



**SOCIETÀ SPELEOLOGICA ITALIANA
COMMISSIONE NAZIONALE CAVITÀ ARTIFICIALI**

**REGOLAMENTO DELLA SCUOLA NAZIONALE DI SPELEOLOGIA IN CAVITÀ
ARTIFICIALI**

Approvato in data 16/03/2019

Indice

Premessa	Pag. 2
Titolo 1: La Scuola Nazionale Di Speleologia In Cavità Artificiali	
Articolo 1: la Scuola Nazionale di Speleologia in Cavità Artificiali	Pag. 2
Articolo 2: Organi della SNSCA	Pag. 2
Articolo 3: Direttivo della Scuola Nazionale di Speleologia in Cavità Artificiali	Pag. 2
Articolo 4: Funzioni del Direttivo della Scuola Nazionale di Speleologia in Cavità Artificiali	Pag. 2
Articolo 5: Il Direttore della SNSCA	Pag. 3
Articolo 6: Assemblea della SNSCA	Pag. 3
Titolo 2: Gli Istruttori	
Articolo 7: Istruttori di Tecnica in Cavità Artificiali (ITCA)	Pag. 3
Articolo 8: Designazione e decadenza degli Istruttori di Tecnica in Cavità Artificiali (ITCA)	Pag. 3
Articolo 9: Aiuto Istruttore di Tecnica in Cavità Artificiali (AITCA)	Pag. 4
Articolo 10: Istruttori di Speleologia in Cavità Artificiali (ISCA)	Pag. 4
Articolo 11: Registro Nazionale degli Istruttori di Tecnica e di Speleologia in Cavità Artificiali	Pag. 4
Titolo 3: I Corsi	
Articolo 12: I corsi	Pag. 4
Articolo 13: Organizzazione dei corsi	Pag. 5
Titolo 4: Il Regolamento	
Articolo 14: Il Regolamento della SNSCA	Pag. 5
Articolo 15: Modifiche del Regolamento	Pag. 5
Disposizioni Transitorie	Pag. 5

PREMESSA

Nell'ambito della Commissione Nazionale Cavità Artificiali (CNCA) in data 01/01/2019 è costituita la Scuola Nazionale di Speleologia in Cavità Artificiali (SNSCA). La SNSCA è l'organismo didattico e tecnico per la speleologia in Cavità Artificiali della Società Speleologica Italiana.

TITOLO 1: LA SCUOLA NAZIONALE DI SPELEOLOGIA IN CAVITÀ ARTIFICIALI

Articolo 1: la Scuola Nazionale di Speleologia in Cavità Artificiali

È compito della Scuola promuovere e migliorare lo scambio di informazioni e la divulgazione di tecniche e metodologie per una corretta e proficua pratica della speleologia in cavità artificiali in tutte le forme e, in particolare, mediante:

- programmazione e gestione di corsi introduttivi e di specializzazione tecnica;
- organizzazione e coordinamento di attività esplorative;
- organizzazione e diffusione di materiale informativo e didattico;
- adozione di iniziative di comunicazione e sensibilizzazione della cittadinanza e degli amministratori pubblici.

La SNSCA forma gli Istruttori di Tecnica (IT) alla pratica delle esplorazioni in ambienti confinati artificiali ed all'utilizzo dei dispositivi di protezione individuale di III livello specializzandoli in ITCA.

Omologa tutti i corsi in CA della SSI.

Articolo 2: Organi della SNSCA

Sono organi della SNSCA:

- Il Direttivo della SNSCA
- Il Direttore della SNSCA
- L'Assemblea della SNSCA composta da tutti gli ITCA e ISCA

Articolo 3: Direttivo della Scuola Nazionale di Speleologia in Cavità Artificiali

La SNSCA è rappresentata da un Direttivo della Scuola, costituito dal Direttore della SNSCA, dal Coordinatore della CNCA e da un ulteriore ITCA.

Gli ITCA devono avere la qualifica di Istruttore in corso di validità ed essere regolarmente iscritti alla SSI.

Il Coordinatore della CNCA fa parte del Direttivo di diritto. Gli ulteriori membri vengono eletti a maggioranza relativa dagli ITCA e ISCA facenti parte dell'Assemblea della SNSCA.

