

## INFORMAZIONI UTILI

Le attività del corso, **aperte a tutti i dottorandi e specializzandi dell'Università degli Studi di Bari e ai dottorandi e specializzandi di altri atenei**, saranno erogate **integralmente da remoto**, su Piattaforma Microsoft Teams, con accesso attraverso il codice: **ye6sdg0**

Le iscrizioni, da perfezionarsi tramite piattaforma Esse3, saranno aperte sino al 5 aprile 2025.

**Per informazioni e per i link utili a iscrizioni**

<https://linktr.ee/competenzetrasversali>

**Per informazioni contattare i coordinatori del corso:**

Pamela Martino – [pamela.martino@uniba.it](mailto:pamela.martino@uniba.it)

Giuseppe Naglieri – [giuseppe.naglieri@uniba.it](mailto:giuseppe.naglieri@uniba.it)

Francesco Celentano – [francesco.celentano@uniba.it](mailto:francesco.celentano@uniba.it)



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI BARI  
ALDO MORO



DIPARTIMENTO JONICO IN  
"SISTEMI GIURIDICI ED ECONOMICI  
DEL MEDITERRANEO:  
SOCIETÀ, AMBIENTE, CULTURE"

### COMPETENZE TRASVERSALI 2024/2025

# NAVIGARE LA COMPLESSITÀ DEL CAMBIAMENTO CLIMATICO

## APPROCCI INTERDISCIPLINARI E STRUMENTI PRATICI PER LA RICERCA E L'AZIONE

**8 APRILE - 6 GIUGNO 2025** | ONLINE E IN PRESENZA

**CON LA PARTECIPAZIONE DI**

CENTRO EUROMEDITERRANEO SUI CAMBIAMENTI CLIMATICI  
CLIMATE LITIGATION NETWORK  
ASSOCIAZIONE A SUD



# IL CORSO

Il cambiamento climatico è oggetto di studio delle discipline scientifiche, economiche, umanistiche e sociali, e rappresenterà sempre più un ineludibile focus nelle ricerche del futuro, vista la portata globale e vitale della sfida che si pone innanzi all'umanità. La sua complessità sul piano scientifico, di policymaking, di adattamento dei modelli produttivi e di vita, necessita, però, di un approccio complesso e transdisciplinare, che consenta agli studiosi di ogni campo che vi si avvicinano, ai professionisti, alla società civile, di comprendere le interazioni tra sistema climatico, diritto, economia e società, col fine di fornire competenze ad ampio spettro in grado di contribuire, nei diversi campi della conoscenza, all'elaborazione di policies multi-scalari idonee agli obiettivi di mitigation e adaptation. Con questo spirito, il corso intende offrire ai dottorandi di ogni area scientifica (e agli iscritti esterni) una visione di insieme sulle sfide che il cambiamento climatico pone all'umanità. Attraverso l'intervento di esperti di diversi ambiti disciplinari, il corso:

1. offrirà una panoramica sul funzionamento del sistema climatico e sulle sue complesse interazioni con la vita umana, attraverso la partecipazione di studiosi del Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici;
2. analizzerà il sistema normativo climatico internazionale ed europeo con l'obiettivo di comprendere il funzionamento della governance climatica mondiale;
3. guarderà ai recenti ed intensi fenomeni sociali di partecipazione e contenzioso in materia climatica, che mirano a raggiungere gli obiettivi di mitigazione e adattamento troppo spesso disattesi da governi e imprese.

Nel navigare tra i tre moduli, che coniugheranno metodi didattici frontali con laboratori avanzati di ricerca interdisciplinare, il corso si servirà non solo di scienziati del clima e giuristi, ma anche di esponenti del mondo dell'avvocatura e di organizzazioni non governative. Questo approccio fornirà ai partecipanti competenze ad ampio spettro che li aiuteranno a migliorare il loro scientific writing e public speaking negli ambiti del cambiamento climatico, rendendoli più efficaci nella comunicazione dei risultati delle loro ricerche e nel contributo al dibattito pubblico e alla formulazione di politiche climatiche.

# CALENDARIO DELLE ATTIVITÀ

DATA	ORARIO	TITOLO ATTIVITÀ
8 aprile 2025	9.45-13.30	<b>Introduzione alla scienza climatica</b> Alfredo Reder e Giovanni Conti, Centro Euro-mediterraneo sui cambiamenti climatici
9 aprile 2025	9.45-13.30	<b>Il ruolo della scienza nel contrasto al cambiamento climatico e i report dell'IPCC</b> Anna Pirani, Chiara Trozzo, Marta Ellena, Centro Euro-mediterraneo sui cambiamenti climatici
15 aprile 2025	15.00 – 18.00	<b>Il sistema normativo climatico e l'obbligazione climatica</b> Michele Carducci, Università del Salento
16 aprile 2025	9.00-11.15	<b>L'Accordo di Parigi e la logica dei Nationally Determined Contributions</b> Francesco Emanuele Celentano, Università degli Studi di Bari
16 aprile 2025	14.15-17.15	<b>Il diritto del clima in Europa</b> Francesco Emanuele Celentano, Università degli Studi di Bari
13 maggio 2025	9.45 - 12.45	<b>Dalla Giustizia climatica al contenzioso climatico</b> Marica Di Pierri, Università di Palermo – A Sud Ecologia e Cooperazione Onlus
14 maggio 2025	9.45 – 12.45	<b>Attivismo e strategic litigation nel contenzioso climatico</b> Gaia Lisi, Climate Litigation Network
19 maggio 2025	9.45 -12.45	<b>Il cambiamento climatico e gli attori privati</b> Daniela Caterino, Università degli Studi di Bari
6 giugno 2025	15 – 17.15	<b>La democrazia climatica tra contenzioso e partecipazione</b> Enrico Buono, Università della Campania