

CORSO A1 - ACQUISIZIONE BREVEVETTO SUB 1°

Docente: Gianfranco Purpura (Università di Palermo)

Lezioni teoriche: v. Programma corso B

Attività pratiche: Corso per l'acquisizione del brevetto subacqueo di 1° grado (*Open water diver*) secondo gli standard internazionali

CORSO A2 - ACQUISIZIONE BREVEVETTO SUB 2°

Docente: Gianfranco Purpura (Università di Palermo)

Lezioni teoriche: v. Programma corso B

Attività in mare: Corso per l'acquisizione del brevetto subacqueo di 2° grado (*Advanced*) secondo gli standard internazionali

CORSO B - STORIA DELL'ARCHEOLOGIA SUBACQUEA E VISITE AI FONDALI

Docente: Gianfranco Purpura (Università di Palermo)

Lezioni teoriche (n. 7 incontri):

- L'archeologia sott'acqua
- Anfore e relitti lungo le coste della Sicilia occidentale
- Anfore e commercio delle derrate
- La nave e le sue attrezzature
- Marinai, passeggeri e mercanti: vita quotidiana a bordo
- Tra terra e mare: pesca, commercio del corallo e stabilimenti per la lavorazione del pesce
- Ai limiti del mondo conosciuto: esplorazioni e viaggi oltre i confini dell'Impero
- Dalla cronaca alla storia: l'archeologia marittima dei recenti conflitti bellici

Attività in mare (n. 7 immersioni): Visite guidate su fondali d'interesse archeologico e naturalistico

CORSO C - METODOLOGIE E TECNICHE DI SCAVO SUBACQUEO

(operativo per subacquei esperti)

Docente: Sebastiano Tusa (Soprintendenza del Mare della Regione Siciliana)

Scavo archeologico subacqueo. Il corso prevede lo scavo di un giacimento subacqueo di età antica sotto la direzione della Soprintendenza del Mare.

Lezioni teoriche (n. 7 incontri):

- Definizione e storia dell'archeologia subacquea
- Inseidamenti sommersi, porti e approdi

- Archeologia navale
- Processi formativi dei relitti
- Ricognizione subacquea
- Identificazione del giacimento
- Pianificazione di un intervento archeologico
- Scavo stratigrafico: principi, esecuzione e finalità
- Gestione informatizzata dello scavo
- Metodi di recupero
- Primi interventi di conservazione e restauro
- Post-scavo: siglatura e classificazione preliminare
- Ricerche in alto fondale

Attività in mare (n. 8 immersioni):

- **Allestimento del cantiere subacqueo**
- **Documentazione preliminare**
- **Posizionamento della griglia geodetica**
- **Definizione e siglatura dei quadrati**
- **Allestimento della sorbona**
- **Scavo, identificazione, siglatura, documentazione e recupero dei reperti**
- **Elaborazione del sistema informatizzato di scavo**
- **Primo trattamento conservativo dei reperti**
- **Documentazione grafica e fotografica**
- **Rapporto preliminare**

CORSO D - BIOLOGIA MARINA

Docente: Manuela Falautano (biologa marina)

Lezioni teoriche (n. 7 incontri):

- Introduzione alla Biologia marina
- Relazioni tra Biologia e Archeologia subacquea
- Caratteristiche chimico-fisiche del mare (salinità, temperatura, correnti, gas disciolti, sali nutritivi e luce)
- Suddivisione degli organismi marini
- Cenni di sistematica
- Vegetali marini (alghe e piante)
- Praterie sommerse (*Posidonia oceanica*)
- Invertebrati marini (Poriferi, Cnidari, Briozoi, Anellidi, Crostacei, Molluschi ed Echinodermi)
- Vertebrati marini
- Pesci ossei e cartilaginei
- Principali specie ittiche
- Tartarughe marine
- Cetacei
- Attività subacquea responsabile

Attività in mare (n. 7 immersioni):

- Visite guidate su siti di interesse biologico
- Descrizione ambientale del sito d'immersione
- Riconoscimento dei principali organismi marini

CORSO E - UDITORI

Lezioni teoriche: v. Programma corsi B, C, D

Attività in mare: non in programma

CORSO F - ALLA SCOPERTA DI USTICA

Coordinatori: Vito Ailara e Nicola Longo (Centro Studi e Documentazione Isola di Ustica)

Attività teorico-pratica (n. 7 escursioni a piedi guidate alla scoperta della natura e della storia dell'isola):

- Faglia dell'Arso (geologia, geofisica, paleontologia)
- Chiesa Vecchia (storia, osservazioni naturalistiche)
- Sentiero di Mezzogiorno (paesaggio costiero)
- Costa di Tramontana (storia, geologia)
- Falconiera (storia, archeologia, geologia, flora)
- Centro abitato (storia, confine)
- Boschetto (flora, fauna, geologia, storia, archeologia).

