentazione e l'applicazione di GRASS e software FOSS relativamente ai seguenti temi:

- Pianificazione e gestione territoriale
- Ambiente
- Prevenzione del rischio
- Gestione e valorizzazione del patrimonio culturale
- Pubblica Amministrazione
- Educazione e didattica
- Ricerca e innovazione
- Modellizzazione
- Applicazioni Web e Mobile
- Standard e politiche di gestione dei dati geografici

Inoltre, chi fosse interessato a tenere un workshop è invitato a presentare una proposta sintetica **entro il 14 Dicembre 2012**

L'iscrizione al Meeting è libera e gratuita, tuttavia, per ragioni organizzative si prega di registrarsi entro l'11 Gennaio 2013

Altre informazioni utili:

- La lingua ufficiale del Meeting è l'Italiano, ma saranno accettate anche presentazioni o poster in Inglese
- Alcuni contenuti del Meeting verranno pubblicati sulla rivista on-line Geomatics Worbooks
- Durante il Meeting si terrà l'Assemblea annuale dell'Associazione GFOSS.it Tutti i soci sono invitati a partecipare

Altre informazioni sul sito:

<http://geomorfolab.arch.unige.it/genova2013>

Contatti:

geomorfolab tel. 010 2095858 e-mail: gfooss.genova@arch.unige.it



Geographic Resources Analysis Support System

GRASS (Geographic Resources Analysis Support System) è un Sistema Informativo Geografico (GIS) utilizzato per la gestione, elaborazione, modellamento spaziale e visualizzazione di dati geografici bi- e tri-dimensionali. GRASS è un software aperto e gratuito (Open Source Free Software) che può essere acquisito, modificato e ridistribuito nei termini del GNU General Public License



Geospatial Free and Open Source Software

Associazione Italiana per l'informazione Geografica Libera - GFOSS.it

- Riunisce esperti e utenti nell'ambito dei sistemi informativi territoriali
- Favorisce lo sviluppo, la diffusione e la tutela del software esclusivamente Libero ed Open Source per l'informazione geografica
- Favorisce e coordina la traduzione, la localizzazione e l'internazionalizzazione di programmi e manuali per l'informazione geografica
- Promuove gli standard aperti per l'informazione geografica e il libero accesso ai dati geografici
- Promuove i contatti all'interno della comunità di utenti e sviluppatori del software Libero ed Open Source per l'informazione geografica, e fra la comunità e gli enti esterni
- Promuove relazioni con altre Associazioni Nazionali ed Internazionali, con Enti Pubblici e Privati

ORGANIZZAZIONE



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA



SPONSOR



PATROCINI



Comune di Genova



Parco di Portofino

