

INVITO

in collaborazione con

Q-Cells Italia srl e Associazione Culturale Progetto Scienza

INGV | Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia
CNR | Istituto di Scienze e Tecnologie della Cognizione
UNIROMA 2 - Ufficio Parco Scientifico
UNIROMA 1 - Facoltà di Scienze della Comunicazione

presentano

24 NOVEMBRE

> aula magna facoltà di giurisprudenza
università luiss, via parenzo 11

9.00/13.30

**"DOVE SBUCA
IL TUNNEL DEI NEUTRINI?"**

relatore
moderatore
apertura

LECTIO MAGISTRALIS DEL PROF. PIERGIORGIO ODIFREDDI

La lectio prenderà lo spunto dall'esperimento eseguito due mesi fa dal Cern per parlare di teoria della relatività, concetti di spazio e tempo e...della nostra società.

Prof. Piergiorgio Odifreddi
Pietro Greco *Giornalista e Divulgatore Scientifico*
Attilio Vitali *Direttore artistico Docscient 2011*
Rino Falcone *Direttore ISTC-CNR*

Sarà presente l'attore Andrea Rivera, che, con frequenti "incursioni" sul convegno, presenterà le domande dei ragazzi.

Evento in diretta webstreaming su www.ispra.tv | www.docscient.it



III° festival internazionale del documentario scientifico
delle università e degli enti ricerca\

Il DOCSCIENT Festival come, in ogni edizione, fornisce il suo contributo per attivare un ponte fra i cittadini ed il mondo della ricerca. Questo convegno può aiutarci a capire come la ricerca e la sperimentazione non siano poi attività così astratte e distanti da tutto ciò che concerne la nostra vita quotidiana. Le incursioni dell'attore Andrea Rivera ci aiuteranno a trasformare un evento di divulgazione scientifica in uno spettacolo di intrattenimento.

Con il patrocinio dell'Assessorato alla Cultura, Spettacolo e Sport della Regione Lazio



INGRESSO GRATUITO

SCHEDA DI PARTECIPAZIONE (Compilare in ogni sua parte in maniera leggibile)

Nome _____ Cognome _____

Scuola _____ Ruolo _____

Settore _____

Indirizzo _____

CAP _____ Provincia _____ Città _____

E-mail di riferimento _____

INFORMATIVA SULLA PRIVACY E SULLA PUBBLICAZIONE DELLE IMMAGINI RIPRESE

Ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. 196/2003, i dati che La riguardano saranno trattati da Associazione Culturale Progetto Scienza per lo svolgimento dell'evento e non saranno comunicati a terzi. I dati potranno essere utilizzati per informare sulle attività di Associazione Culturale Progetto Scienza. In relazione ai dati conferiti Lei potrà esercitare i diritti di cui all'Art. 7 del D. Lgs. 196/2003: conferma dell'esistenza dei dati, origine, finalità, cancellazione, diritto di opposizione. Per esercitare tali diritti dovrà rivolgersi al Responsabile del trattamento dei dati personali, presso Associazione Culturale Progetto Scienza, Via Piero Gobetti 25, 00012 Guidonia (RM). Il Titolare del trattamento dei dati è Associazione Culturale Progetto Scienza.

Nome _____ Cognome _____

Luogo e data di nascita _____ Indirizzo _____

Preso visione della normativa riportata, acconsente al trattamento dei propri dati personali.

Roma, il 24/11/2011 _____
Firma

Acconsente altresì alla pubblicazione sui siti internet di proprietà di Associazione Culturale Progetto Scienza delle proprie immagini fotografiche e/o video ripresi durante "DOCSCIENT 2011 - Dove sbuca il tunnel dei neutrini?", tenutosi a Roma il giorno 24/11/2011. Ne vieta altresì l'uso in contesti che pregiudichino la dignità personale ed il decoro. La posa e l'utilizzo delle immagini sono da considerarsi effettuate in forma gratuita.

Roma, il 24/11/2011 _____
Firma