



CNSS - SSI

Commissione Nazionale Scuole di Speleologia
della Società Speleologica Italiana

NORME TECNICHE E MODULISTICA IN VIGORE A PARTIRE DAL 1.1.2011

INDICE

Punto 1:	Omologazione dei Corsi di Speleologia di 1° livello	pag. 3
Punto 2:	Norme da osservare durante lo svolgimento dei Corsi di 1° livello	pag. 4
Punto 3:	Caratteristiche dell'equipaggiamento collettivo, che deve essere adottato durante i Corsi	pag. 5
Punto 4:	Caratteristiche dell'equipaggiamento individuale, che deve essere adottato da IT, AI e Allievi durante i Corsi	pag. 5
Punto 5:	Norme da osservare durante lo svolgimento degli Esami di qualifica ...	pag. 6
Punto 6:	Contenuti degli Esami di qualifica per IT e AI	pag. 6
Allegato 1:	Lettera di attivazione	pag. 7
Allegato 2:	Lettera di conferma	pag. 8
Allegato 3:	Modulo 1	pag. 9
Allegato 4:	Modulo 2.....	pag. 11
Allegato 5:	Modulo 3	pag. 13
Allegato 6:	Modulo 4	pag. 14

Punto 1: Omologazione dei Corsi di Speleologia di 1° livello

L'omologazione dei Corsi di 1° livello va fatta dal CR.

Per ottenere l'omologazione, il Direttore del Corso deve far pervenire al CR, secondo le modalità previste in ambito locale, ma comunque almeno 20 giorni prima della data di inizio del Corso stesso, gli appositi Moduli 2 e 3, firmati, con allegato il programma dettagliato dell'iniziativa. Onde prevenire possibili disguidi, è consigliabile che il Direttore del Corso preavvisi telefonicamente il CR dell'avvenuta trasmissione della documentazione. Qualora il CR non fosse reperibile per un lungo periodo, l'omologazione potrà essere concessa eccezionalmente anche dal CEN, tramite il CNC.

Il CR, verificata l'osservanza dei requisiti richiesti, omologa il Corso aggiungendo sul Modulo 3, se necessarie, eventuali osservazioni o raccomandazioni vincolanti, e restituisce controfirmato tale documento al Direttore del Corso a comprova dell'avvenuta omologazione.

Sempre il CR provvede quindi ad attivare la copertura assicurativa RCT (obbligatoria) comunicando a mezzo mail agli uffici preposti della SSI (assicurazioni@socissi.it, segreteria@socissi.it e scuole@socissi.it) l'avvenuta omologazione, utilizzando l'apposita lettera di attivazione e informando di un tanto il Direttore del Corso, tramite l'apposita lettera di conferma.

Il Direttore del Corso, ottenuta l'omologazione, dovrà provvedere, al più tardi il giorno precedente la prima esercitazione pratica del Corso, all'iscrizione di tutti gli allievi alla SSI, in modo da attivare la copertura assicurativa Infortuni. Entro tale data andrà pertanto effettuato un pagamento cumulativo e copia della ricevuta del versamento andrà trasmessa subito alla Segreteria della SSI insieme al Modulo 1 correttamente compilato, via mail (segreteria@socissi.it) via fax (040 3728640) o via posta ordinaria (Segreteria SSI, CP 807, 34100 Trieste). Entro sette giorni dovranno poi pervenire alla Segreteria SSI gli originali firmati delle iscrizioni, senza i quali non è possibile registrare i Soci e attivare la conseguente polizza Infortuni. Per poter essere iscritti ad un Corso, gli Allievi devono presentare all'organizzazione un certificato di idoneità fisica per attività non agonistiche. Inoltre, se minorenni, devono presentare l'autorizzazione scritta da parte di chi esercita la patria potestà; comunque devono avere un'età minima di 14 anni.

