

DIPARTIMENTO JONICO IN SISTEMI GIURIDICI ED ECONOMICI DEL
MEDITERRANEO

ORIENTAMENTO CONSAPEVOLE

- Tematica generale del Corso (indicata mediante un titolo):

Introduzione alle Scienze del Mare

- Modalità di erogazione (barrare la modalità scelta, indicando per la modalità mista eventualmente entrambe le opzioni)

- Esclusivamente in presenza
 Mista (alcune lezioni in presenza e alcune on line)
 Modalità ibrida (studenti presenti in aula e studenti collegati online)
 Esclusivamente on line

- LINK del Corso (da compilare qualora si scelgano le modalità miste oppure esclusivamente on line):

https://teams.microsoft.com/l/team/19%3awcpDeCe_nSRvwXu1js6NTXhp4HJJANPAwl2Wiu7gQZk1%40thread.tacv2/conversations?groupId=3a79b03d-31d5-4d59-ba29-48a53f60b7a6&tenantId=c6328dc3-afdf-40ce-846d-326ead86d49

- Esonero dalle prove d'ingresso per i corsi di studio non a numero programmato, per gli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali:

- Si No

- Ottenimento di CFU utilizzabili, fra le attività a scelta libera, dagli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali:

- Si No

- Numero dei CFU eventualmente attribuibili: **3**

- Eventuale attribuzione di punteggio nei corsi a numero programmato a livello locale:

- Si No

- Cognome, nome e recapito di posta elettronica o telefonico dei referenti ai quale le scuole potranno rivolgersi per informazioni:

Docente: Prof. Fabio De Matteis

e-mail fabio.dematteis@uniba.it

Tel.: 3209188187

Personale amministrativo: Simone Basile

e-mail: simone.basile@uniba.it

Tel.: 099/7720609

PROGRAMMA DELLE LEZIONI (nel periodo tra febbraio e maggio 2023).

1) Data: 22/03/2023 ore 15:00 – 18:00 (n. 3 ore)

Argomento: *Immigrazioni via mare e obblighi di salvataggio*

Docente: Prof.ssa Giuseppina Pizzolante

Sede: Via Duomo, 259 (Taranto) e Online su piattaforma Microsoft Teams

2) Data: 29/03/2022 ore 15:00 – 18:00 (n. 3 ore)

Argomento: *Le aziende e l'implementazione della sostenibilità per la salvaguardia delle risorse marine*

Docente: Prof. Fabio De Matteis

Sede: Via Duomo, 259 (Taranto) e Online su piattaforma Microsoft Teams

3) Data: 11/04/2023 ore 15:00 – 18:00 (n. 3 ore)

Argomento: *Ecosistema marino ed economia circolare nella gestione dei rifiuti*

Docente: Prof.ssa Barbara Borrillo

Sede: Via Duomo, 259 (Taranto) e Online su piattaforma Microsoft Teams

4) Data: 17/04/2023 ore 15:00 – 18:00 (n. 3 ore)

Argomento: *L'arretramento costiero: cause (naturali ed antropiche) e rimedi (geologici ed ecologici)*

Docente: Prof.ssa Luisa Sabato e Prof.ssa Letizia Sion

Sede: Via Duomo, 259 (Taranto) e Online su piattaforma Microsoft Teams

5) Data: 20/04/2023 ore 15:00 – 18:00 (n. 3 ore)

Argomento: *Le dinamiche del processo penale e i risvolti in ambito marittimo*

Docente: Prof.ssa Danila Certosino

Sede: Via Duomo, 259 (Taranto) e Online su piattaforma Microsoft Teams

6) Data: 24/04/2023 ore 15:00 – 18:00 (n. 3 ore)

Argomento: *Trasporti, navigazione e logistica: i settori trainanti della Blue Economy*

Docente: Prof. Nicolò Carnimeo

Sede: Via Duomo, 259 (Taranto) e Online su piattaforma Microsoft Teams