Il Direttivo rimane in carica per un triennio, coincidente con quello del Direttivo della SSI. Al termine del triennio decade automaticamente, i membri del Direttivo sono rieleggibili.

Articolo 4: Funzioni del Direttivo della Scuola Nazionale di Speleologia in Cavità Artificiali

Coordina le varie iniziative della Scuola. Propone modifiche, aggiornamenti ed eventuali deroghe al presente regolamento ed alla attività della Scuola. Presiede i corsi di specializzazione per Istruttori di Tecnica in Cavità Artificiali (ITCA).

In caso di dimissioni prima dello scadere del mandato o per altri impedimenti oggettivi di un componente, subentra l'ITCA più anziano per incarico, fino alla prima riunione utile della SNSCA.

Delibera in merito ad eventuali provvedimenti disciplinari a carico di componenti della SNSCA.

Viene convocato almeno annualmente dal Direttore della SNSCA o comunque su richiesta di almeno due dei componenti.

Convoca almeno annualmente l'assemblea della SNSCA

Delibera a maggioranza relativa dei presenti.

Implementa e mantiene il Registro Nazionale degli Istruttori di Tecnica e di Speleologia in Cavità Artificiali

Articolo 5: Il Direttore della SNSCA

Viene eletto a maggioranza relativa dall'Assemblea della SNSCA.

Coordina le attività del Direttivo della SNSCA. Rappresenta la SNSCA nell'ambito della CNCA e verso gli altri organi della SSI.

È parte integrante e paritetica nel Direttivo della CNSS.

Il suo incarico decade automaticamente al termine del mandato del Direttivo della SNSCA.

Articolo 6: Assemblea della SNSCA

Sono componenti dell'assemblea della SNSCA gli ITCA e ISCA regolarmente iscritti ai Registri Nazionali di Tecnica e di Speleologia in Cavità Artificiali.

Elegge a maggioranza relativa il Direttore della SNSCA e il terzo componente del Direttivo della SNSCA.

TITOLO 2: GLI ISTRUTTORI

Articolo 7: Istruttori di Tecnica in Cavità Artificiali (ITCA)

Gli Istruttori di Tecnica sono abilitati a tale incarico e inseriti con tale qualifica e specializzazione nell'apposito Registro Nazionale degli Istruttori di Tecnica e di Speleologia in Cavità Artificiali.

Sono richieste all'ITCA provata attitudine didattica, approfondita conoscenza delle tecniche di progressione in Cavità Artificiali e delle norme di sicurezza da osservare in fase di progressione, la conoscenza delle tecniche di armo su materiali artificiali o non convenzionali e in ambienti a valenza storico archeologica, delle attrezzature specialistiche individuali e collettive, nonché la capacità di provvedere al disaggio di un infortunato e agli interventi di primo soccorso.

Rappresentano la SNSCA a tutti gli effetti, collaborando nell'attività didattica e promozionale in genere. Devono garantire la disponibilità per l'organizzazione, il coordinamento e la gestione dei corsi, contribuendo a mantenere e consolidare l'immagine della SNSCA verso fruitori e terzi.

Articolo 8: Designazione e decadenza degli Istruttori di Tecnica in Cavità Artificiali (ITCA)

La qualifica di ITCA si ottiene previo percorso formativo e superamento dell'esame finale teorico/pratico.

Gli IT interessati al conseguire la specializzazione in CA, presentano domanda di partecipazione al Direttivo della SNSCA documentando la data di qualifica a IT, l'appartenenza almeno quinquennale alla CNCA, l'attestazione di frequenza ad almeno tre corsi come AITCA, il curriculum delle attività esplorative, scientifiche e divulgative svolte nell'ambito delle CA. Il Direttivo si riserva di decidere l'ammissibilità al percorso formativo per ottenere la specializzazione in CA.

Il mantenimento della qualifica è subordinato alla periodica verifica a cura del Direttivo SNSCA. L'ITCA dovrà infatti mantenere costantemente informata la SNSCA sulle attività in corso e provvedere all'invio annuale della documentazione sulla sua attività al Direttivo.

