L'impronta umana in un clima che cambia

Un viaggio dalle Alpi al mare sulla strada verso la sostenibilità

mercoledì 10 dicembre 2025 | ore 9

Santa Verdiana, aula 15

Largo Pietro Annigoni 5, Firenze

Il seminario affronta le sfide della sostenibilità e i possibili scenari futuri, mostrando come la paleoecologia, dalle Alpi al mare, permetta di ricostruire la risposta degli ecosistemi ai cambiamenti climatici e antropici del passato, offrendo strumenti utili per orientare le strategie ambientali e la conservazione della biodiversità. Saranno inoltre presentati esempi di gestione sostenibile delle aree naturali, con particolare attenzione agli aspetti ecosistemici, giuridici e partecipativi, e alle modalità per coinvolgere i cittadini nella sostenibilità climatica.

Evento inserito nel programma del **Dottorato in Earth and Planetary Sciences dell'Università di Firenze**, realizzato
nell'ambito del **National Biodiversity Future Centre** (CN5,
Spoke 7) e promosso da: **Patto Europeo per il Clima**, **Green Office** (Università di Firenze) e **RUS - Rete delle Università per lo sviluppo sostenibile**.

ore 9-9.05 | Apertura

Adele Bertini, Università di Firenze, Ambasciatrice del Patto Europeo per il Clima

ore 9.05-9.10 | Saluto inaugurale

Gianni Tartari, Ambasciatore del Patto Europeo per il Clima e Segretario di EuCliPa.IT

ore 9.10-9.20 | Il portale della sostenibilità d'Ateneo

Green office - Università di Firenze Marisa Santioli, Università di Firenze

ore 9.20-9.40 | Scenari futuri e strategie per la sostenibilità attraverso le lezioni del Passato

Adele Bertini, Università di Firenze, Ambasciatrice del Patto Europeo per il Clima

ore 9.40-10 | *Dove tutto è amplificato: gli ecosistemi alpini tra passato e presente*

Federica Badino, Università di Firenze

ore 10-10.20 | *Uomo e natura: due segnali interconnessi nel ghiacciaio dell'Adamello*

Clara Mangili, Università Milano-Bicocca

ore 10.20-10.40 | Pausa

ore 10.40-11 | 12.000 anni di trasformazioni nel Mar Piccolo di Taranto tra natura, clima e presenza umana
Gabriele Niccolini, Università di Firenze

ore 11-11.20 | Oceani sotto assedio: cause, conseguenze e qualche soluzione

Antonio Pusceddu, Università di Cagliari

ore 11.20-11.40 | La gestione delle aree umide costiere: due esempi di sostenibilità economica ed ambientale nella Maremma Toscana

Fabio Cianchi, Associazione Occhio in Oasi

ore 11.40-12 | Analisi ambientale diacronica nelle procedure di VIA: condizioni e monitoraggio in un contesto di cambiamento climatico

Paola Brambilla, Coordinatrice Commissione Nazionale Valutazione di Impatto Ambientale, Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica

ore 12-12.20 | Come l'attivismo è mutato, dal contesto italiano a quello europeo. L'esempio del Patto Europeo per il Clima

Irene Ghaleb, Ambasciatrice del Patto Europeo per il Clima e Vice Presidente di Change for Planet

ore 12.20-12.30 | Discussione e conclusioni

L'evento è rivolto a studenti, dottorandi, personale tecnico amministrativo, personale docente dell'Università di Firenze, alla cittadinanza e scuole Secondarie di II grado, agli Ambasciatori del Patto Europeo per il Clima.

Il termine per le iscrizioni è fissato al 5 dicembre 2025:

- personale e studenti Unifi su SOL > iscrizione agli eventi di Ateneo
- cittadinanza e Scuole secondarie di II grado:
 iscrizione tramite questo link o scannerizzando il QR Code.

Con il patrocinio di

