A questo punto le pratiche di omologazione sono espletate. Se, per i più svariati motivi, le date di inizio e fine corso dovessero subire delle modifiche rispetto a quelle comunicate al CR, il Direttore del Corso dovrà darne tempestiva comunicazione al CR stesso affinché egli provveda a far estendere la copertura RCT ai nuovi limiti temporali, con un aggiornamento alla precedente comunicazione.

Entro 20 giorni dal termine del Corso, il Direttore del Corso dovrà trasmettere tanto al CR quanto al CNC (scuole@socissi.it) il Modulo 4, a consuntivo del Corso stesso, a mezzo posta elettronica, posta ordinaria o eventualmente fax (se disponibile).

Tutti i dati trasmessi, ove non sussistano giustificati motivi di riservatezza, potranno essere utilizzati dalla CNSS per uso statistico o per venir pubblicati.

Tutti i Moduli relativi ai Corsi sono documenti il cui testo vincola chi li compila e firma a dichiarare la veridicità di tutta una serie di condizioni: va da sé che, a fronte di dichiarazioni false da parte del firmatario, siano esse volute o meno, l'omologazione decade con quel che ne consegue.

Riassumendo:

Quando	Cosa	A chi
Almeno 20 giorni prima del Corso	Moduli 2 e 3 + programma del Corso.	Al CR
Prima dell'inizio del Corso	Modulo 1 e iscrizione Allievi alla SSI	Alla Segreteria SSI
Entro 20 giorni dal termine del Corso	Modulo 4	Al CR e al CNC

Punto 2: Norme da osservare durante lo svolgimento dei Corsi di 1° livello

Il rapporto numerico fra Istruttori (IT+AI) e Allievi non deve in nessun caso essere inferiore ad 1 su 2 nel momento in cui gli Allievi siano chiamati a superare le partenze dagli attacchi, i frazionamenti, i nodi, i traversi, le inversioni di marcia o passaggi in roccia esposti; l'assistenza dovrà infatti essere diretta. Pertanto, ove non vi sia un accompagnamento individuale (1 Allievo / 1 Istruttore), in corrispondenza di ogni passaggio attrezzato e all'attacco e alla base di ogni salto dovrà preventivamente attestarsi un IT o un AI, per assistere gli Allievi e sorvegliare la correttezza delle manovre da loro effettuate.

In ogni Corso di qualsiasi livello che preveda l'effettuazione di manovre tecniche, il rapporto numerico fra gli AI e gli IT operanti in palestra come in grotta non deve mai superare 2 su 3; sono cioè ammissibili al massimo 2 AI per ogni 3 IT nell'ambito di ciascuna squadra operativa nel contesto del Corso.

Per le esercitazioni pratiche in palestra e in grotta ci si deve giovare esclusivamente della collaborazione di IT e AI. Altre eventuali presenze non devono minimamente interferire con la gestione degli Allievi.

Qualora, nell'ambito di un'uscita di addestramento in grotta o in palestra, necessità organizzative richiedessero la suddivisione di Istruttori e Allievi in più squadre, ogni squadra andrà posta sotto la responsabilità di un IT che, in fase di progressione, dovrà precedere il gruppo, chiuso da un altro IT.

Le esercitazioni in grotta dovranno svolgersi in cavità gradualmente sempre più complesse e tali da richiedere il superamento di tutta la tipologia di ostacoli che si possono presentare nell'attività speleologica, comunque con caratteristiche idonee a consentire il continuo controllo degli Allievi.

È opportuno che almeno tutti gli IT utilizzati conoscano bene le cavità che vengono scelte per le esercitazioni.

È obbligatorio l'impiego del casco protettivo sia all'interno che all'esterno, anche nel caso di palestre di roccia. L'equipaggiamento di ogni Allievo (imbragatura, discensore, bloccanti, moschettoni, longe, impianti di illuminazione *etc...*) deve essere accuratamente ispezionato dagli Istruttori prima di entrare in grotta e prima di ogni impiego sugli armi.

