



FEDERAZIONE
SPORTIVA NAZIONALE
RICONOSCIUTA
DAL CONI



Corso per il conseguimento del Brevetto di **BIOLOGIA SUBACQUEA DI 1° GRADO (PBio1)**

sabato 18 e domenica 19 FEBBRAIO 2017

Organizzato da

AMISUB e il CCF IL BLU DEL MARE

DOMANDA DI ISCRIZIONE AL CORSO

io sottoscritto _____

CHIEDO

- di essere iscritto al Corso per il conseguimento del **Brevetto di Specialità di Biologia Subacquea di 1° grado FIPSAS (PBio1)**, che si svolgerà in formula weekend (sabato e domenica full day come da PROGRAMMA DEL CORSO) a MILANO presso il **Comitato Regionale Lombardia del CONI** (Comitato Regionale Lombardia Via Giovanni Battista Piranesi, 46, 20137 Milano, Italia; Tel. 02 70126525 - Fax 02/733611) in programma per il **weekend del 18-19 febbraio 2017**;
- m'impegno a rispettare la vigente "Circolare Normativa - Didattica Sub" e il "Regolamento dell'Attività Didattica F.I.P.S.A.S.", oltreché tutte le altre normative federali attualmente vigenti;
- allego scansione digitale dei documenti precedentemente dichiarati;
- m'impegno ad effettuare il versamento della quota di prenotazione di **50,00 €** e ad inviarne copia di pagamento alla mail **info@ilbludelmare.it** (come indicato nel PROGRAMMA DEL CORSO).



FEDERAZIONE
SPORTIVA NAZIONALE
RICONOSCIUTA
DAL CONI



DATI ANAGRAFICI PERSONALI

| | |
|---|-----------------------------|
| il/la sottoscritto/a (nome/cognome) | |
| nato/a a | |
| data di nascita (gg/mm/aaaa) | |
| codice fiscale | |
| documento di identità | |
| residente a | |
| via/piazza n° | |
| CAP Provincia | |
| cellulare/telefono | |
| e-mail | |
| facebook | |
| taglia maglietta (S/M/L/XL) | |
| | DATI DI TESSERAMENTO |
| SEZIONE PROVINCIALE | |
| SOCIETA'/CCF DI APPARTENENZA | |
| TESSERA FEDERALE (n° e data di scadenza) | |
| CERTIFICATO MEDICO (data di scadenza) | |
| BREVETTO FIPSAS | |
| ASSICURAZIONE | |

Il documento d'identità e gli originali dei documenti sopra dichiarati saranno mostrati su richiesta della segreteria del corso.



FEDERAZIONE
SPORTIVA NAZIONALE
RICONOSCIUTA
DAL CONI



Corso per il conseguimento del Brevetto di BIOLOGIA SUBACQUEA DI 1° GRADO (PBio1)

sabato 18 e domenica 19 FEBBRAIO 2017

Organizzato da

AMISUB e il CCF IL BLU DEL MARE

PROGRAMMA DEL CORSO

Il corso, pur in formula weekend, verrà svolto seguendo esattamente il programma federale previsto in Circolare Normativa. Sabato e Domenica saranno svolti i Moduli di Teoria previsti secondo il programma seguente:

SABATO 18 FEBBRAIO

Ore 8.30: Ritrovo e registrazione con saldo del corso

Ore 9.30: Inizio Lavori

T1 - L'ambiente marino oppure di acqua dolce

- Il mare

composizione dell'acqua;

salinità

temperatura

luce e colore

trasparenza

profondità

- onde, correnti e maree

Ore 11.30: Pausa caffè

T2 - I fondali

- Suddivisione dell'ambiente acquatico: domini e piani

- Diverse tipologie di fondali:



FEDERAZIONE
SPORTIVA NAZIONALE
RICONOSCIUTA
DAL CONI



sabbia
parete
franata e roccia
grotta

Un ambiente speciale, da conoscere e da proteggere: la prateria di *Posidonia oceanica*

Ore 13.00: Pranzo

Ore 14.30: Ripresa lavori

T3 - Gli organismi marini

Albero della vita - Tassonomia
Benthos, necton e plancton
Alghe e piante

Ore 17.00: Pausa caffè

LABORATORIO CHIMICA-FISICA e simulazione di gruppo (analisi delle acque e utilizzo di strumentazione e microscopi)

LAB/T1 - Acqua e sedimento al microscopio

LAB/T2 - Valutazione della prateria di *Posidonia oceanica*

LAB/AL1 - Osservazione della vegetazione fotofila (alghe e *Posidonia oceanica*)

LAB/AL2 - Osservazione di organismi bentonici durante l'immersione

LAB/AL3 - Osservazione e visual census di organismi bentonici lungo un percorso lineare prestabilito

Ore 19.00: Chiusura Lavori

DOMENICA 19 FEBBRAIO

Ore 9.00: Ritrovo

Ore 9.30: Inizio Lavori

T4 - Gli organismi bentonici

Descrizione dei seguenti organismi bentonici: - Poriferi - Policheti - Briozoi - Tunicati

Ore 10.30: Pausa caffè

Visione video dei LABORATORI AL e simulazione di gruppo

LAB/AL1 - Osservazione della vegetazione fotofila (alghe e *Posidonia oceanica*)

LAB/AL2 - Osservazione di organismi bentonici durante l'immersione

LAB/AL3 - Osservazione e visual census di organismi bentonici lungo un percorso lineare prestabilito

Ore 13.00: Pranzo

Ore 14.30: Briefing finale e chiusura lavori



FEDERAZIONE
SPORTIVA NAZIONALE
RICONOSCIUTA
DAL CONI



Corso per il conseguimento del Brevetto di BIOLOGIA SUBACQUEA DI 1° GRADO (PBio1)

sabato 18 e domenica 19 FEBBRAIO 2017

Organizzato da

AMISUB e il CCF IL BLU DEL MARE

COSTO DEL CORSO MODALITÀ DI PAGAMENTO

Il corso per il conseguimento del Brevetto FIPSA S di Biologia Subacquea di 1° grado (PBio1) ha un costo di **110,00 €**

La quota COMPRENDE

- moduli di teoria del sabato e della domenica tenuti dal biologo marino Simone Modugno;
- attestato di partecipazione;
- KIT federale e Manuale Federale;
- Strumentazione per i laboratori e Sala per le lezioni;
- coffee break;
- emissione brevetto in caso di risultato positivo all'esame.

La quota NON COMPRENDE

- pranzi ed eventuali pernottamenti in hotel;
- viaggio da e per il corso;
- tutto quello non indicato nella QUOTA COMPRENDE.

Sono consapevole che l'iscrizione sarà ritenuta valida previo pagamento della caparra cofirmataria di **50,00 €** cad. tramite bonifico bancario intestato a:

IL BLU DEL MARE asd - IBAN: IT42I0335901600100000075064 - Causale: PBio1 2017).

Mentre il rimanente al saldo di **60,00 €** verrà versato il sabato all'atto della registrazione.

Milano, li firma leggibile