



Seconda Università di Napoli
Scuola Politecnica e delle Scienze di Base
Dipartimento di Matematica e Fisica

29
30
SETTEMBRE
2016

18.00 - 23.30

SPETTRI A CORTE

frascati
scienza



CENTRO STUDI SNA, EMIGLIO EST DEL PALAZZO REALE DI CASERTA,
CORSO TRIESTE, 2 - CASERTA

LA SPETTROSCOPIA COME STRUMENTO DI CONOSCENZA DEL MONDO FISICO

L'INIZIATIVA SI SVOLGE NELL'AMBITO DELLA NOTTE EUROPEA DEI RICERCATORI
ORGANIZZATA IN ITALIA DA FRASCATI SCIENZA (WWW.FRASCATISCIENZA.IT),

UN GRANDE EVENTO CHE PORTA LA SCIENZA E I RICERCATORI TRA I CITTADINI, I GIOVANI E GLI STUDENTI .

TRE I PERCORSI ATTIVATI, DELLA DURATA DI 90 MINUTI CIASCUNO:

FISICA PER AMBIENTE E BENI CULTURALI
FISICA PER LO SPAZIO
FISICA E SOCIETÀ

L'INGRESSO È GRATUITO, MA A NUMERO CHIUSO.
PER INFORMAZIONI E PRENOTAZIONI:

[HTTP://WWW.MATFIS.UNINA2.IT/RICERCA/NOTTERICERCATORI](http://WWW.MATFIS.UNINA2.IT/RICERCA/NOTTERICERCATORI)

LE PRENOTAZIONI SI APRIRANNO IL 22 SETTEMBRE E SI CHIUDERANNO IL 28 SETTEMBRE.



Istituto Nazionale
di Fisica Nucleare

