



CAMPUS UNIVERSITA' DEI PARCHI

Parco Botanico e Geologico Gole Alcantara (Motta Camastra)
15-20 ottobre 2012

Programma

Sala didattica Alcantara Hall del Parco Botanico e Geologico delle Gole Alcantara
Lunedì 15 ottobre 2012

ore 10.00: indirizzo di saluto dell'ing. Maurizio Vaccaro (Terralcantara), del dott. Bruno De Vita (Presidente Parco Fluviale Alcantara), dei sindaci o delegati dei Comuni della Valle dell'Alcantara;

ore 11.00: intervento ing. Vincenzo Di Rosa (Direttore generale Azienda Regionale Foreste Demaniali);

ore 11.30-11.45: pausa;

ore 11.30-11.45: presentazione, storia e finalità del Campus Università dei Parchi a cura del prof. Franco Tassi (Centro Parchi Internazionale);

moderatore dott. Daniele Lo Porto (Segretario Assostampa Provincia di Catania);

ore 13.00: buffet.

Sessione formativa Biodiversità-Conservazione e Tutela della Natura in Sicilia

ore 15.30-16.30: relazione su Tutela della biodiversità a cura dell'ing. Vincenzo Di Rosa (Direttore generale Azienda Regionale Foreste Demaniali della Regione Siciliana);

ore 16.30-17.00: relazione sulle problematiche dell'ultimo decennio nella Conservazione della Natura in Sicilia a cura del prof. Giuseppe Castellana;

ore 17.00-17.30: relazione "la tutela, la gestione e la fruizione del patrimonio naturale in Sicilia: il Parco Fluviale dell'Alcantara" a cura del prof. G.A. Ronsisvalle;

Martedì 16 ottobre 2012

ore 09.00: partenza per escursione a cura del Parco Fluviale dell'Alcantara: Francavilla di Sicilia visita sentiero delle Gurne, l'Antiquarium e Palazzo Cagnone, Castiglione di Sicilia (centro storico e Cuba bizantina) e vulcanetto di Mojo Alcantara, degustazione di prodotti tipici del territorio;

il gruppo sarà accompagnato dal direttore del Parco Fluviale dell'Alcantara dott. Ettore Lombardo e dalla guida naturalistica Carmelo Magaraci;

sessione formativa con relazione sul Parco Fluviale dell'Alcantara all'interno della Rete Ecologica Siciliana a cura del dott. Ettore Lombardo (direttore dell'Ente Parco).

Sala didattica Alcantara Hall del Parco Botanico e Geologico Gole Alcantara
Mercoledì 17 ottobre 2012

ore 09.00-11.00: sessione formativa con Rapporto 2012 sulla grande fauna protetta dei Parchi Italiani (Lupo, Orso, Lince, Camoscio e altri Ungulati) a cura del prof. Franco Tassi;

ore 11.00-11.30: pausa;

ore 11.30-13.00: sessione formativa con relazione sulle Aree Marine Protette in Italia a cura del dott. Emanuele Mollica (direttore AMP Isole dei Ciclopi);

ore 13.00-15.30: pranzo e pausa;

ore 15.30-17.30: sessione formativa con rapporto 2012 su Grandi Alberi, Orti e Giardini Botanici e Verde urbano a cura del prof. Franco Tassi (Comitato Parchi Italia), con l'assistenza di Margherita Martinelli del Gruppo Alberi Sacri.

Giovedì 18 ottobre 2012

escursione Etna Nord (Piano Provenzana – Pineta Ragabo)

guide e relatori: dott. Salvo Caffo (aspetti geovulcanologici), prof. Giuseppe Ronsisvalle (aspetti botanici), prof. Franco Tassi (aspetti ecologici, faunistici, biogeografici e conservazionistici);

sosta per il pranzo rustico presso Caserma Donnavita del Soccorso Alpino e Montano del Corpo Forestale della Regione Siciliana.

Venerdì 19 ottobre 2012

ore 09.00-13.30: visita guidata all'Azienda Agricola di Terralcantara, raccolta e molinatura presso il frantoio aziendale dell'olio d'oliva DOP, degustazione di produzioni agroalimentari della valle;

Sala didattica Alcantara Hall del Parco Botanico e Geologico Gole Alcantara

ore 13.00-15.30: pranzo e pausa;

ore 15.30-17.30: sessione formativa con relazione sui Geoparchi a cura del prof. Giovanni Frazzetta.

Sabato 20 ottobre 2012

ore 09.00-13.30: visita guidata ai sentieri del Parco Botanico e Geologico Gole Alcantara, partecipazione di scolaresche;

ore 13.30-16.30: pranzo e pausa;

ore 16.30-18.30: considerazioni sul paesaggio umanizzato nella Valle dell'Alcantara del prof. G.A. Ronsisvalle e della dott.ssa C.M. Mangano;

intervento : dott. Giovanni La Via (Eurodeputato);

nuovi indirizzi per la Conservazione della Natura e delle sue Risorse, conclusioni a cura del prof. Tassi, con la partecipazione del presidente M. Furlani della Federazione Nazionale Pro Natura.

Incontro straordinario del Campus, in data da definire, con il Fondo Siciliano per la Natura in onore di Nuccia Di Franco e Luigi Lino, pionieri della Conservazione nell'Isola.

Organizzazione e logistica:

- Organizzazione: Terralcantara - Parco Botanico e Geologico Gole Alcantara – Comitato Parchi;
- Coordinamento: Centro Parchi Internazionale;
- Impostazione e documentazione scientifica, storica e naturalistica: Comitato Parchi Nazionali e Centro Studi Ecologici Appenninici;
- Struttura: Parco Botanico e Geologico Gole Alcantara – Terralcantara;
- Accoglienza: Country Resort di Terralcantara (Il Borgo, La Casa delle Monache, il Poggio);
- n^ minimo di partecipanti:20 pax;
- n^ massimo di partecipanti:35 pax;
- iscrizione: 100 euro (escluso vitto e alloggio);
- attestato ufficiale viene rilasciato ai partecipanti all'intero corso.

Info: <http://www.terralcantara.it> **Tel.** +39 0942 985174 - **Fax** +39 0942 985154
<http://www.comitatoparchi.it>

Iscrizioni: carmelo.nicoloso@videobank.it mobile +39 3392482300



**COMITATO
PARCHI**

**CENTRO
STUDI**



COMITATO PARCHI e-mail: carmelo.nicoloso@videobank.it http: www.comitatoparchi.it

CAMPUS UNIVERSITA' DEI PARCHI

**Parco Botanico e Geologico Gole Alcantara
15-20 ottobre 2012**

MODULO ISCRIZIONE

COGNOME _____ NOME _____

Nato/a a _____ (prov. _____) il ____ / ____ / ____

Indirizzo _____

città _____ cap _____ prov. _____

telefono fisso ____ / ____ cellulare _____

e mail _____ sito web _____

titolo di studio _____

professione / impiego _____

Sei socio di associazioni naturalistiche? _____

Hai già partecipato ad altri corsi? NO SI _____

Presso quale Ente / Associazione? _____

Argomenti preferiti _____

In ottemperanza alle disposizioni di cui al D.lgs. 30 giugno 2003 n.196, i dati indicati verranno utilizzati ai soli fini delle attività previste dal corso.

Si autorizza il trattamento dei dati nei limiti sopra esposto : SI NO

Data _____

Firma _____