



## **II WORKSHOP SUGLI ELASMOBRANCHI DELLE ACQUE ITALIANE TASSONOMIA, IDENTIFICAZIONE E NORMATIVE**

**ORGANIZZATORI: UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA, CNR-IRBM, WWF  
CARLOTTA MAZZOLDI (UNIVERSITÀ DI PADOVA), FABRIZIO SERENA (CNR-IRBM), GIULIA PRATO (WWF)**

Chioggia 16-17/05/2019

### **OBIETTIVI:**

Questo workshop ha lo scopo di affrontare due tematiche rilevanti per la gestione e conservazione degli elasmobranchi: l'identificazione e la tassonomia degli elasmobranchi, le normative vigenti e lo sviluppo di modalità di passaggio tempestivo di informazioni aggiornate ai portatori di interesse (capitanerie di porto, mercati ittici, cooperative di pesca, operatori della pesca, ricercatori).

### **ARTICOLAZIONE DEL WORKSHOP:**

Il workshop si svolgerà in due giornate, dedicate rispettivamente alle due tematiche e con due diversi destinatari.

#### **Parte I: Tassonomia e identificazione (primo giorno)**

La corretta identificazione delle specie è un requisito necessario per poter valutare l'effettiva pressione di pesca, lo stato degli stock e sviluppare prassi di prelievo sostenibile.

La prima giornata del workshop sarà dedicata alla formazione di studenti, laureati, ricercatori, curatori museali, personale delle capitanerie di porto all'identificazione delle specie italiane, attraverso presentazioni e attività pratiche.



## **Parte II: Normative (secondo giorno)**

Le normative sulla pesca delle specie di elasmobranchi sono in continua evoluzione. L'applicazione di direttive europee richiede un passaggio tempestivo e capillare di informazioni dalle istituzioni ai portatori di interesse. Le difficoltà di questo passaggio hanno portato spesso a problematiche gestionali ai mercati ittici e contenziosi con i pescatori.

La seconda giornata sarà dedicata alla presentazione dello stato dell'arte delle normative vigenti in ambito di pesca di elasmobranchi e alla realizzazione di una tavola rotonda per lo sviluppo di percorsi e modalità che facilitino un efficace, aggiornato e tempestivo passaggio di informazioni. Per questa parte, si prevede la presenza di diversi enti interessati a vario titolo alla salvaguardia degli elasmobranchi (Capitaneria di Porto, MiPAAFT, MiATTM, WWF).



## PROGRAMMA PRELIMINARE

### **Giovedì 16 maggio, 9.00-18.30**

09.00-09.30: Apertura del workshop Carlotta Mazzoldi (Università di Padova), autorità locali

09.30-11.00: Metodologia e principali caratteri distintivi per il riconoscimento delle specie di elasmobranchi del Mediterraneo - Fabrizio Serena (IRBIM-CNR Mazara del Vallo, Tp) e Monica Barone (FAO, Roma).

11.00-11.30: Pausa caffè

11.30-13.00: Guide di identificazione e metodologia per una corretta foto-identificazione - Fabrizio Serena (IRBIM-CNR Mazara del Vallo, Tp) e Monica Barone (FAO, Roma).

13.00-14.00: Pranzo libero

14.00-16.30: Attività pratiche di identificazione delle specie di elasmobranchi

16.30-17.00: Pausa caffè

17.00-18.00: Alessia Cariani, Alice Ferrari, Valentina Crobe (Università di Bologna): Si fa presto a dire squalo: potenzialità e limiti delle metodiche di tassonomia molecolare

18.00-18.30: Discussione e chiusura dei lavori

### **Venerdì 17 maggio, 09.30-17.00**

09.30-10.00: Apertura della seconda giornata

10.00-11.45: Monica Barone (FAO, Roma), Fabrizio Serena (IRBIM-CNR Mazara del Vallo, Tp) e Fulvio Garibaldi (GRIS-SIBM): Normative nazionali, regionali e internazionali sulla pesca degli elasmobranchi nelle acque italiane e relativi problemi di implementazione. Approfondimenti sulle specie protette e sui punti deboli della raccolta dati.

10.45-11.15: Pausa caffè

11.15-11.45: Saša Raicevich (ISPRA Chioggia, Ve): Elasmobranchi e strategia marina



11.45-12.15: Giulia Prato (WWF): Ruolo dei diversi enti per supportare l'implementazione delle normative

12.15-13.00: Altri interventi sul tema

13.00-14.00: Pranzo

14.00-17.00: Tavola rotonda (proposte per il miglioramento e la facilitazione dell'implementazione delle normative)



## MODALITA' DI PARTECIPAZIONE

Per iscriversi al workshop, inviare il modulo di iscrizione all'indirizzo email: [carlotta.mazzoldi@unipd.it](mailto:carlotta.mazzoldi@unipd.it) entro il 1° maggio. L'accettazione dell'iscrizione verrà comunicata entro il 6 maggio. Il numero massimo di partecipanti sarà di 60 per entrambe le giornate. E' possibile partecipare ad una o entrambe le giornate.

Il workshop è finanziato dalla SIBM (Società Italiana di Biologia Marina) e dal WWF Italia. Il workshop non ha costi di iscrizione, include il ristoro (pause caffè e il pranzo del 17 maggio) come indicato da programma. Si allega elenco delle strutture alberghiere dell'area per l'alloggio, che dovrà essere gestito autonomamente. Il 16 maggio sarà organizzata una cena sociale, non inclusa nelle spese coperte dal workshop.

Sono disponibili tre borse, finanziate dalla SIBM e ciascuna da 250 euro, per la copertura delle spese di partecipazione al workshop per studenti/neolaureati. La richiesta della borsa di partecipazione deve essere indicata nel modulo di iscrizione allegando il CV. La selezione avverrà sulla base del CV e della distanza dalla sede del workshop.

### SEDE:

Il workshop si svolgerà a palazzo Grassi in Fondamenta Canal Vena, 1282, 30015 Chioggia, VE. Per maggiori informazioni su come raggiungerlo consultare il sito web:

<https://chioggia.biologia.unipd.it/didattica/dove-studierai/come-arrivare/>

### SOSTENIBILITA':

Tutto il workshop sarà all'insegna della sostenibilità. Non verrà distribuito materiale cartaceo e quindi portate con voi i vostri taccuini! Portate anche le vostre borracce per l'acqua!