



AMICI DEL MUSEO "G. DORIA"
in collaborazione con
MUSEO DI STORIA NATURALE "G. DORIA"
e **FESTIVAL DELLA SCIENZA 2023**

Giovedì 26 ottobre 2023, ore 17:00

CHIAMATEMI ISMAELE. Storia del complicato rapporto fra essere umano e balena

La conferenza si propone di percorrere tutto l'intreccio avvenuto fra la storia dell'umanità e i cetacei in modo da dipanare nel pubblico l'ampiezza dell'impronta ecologica lasciata dall'essere umano sulla storia naturale di questi animali e sul Mondo intero. Dall'adorazione di questi ultimi come dei o demoni sino ai primi, deboli inizi, delle pratiche di caccia da parte delle popolazioni antiche e quelle francesi nel Golfo di Biscaglia.



Vedremo come la pratica della baleneria sia divenuta importante in Europa tanto da diventare, alle volte, l'ago della bilancia dei delicati equilibri commerciali e politici delle nazioni del tempo. Parallelamente a questo avremo la possibilità di conoscere da vicino gli animali protagonisti di questo racconto con nozioni sulla propria biologia e etologia e di come, già secoli fa, la caccia parzialmente intensiva mettesse già in pericolo questi giganti fragili. Dopo l'Europa parleremo dei viaggi dei balenieri nelle Americhe e di quella conosciuta come la grande era della caccia alla balena e di come tale periodo abbia portato i grandi cetacei sull'orlo dell'estinzione. Indagheremo anche ciò che le attività di baleneria hanno tramandato sino ad oggi,

come la scoperta della Corrente del Golfo e l'esplorazione di territori inesplorati. Infine, ci inoltreremo negli ultimi centocinquanta anni di Storia, della caduta della baleneria e del contributo della Scienza nel far conoscere questi animali al Mondo. Infine ci concentreremo proprio su tutte le misure di protezione messe in atto per la tutela dei giganti del mare e sulle nuove, e ben più subdole minacce del nuovo millennio: l'inquinamento e il cambiamento climatico globale.

Il Relatore: **Stefano Aicardi**, laureato in Biologia ed Ecologia Marina, sta svolgendo un PhD in Scienze e Tecnologie del Mare studiando le macro e micro-anatomie del sistema olfattivo dei pesci Cartilaginei, le strutture neuroanatomiche del sistema nervoso dei pesci Cartilaginei e approfondendo l'analisi morfometrica della regione naso-orale degli Elasmobranchi. Ha partecipato a spedizioni scientifiche e collabora con istituti di ricerca italiani e stranieri.

Prenotazione obbligatoria. Sarete avvisati in caso di esaurimento posti.

Apertura sede: martedì ore 10:00-12:00. Per informazioni e **prenotazioni** chiamare il n 010-585753 o inviare mail a amicidelmuseodoria@gmail.com

La registrazione sarà inserita sul sito web: www.amicidelmuseodoria.it e sul canale YouTube dell'Associazione Amici Museo Doria.