

# EU-MED Climate Summer School

## PARTE I - INFORMAZIONI GENERALI

### Tipologia di corso

*Corso Aggiornamento Professionale*

### Titolo del corso

*EU-MED Climate Summer School*

## PARTE II - REGOLAMENTO DIDATTICO ORGANIZZATIVO

### Indirizzo web del corso

-

### Sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati

*Il corso mira a: 1) incoraggiare la visione olistica e il pensiero sistemico degli studenti senza trascurare il rigore scientifico delle singole discipline; 2) stimolare il pensiero critico e il potenziale creativo degli studenti combinando diversi modi di conoscere – preconcio, intuitivo e razionale – utilizzando le arti accanto alle scienze per approfondire la comprensione di questioni tradizionalmente affrontate solo attraverso la conoscenza scientifica. Tali risultati saranno utili in qualsiasi campo professionale.*

### Prova finale

*L'ultimo giorno della Summer school i corsisti presenteranno al Consiglio i lavori svolti in gruppo nel corso della scuola.*

### Obiettivi formativi specifici

### Informazioni utili agli studenti

*Frequenza necessaria: 80% delle ore di lezione previste*

### Descrizione modalità di svolgimento

### Requisiti di ammissione

### Numero di posti

### Durata prevista

*60 Ora*

### Crediti previsti

*10*

### Lingua di insegnamento

*ITA*

### Modalità didattica

*Convenzionale*

## **Tasse di iscrizione ed eventuali esoneri**

### **Rilascio titolo congiunto**

*Titolo normale*

### **Direttore del Corso**

## PIANO DELLE ATTIVITA' FORMATIVE

*(Insegnamenti, Seminari di studio e di ricerca, Stage, Prova finale)*

Anno	Denominazione	SSD	CFU	Ore	Tipo Att.	Lingua
1	20711441 - Cambiamento climatico: cause, impatti, vulnerabilità, rischi e risposte		1	7	I	ITA
1	20711445 - Laboratorio Photovoice		4	28	I	ITA
1	20711443 - Mare e coste: sfide e opportunità		1	7	I	ITA
1	20711444 - Mobilità umana		1	7	I	ITA
1	20711446 - Prova Finale Summer - EU-MED Climate Summer School		2	4	AP	ITA
1	20711442 - Risorse: acqua, energia e cibo		1	7	I	ITA

## OBIETTIVI FORMATIVI