Per quanto riguarda gli armi, gli IT cureranno in particolare:

- la confezione del mancorrente per la sicurezza dell'accesso al pozzo e il doppio attacco alla partenza degli armi;
- la pulizia accurata dei pozzi, delle cenge e dei terrazzi;
- la confezione del nodo di sicurezza sui terminali delle corde, ad altezza commisurata alle singole campate e alla elasticità delle corde impiegate;
- il controllo degli armamenti e delle corde durante la svolgimento dell'esercitazione.

Ogni squadra operante in grotta o in palestra dovrà essere dotata di un **sacco di emergenza** che dovrà seguire in discesa e precedere in risalita la squadra del Corso.

Tale sacco dovrà contenere:

- una corda da 10 mm, di lunghezza pari al salto più elevato da affrontare;
- un discensore;
- due carrucole;
- moschettoni paralleli;
- un dressler;
- cordini di riserva;
- una fonte di illuminazione di riserva;
- un fornello e un telo termico grande;
- un kit di pronto-soccorso;
- norme di comportamento in caso di incidente e modulo delle informazioni da trasmettere al CNSAS per la richiesta di preallarme o di intervento;
- elenco dei tecnici del CNSAS;
- notes con matita.

Punto 3: Caratteristiche dell'equipaggiamento collettivo, che deve essere adottato durante i Corsi

1. Corde: statiche, omologate, di diametro non inferiore a 10 mm, verificate prima di ogni uscita.
2. Scalette: con cavi di diametro non inferiore a 3 mm e gradini in Durall.
3. Moschettoni: in lega, omologati CE e con KR non inferiore a 20 kN.
4. Cordini e fettucce: con diametro minimo di 8 mm i primi, tubolari e con KR minimo di 15 kN le seconde.
5. Piastrine e anelli: omologati CE con KR non inferiore a 18 kN.
6. Carbuco: deve essere trasportato entro contenitori assolutamente ermetici, accompagnati da appositi sacchetti destinati ad accogliere le ceneri esauste.
7. Canotti: debbono essere sempre dotati di funi di rappello; chi li utilizza di idonei corsetti o cinture salvagente.

Punto 4: Caratteristiche dell'equipaggiamento individuale, che deve essere adottato da IT, AI e Allievi durante i Corsi

1. Casco protettivo: tipo da roccia, omologato CE.
2. Impianto di illuminazione: doppio. Nel caso di impianto principale a led, sarà obbligatoria una fonte secondaria di luce di emergenza, a led o elettrica, fissabile al casco. Nel caso di impianto principale ad acetilene, sarà obbligatoria una fonte secondaria di luce di emergenza, a led o elettrica, già fissata o comunque fissabile al casco.
3. Imbragatura: di tipo speleologico, omologata CE, e integrata con un pettorale, possibilmente incrociato sul dorso; il tutto, preferibilmente, a regolazione rapida.
4. Bloccante ventrale: autobloccante omologato CE e munito di sistema antirovesciamento del clicchetto.
5. Collegamento imbragatura ventrale – bloccante ventrale: con maillon rapide semicircolare di diametro 10 in acciaio o con maillon rapide delta di diametro 10 in acciaio.
6. Collegamento imbragatura pettorale - bloccante ventrale: tramite un sistema di bloccaggio rapido.
7. Maniglia: autobloccante omologata CE, a struttura fissa, munita di sistema antirovesciamento del clicchetto.
8. Pedale-staffa: di tipo commerciale oppure realizzato con fettuccia o con cordino statico di diametro minimo almeno 7 mm (consigliata la predisposizione dell'asola di seconda pedata), collegato alla maniglia con maillon rapide di diametro almeno 7 mm o con moschettone con ghiera.
9. Collegamento imbragatura ventrale – maniglia: tramite il braccio lungo della longe di autosicura oppure tramite una longe supplementare, adeguate allo sbraccio individuale, collegate direttamente o tramite moschettone con ghiera al collegamento maniglia-pedale.
10. Longe: doppia, ad unico attacco e due capi, realizzata con corda dinamica di diametro minimo 9 mm o di tipo commerciale omologata CE, collegata direttamente al maillon ventrale. Il capo corto per l'autosicura diretta deve essere dotato di moschettone privo di ghiera, in lega e asimmetrico ad apertura larga, fissato in posizione d'uso rapido. Il capo lungo (adeguato allo sbraccio individuale) costituisce il raccordo con il pedale-staffa in mancanza della longe supplementare.
11. Discensore: con pulegge fisse, manovrabile dal basso e munito di clicchetto di apertura. Durante i Corsi, è escluso l'impiego di discensori autobloccanti; al caso, il dispositivo di arresto dovrà essere escluso. Il discensore va poi corredato da moschettone di rinvio, senza ghiera e possibilmente in acciaio, montato in prossimità del discensore stesso e di foggia tale da consentire la rapida confezione della chiave di bloccaggio.
12. Collegamento imbragatura – discensore: tramite un moschettone con ghiera.
13. Disposizione degli attrezzi sul maillon ventrale: si deve avere cura di lasciare sempre libero accesso all'apertura del bloccante ventrale.
14. Moschettoni: omologati CE e con KR non inferiore a 20 kN.
15. Cordino portasacco: cordino da almeno 6 mm di diametro passante tra le fettucce dei cosciali dell'imbragatura per collegare il sacco tramite un moschettone a ghiera.

