

Istituto Nazionale di Fisica Nucleare
Gruppo Collegato di Cosenza e Laboratori Nazionali di Frascati (LNF)



“Un tuffo nel mistero”: Colloqui sulla rete

<https://www.youtube.com/user/INFNLNF>

A cura di V. Chiarella, F. Lacava, M. Primavera, M. Schioppa

La fisica delle particelle, l'archeologia, le scienze dell'ambiente, l'astronomia: accomunate dal rigore scientifico e dal fascino della ricerca dell'ignoto. La Calabria, terra antica che ancora tanto ha da svelare, fa da sfondo a un viaggio ideale alle frontiere di queste discipline, raccontate da eminenti ricercatori calabresi

PROGRAMMA

2 Settembre 2020, ore 17:00 Dott.ssa Lucia Votano (INFN Lab. Naz. di Frascati):

“Gli elusivi neutrini”

17 Settembre 2020, ore 17:00 Prof. Fabrizio Mollo (Univ. Degli Studi di Messina):

“La Calabria antica tra archeologia, tradizione e identità culturale ”

21 Settembre 2020, ore 17:00 Dott. Salvatore Procopio (Arpa Calabria):

“La fisica e l'ambiente: un sodalizio per il rispetto della natura ”

24 Settembre 2020, ore 17:00 Dott. Antonino Brosio (Parco Astronomico LILIO):

“Perdersi tra le stelle nella Calabria Citeriore”

La Dott.ssa Lucia Votano e' stata Direttore dei Lab. Naz. del Gran Sasso dell'INFN

Il Prof. Fabrizio Mollo e' Professore presso il Dipartimento di Civiltà Antiche e Moderne dell'Università degli Studi di Messina

Il Dott. Salvatore Procopio e' un fisico del Dipartimento provinciale di Catanzaro dell'Agenzia regionale per la protezione dell'ambiente della Calabria (Arpa Calabria)

Il Dott. Antonino Brosio e' il Direttore del Parco Astronomico Lilio di Savelli, Crotone

