

99 visitatori online - mer 04 aprile 2012 07:58



Prima Pagina GIS Topografia e Catasto Terra e Spazio Scienze della Terra Infomobilita Smart Cities

Seleziona lingua ▼

- Prima Pagina
- GeoLinks
- Downloads
- GEOmedia Online
- Iscrizione Newsletter
- Calendario Eventi
- Library
- Ultime 60 notizie
- Gare e Appalti

f in t

Accesso Utenti

Nome utente

.....

Accesso

[Dimenticate le credenziali?](#)

[Registrali](#)



Ultimo numero



E' ON-LINE IL NUMERO 6 2011 NOV/DIC



# Interessanti novità per il monitoraggio dei terremoti da INGV

( 0 Votes )

Sonia Topazio

Lunedì 02 Aprile 2012 16:47

Tweet 4 Share 1 Send Like 3



Gli effetti dei terremoti monitorati e studiati grazie al contributo della popolazione.

Le persone, che da alcuni anni seguono il sito sugli effetti dei terremoti [www.haisentiloilterremoto.it](http://www.haisentiloilterremoto.it) a cura dell'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia (INGV), da oggi potranno apprezzare delle interessanti novità; infatti, la pagina web è stata da poco rinnovata nei contenuti e nella grafica, con un più ricco corredo d'informazioni.

I visitatori, compilando il questionario macrosismico, danno vita, grazie ai loro contributi volontari, a un mezzo utilissimo sia per la ricerca in sismologia, che per sensibilizzare la popolazione alla cultura dei terremoti, ricevendo informazioni sugli eventi sismici. Dal 2007 ad oggi, sono stati compilati quasi 300.000 questionari, elaborate oltre 3.500 mappe di terremoti e registrati oltre 14.000 iscritti.

Gli users sono informati, tramite e-mail, ogni volta che si verifica un **terremoto** vicino alla loro zona di residenza. Attraverso una specifica procedura basata su calcoli statistici, i dati sono raccolti ed elaborati in tempo reale. Grazie alla tempestività e alla numerosità delle risposte della popolazione, le mappe degli effetti dei sismi sono disponibili in breve tempo. Tra le maggiori novità vi segnaliamo le informazioni per ogni singolo **terremoto**, organizzate in una pagina dedicata: mappe macrosismiche sia in gradi Mercalli che nella Scala Europea, mappa della percezione acustica, grafico dell'attenuazione, numero dei questionari compilati nel tempo ed altro.

E' inoltre possibile consultare la mappa dei questionari compilati nell'ultima ora in tutto il territorio italiano, che può essere utile per monitorare in tempo reale la percezione dei terremoti da parte della popolazione. Siamo certi - dicono i ricercatori che hanno ideato il progetto - che in un vicino futuro il numero dei questionari compilati per evento sismico sarà sempre maggiore, garantendo un migliore dettaglio delle informazioni fornite dalle nostre mappe.

Per maggiori informazioni:  
 Ufficio stampa@ingv.it  
 06.51860543-515

Ricerca nel sito

inserisci testo

vai

Ricerca avanzata

Iscriviti alla Newsletter

GRAZIE DALLA REDAZIONE !!!

Nome

Email

Iscrivimi

ABBONATI A GEOMEDIA

ESA immagine della settimana

Visite: 120

Vedi tutte le immagini ESA

FORUM PA 2012

GEO Data

BANCOLINI

www.bancolini.com

info@bancolini.com

Partner Di Distribuzione Autorizzato

Twitter  
GEO info

**rivistageoedia**  
Costituzione Di Un Elenco Di Professionisti Con Competenze In Materia Urbanistica Per La...  
goo.gl/fb/3CQhO  
39 minutes ago · reply · retweet · favorite

**rivistageoedia**  
Affidamento Del Servizio Di Verifica Della Conformita' Della Rete Di Stazioni Permanenti...  
goo.gl/fb/OlxBa  
39 minutes ago · reply · retweet · favorite

**rivistageoedia**  
Fornitura Di Servizi Ed Apparecchiature Per La Realizzazione Del Sistema Informativo...  
goo.gl/fb/5qnne  
39 minutes ago · reply · retweet · favorite

Join the conversation

VEDI ANCHE:

 **Simposio Internazionale sulla Gravità, Geoid e Altimetria GGHS 2012**  
Lunedì, 02 Aprile 2012  
Il tradizionale simposio internazionale "Gravity, Geoid and Height Systems GGHS...  
 **Il consumo energetico visto dallo Spazio**  
Sabato, 31 Marzo 2012  
Il consumo energetico mondiale è cresciuto enormemente negli ultimi anni,...

