

I terremoti sono la manifestazione di forze naturali continue e senza limiti nel tempo; non essendo possibile prevedere il loro sporadico e improvviso scatenarsi, non ci resta che cercare di conoscerli e comprendere perché dove e come avvengono. In un'area esposta ai rischi derivati da fenomeni sismici e vulcanici anche devastanti, il tema della consapevolezza dei cittadini – soprattutto all'uso del territorio e al comportamento corretto in caso di eventi dannosi – non può essere affrontato solo a seguito di situazioni di emergenza ma deve rappresentare una priorità continua.

Per questo motivo l'Assessorato all'Educazione, la Direzione Scolastica Regionale, l'Università di Napoli e Città della Scienza, nell'ambito di una collaborazione già attiva da alcuni anni, lanciano una grande campagna di informazione e sensibilizzazione al rischio sismico, il programma SismaLab, che si pone l'obiettivo di promuovere e rilanciare un circuito di interscambio fra l'attività di ricerca e monitoraggio del territorio con programmi rivolti all'educazione scientifica e alla corretta informazione dei cittadini.

Tutto ciò è possibile attraverso semplici e pratiche attività che il SismaLab propone.

Le attività del SismaLab, che sarà attivo dal 12 marzo a Città della Scienza, sono rivolte alle scuole e ai cittadini, che avranno così modo di osservare i dati dei principali fenomeni sismici.

Per gli insegnanti sarà possibile visitare il nuovo spazio insieme ad esperti che illustreranno ai docenti questa nuova attività.

IL PRESIDENTE DELLA FONDAZIONE IDIS-CITTÀ DELLA SCIENZA
Vittorio Silvestrini

è lieto di invitarLa alla presentazione ufficiale di

SISMA LAB

Ne parla

ALDO ZOLLO

*Professore di Sismologia - Dipartimento Scienze Fisiche
Università di Napoli Federico II*

Intervengono

IL DIRETTORE REGIONALE SCOLASTICO DELLA CAMPANIA
Alberto Bottino

L'ASSESSORE ALL'EDUCAZIONE DEL COMUNE DI NAPOLI
Raffaele Porta

L'ASSESSORE ALL'URBANISTICA EDILIZIA PUBBLICA BENI AMBIENTALI
DELLA REGIONE CAMPANIA
Marco Di Lello

L'ASSESSORE ALLA RICERCA SCIENTIFICA E TECNOLOGICA DELLA
REGIONE CAMPANIA
Luigi Nicolais

Concludono

PAOLO GASPARINI

*Coordinatore Scientifico Centro Competenza
Rischi Ambientali*

FRANCESCO BARBERI
Università Roma tre



Martedì, 11 marzo 2002 - ore 16.00
Città della Scienza - via Coroglio, 104

DAL 12 MARZO A **CITTA'DELLASCIENZA**

SISMALAB

**un laboratorio
di sismologia per
imparare a conoscere
i terremoti**

SISMALAB ha lo scopo di avvicinare i cittadini alla sismologia, attraverso esperienze di laboratorio, con l'aiuto di personale tecnico specializzato e avanzate attrezzature scientifiche.

6 postazioni
multimediali che
guidano alla conoscenza
dei terremoti

1 punto d'incontro
e di aggiornamento
continuo

In preparazione della nuova
mostra permanente
sull'ambiente, che sarà
inaugurata a gennaio 2004.

Sezione didattica
Science Centre:
tel. 081 7352217

Contact Center:
comunico.cds@tiscali.it
tel. 081 3723728

www.cittadellascienza.it