16. Calzature: stivali di gomma o scarponi, comunque dotati di suola articolata tipo Vibram.
17. Sacchetto personale: è consigliabile ne siano dotati tutti, affinché vi possano riporre gli attrezzi, recuperabili in ogni momento, l'apposito sacchetto ove scaricare le ceneri esauste del carburante, le batterie esaurite e altri rifiuti da riportate all'esterno, il telo termico di emergenza e quant'altro possa risultare utile.

Punto 5: Norme da osservare durante lo svolgimento degli Esami di qualifica

L'esame si compone di due parti: una pratica e una teorica.

La parte pratica è finalizzata ad accertare, relativamente alle competenze spettanti alle figure di IT e AI:

- La capacità personale dell'aspirante nella tecnica individuale di progressione, ovvero la sua completa autosufficienza in qualsiasi situazione si possa venir a trovare integrata da una pronta risoluzione dei problemi derivata dall'esperienza acquisita.
- La capacità di accompagnare l'allievo nel suo percorso formativo, dimostrando la sua capacità tecnica e didattica di illustrare la tecnica, riscontare e al caso prevenire eventuali errori nella vestizione e nell'esecuzione delle varie manovre.
- La capacità di realizzare armi in sicurezza dimostrando di conoscere i vari materiali utilizzati e le loro caratteristiche tecniche.
- La capacità di affrontare situazioni di emergenza, valutando le variabili e mettendo in condizione di sicurezza accettabile il tutto, intervenendo se necessario (soccorso uomo a uomo su corda) con successivo condizionamento del ferito e conoscenza delle modalità di allertamento del Soccorso.

Le prove di valutazione vanno effettuate in grotta e/o in palestra di roccia, in modo da ricreare le effettive situazioni ambientali in cui ci si trova ad esercitare l'attività speleologica.

La parte teorica è finalizzata ad accertare il bagaglio culturale minimo richiesto alle due figure, in tutte le materie previste, con particolare attenzione alla parte inerente tecniche e materiali.

Le prove di valutazione vanno effettuate preferibilmente tramite test scritti a risposte multiple, integrati al caso da colloqui diretti.

