



**POLITECNICO
DI TORINO**

Dipartimento di Ingegneria
dell'Ambiente, del Territorio
e delle Infrastrutture



Partner del



Polo del '900

RIFLESSIONI SU AMBIENTE, CAMBIAMENTI CLIMATICI, SOSTENIBILITA' E NON SOSTENIBILITA'

Il DIATI (Dipartimento di Ingegneria dell'Ambiente, del Territorio e delle Infrastrutture del Politecnico di Torino) promuove, come è nelle sue motivazioni di essere, una serie di conferenze sul tema generale del contrasto ai cambiamenti epocali nel campo del clima e della gestione delle risorse naturali.

L'ANPPIA (Associazione perseguitati politici italiani antifascisti), partner del Polo del 900 di Torino, si associa, in nome della necessaria apertura alle attuali problematiche ambientali, ed alla possibili strategie che consentano all'umanità di contrastare le drammatiche prospettive del presente.

PROGRAMMA :

7 Ottobre 2019, ore 17.30

Antartide: **scienziati in un ambiente estremo.**

Filippo Calì Quaglia, fisico dell'atmosfera (Ca' Foscari)

Daniele Cat Berro, meteorologo (Nimbus)

Francesco Laio, (DIATI, Politecnico di Torino)

Modera Rajandrea Sethi (DIATI, Politecnico di Torino)

Introduce Alessandro Bollo (direttore del Polo del 900 di Torino)

Aula 8, Politecnico di Torino

Corso duca degli Abruzzi, 24

18 Ottobre 2019, ore 17

Riflessioni sul legame acqua-cibo nel XXI secolo

Luca Ridolfi (DIATI, Politecnico di Torino)

Modera Bruno Segre (ANPPIA)

Introduce Boris Bellone (ANPPIA)

Sala didattica, Polo del 900

Via del Carmine, 14

Coordinamento:

Tamara Bellone e Paola Procacci (DIATI, Politecnico di Torino)

Alessandro Monchietto (ANPPIA, Torino)

15 Novembre 2019, ore 17

Sostenibilità o non sostenibilità

Leonardo Caffo (Università degli studi di Torino)

Angelo Tartaglia (Politecnico di Torino)

Modera Bruno Segre (ANPPIA)

Introduce Boris Bellone (ANPPIA)

Sala didattica, Polo del 900

Via del Carmine, 14

6 Dicembre 2019, ore 17

Riflessioni sulla mitigazione climatica

Rajandrea Sethi (DIATI, Politecnico di Torino)

Modera Bruno Segre (ANPPIA)

Introduce Boris Bellone (ANPPIA)

Sala didattica, Polo del 900

Via del Carmine, 14