



www.profondoabisso.it

www.havendiving.com

Corso Wreck Diver IANTD

Questo programma è stato sviluppato per addestrare subacquei a compiere in sicurezza immersioni in relitti e per sviluppare la consapevolezza e l'attitudine alla responsabilità personale e alla corretta gestione dei rischi.

Il programma può essere condotto sia con aria che con miscele nitrox. Per coloro che hanno conseguito il brevetto di Recreational Trimix Diver, può essere usata la miscela iperossica di trimix 28/25; se è a seguito o in combinazione con un corso di IANTD EANx Diver può essere svolto utilizzando miscele di EANx dal 21% al 40% di ossigeno.

A. PREREQUISITI:

1. Essere in possesso del brevetto IANTD Advanced Open Water Diver o di altra didattica riconosciuta.
2. Preparazione teorica, secondo il giudizio dell'Istruttore.
3. 20 immersioni registrate.
4. 18 anni di età



Essentials Instructor



CMAS
CONFÉDÉRATION MONDIALE
DES ACTIVITÉS SUBAQUATIQUES
WORLD UNDERWATER FEDERATION



www.profondoabisso.it

www.havendiving.com

B. DOCUMENTI RICHIESTI:

1. Certificato medico per l' idoneità sportiva non agonistica che non presenti controindicazioni all' attività subacquea.
2. Log book con almeno 20 immersioni registrate.
3. Fotocopie di tutti i brevetti precedenti, nel caso che non sia un subacqueo certificato IANTD Advanced Open Water.

C. LIMITI DEL PROGRAMMA

1. Acque confinate non più profonde di 10 m e non in ambienti ostruiti.
2. Massima profondità 40 m in curva di sicurezza.
3. Massima penetrazione di 5 m in zona di luce, accesso diretto alla superficie senza ostruzioni all' uscita.
4. La somma dei 5 m di penetrazione con la profondità non deve superare il totale di 40 m.

D. PROTOCOLLO ED ESERCIZI D'ADDESTRAMENTO:

5. Prima di condurre qualsiasi attività d' immersione su relitti reali dovrà essere svolta perlomeno una sessione d' addestramento di acque confinate (piattaforma o piscina) o zona riva, in ambiente libero, non assolutamente ostruito (cioè non dentro un relitto) e a una profondità massima di 10m.
6. Durante la sessione di acque confinate dovranno essere svolti in maniera soddisfacente i seguenti esercizi:
 - calcolo del proprio CAS e VRM,
 - addestramento alla corretta pinneggiata per evitare il sollevamento di sedimento, tipi di pinneggiata dei quali fare pratica:
 - a. pinneggiata standard
 - b. alta standard (o pinneggiata modificata)
 - c. rana modificata



Essentials Instructor



CMAS
CONFÉDÉRATION MONDIALE
DES ACTIVITÉS SUBAQUATIQUES
WORLD UNDERWATER FEDERATION



www.profondoabisso.it

www.havendiving.com

- d. delfino modificato
- nuoto in immersione senza maschera con attrezzatura per almeno 25 m,
 - simulazione esaurimento dell'aria e condivisione con il collega,
 - uso basilico di sagole guida e reel,
 - gestione degli impigliamenti,
 - addestramento a seguire le sagole guida anche con maschera oscurata o senza maschera,
 - simulazione di sollevamento di sedimento e scarsa visibilità con addestramento a perdita e ritrovamento sagola guida
 - pratica del corretto utilizzo del pallone di segnalazione.
7. Addestramento in acque libere in minimo 2 immersioni su relitti ad una profondità massima di 40 metri, senza decompressione.
8. In acque libere dovranno essere svolti in maniera soddisfacente i seguenti esercizi:
- corretta discesa su un relitto mediante cima ancorata sullo stesso, non devono essere eseguite discese in libera o in presenza di forte corrente, soprattutto durante la prima immersione,
 - la discesa prevede un rallentamento in prossimità del relitto ed una sosta in assetto per avere una visione più generale possibile sul tipo di ambiente, struttura e condizioni del relitto, al fine di evitare pericoli incombenti (reti, lamiere taglienti, eccetera) e avere un corretto orientamento per poter ritrovare la cima di risalita al ritorno dell'immersione,
 - abituarsi a girarsi all'indietro per osservare come il relitto si presenterà durante il ritorno,
 - nuotare lentamente e abituarsi a fare disegni delle zone del relitto visitate anche se esterne,
 - addestramento alla corretta pinneggiata per evitare il sollevamento di sedimento, tipi di pinneggiata dei quali fare pratica:
 - a. pinneggiata standard
 - b. alta standard (o pinneggiata modificata)



Essentials Instructor



CMAS
CONFÉDÉRATION MONDIALE
DES ACTIVITÉS SUBAQUATIQUES
WORLD UNDERWATER FEDERATION



www.profondoabisso.it

www.havendiving.com

- c. rana modificata
- d. delfino modificato
- Pratica e corretto utilizzo del reel primario sul relitto, in zona di luce e accesso libero verso l'esterno.

E. MATERIALE DIDATTICO

1. Dispensa IANTD Wreck Diver

F. ATTREZZATURA:

1. Monobola con doppia rubinetteria o meglio bibombola con manifold centrale,
2. due erogatori separati (con attacco DIN),
3. fonte d'aria alternativa con frusta lunga almeno 2 m,
4. consigliato gav tecnico a gonfiaggio posteriore,
5. reel primario con sagola di almeno 45 mt,
6. reel secondario o spool,
7. pallone di sollevamento da almeno 12 kg,
8. lavagnetta e matita,
9. orologio e profondimetro o computer,
10. due torce di cui una primaria ed una di riserva,
11. una strobo lampeggiante da utilizzare su cima di discesa in prossimità del relitto.



Essentials Instructor



CMAS

CONFÉDÉRATION MONDIALE
DES ACTIVITÉS SUBAQUATIQUES
WORLD UNDERWATER FEDERATION



www.profondoabisso.it



www.havendiving.com

La quota del corso comprende:

*Materiale didattico
Addestramento Teorico
Addestramento in Acqua
Esami finali
Diploma
Rilascio brevetto*

La quota del corso non comprende:

*Ricarica bombole, gas o rabbocchi
Noleggio attrezzatura
Immersioni al mare o dalla barca
Vitto e alloggio per corsi fuori sede*

Pagamento:

Metà all'inizio del corso e il resto al termine

Per Informazioni:

*Luca Albizzati Cell 348/3657147
Pippo e Vladi 010/9113071 338/9275857*



Essentials Instructor



CMAS
CONFÉDÉRATION MONDIALE
DES ACTIVITÉS SUBAQUATIQUES
WORLD UNDERWATER FEDERATION