La qualifica di ITCA decade automaticamente, e quindi l'IT viene escluso dal Registro Nazionale degli Istruttori di Tecnica e di Speleologia in Cavità Artificiali, se, nel periodo di 3 anni dal conseguimento della qualifica, non abbia effettuato, documentandole, almeno due delle seguenti attività:

- organizzazione e/o partecipazione come ITCA a corsi di specializzazione per ITCA;
- organizzazione e/o partecipazione come ITCA a corsi di I livello in CA;
- pubblicazione di articoli tecnico scientifici di argomento speleologico su riviste specializzate o divulgative;

- partecipazione in qualità di relatore a convegni, tavole rotonde o commissioni di lavoro di argomento direttamente o indirettamente correlato alla speleologia in cavità artificiali;
- partecipazione ad altre iniziative, personali o in collaborazione con altre strutture della SNSCA, che abbiano oggettivamente contribuito a migliorare la credibilità della Scuola o a diffondere la cultura della ricerca e/o della tutela delle cavità artificiali;
- frequenza a corsi o stage di aggiornamento tecnico anche attraverso didattiche esterne.

La qualifica di ITCA decade automaticamente e quindi l'IT viene escluso dal Registro Nazionale degli Istruttori di Tecnica e di Speleologia in Cavità Artificiali, se l'IT perde la qualifica di Istruttore secondo quanto definito dall'Articolo 14 del regolamento della Commissione Nazionale Scuole di Speleologia della SSI.

Nel caso in cui un IT decida di riproporsi per riacquisire la specializzazione, dovrà comunque sostenere l'esame finale senza necessità di seguire ex novo tutto il percorso formativo, purché abbia mantenuto la qualifica di IT.

Articolo 9: Aiuto Istruttore di Tecnica in Cavità Artificiali (AITCA)

È una figura didattica di supporto agli ITCA durante i corsi. Possiede la qualifica di IT valida e viene nominato dal Direttore del Corso tra gli IT della scuola sede del corso o tra gli IT della SNSCA, secondo quanto previsto dall'Articolo 12.

La sua nomina è temporanea e decade al termine del corso.

Lo svolgimento di una attività come AITCA per almeno tre corsi è requisito necessario per accedere al percorso formativo di qualifica di ITCA.

Articolo 10: Istruttori di Speleologia in Cavità Artificiali (ISCA)

Sono speleologi che hanno svolto attività pluriennale in cavità artificiali attestata da pubblicazioni tecnico scientifiche e attività continuativa nella CNCA, ovvero con comprovata esperienza in cavità artificiali finalizzata alla didattica relativa ai comportamenti e alle precauzioni da adottare negli ambiti ipogei artificiali di interesse storico-archeologico, che presentino problematiche strutturali, o derivanti da possibile presenza di gas e/o in generale da carenza di aria respirabile. Svolge lezioni teoriche nei corsi.

Gli ISCA sono iscritti a discrezione del Direttivo della SNSCA nel Registro Nazionale Istruttori di Tecnica e di Speleologia in Cavità Artificiali con la specifica descrizione delle relative competenze.

Articolo 11: Registro Nazionale degli Istruttori di Tecnica e di Speleologia in Cavità Artificiali

È il registro in cui è riportato l'elenco degli Istruttori di Tecnica e degli Istruttori di Speleologia riconosciuti ed in regola con le specifiche definite dall'Articolo 8 del presente regolamento per il mantenimento della qualifica.

Il Registro Nazionale degli Istruttori di Tecnica e di Speleologia in Cavità Artificiali è conservato ed aggiornato a cura del Direttivo della SNSCA in collaborazione con i Direttori dei Corsi di Specializzazione ottemperando alle indicazioni contenute nell'Allegato tecnico numero 1: Organizzazione e contenuti dei corsi, Sezione 1.3.

La struttura del Registro Nazionale degli Istruttori di Tecnica e di Speleologia in Cavità Artificiali è definita nell'Allegato tecnico numero 2, Sezione 2.1.

Alla data dell'approvazione del presente regolamento, per permettere l'avvio dell'operatività della scuola, risultano Istruttori della stessa i soci SSI indicati nell'Allegato 2, Sezione 2.2.