Punto 6: Contenuti degli Esami di qualifica per IT e AI

<u>Esame per l'accertamento degli AI</u>	<u>Esame per l'accertamento degli IT</u>
<ul style="list-style-type: none"> - regolamento CNSS-SSI - progressione autonoma, anche complessa - tecnica d'armo di base (esecuzione e commento) <ul style="list-style-type: none"> - ancoraggi naturali e artificiali - attacchi in serie e in parallelo - nodi base per armi ordinari - lettura di un rilievo e della scheda d'armo - preparazione del materiale collettivo - verifica dell'equipaggiamento individuale e collettivo - accompagnamento di un allievo in teoria e nella pratica - attitudine didattica: spiegare e farsi capire - gestione situazioni d'emergenza (primo soccorso) - modalità di allertamento del CNSAS - teoria dei materiali speleo-alpinistici - rispetto dell'ambiente - elementi approfonditi di geologia, biologia e meteorologia ipogea. 	<ul style="list-style-type: none"> - tutti gli argomenti richiesti per l'accertamento degli aspiranti AI - e inoltre: - tecnica d'armo complessa (esecuzione e commento): <ul style="list-style-type: none"> - ancoraggi naturali e multipli - nodi complessi per armi fuori dall'ordinario - accenni di risalita in artificiale - esecuzione di almeno un tipo di paranco - disgaggio di infortunato su corda

N.B.: Ulteriori informazioni si possono trovare sui siti:

<http://www.ssi.speleo.it> È il sito della Società Speleologica Italiana, al cui interno si trovano le informazioni principali sulle varie Commissioni, tra cui ovviamente anche la CNSS.

<http://www.cnss-ssi.it>. È il sito della CNSS della SSI al cui interno è possibile trovare cenni storici sulla Commissione, la sua struttura amministrativa, il Registro Istruttori, il Regolamento e la modulistica, la programmazione dei Corsi, dispense varie e un archivio fotografico.



SOCIETÀ SPELEOLOGICA ITALIANA

Associazione di protezione ambientale
fondata nel 1903
membro dell'Union Internationale de Spéléologie



COMMISSIONE NAZIONALE SCUOLE DI SPELEOLOGIA
COMITATO ESECUTIVO REGIONALE DELLA REGIONE

Spett.li
Ufficio Assicurazioni SSI
(assicurazioni@socissi.it)
Segreteria CNSS-SSI
(scuole@socissi.it)
e
Segreteria SSI
(segreteria@socissi.it)

Località, data

Omologazione Corso SSI di I livello della Scuola di

Allego alla presente copia dell'omologazione da me concessa al Gruppo per l'organizzazione del loro° Corso di Speleologia di I livello.

Tale iniziativa avrà svolgimento da a, periodo per il quale va pertanto garantita la copertura RCT a tutti i membri delle scuole e/o gruppi SSI presenti ed operanti nell'ambito del corso e in regola col pagamento della quota associativa SSI per il

Cordiali saluti

Il Coordinatore Regionale



SOCIETÀ SPELEOLOGICA ITALIANA

Associazione di protezione ambientale
fondata nel 1903

membro dell'Union Internationale de Spéléologie



COMMISSIONE NAZIONALE SCUOLE DI SPELEOLOGIA
COMITATO ESECUTIVO REGIONALE DELLA REGIONE

Spett.le
Scuola di Speleologia di
del Gruppo
Sua sede

Località, data

Richiesta di omologazione vostro Corso SSI di I livello

Con riferimento alla vostra richiesta del, ho il piacere di concedervi l'omologazione del vostro ° corso di speleologia.

Allego a tal fine copia del Modulo 3 da voi inviatomi e da me controfirmato.

Allego inoltre copia della comunicazione da me inoltrata all'Ufficio Assicurazioni della SSI affinché venga attivata la consueta copertura RCT per il periodo per l'attività svolta nell'ambito di tale corso da tutti i partecipanti regolarmente iscritti nel Registro Nazionale degli IT/AI/IS e in regola col pagamento della quota associativa SSI per il

Resta inteso che l'omologazione è subordinata al mantenimento degli impegni presi nella vostra summenzionata richiesta, nonché al rispetto delle norme previste nel vigente regolamento della CNSS-SSI.

