

FUTUR@TOMER

UN VIAGGIO TRA SCIENZA E FANTASCIENZA

25th edition

lunedì 14 novembre 2011

VIAGGIO AL CENTRO DELLA TERRA!



nell'ambito di

UN VIAGGIO TRA SCIENZA E FANTASCIENZA
FUTUR@TOMER



Il Rischio Sismico.

Sono prevedibili i terremoti? L' "early warning", l'allarme in tempo reale, è l'unico modo per ridurre il rischio in area urbana? Sono prevenibili i danni del terremoto? Cosa e quando devono comunicare gli scienziati? Il progetto europeo REAKT. Il processo decisionale in caso di terremoto.

Presentazione della rivista
Ambiente, rischio, comunicazione
ne parlano

Ugo Leone, presidente del Parco Nazionale del Vesuvio e direttore della rivista
Paolo Gasparini, geofisico e coordinatore scientifico di REAKT
Paolo Trautteur, editore
introduce e coordina
Pietro Greco, giornalista scientifico e scrittore

lunedì 14 novembre, ore 17.30
Archivio Fotografico Parisio · piazza del Plebiscito · porticato di San Francesco di Paola, 10

Dall'editoriale di Ugo Leone "Viviamo nella società del rischio. Quello sismico ha un'origine naturale ed è considerato il rischio imprevedibile per eccellenza. Eppure presenta la maggiore possibilità di prevenzione dei danni e, quindi, di convivenza col manifestarsi del fenomeno".

Info e prenotazioni: 081.7352.224 dalle 9 alle 15

questa iniziativa è contro il sistema della camorra

laura misale | www.v-point.it



nell'ambito di



si ringrazia



si ringrazia altresì



La tua Campania cresce in Europa
FESR
Progetto co-finanziato dall'U.E.
PO FESR Campania 2007-2013 Ob. Op. 2.1

Futuro Remoto è inserita nel circuito Artcard

