

Il Centro Sub Corato abilita ai seguenti livelli successivi

- Livello recreational:
 - 2° livello avanzato AOWD (30 mt)
 - Deep Diver (40 mt)
 - Deep Diver avanzato (45 mt)
 - Deco Rec (50 mt)
 - Rescue Diver
 - Nitrox
 - Archeosub
 - Notturna
 - Osservazione della vita acquatica
 - Scarsa visibilità
 - Relitti
- Livello professional
 - Divemaster (Guida Subacquea)
 - Assistente Istruttore
- Brevetti per sub e laici
 - Primo Soccorso con BLS
 - Oxygen Provider Dan.

Per informazioni sui corsi contattare gli istruttori.



Centro Sub Corato

Via Solferino n 65
70033 Corato (BA)
Tel.: 338-400.31.76 (Giovanni)
E-mail: centrosubcorato@libero.it
<http://www.centrosubcorato.net>

Contatti Istruttori:
338-400.31.76 (Giovanni)
347-713.73.23 (Giampiero)



Associazione Biologi Ambientalisti Pugliesi

Via Giulio Petroni 15/F
70124 Bari
Tel.: 080-557.44.18
E-mail: info@infoabap.it
<http://www.infoabap.it>



Società Italiana di Geologia Ambientale

Sezione Puglia
E-mail: puglia@sigeaweb.it
<http://puglia.sigeaweb.it>

PROGETTO “Geologia, Biologia e Archeologia del Mare e del Territorio”

CENTRO SUB CORATO

in collaborazione con

ABAP e

SIGEA Puglia

organizza



Corso sub di 1° livello e corsi di specializzazione



Corsi Sub IDEA e PSS

L'obiettivo del Progetto è la conoscenza della realtà geologica, biologica e archeologica del nostro mare e del nostro territorio.

A tale fine il Centro Sub Corato organizza un corso sub di **Primo Livello** (*Open Water Diver*), finalizzato all'acquisizione del brevetto internazionale che abilita ad immergersi in totale sicurezza fino a 18 metri.

A seguire sarà possibile acquisire:

- il brevetto di specializzazione in **Biologia Marina** con orientamento Geologico. Il corso sarà tenuto in collaborazione con specialisti in biologia marina e geologia costiera.
- il brevetto di specializzazione in **Archeologia Subacquea**. Il corso sarà tenuto in collaborazione con specialisti in archeologia.
- la qualifica di **Ecodiver** che abilita a partecipare alle attività di Censimento Visivo (visual Census) del **Progetto MAC** (monitoraggio ambientale costiero) del consorzio universitario di Genova-Bologna-Ancona, a cura della Onlus **Reef Check Italia**.

IDEA e PSS sono didattiche appartenenti al Recreational Scuba Training Council (RSTC), consorzio di didattiche subacquee, che hanno omologato i propri standard d'insegnamento e hanno ottenuto le certificazioni internazionali EN e ISO.

Articolazione del corso 1° livello

- **Teoria:** 6 moduli su: attrezzature e loro uso, fisica dell'immersione, fisiologia respiratoria, ambiente marino, procedure di sicurezza e legislazione. Esame teorico finale (questionario a scelta multipla).
- **Addestramento pratico:** 5 moduli di esercitazioni in acque confinate (piscina d'inverno, cale protette a mare d'estate) su: uso delle attrezzature, procedure operative di discesa, permanenza sul fondo e risalita, simulazione di situazioni di emergenza, gestione dei rischi.
- **Immersioni:** 4 immersioni in acque libere a mare per raggiungere gradatamente la profondità massima certificata e fare le prime esperienze di escursioni subacquee. Esame pratico finale.

Costi

- **1° livello: euro 320** da versare in più tranches (pre-iscrizione 60 euro, 60 euro ad inizio corso, 100 euro ad inizio esercitazioni, 100 euro alla consegna del brevetto e dell'attestato).
Comprende: kit didattico, iscrizione al Centro Sub Corato, assicurazione, 3 ingressi in piscina, uso dell'attrezzatura tecnica per le esercitazioni e le immersioni, ricarica bombola, brevetto e attestato. L'allievo dovrà avere l'attrezzatura personale composta da: muta, maschera, calzari, pinne e pesi. In caso di necessità è possibile richiedere il noleggiato.
Non comprende: le spese di viaggio per raggiungere i siti a mare.
- **Biologia Marina e Archeologia Sub:** euro 120 cadauno.
- **Ecodiver:** euro 90.

NB: il corso verrà attivato con un numero minimo di 6 allievi

Agli studenti di Scuola Superiore (di età superiore a 14 anni) e Università e agli iscritti SIGEA E ABAP sarà praticato uno sconto del 10% per gruppi da 6 a 10, del 15% per gruppi da 10 a 15, del 20 % per gruppi superiori a 20.

Sede e calendario del corso di 1° livello

- **Teoria:** ABAP, mercoledì e venerdì dalle 18.00 alle 19.00; Centro Sub Corato, lunedì e giovedì dalle ore 19.00-20.00
- **Pratica:** sabato e/o domenica presso la piscina di Giovinazzo o San Paolo Bari.

Le iscrizioni, previo pagamento della quota di pre-iscrizione, si possono effettuare:

- presso l'ABAP Bari, dal martedì al sabato nelle ore 10.00-12.00 e 16.00-18.00.
- presso il Centro Sub Corato.

Il modulo di pre-iscrizione potrà essere ritirato presso la segreteria della sede dell'ABAP o scaricato dal sito del Centro Sub Corato.

Specializzazione Biologia Marina, Corso Ecodiver e Archeosub

Da maggio sarà attivato il corso Ecodiver e da luglio in poi verrà attivato il corso di specializzazione in Geobiologia marina, a cui si potrà accedere dopo 10 immersioni certificate. Il corso di Archeosub è previsto per la fine di agosto.