Le escursioni durano da un'ora e mezzo a tre ore.

CORSO G - SCAVO A TERRA

21 agosto - 2 settembre

Direttore delle ricerche: Francesca Spatafora (Soprintendenza per i Beni Culturali e Ambientali di Palermo)

Attività teorico-pratica: Scavo stratigrafico, condotto dalla Sezione archeologica della Soprintendenza per i Beni Culturali e Ambientali di Palermo, nel Villaggio dei Faraglioni, uno dei più importanti insediamenti dell'età del Bronzo nel Mediterraneo.

Mattino: scavo

Pomeriggio: metodologia e laboratorio (lavaggio, siglatura, classificazione)

Sabato 28 agosto - ore 21.30

Tutti i corsi: conferenza di Francesco L. Cinelli, ordinario di Ecologia all'Università di Pisa e presidente dell'Accademia internazionale di scienze e tecniche subacquee: **"Il Mediterraneo oggi di fronte al Global Change"**.

ALTRE ATTIVITÀ*

- **Presentazione delle ricerche archeologiche della Soprintendenza di Palermo**
- **Presentazione della Soprintendenza del Mare**
- **Conferenza "Fauna subacquea nel Mediterraneo"**
- **Visita guidata: Villaggio preistorico dei Faraglioni**
- **Escursione naturalistica: traversata dell'isola sul Sentiero di Mezzogiorno (durata 3 ore)**

*N.B. Le "Altre attività" sono gratuite: non si garantisce che tutte abbiano luogo e che possano essere programmate in orari liberi dalle lezioni.

Direzione dei corsi: PIERO PRUNETI - *Archeologia Viva*

• **Servizi.** I servizi di ospitalità (pensione completa) iniziano con il pranzo della data di arrivo e terminano con la prima colazione della data di partenza.

• **Documentazione richiesta.** *Corsi A1 e A2:* certificato medico d'idoneità all'immersione e n. 2 fototessera. *Corsi B, C e D:* certificato medico e brevetto sub. L'ammissione ai corsi è soggetta a insindacabile parere dei docenti.

• **Attrezzatura sub.** I corsisti subacquei devono arrivare dotati di attrezzatura personale completa per l'immersione (esclusi piombi e bombole).

Sono obbligatori manometro e doppio erogatore.

Chi ha necessità di affittare parte dell'attrezzatura deve comunicarlo all'iscrizione.

Gli iscritti al *Corso A1°* basta che siano dotati di maschera e pinne.

• **Materiali didattici.** Ogni corsista deve essere dotato di materiali per appunti in aula.

Gli iscritti ai *corsi C, D* devono disporre di lavagnetta subacquea, lapis e gomma.

• **Equipaggiamento corsi F e G.** Scarpe da trekking (*corso F*), scarponcelli e guanti da lavoro (*corso G*). Zainetto.

• **Diplomi.** Al termine dei corsi viene rilasciato un attestato di partecipazione.

Quote di partecipazione/persona

Corso A1 € 900

(+ € 20 certificazione brevetto)

Corso A2 € 880

(+ € 20 certificazione brevetto)

Corso B € 810

Corso C € 920

Corso D € 830

Corso E € 620

Corso F € 660

Corso G € 790

La quota comprende

• **Trattamento di pensione completa (formula brunch, vino e acqua inclusi) in camera tripla presso il Villaggio "Punta Spalmatore" (eventuale possibilità di sistemazione in doppia o singola da concordare all'atto dell'iscrizione)**

• **Imbarcazioni, bombole e piombi**

• **Attrezzatura completa (escluse maschera e pinne) per i soli iscritti al Corso A**

• *Lezioni teoriche, attività in acqua e tutto quanto riportato in programma (comprese "Altre attività")*

• *Certificazione per brevetto sub 1° e 2°*

• *Abbonamento e maglietta "Archeologia Viva".*

La quota non comprende: certificazione per il brevetto 1° e 2° (pari a euro 20), gli extra e tutto quanto non specificato in programma

ISCRIZIONI E ORGANIZZAZIONE TECNICA

Blu Sails, via F. Cilea 97, 90144 Palermo
Tel 338.9023849
blusails@libero.it
(termine iscrizioni a esaurimento disponibilità)

Informazioni
Archeologia Viva
055.5062303
archeologiaviva@giunti.it



Accademia Internazionale
di Scienze e Tecniche Subacquee



Soprintendenza
per i Beni Culturali
e Ambientali di Palermo
Sezione Archeologica



Centro Studi e Documentazione
Isola di Ustica



Comune di Ustica



Presidenza Regione Siciliana



Provincia Regionale di Palermo