TITOLO 3: I CORSI

Articolo 12: I corsi

Compito della SNSCA è l'organizzazione dei corsi di I livello, dei corsi di Specializzazione e di secondo e terzo livello in CA. In collaborazione con le scuole territoriali della CNSS o di sua propria iniziativa.

Corsi di primo livello di speleologia in Cavità Artificiali: Hanno lo scopo di introdurre gli allievi all'attività e alla ricerca in Cavità Artificiali, nel pieno rispetto delle norme di sicurezza e di tutela dell'ambiente, attraverso una serie di esercitazioni pratiche in palestra e in ambiente ipogeo, corredate da lezioni teoriche. L'addestramento tecnico è finalizzato all'insegnamento della valutazione dei rischi, del corretto utilizzo degli attrezzi impiegati per la progressione e delle relative manovre, privilegiando sicurezza, semplicità e autosufficienza. Appartengono a questo stesso livello didattico anche eventuali Corsi Interni svolti nell'ambito dei Gruppi, destinati in particolare agli ex-Allievi che continuano l'attività dopo il Corso di 1° livello e finalizzati a perfezionare l'addestramento tecnico o ad approfondire determinati argomenti.

Corsi di Specializzazione finalizzati alla qualifica di ITCA: Sono rivolti a IT della CNSS che abbiano la qualifica in corso di validità, che possano documentare attività esplorativa e scientifica pluriennale in CA. La partecipazione è regolamentata secondo quanto stabilito nell'Allegato Tecnico numero 1, sezione 1.1 del presente regolamento. Hanno lo scopo di qualificare IT con comprovata esperienza e documentata attività in CA alla docenza in corsi di primo livello e, a seguito di una attività pluriennale, alla docenza in corsi di specializzazione per ITCA.

Corsi di secondo e terzo livello: sono corsi di approfondimento su tematiche rilevanti legate alle CA, promossi dalla SNSCA in ambito regionale e nazionale anche in collaborazione con le Scuole territoriali riconosciute dalla CNSS.

Articolo 13: Organizzazione dei corsi

Sono promossi ed organizzati in ambito nazionale dalla SNSCA di propria iniziativa o attivata, in ambito locale, da ogni singola Scuola territoriale riconosciuta dalla CNSS, o da più scuole associate; Eventi formativi in CA possono altresì essere organizzati a richiesta da parte di interessati o organizzazioni non aderenti alla SSI.

Le specifiche necessità organizzative, le caratteristiche formative e le peculiarità tecniche dei corsi di primo livello, di specializzazione e di secondo e terzo livello, sono definite nell'allegato tecnico numero 1 parte integrante del presente regolamento.

TITOLO 4: IL REGOLAMENTO

Articolo 14: Il Regolamento della SNSCA

Principi ispiratori, scopi fondamentali e struttura della SNSCA sono fissati nel presente Regolamento.

Il relativo testo può essere integrato e/o modificato solo secondo le modalità previste dal successivo Articolo 15.

Articolo 15: Modifiche del Regolamento

Le proposte di modifica al presente regolamento e agli allegati tecnici possono essere presentate al Direttivo della SNSCA da uno o più ITCA della CNCA. Il Direttivo provvede a trasmettere copia delle proposte di modifica a tutti i membri della SNSCA e ad inserire la proposta all'ordine del giorno della prima assemblea programmata.

Le modifiche al regolamento vengono approvate dalla Assemblea della SNSCA con maggioranza relativa.

Le modifiche degli Allegati Tecnici, parte integrante del presente regolamento, vengono approvate a maggioranza relativa dal Direttivo della SNSCA.

DISPOSIZIONI TRANSITORIE

1. Alla data del 01/01/2019 la struttura del Direttivo della SNSCA è così costituita:

- Michele Betti Coordinatore della CNCA
- Giovanni Belvederi Direttore della SNSCA

- Enrico Maria Sacchi Componente
2. le Disposizioni Transitorie non saranno più in vigore dalla data del primo decadimento del CD della SSI successivo all'approvazione del presente regolamento