Cordiali saluti

Il Coordinatore Regionale

Commissione Nazionale Scuole di Speleologia della Società Speleologica Italiana

MODULO 1 <small>(2010)</small>	Elenco dei nominativi degli allievi di un corso di speleologia da iscrivere alla Società Speleologica Italiana
---------------------------------------	---

Alla Segreteria SSI
Fax: 040.3728640
E-mail: segreteria@socissi.it

Scuola di Speleologia	
del Gruppo	
via	
CAP Città Prov.	

In occasione del ... Corso di Speleologia, organizzato dalla nostra Scuola ed omologato dalla CNSS-SSI, si trasmette l'elenco degli allievi da iscrivere alla SSI.

Ci si impegna comunque a far seguire, **il prima possibile** e per posta prioritaria, le relative domande di iscrizione, obbligatoriamente **in originale** e **comprehensive della firma sulla Privacy**. In mancanza di tali documenti originali, la Segreteria non potrà in alcun modo procedere all'iscrizione degli allievi alla SSI.

Le domande andranno spedite direttamente a: **Segreteria SSI, CP 807, 34100 Trieste.**

Nome e firma del Direttore del Corso

Data

Allievi del Corso da iscrivere alla SSI

n°	Nome e Cognome	Luogo di nascita Data	Indirizzo Città di residenza	E-mail e telefono
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				

n°	Nome e Cognome	Luogo di nascita Data	Indirizzo Città di residenza	E-mail e telefono
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				
31				
32				
33				
34				
35				

Commissione Nazionale Scuole di Speleologia della Società Speleologica Italiana

MODULO 2 <small>(2010)</small>	Elenco degli Istruttori CNSS-SSI che collaborano alle esercitazioni pratiche di un corso da inviare insieme al modulo 3
---------------------------------------	--

**Al Coordinatore Regionale
CNSS-SSI per la Regione**

.....

Scuola di Speleologia di	
del Gruppo	
via	
CAP Città Prov.	

Inviamo l'elenco degli Istruttori e degli Aiuto-Istruttori di Tecnica, nonché degli Istruttori di Speleologia operativi in grotta, che collaborano all'organizzazione del nostro Corso di Speleologia.

I nominativi di seguito elencati designano Speleologi soci della Società Speleologica Italiana, iscritti nell'apposito Registro Nazionale della CNSS-SSI e in regola col pagamento della quota sociale annuale SSI, come attesta e per cui è garante il sottoscritto, Direttore della Scuola.

Data Nome e Cognome

Istruttori che collaborano al corso

n°	Cognome e Nome	Qualifica (IT, AI, IS)
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		

n°	Cognome e Nome	Qualifica (IT, AI, IS)
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		

Commissione Nazionale Scuole di Speleologia della Società Speleologica Italiana

MODULO 3 (2010)

Richiesta di omologazione di un corso di primo livello

Al Coordinatore Regionale
CNSS-SSI per la Regione

Scuola di Speleologia di	
del Gruppo	
via	
CAP Città Prov.	

Al fine di ottenere l'omologazione del nostro _____ Corso di Speleologia di primo livello,
in data _____ notifichiamo quanto segue:

- a) Il nostro Gruppo Speleologico è aderente alla Società Speleologica Italiana ed è in regola con il pagamento della quota sociale SSI per l'anno in corso.
- b) L'ultimo nostro Corso omologato dalla CNSS è stato il _____ nell'anno _____
- c) Direttore del Corso è il sottoscritto _____
telefono _____ e-mail _____

Si allega:

- 1. il programma dettagliato delle lezioni teoriche e delle esercitazioni pratiche;
- 2. il modulo 2, ovvero l'elenco aggiornato degli Istruttori e degli Aiuto Istruttori di Tecnica, nonché degli Istruttori di Speleologia operativi in grotta, convocati ed impegnati per il corso (che dovranno essere soci SSI in regola con la quota annuale).

