

23 Maggio 2004

10.00 - 18.30

...una giornata di scienza e gioco

I Laboratori Nazionali del Gran Sasso organizzano l' OPEN DAY in collaborazione con l'Associazione per l'Insegnamento della Fisica. Durante la giornata i Laboratori esterni (Assergi - AQ) resteranno aperti al pubblico dalle ore 10.00 alle ore 18.30.

Parallelamente ad eventi programmati, saranno disponibili attività per grandi e piccini che si svolgeranno per tutta la giornata. Un servizio di navette sarà in funzione tra i Laboratori esterni (Assergi) e il parcheggio della Funivia (Fonte Cerreto).

PER INFORMAZIONI: openday@lngs.infn.it

Programma

ore 10.30 Premiazione degli studenti vincitori del Concorso "Anch'io Scienziato ..."

LNGS open day 2004

Scienza e Gioco

23 maggio 2004

ai Laboratori Nazionali del Gran Sasso
Assergi, S.S. 17 Bis (AQ)

- **Concorso "Anch'io Scienziato"**
Esposizione dei progetti partecipanti
- **"Un giorno su MARTE"**
Giochi ed esperimenti per scoprire il pianeta rosso
- **"Fisica all'aperto"**
Si può imparare la fisica in modo divertente!
Provaci con l'aiuto dei docenti dell'AIF.

ORE 10.30
Premiazione delle Scuole vincitrici del Concorso "Anch'io Scienziato..."

ORE 15.00
Conferenza
"Il transito di VENERE - 8 giugno 2004"
Dott. Sergio Colafianco
INAF e Osservatorio Astronomico di Roma

ORE 16.30
Concerto III "Musica e Immagine"
Lara Leccia, *pianoforte*
Miri Yamada, *violino*
Proiezione di immagini tratte dalle opere di M.C. Escher

VISITE-GUIDATE AI LABORATORI DI MECCANICA E DI ELETTRODINAMICA IN UN'E POSSIBILE VISITA NASCERE UN RINVIATOPRE PER LA FISICA DELLE PARTICELLE

VISITA AI LABORATORI SOTTERRANEI SOLO SU PRENOTAZIONE ENTRO IL 17 MAGGIO: 0862 437468 openday@lngs.infn.it

I LABORATORI RESTERANNO APERTI AL PUBBLICO DALLE ORE 10.00 ALLE ORE 18.30

INGRESSO LIBERO

www.lngs.infn.it

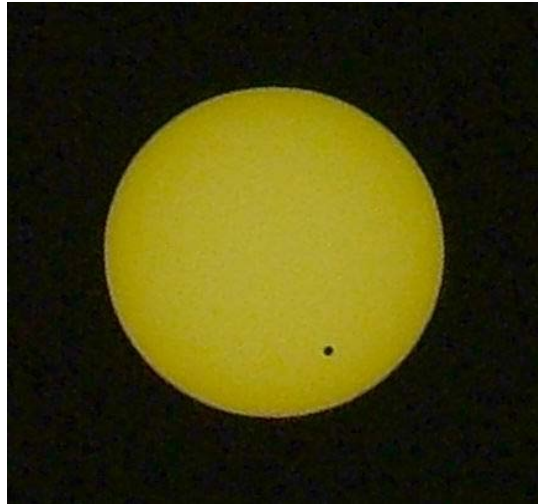
Anch'io Scienziato
Anno scolastico 2003-2004

I Laboratori Nazionali del Gran Sasso dell'INFN in collaborazione con l'APF - Associazione per l'Insegnamento della Fisica - Sezione di L'Aquila beneficiano, per l'anno scolastico 2003-2004, di un concorso "Anch'io Scienziato..." riservato agli studenti delle Scuole Medie, Elementari, Medie e Superiori di Abruzzo.

il tuo premio

per le scuole

il tuo premio



ore 15.00 Conferenza "Il Transito di Venere"

Dott. Sergio Colafrancesco INAF e Osservatorio Astronomico di Roma

ore 16.30 Concerto "Musica e Immagini "

Auditorium "Enrico Fermi" Lara Leccisi, *pianoforte* - Mirei Yamada, *violino* Proiezione di immagini tratte dalle opere di M.C. Escher

Per tutta la giornata:

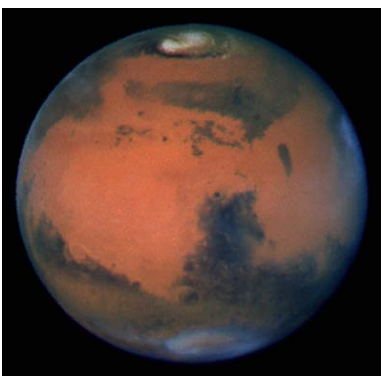
"Fisica all'aperto"

Si può imparare la fisica in un modo divertente?

Strumenti facili e curiosi per chi ha voglia di sperimentare.

Gli esperimenti sono presentati dai ragazzi e dai docenti

dell'AIF - Associazione per l'Insegnamento della Fisica



"Un giorno su Marte"

Giochi ed esperimenti per conoscere il pianeta rosso

Visite guidate ai Laboratori di Meccanica e di Elettronica dove e' possibile veder nascere un rivelatore per la Fisica delle Particelle.

Data ultimo aggiornamento: 08/22/2007 - [Webmaster](#)