



# CENTRO STUDI PER LE RETI ECOLOGICHE

DELLA RISERVA NATURALE REGIONALE MONTE GENZANA ALTO GIZIO

4° ANNO  
2009



## lezioni di campo



Riserva Naturale Regionale Monte Genzana Alto Gizio



Comune di Pettorano sul Gizio



Centro Studi per le Reti Ecologiche

L'offerta didattica "LEZIONI DI CAMPO 2009" prevede sei corsi di formazione rivolti a neolaureati e studenti delle discipline attinenti la fauna selvatica e le reti ecologiche e agli appassionati della natura.

Per i partecipanti interessati è prevista la possibilità di usufruire del vitto e dell'alloggio proposto dall'organizzazione.

Gli studenti saranno ospitati negli appartamenti del centro storico di Pettorano sul Gizio (AQ), uno dei Borghi più Belli d'Italia.

La quota di iscrizione dovrà essere pagata tramite versamento sul c.c.p. 11356672 intestato a Comune di Pettorano sul Gizio, Piazza Zannelli 1, 67034 Pettorano sul Gizio (AQ) specificando nella causale "Corsi di formazione 2009".

La copia del versamento e il modulo di iscrizione devono essere inviati via fax allo 0864.487006 o via mail all'indirizzo [csre@riservagenzana.it](mailto:csre@riservagenzana.it).

Tutti i corsi rilasciano crediti formativi agli studenti di Scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio dell'Università degli studi dell'Aquila.

Per maggiori informazioni Sito Web: <http://www.riservagenzana.it/csre> - E-mail: [csre@riservagenzana.it](mailto:csre@riservagenzana.it) Tel.: 347.9359447 - 0864.487006

### 1° CORSO DI INTRODUZIONE AI GIS OPEN SOURCE 27-28 febbraio - 1 marzo

**Durata**  
20 ore

**In collaborazione con**  
Università degli studi dell'Aquila

**Numero partecipanti**  
Minimo 10 - Massimo 20

**Iscrizione**  
Entro il 24 febbraio

**Quota di partecipazione**  
Corso: € 100  
Corso + Vitto + Alloggio: € 200

**Programma generale**

- Introduzione ai GIS open-source
- Software gvSIG
- Applicazioni in campo ambientale

### 1° CORSO PER EDUCATORI AMBIENTALI 6-7 e 13-14 marzo

**Durata**  
24 ore

**In collaborazione con**  
Università degli studi dell'Aquila

**Numero partecipanti**  
Minimo 10 - Massimo 20

**Iscrizione**  
Entro il 28 febbraio

**Quota di partecipazione**  
Corso: € 50  
Corso + Vitto + Alloggio: € 120

**Programma generale**

- Finalità, compiti e obiettivi dell'Educazioni Ambientale
- L'Educazione Ambientale in ambiente scolastico ed extrascolastico
- Progettazione e realizzazione di percorsi educativi

### 4° CORSO PER CENSITORI DELLA FAUNA SELVATICA Marzo - Settembre

**Durata**  
40 ore

**In collaborazione con**  
Università degli studi dell'Aquila

**Numero partecipanti**  
Minimo 15 - Massimo 30

**Iscrizione**  
Entro il 10 marzo

**Quota di partecipazione**  
Gratuito

**Programma generale**

- Ecologia di orso, lupo, cervo, capriolo e fauna minore
- Riconoscimento di sesso, età e segni di presenza
  - Metodi di censimento
  - Normativa
- Escursioni e censimenti

### 1° CORSO DI AVVICINAMENTO AL BIRDWATCHING Maggio - Giugno

**Durata**  
30 ore

**In collaborazione con**  
EBN Abruzzo e Molise

**Numero partecipanti**  
Minimo 10 - Massimo 30

**Iscrizione**  
Entro il 5 maggio

**Quota di partecipazione**  
€ 50

**Programma generale:**

- Introduzione al birdwatching
- Ecologia e riconoscimento delle principali specie avifaunistiche
- Escursioni didattiche

### 2° CORSO ROAD ECOLOGY - APPLICAZIONI NELLE VALUTAZIONI AMBIENTALI OBBLIGATORIE 15-18 ottobre

**Durata**  
30 ore

**In collaborazione con**  
Università degli Studi dell'Aquila, LIPU, IENE

**Numero partecipanti**  
Minimo 10 - Massimo 30

**Iscrizione**  
Entro il 5 ottobre

**Quota di partecipazione**  
Corso: € 125  
Corso + Vitto + Alloggio: € 250

**Programma generale:**

- Principi di Road Ecology
- Le infrastrutture ecologiche
- La mitigazione degli impatti sulla fauna
- Applicazioni nella VIA, VAS e VInCA
- Escursione didattica lungo la S.S. 17

### 2° CORSO I GIS APPLICATI ALLE RETI ECOLOGICHE 27-29 novembre

**Durata**  
20 ore

**In collaborazione con**  
Università degli Studi dell'Aquila

**Numero partecipanti**  
Minimo 10 - Massimo 20

**Iscrizione**  
Entro il 9 novembre

**Quota di partecipazione**  
Corso: € 100  
Corso + Vitto + Alloggio: € 200

**Programma generale**

- Metodologie GIS applicate alle reti ecologiche
- La geostatistica applicata alle reti ecologiche

**Note**

- Verranno utilizzati strumenti GIS open-source
- E' richiesta la conoscenza base del GIS
- Ogni studente dovrà essere munito di PC portatile