 **Corso GIS e Telerilevamento in Planetek XVII anno**  
Venerdì, 30 Marzo 2012  
Planetek Italia organizza il Corso "GIS & Telerilevamento. L'informazione geospaziale...  
 **La baia di Kola nel Mar bianco è gravemente contaminata dal petrolio**  
Martedì, 27 Marzo 2012  
La baia di Kola nel Mare di Barents, situata all'estremità...

 **Workshop: l'esplorazione dei fondali con il Sonar Multibeam**  
Giovedì, 15 Marzo 2012  
Si terrà a Baia (Napoli) da lunedì 16 a mercoledì...  
 **ENVISAT celebra un decennio di grandi successi**  
Giovedì, 15 Marzo 2012  
Dieci anni fa, la notte del 1° Marzo 2002, l'Agenzia...

 **Conferenza Asita 2012**  
Domenica, 11 Marzo 2012  
L'appuntamento annuale di ASITA (www.asita.it) è quest'anno a Vicenza, dal...  
 **La prima mappa del Moho ad alta risoluzione ottenuta con GOCE**  
Sabato, 10 Marzo 2012  
La prima mappa ad alta risoluzione del confine tra la...

Aggiungi commento

Nome (richiesto)  
E-Mail (richiesta)  
Sito web  
1000 caratteri rimasti

Notificami i commenti successivi



Aggiorna

Invia

JComments

Geomatica per l'ambiente e il territorio: dalla cartografia al CAD, dal GIS al telerilevamento.  
ALTA FORMAZIONE **ISCRIVITI ORA** FOR A Different Mind FORM

GEOMEDIA MAGAZINE

Guida Editoriale  
Abbonamento  
Redazione Magazine  
Archivio dal 2006  
Archivio 1997-2005  
Norme per Autori

RISORSE

ESA - Immagine della Settimana  
GeoTools  
Glossario geomatico  
Mappa del sito  
Archivio analitico  
Ricerca nel sito  
GEO2media (powered by Esri)  
Ultime 60 notizie  
Recensioni

PUBBLICITÀ E CONTATTI

Pubblicità  
Chi siamo  
**NEWSLETTER**  
Iscrizione Newsletter  
Ultima Newsletter  
Archivio Newsletter  
Archivio Newsletter 2006-2010

LOCATE  
CONNECT  
COMMUNICATE  
Pitney Bowes  
Business Insight

Ultime notizie

- 03.04.12 13:00 Da OceanServer un veicolo autonomo subacqueo leggero ed economico
- 03.04.12 09:11 Controllare la malaria africana da satellite
- 03.04.12 08:16 Scanning del Titanic e georeferenziazione degli oggetti contenuti
- 02.04.12 18:49 OpenStreetMap rilascia dati raw delle rilevazioni GPS
- 02.04.12 18:04 La nuova Phase One iXA camera aerea di medio formato

Agenda

- 16/04/2012 Workshop il Sonar Multibeam per l'esplorazione dei fondali
- 16/04/2012 Workshop su ITS e smart cities
- 18/04/2012 13° Conferenza Italiana Utenti Esri
- 22/04/2012 - 05:00PM European Geosciences Union General Assembly 2012
- 24/04/2012 France - AGILE International Conference on Geographic Information Science
- 06/05/2012 FIG Working Week 2012
- 06/05/2012 Italy - FIG Working Week FIG Working Week
- 07/05/2012 ITM 2012 - 32nd NATO/SPS International Technical Meeting on Air Pollution Modelling and its Application
- 10/05/2012 Convegno AIC Associazione Italiana di Cartografia
- 10/05/2012 INPUT 2012

Consultazione Agenda

Vedi tutti gli Eventi  
Cerca Eventi

GEO 2 MEDIA LOCALIZZA I TUOI EVENTI POWERED BY esri  
Geo4all



I contenuti redazionali di questo sito (articoli, editoriali, redazionali, video e podcast) sono distribuiti, eccetto dove diversamente specificato, con: licenza Creative Commons Attribuzione - Non commerciale - Condividi allo stesso modo 3.0 Unported  
A&C2000 srl Via Nomentana, 525 00141 Roma - WGS84 Lat: 41.93111N Lon: 12.5269E - P.I: 04745521007. Testata telematica con reg. al Tribunale di Roma n° 231/2009 del 26-6-2009.