

SEMINARI DEL GIOVEDÌ



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

Giovedì 9 ottobre

Human and Environmental Impacts of Artisanal-Scale Gold Mining: Challenges and Potential Solutions -William Pan, Duke Global Health Institute





Giovedì 16 ottobre

A digital twin approach for coastal ocean science and resilience - Salvatore Causio, Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici

Giovedì 23 ottobre

Completamento degli spazi universitari in via S. Alberto: la visione della committenza - Francesco Mancini, ATES-UNIBO





Giovedì 13 novembre

Climate Action at the Local Level in Europe. Insights for Environmental Studies Students -Marinella Davide, Joint Research Center





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



SEMINARI DEL GIOVEDÌ



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

Giovedì 20 novembre

Il rischio idraulico nel Comune di Ravenna -Stefano Ravaioli, Federica Pirazzini e Livia Bruganti, Comune di Ravenna





Giovedì 27 novembre

Bioplastiche: alternativa sostenibile alla plastica tradizionale?
-Davide Collini, BPLAS; Serena Righi, Martina Franchini e
Francesca Ramacciotti, UNIBO

Giovedì 4 dicembre

Le mucillagini dell'Adriatico: storia di un bloom algale nascosto - Rossella Pistocchi, UNIBO





Giovedì 11 dicembre

Corti da Sogno, Green Planet - Matteo Papi, CinemaInCentro; in collaborazione con CIFLA





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