

*30 ottobre, ore 10.00-13.00*

## Workshop tecnico-scientifico

# STATO DI CONSERVAZIONE E PROTEZIONE DI

# *PINNA NOBILIS*

a livello locale,  
nazionale e  
Mediterraneo



**EVENTO ONLINE  
SU PIATTAFORMA ZOOM  
AL LINK:**

<https://bit.ly/3mpJIEy>

ID riunione: 912 2645 5545  
Passcode: 672165



With the financial support of:



REGIONE AUTONOMA  
FRIULI VENEZIA GIULIA

# PROGRAMMA

---

Introduce e modera:

**Maurizio Spoto** - AMP Miramare

Interventi di:

**Roberto Giangreco/Paolina Pepe** - Direzione IV MATTM - MAC

*I monitoraggi nel programma della strategia marina italiana, specie ed habitat*

**Pierpaolo Zanchetta** - Servizio Biodiversità - Regione FVG

*I monitoraggi di specie e habitat nei SIC marini*

**Leonardo Tunesi** - BIO-HBT ISPRA

*Il quadro sul fenomeno di mortalità di *Pinna nobilis* in Mediterraneo*

**Pietro-Giorgio Tiscar** - Università degli Studi di Teramo

*Mortalità di massa di *Pinna nobilis*: indagine sui patogeni coinvolti*

**Francesca Carella** - Università degli Studi di Napoli Federico II

*I casi di mortalità di massa di *Pinna nobilis* in Italia, Spagna e Croazia: cosa abbiamo realmente capito della malattia? L'approccio del patologo*

**Antonio Terlizzi** - Università degli Studi di Trieste

*AMP e mortalità di massa: il caso di *Pinna nobilis**

**Alberto Pallavicini e Chiara Manfrin** - Università degli Studi di Trieste

*Indagini genetiche per il monitoraggio di *Pinna nobilis* e del suo patogeno *Haplosporidium pinnae**

**Paola Del Negro** - OGS

*Importanza bio-ecologica di *Pinna nobilis**

**Claudia Orlandi** - ARPA FVG

*Monitoraggi di *Pinna nobilis* nel Golfo di Trieste nell'ambito della Marine Strategy condotti dall'ARPA FVG*

**Saul Ciriaco** - Shoreline - AMP Miramare

*Risultati dei monitoraggi di *Pinna nobilis* nel Golfo di Trieste con tecniche di citizen science; proposte per future azioni di ripristino*

**Maurizio Spoto** - AMP Miramare

*Le azioni divulgative sulla scomparsa di *Pinna nobilis* nel Golfo di Trieste*