Il sottoscritto e il Gruppo Speleologico proponente assicurano e sottoscrivono l'impegno:

- a) ad avvalersi esclusivamente di IT, AI e IS qualificati, iscritti nel Registro Nazionale della CNSS-SSI;
- b) a richiedere ed ottenere dagli allievi il certificato medico di idoneità fisica ad attività sportive non competitive (anticipatamente alla prima esercitazione pratica programmata);
- c) a garantire il rispetto rigoroso di tutte le norme contenute nel vigente Regolamento della CNSS, con particolare riguardo a quelle di sicurezza e di rispetto dell'ambiente;
- d) a provvedere alla copertura assicurativa Infortuni degli allievi (vedi Modulo 1);
- e) a trasmettere al CR e al Responsabile CNSS-SSI, entro 20 giorni dall'ultimazione del Corso, i dati consuntivi del Corso stesso (Mod. 4), più copia al CR della locandina/manifesto;
- f) a riportare sulle locandine, o manifesti, l'intestazione: " Corso di primo livello, Commissione Nazionale Scuole di Speleologia della SSI".

Nome e firma del Direttore del Corso

Nome e firma del Direttore della Scuola

.....

.....

Corso omologato il: _____ per il periodo dal: _____ al: _____

Firma del Coordinatore Regionale.....

Con queste eventuali prescrizioni:

Commissione Nazionale Scuole di Speleologia della Società Speleologica Italiana

MODULO 4 (2010)

Dati consuntivi dei corsi di primo livello

**Al Coordinatore Regionale
CNSS-SSI per la Regione**

.....

e

**Al Responsabile Nazionale
Mauro Kraus**

Via dei Baiardi, 10 – 34127 Trieste

E-mail: scuole@socissi.it

Scuola di Speleologia di	
del Gruppo	
via	
CAP Città Prov.	

A seguito della nostra richiesta di data: _____ e della successiva omologazione del Coordinatore Regionale di data: _____ notificiamo quanto segue:

- a) Numero progressivo del Corso: _____
- b) Periodo di effettuazione: dal _____ al _____
- c) Numero totale degli allievi iscritti al Corso: _____ (uomini _____ donne _____)
- d) Età media degli allievi iscritti: _____
- e) Numero delle lezioni teoriche: _____ (compilare l'elenco allegato)
- f) Numero delle lezioni pratiche: _____
- g) Elenco degli Aiuto-Istruttori, Istruttori di Tecnica ed Istruttori di Speleologia che hanno collaborato in modo significativo (compilare elenco allegato)

Si sono verificati incidenti? (Si/No): _____ Natura e conseguenze dell'eventuale incidente: _____

Estremi della denuncia: _____

Numero degli ex Allievi, del Corso precedente, ancora in attività: _____

Dispense eventualmente distribuite, materie: _____

Precisare anche se sono stati distribuiti i "Quaderni didattici SSI" e quali numeri: _____

Quota di iscrizione al Corso: Euro _____

Polizza assicurativa utilizzata se diversa da quella convenzionata: _____

I dati trasmessi potranno essere utilizzati dalla SSI per essere pubblicati o elaborati

Data Firma del Direttore del Corso

Istruttori di Speleologia che hanno tenuto lezioni

	Nome e cognome	Lezione/i curata/e
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		

(*) Se appartenenti ad altro Gruppo Speleologico, o altra struttura, specificare quale

Istruttori di Tecnica e Aiuto Istruttori che hanno collaborato in modo significativo

** Q	Nome e cognome	** Q	Nome e cognome	** Q	Nome e cognome
1		12		23	
2		13		24	
3		14		25	
4		15		26	
5		16		27	
6		17		28	
7		18		29	
8		19		30	
9		20		31	
10		21		32	
11		22		33	

(**) Se appartenenti ad altro Gruppo Speleologico, o altra struttura, specificare quale

(Q) Qualifica dello speleologo: IT = Istruttore di Tecnica – AI = Aiuto Istruttore

