



Commissione Nazionale Scuole di Speleologia
Della Società Speleologica Italiana
Comitato Esecutivo Regionale- Sardegna

1° Corso

Primo Soccorso In Ambienti Ipogei

Dorgali (NU)

12/13Marzo 2016

Il Comitato Esecutivo Regionale (Sardegna) della CNSS-SSI, la Federazione Speleologica Sarda, con la collaborazione del C.S.A.D. "Vittorio Mazzella" Dorgaliorganizzano, per i giorni 12 e 13Marzo 2016, un Corso di secondo livello su Prevenzione incidenti e Primo Soccorso in Ambienti Ipogei

Il Corso si svolgerà a presso i locali ex P.O.A. in Via Giovanni XXIII N° 6 a Dorgali (NU)

Per motivi organizzativi può essere accettato un numero limitato di domande di iscrizione. Ogni Gruppo Speleologico potrà inviare 6 domande di iscrizione e dovrà evidenziare i nominativi di 2 allievi che svolgeranno anche la prova pratica.

I restanti 4 allievi potranno partecipare alla parte teorica, alla parte dimostrativa e potranno assistere alla prova pratica.

(il numero delle iscrizioni per gruppo speleologico può aumentare o diminuire in relazione alle adesioni dei gruppi speleologici Sardi)

La quota di iscrizione è di €. 15,00.(da versare in loco)

Il corso è aperto a tutti gli speleologi.

Tutti gli allievi, per motivi logistici ed organizzativi, dovranno essere presentati dal proprio Direttore di Scuola e/o dal Presidente del Gruppo di appartenenza.

Per poter partecipare al Corso, devono essere presentati i seguenti documenti:

- Tessera SSI con bollino 2016 o la ricevuta di pagamento conto corrente iscrizione SSI per l'anno 2016;
- Documento d'identità;
- Domanda di partecipazione debitamente compilata.

Finalità

Il corso ha lo scopo di:

- Divulgare la metodologia che dovrebbe guidare l'organizzatore dell'attività speleologica;
- Fornire elementi utili alla gestione di un gruppo ed alla comunicazione fra gli elementi.
- Divulgare le tematiche sul rispetto dell'assicurezza in ambienti ipogei;
- Approfondire le tematiche sul Primo Soccorso in ambienti ipogei;
- Sensibilizzare gli speleologi, prepararli alla divulgazione del rispetto dell'ambiente ipogeo e dei luoghi frequentati dai gruppi soci della Federazione Speleologica Sarda;
- Migliorare la divulgazione, inerente la sicurezza ed il primo soccorso, nell'ambito dei corsi di primo livello e in tutte le altre iniziative di carattere didattico.

Gli argomenti trattati sono rivolti agli speleologi che hanno un minimo di conoscenza delle tecniche di progressione verticale ed orizzontale in grotta.

Il corso permetterà di avere le nozioni di base su come prevenire gli incidenti in grotta e su come gestire gli stessi.

I partecipanti dovranno essere provvisti dell'attrezzatura personale (casco ed impianto di illuminazione funzionante compreso).

Le domande di iscrizione dovranno essere inviate entro il 3 Marzo 2016 al seguente indirizzo: danjmau@tiscali.it .

(le domande di iscrizione le scaricate dal sito: www.crss-sardegna.com)

Per informazioni:

Mauro Contu	danjmau@tiscali.it
Roberto Cossu	speleocossu@gmail.com
Roberto Masia	robertomasia@gmail.com
Giuliano Schirru	giulianoschirru@yahoo.it
Riccardo Mascia	ricmas59@yahoo.it
Claudia Mura	indomabile75@tiscali.it
Claudia Scioni	claudia.scioni@gmail.com
Michela Muggironi	michela.muggironi@gmail.com
Paolo Belluz	pbelluz@gmail.com
Paolo Seu	seupaolo@gmail.com
Leo Fancello	leofancello@tiscali.it
Pierpaolo Murgia	pierpaolomurgia@tiscali.it
Luciano Testone	testone4@gmail.com
Davide Nali	davide.nali81@gmail.com
Cristiana Cilla	cristiana.cilla@gmail.com
Valeria Ritzu	v.ritzu@tiscali.it
Marcello Vargiu	speleobagna@gmail.com



Programma:

12 Marzo 2016 - Sabato:

Ore 09,00 Introduzione al corso

Gestione del rischio ed organizzazione delle attività speleologiche

Ore 13,00 Pausa Pranzo

Ore 15,00 Primo Soccorso

Nozioni teoriche e dimostrazioni pratiche sul Primo Soccorso in ambienti ipogei

Ore 19,30 Conclusioni

13 Marzo 2016 – Domenica:

Ore 09,00 Prove Pratiche

Il Cer Sardegna

Giuliano Schirru, Leo Fancello, Luciano Testone, Marcello Marras, Massimo Siffu, Alberto Piras, Paolo Belluz, Pierpaolo Murgia, Renato Deidda, Roberto Masia, Simone Argiolas

Il Coordinatore Regionale
Mauro Contu