

# SEMINARI DEL GIOVEDÌ

-COLTIVARE LA CONOSCENZA, IMPARARE IL MESTIERE-  
Scienze Ambientali, Scienze e Tecnologie per la Sostenibilità  
Ambientale, Biologia Marina

## Giovedì 20 marzo

Strumenti e tecniche di monitoraggio subacqueo: rilievi,  
ROV e applicazioni -  
Thomas D'Elia & Francesco Bacchereti, Subsea Fenix

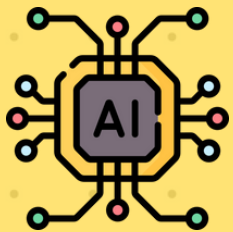


## Giovedì 27 marzo

Ecopsicologia: una nuova e antica visione della relazione  
essere umano-natura -  
Stefania Pinna, Università d'Aosta

## Giovedì 10 aprile

Ecologia, evoluzione e conservazione delle tartarughe  
Caretta caretta -  
Livia Tolve, Università di Firenze



## Giovedì 8 maggio

Dati, algoritmi e natura: potenzialità dell'Intelligenza  
Artificiale nella ricerca ambientale -  
Fabio Bozzeda, Università del Salento

## Giovedì 15 maggio

Cambiamento climatico: cosa ancora non sappiamo e cosa  
possiamo fare -  
Marco Paglione, CNR & Antonio Volta, ARPAe



## Giovedì 22 maggio

L'esplorazione scientifica di ambienti  
sotterranei estremi -  
Martina Cappelletti & Jo De Waele, Università di Bologna

## Giovedì 29 maggio

Pitch Day 48163 CAP & Pranzo di Inizio Estate



ore 11-13, AULA 5/6-via Sant'Alberto 163, Ravenna