



ASSOCIAZIONE NAZIONALE INSEGNANTI  
SCIENZE NATURALI

# LE SCIENZE NATURALI NELLA SCUOLA

## Il tempo profondo



# INDICE

## EDITORIALE

Pulcinelli C., Editoriale: p. 3

Tosetto S., Editoriale: p. 5

## OSSERVATORIO SULLA DIDATTICA

Binda M., Levera M., *Il Monte San Giorgio e il Museo dei fossili di Besano: didattica di una fauna triassica*: p. 9

Accossano C., Lugaro E., Rossi A., Santandrea E., *Dal concetto di adattamento all'origine dell'uomo: un percorso didattico sull'evoluzione*: p. 19

Bortolon P., *Un percorso investigativo a distanza*: p. 32

Spanedda M., *Passeggiata fra cultura e natura*: p. 43

Manca M.A., *Il parco di Tuvixeddu: uno straordinario percorso tra natura e archeologia*: p. 45

Gerbaudo A., Sturani M., Tosetto S., *Storia dell'ambientalismo: un percorso transdisciplinare di educazione civica*: p. 50

## OBIETTIVO SCIENZA

Lustrino M., *L'invenzione del tempo geologico (I). L'evoluzione di un concetto*: p. 60

Viglianisi F.M., *Il nuovo allestimento del Museo di Zoologia dell'Università di Catania*: p. 73

Lisi O.P.V., *Le specie aliene e il progetto Italia-Malta FAST (Fight Alien Species Transborder)*: p. 79

## RIFLETTORI SULL'ANISN

Colli A., Gobbi M., Limiroli R., *Le attività di ANISN Pavia*: p. 82

## SCIENZA GIOVANE

Gabriele Cristaudo, *In un piccolo appartamento di Aosta: IESO 2021*: p. 90

## LIBERA NAVIGAZIONE

Recensioni: p. 93

Notizie sugli Autori: p. 98