

Disegnare le cavità con cSurvey e l'utilizzo dei sistemi GIS a supporto dei Catasti Regionali: Corso Regionale di II livello

(1- 2 Giugno 2012 sede Palazzo Floridia - Ragusa Ibla, Via Torrenuova, 87)

PROGRAMMA E CIRCOLARE LOGISTICA

**Ai Direttori delle Scuole Siciliane
Al Segretario della CNSS Flavio Ghio
Alla Federazione Speleologica Regionale**

Come concordato nelle precedenti riunioni della CRSS e dal CER Sicilia in accordo con la Federazione Speleologica Siciliana, si organizza un Corso di II livello, in conformità al regolamento della CNSS-SSI. in vigore. Pertanto lo scrivente, in qualità di Coordinatore Regionale e di direttore del corso stesso, invia programma e circolare logistica così come concordato nelle suddette riunioni.

La data del corso, così come stabilito è fissata per il 1 e 2 giugno 2012. Il corso è diretto a tutti gli speleologi che vogliono approfondire tematiche inerenti la restituzione grafica di rilievi di cavità, mediante l'utilizzo di un apposito software (cSurvey scritto da Federico Cendron) nonché l'utilizzo dei sistemi GIS (Geographic Information System) a supporto dei catasti regionali. Per questioni logistiche legate alle esercitazioni pratiche in aula con pc il numero massimo dei partecipanti è stato fissato ad un max. di 30 corsisti. I corsisti dovranno essere dotati di notebook; possibilità di seguire l'esercitazione pratica (in aula) anche in piccoli gruppi con l'utilizzo di un solo notebook. Il corso non prevede esercitazioni in grotta.

Il programma dei due giorni di corso è articolato nel modo seguente:

- il venerdì (01/06/12 con inizio alle ore 15,30) ospiti presso la sede CIRS sita in via Torrenuova, 87 a Ragusa Ibla, con registrazione degli iscritti. Seguirà breve introduzione al corso da parte del Coordinatore Regionale. Dalle ore 16,00 alle ore 19,30 (con breve pausa) lezione sul tema **cSurvey software di elaborazione dati rilievo cavità: principi e metodi; relatore Federico Cendron ideatore del software.**
- il sabato (02/06/12 con inizio alle ore 9,00 fino alle ore 13,00) **Esercitazione pratica (in aula) con pc di restituzione grafica di dati di rilievo di una cavità mediante l'utilizzo di cSurvey; esercitazione curata da Federico Cendron.** Dalle ore 15,30 alle 19,30 (con breve pausa) lezione **sull'utilizzo del GIS (Geographic Information System) a supporto dei catasti regionali delle grotte;** relatori **Vincenzo Martinucci curatore del Catasto Grotte Regione Puglia e Rosario Ruggieri curatore del Catasto Grotte Regione Sicilia.**

Le iscrizioni si chiuderanno al raggiungimento delle 30 adesioni il 30 maggio 2012; a corso ultimato verrà rilasciato un attestato di partecipazione. Il corso è patrocinato dalla Federazione Speleologica Siciliana e dalle Scuole SSI Siciliane. Per la cena del sabato sera prenotandosi concorderemo un luogo comune; cena che sarà naturalmente, a carico dei partecipanti. Per prenotazioni e iscrizioni contattare il C.R Corrado Nastasi.

Il Coordinatore Regionale
Corrado Nastasi