



FARE LABORATORIO

GUIDA ALLA
DIDATTICA
ESPERIENZIALE

ROMA, 20 MAGGIO 2021 ORE 14.30

PROGRAMMA

CHAIRMAN PROF.SSA ANNA BRANCACCIO • DGOSVI - MI

14.30-15.10

INTRODUZIONE E SALUTI

Ministro prof. Patrizio Bianchi
dott. Stefano Versari • Capo dipartimento DPIT - MI
dott.ssa Maria Assunta Palermo • Direttore
Generale DGOSVI - MI

15.10-16.00

PRESENTAZIONE DEL PROGETTO E DEL VOLUME

Prof. Settimio Mobilio • UNI Roma Tre
Il progetto dal punto di vista universitario

Prof. Massimo Esposito • MI

L'approccio metodologico del progetto

Dott.ssa Elena Borgi e dott.ssa Chiara Mancinelli
Accademia delle Scienze di Torino

La realizzazione del volume

16.00-16.45

PRESENTAZIONE ESPERIMENTI SCIENZE

Prof.ssa Daniela Tofani • UNI Roma Tre con
prof.ssa Silvia Campacci • LSS G. Galilei di Verona
Gli esperimenti di Chimica

Dott. Roberto Mattioli • UNI Roma Tre con
prof. Mario Benenti • I.I.S.A. Maserati di Voghera
Gli esperimenti di Biologia

Prof.ssa Francesca Cifelli • UNI Roma Tre con
prof.ssa Caterina Gioia • Liceo di Stato E. Montale
di Roma

Gli esperimenti di Scienze della Terra

16.45-17.15

PRESENTAZIONE ESPERIMENTI FISICA

Relazione complessiva a cura del
prof. Carlo Meneghini, dott.ssa Ilaria De Angelis,
dott.ssa Adriana Postiglione • UNI Roma Tre con
prof. Danilo Riglioni • LSS Aristotele di Roma e
prof. Marco Valli • Istituto Santa Maria
di Roma

17.15-17.30

CONCLUSIONI

Prof. Alberto Conte • Accademia delle Scienze
di Torino e prof. Antonio de Pantz • LSS G. Galilei
di Verona

17.30-18.00

QUESTION TIME