

CAVE 1 – Intro To Cave

Cave Diving > Cave 1 UTRtek

CORSO Cave 1 Diver UTRtek
Dir Equipment only



Questo primo corso denominato "Intro to cave" fornisce importanti nozioni di base per lo sviluppo di abilità speleologia subacquea: L'addestramento può essere svolto con Monobombola o bibombola (è obbligatorio per il bibombola la certificazione Tech. Correctly Diving con Up-Grade manifold) ma richiede comunque un equipaggiamento di riserva che si utilizza nei corsi di speleologia più avanzati, ovvero valvole ridondanti. Durante l'addestramento al corso, la progressione viene fatta in grotta, limitata all'unica condotta più larga a passaggio principale con una distanza massima che solitamente copre all'incirca 150 metri.

ATTENZIONE: Ogni livello di addestramento UTRtek viene sviluppato tenendo conto dei contenuti del corso precedente. Di conseguenza, gli allievi devono saper programmare gli intervalli adeguati per fare pratica. Nella speleologia subacquea il rispetto di tutto questo deve essere rigorosamente rispettato.

Requisiti Minimi di accesso al Cave 1 Diver Course.

- Brevetto Cavern Diver o equivalente e Technical Correctly Diving.
- Certificato medico sportivo idoneità alle attività subacquee.
- Esperienza Documentata: 10 immersioni registrate in caverna
- Associato DAN Europe.
- Nulla-osta Istruttore UTRtek.
- Età minima: 18 anni.
- Brevetto Nitrox Diver

Programma e Durata del Corso

- Teoria: minimo 4 ore.
- Sessioni in aula: 2 lezione di due ore.
- Esame scritto di Teoria: si.
- Metodo di Esame: scritto - su Esami UTRtek
- Percentuale massima di errori consentiti all'Esame di Teoria: 20%.
- Superamento della percentuale massima di errori consentiti all'Esame di Teoria: negato l'accesso alla Intro to Cave Diving.
- Immersioni: N° 2. Le immersioni sono vincolata al superamento dell'Esame di Teoria.
- Tempo massimo per il completamento lo stage teorico: a discrezione dell'Istruttore UTRtek.
- Valutazione del Profilo Psico/Attitudinale Studente: vincolante per l'esecuzione pratica delle immersioni Intro to Cave Diving.

Standard della grotta, Profondità e Tempo di permanenza

- Progressioni limitate dalla disponibilità del gas: 1/3 di una singola bombola e 1/6 di un bibombola.
- Divieto di effettuare pianificazioni complesse: sono escluse progressioni in rami laterali, in sifoni e in percorrenze in circuiti.
- Profondità massima: 30 mt.
- Visibilità minima di ingresso non inferiore a 9 metri.
- Il Cave 1 Diver deve rimanere entro i limiti N.D.L. (No Decompression Limit - Bühlmann - Standard UTRtek).
- La grotta deve essere sufficientemente ampia da permettere a 2 subacquei equipaggiati di passare contemporaneamente.
- Riserva minima di gas prima di entrare in ambiente da Cavern Diver: 3.000 Lt.
- Il Cave 1 Diver ha il divieto assoluto di avventurarsi in esplorazioni.
- Il Filo di Arianna deve essere installato fisso con nessuna deviazione sulla progressione.
- Tempo massimo di fondo (ABT): Applicare la regola dei consumi su Monobombola e/o bibombola.

IMMERSIONI del Cave 1 Diver

Nel corso Cave 1 Diver sono previste N° 3 immersioni: L'accesso all'acqua sarà consentito solo quando l'allievo avrà terminato il corso teorico composto dai due moduli ed avrà superato l'esame scritto UTRtek.

- 1) Nella prima immersione saranno effettuati esercizi di controllo Technical Correctly Diving.
- 2) Le due immersioni finali saranno effettuate in grotta con progressione in coppia o squadra sotto la supervisione dell'istruttore UTRtek.

La progressione in Cavità sarà effettuata su sagola già posizionata e controllata dall'istruttore UTRtek, dove non ci saranno assolutamente deviazioni di percorso attraverso altre sagole. La progressione massima, non deve superare la distanza dalla superficie di metri 150. L'accesso al sifone o laghetto deve essere consentito al subacqueo senza l'ausilio di corde o tramite altri equipaggiamenti speleo ed evitare assolutamente immersioni con moderata corrente

ATTREZZATURA NECESSARIA PER FREQUENTARE IL CAVE 1 COURSE UTRtek

- Equipaggiamento personale come da Technical Correctly Diving.
- Monobombola con rubinetteria doppio attacco di capacità minima di 15 Lt.
- Bibombola compreso tra i 7+7 e i 12+12 litri.
- Obbligatorio l'attacco DIN.
- 2 erogatori con attacco DIN provvisti di tappi in plastica
- Manometro.
- 3 fonti di luce indipendenti: 2 sull'imbraco e una in mano con impugnatura Godman
- 1 spool.