

Area scientifica

## Micologia e botanica

docente Carlo Piuri

*Approccio al mondo dei funghi e delle erbe spontanee commestibili e velenose.*



Settimanale Martedì

14:30 15:30

Massimo iscritti n° 30

**Area scientifica**

## **Geologia**

**docente Dino Caracciolo**

*Il corso prevede di far comprendere come si è arrivati nei tempi geologici all'attuale conformazione dei continenti.*

*Programma:*

- *La terra nel Sistema Solare*
- *L'Interno della terra*
- *La Litosfera*
- *I Movimenti delle Placche*
- *Il Vulcanismo*
- *I Terremoti*
- *Il Modellamento della Superficie Terrestre*



**Settimanale Mercoledì**

**17:00**

**18:00**

*Massimo iscritti n° 20*

**Area scientifica**

## **L'ecologia: la scienza del reale**

*Educare all'intelligenza ecologica*

**docente      Vincenzo Soraci**

*Fotosintesi clorofilliana – fattori climatici – ecosistemi acquatici e terrestri – la città – l'orto bio – piogge acide - eutrofizzazione – riscaldamento degli Oceani – rischio di estinzione api e farfalle.*



*Settimanale    Lunedì*

**17:00    18:00**

*Massimo iscritti    n°. 20*

## Area scientifica

# Australia

docente **Domenico Messina**

*Un viaggio tra storia, geografia e natura nel territorio più grande dell'Oceania.*

- *Caratteristiche fisiche, geologiche, politiche – sintesi storia australiana*
- *Uluru Katja Tjuta' : leggende e geologia*
- *La barriera corallina*
- *Gli ABORIGENI e la terra dei sogni*
- *Rettili e i ragni australiani*
- *30 animali particolari*



***Durata del corso da Novembre 2025 a Gennaio 2026***

*Quindicinale Lunedì*

**17:00 18:00**

*Massimi iscritti n°20*