



■ Panoramica

In molte zone dove si avventurano i subacquei, da sorgenti d'acqua dolce a pareti di isole vulcaniche e coste calcaree, si trovano caverne. In queste località, troverai spazi larghi e scuri che sembrano incredibilmente allettanti e tuttavia sono potenzialmente pericolosi. Il corso di specialità **PADI Cavern Diver** ti fornisce le conoscenze e le abilità per esplorare caverne in modo sicuro, permettendoti di avventurarti un poco al loro interno, pur restando nella zona di luce per poterne uscire facilmente.

A chi è rivolto questo corso?

Per iscriverti al corso Cavern Diver, devi essere almeno PADI Advanced Open Water Diver e avere almeno 18 anni.

Cosa imparerai?

Sei pronta/o per la sfida? Completerai quattro immersioni, la prima delle quali - all'esterno di una caverna - si concentrerà sulla gestione di una cima, sull'uso del mulinello e sulle procedure di emergenza, mentre le successive tre ti permetteranno di applicare le nuove abilità al suo interno.

Apprenderai diverse nozioni riguardo a:

- Ulteriore attrezzatura specialistica per immersioni in caverna, come torce e sistemi di respirazione di scorta.
- Come evitare disorientamento e tecniche anti sospensione.
- Pianificazione dell'immersione in caverna, compresi limiti di profondità/distanza e gestione dell'aria.

L'attrezzatura subacquea che userai

Oltre alla tua attrezzatura di base, avrai bisogno di una torcia primaria e di una torcia più piccola (di scorta), di una cima e di un mulinello. Il tuo PADI Instructor o lo staff del tuo centro sub ti potranno consigliare ulteriore attrezzatura per le immersioni in caverna, tra cui uno snorkel pieghevole che tu possa riporre in una tasca e altra attrezzatura tecnica.



■ Informazioni utili

Cosa farai con noi?

Il programma prevede:

- BRIEFING pre-immersione condotto dall'istruttore per le tecniche e le procedure da adottare in grotta
- n.4 IMMERSIONI IN "ACQUE LIBERE", dalla riva o dalla barca.

Come sarà organizzato?

Lo svolgimento del corso è strettamente legato al luogo, per la presenza effettiva delle grotte. Le immersioni sono generalmente organizzate una al giorno, ma è possibile completare le 4 immersioni in soli 2 giorni. Hanno una durata maggiore perché prevedono delle esercitazioni a basso fondo per acquisire le nuove abilità. Ogni immersione è comunque svolta in una grotta e compatibilmente con le condizioni meteo e logistica delle uscite in mare, una differente dall'altra.

Cosa riceverai?

Il costo del corso include:

- Training a secco
- Training in acqua: n° 4 Immersioni in "Acque Libere"
- L'utilizzo dell'attrezzatura accessoria necessaria per le immersioni
- Uscite in barca, bombola carica e zavorra. Eventuale miscela nitrox se consigliato (e se abilitati).
- Assicurazione Allievo per Infortuni per la durata del corso.

Esclusivo: non necessita un numero minimo di partecipanti per iniziare il programma! Per te, la personalizzazione del calendario delle lezioni, concordato all'inizio del corso, compatibilmente con la durata del soggiorno e la logistica del diving center.

Per partecipare al programma, è necessario:

Essere in possesso della certificazione Advanced Open Water Diver, compilare la modulistica richiesta da PADI da noi fornita (dichiarazione comprensione norme, esenzione del rischio e la dichiarazione medica), portare un certificato medico che attesti l'idoneità all'attività subacquea (presso un medico sportivo) o compilare un questionario medico e avere l'età minima di 18 anni. Inoltre, devi essere in possesso della propria attrezzatura subacquea (eventualmente disponibile a noleggio).

Prima di partecipare al corso Cavern è fortemente consigliato partecipare al corso Peak Performance Buoyancy, per acquisire una buona padronanza dell'assetto neutro.

Come PADI Cavern Diver avrai:

- Sviluppato le conoscenze pratiche sull'ambiente della caverna.
- Aumentato la consapevolezza dello studente sulla necessità di conservazione.
- Familiarizzato con le maggiori cause che contribuiscono agli incidenti gravi e fatali che possono avvenire durante le immersioni in grotta e come costituiscono la base delle regole di sicurezza previste da questo corso e tutte le successive immersioni in caverna.