




6^a edizione Settimana del Pianeta Terra

14-21 ottobre 2018

geo eventi
in Italia

2018 
ANNO EUROPEO
DEL PATRIMONIO
CULTURALE
#EuropeForCulture

L'ACQUA, UNA RISORSA DA TUTELARE

DATA Martedì 16/10/2018, ore 9.00
LUOGO I.I.S.S. "Leonardo da Vinci",
Via Padre Angelo Centrullo s.n,
CASSANO DELLE MURGE (BA)
ISCRIZIONE Non necessaria, ingresso libero
CONTATTI Maria Costantina Ieva
 3388223510  marinellaieva@libero.it
 www.geologipuglia.it - www.liceocassano.gov.it

LA GEOLOGIA PER LA TUTELA E LA VALORIZZAZIONE DEL TERRITORIO
L'Ordine dei Geologi della Puglia in collaborazione con l'I.I.S.S. "Leonardo da Vinci" di Cassano delle Murge e il patrocinio del Comune di Cassano delle Murge, organizza un seminario sul tema dell'idrogeologia in ambiente carsico. L'iniziativa intende promuovere la conoscenza idrogeologica del territorio, con particolare riferimento al ruolo dell'acqua nel contesto carsico locale come risorsa da tutelare, valorizzare e recuperare. Dopo una prima parte dedicata al ciclo dell'acqua e alle caratteristiche idrogeologiche del territorio evidenziando il ruolo primario che le forme carsiche assumono come serbatoi di accumulo e conservazione della risorsa, sarà effettuata una visita guidata nel centro storico di Cassano delle Murge lungo il percorso dei pozzi.

PROGRAMMA
9.00-9.15 - Saluti del Dirigente scolastico, Prof.ssa Daniela Caponio - Saluti Amministrazione Comunale
9.15 - *Il geologo tra prevenzione e tutela del territorio* - Geol. Maria Costantina Ieva (Segretario dell'Ordine dei Geologi della Puglia)
9.30 - *L'acqua un bene prezioso per il territorio* - Geol. Maurilio Milella (Docente del Liceo Scientifico "Leonardo da Vinci")
10.15 - *Il centro storico di Cassano delle Murge: esempio di impianto idrico* - Geol. Marco Tassielli (Funzionario RAI)
11.00 - Visita guidata nel centro storico di Cassano delle Murge
13.00 - Fine lavori

programma dettagliato:
<https://www.settimanaterra.org/node/3126>

www.settimanaterra.org

conferenza

visita guidata

Tema dell'evento:
geologia
idrogeologia
geologia dell'ambiente
geomorfologia

Durata: **4 ore**

Idoneo per: **scuole**

vieni a scoprire
le Geoscienze



www.signadesign.it

