

Con il patrocinio di:



9^a edizione 3-10 ottobre 2021
SETTIMANA del
PIANETA TERRA
IL NOSTRO FUTURO

www.settimanaterra.org

FOGGIA

Liceo Scientifico Statale "A. Volta",
Via Martiri di Via Fani

Martedì 12 ottobre 2021 ore 9-12

Le zone umide della piana sipontina: evoluzione geologica e valore naturalistico

Il seminario si pone l'obiettivo di far conoscere l'evoluzione della piana sipontina e dei territori circostanti, lo stato attuale dei luoghi, il valore naturalistico acquisito nel tempo, il ripristino ambientale, la gestione e la fruizione delle zone umide, con uno sguardo rivolto alla salvaguardia dell'avifauna e all'importante habitat naturale dell'ecosistema odierno.

Affronterà in generale l'evoluzione geologica della piana sipontina, i meccanismi evolutivi che ne hanno portato alla formazione, le caratteristiche che hanno reso questi territori una ricchezza economica, le operazioni di bonifica nei primi anni '900 che ne hanno cambiato la morfologia, lo stato attuale soprattutto nell'ottica della tutela ambientale, dei cambiamenti climatici e relativi impatti che ne condizioneranno lo sviluppo futuro.

CONTATTI: Gerardo Pezzano
328 1666176 - gerardo.pezzano@gmail.com

INFO: www.settimanaterra.org/node/4375

seminario

Tema **geologia dell'ambiente**
dell'evento **geobiologia**

Idoneo per **scuole**

Organizzatori e sponsor del Goevento

Ordine dei Geologi della Puglia

www.geologipuglia.it

info@geologipuglia.it

Liceo Scientifico A. Volta



*Una società
più informata
è una società
più coinvolta*

CESARE BOCCI,
attore e dottore in
scienze geologiche



GEOEVENTI IN TUTTA ITALIA
le Geoscienze vanno in scena

con il contributo di

