



C.I.R.S.

Centro Ibleo di Ricerche Speleo-Idrogeologiche

Associazione a Carattere Scientifico e Culturale
fondata nel 1974

LABORATORIO NATURALISTICO su

Le peculiarità fisiche e naturali del

Parco Nazionale degli Iblei

Ragusa 22 ottobre / 21 novembre 2010

PROGRAMMA

Venerdì 22 ottobre – ore 19,00 - Palazzo Floridia, Ragusa Ibla

* *Geologia (Geositi – Geomorfositi)*

- *Laboratorio: riconoscimento rocce del Parco degli Iblei*

Domenica 24 ottobre – ore 8,00 ritrovo presso Palazama e partenza per:

* *Monte Lauro / Gole della Stretta*

Attività di campagna: rilevamento morfologie fluviocarsiche - rocce e stratificazioni - macchia mediterranea

Venerdì 5 novembre– ore 19,00 - Palazzo Floridia, Ragusa Ibla

* *I Biotopi del Parco degli Iblei: grado di conservazione e protezione.*

Consapevolezza dell'armonia della natura che ci circonda

- *Laboratorio: schede tecniche sulle principali aree protette*

Domenica 7 novembre – ore 8,00 ritrovo presso Palazama e partenza per:

* *Cava Gessura*

Attività di campagna: rilevamento tipiche morfologie di una cava Iblea – aspetti vegetazionali

Venerdì 12 novembre – ore 19,00 - Palazzo Floridia, Ragusa Ibla

* I Sentieri dell'acqua del Parco degli Iblei

Le sorgenti i fiumi e le acque sotterranee

- **Laboratorio: paleontologia - fossili dell'area iblea**

Domenica 14 novembre – ore 8,00 ritrovo presso Palazama e partenza per:

* *Valle del Torrente Tellesimo – areale Pancali*

Attività di campagna: rilevamento morfologie di erosione selettiva, fossili, depositi calcitici, travertini, marmitte dei Giganti, vegetazione

Mercoledì 17 novembre – ore 19,00 Palazzo Floridia, Ragusa Ibla

* *Cartografia & orientering*

- **Laboratorio: lettura carte topografiche e utilizzo GPS**

Venerdì 19 novembre – ore 19,00 - Palazzo Floridia, Ragusa Ibla

* *Biodiversità floristica e faunistica nel Parco degli Iblei*

- **Laboratorio: specie rare, endemiche e vulnerabili, erbe aromatiche, medicinali e mangerecce**

Domenica 21 novembre – ore 8,00 – ritrovo presso Palazama e partenza per:

* *Miniere di asfalto e cavetta di Cozzo Streppenosa*

Attività di campagna: visita miniera di Streppenosa e rilevamento mineralizzazioni, fossili, morfologie carsiche e di erosione selettiva; trekking cavetta Streppenosa

Informazioni

- Il costo del corso è di 100,00 € e comprende:

- Partecipazione alle lezioni teoriche
- Partecipazione ai Laboratori
- Partecipazione alle escursioni
- Materiale didattico
- Attestato di partecipazione

Note

Il Programma potrà subire modifiche in relazione a sopravvenute esigenze organizzative o cause di forza maggiore.

Prenotazioni e iscrizioni

Segreteria CIRS

Via Carducci, 165

Cell. 3386328195 – 3201898150 - Fax 0932 621699

E.mail: info@cirs-ragusa.org

Sito Web: www.cirs-ragusa.org