

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*

