



**POLITECNICO  
DI TORINO**

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



**GEAM**

ASSOCIAZIONE GEORISORSE E AMBIENTE



**SOCIETÀ  
METEOROLOGICA  
ITALIANA ONLUS**  
www.nimbus.it

**Politecnico di Torino - 13 dicembre 2017**

Corso di aggiornamento

# **CAMBIAMENTO CLIMATICO E NECESSITÀ DI NUOVI APPROCCI TECNICI**

1<sup>a</sup> parte - Introduzione generale

**GLOBAL  
WARMING**



## PROGRAMMA

**Ore 14.00** | Registrazione dei partecipanti

**Ore 14.15** | Presentazione e introduzione  
Ing. **Pietro JARRE** (Presidente GEAM)

**Ore 14.30** | Riscaldamento globale, paleoclimatologia,  
scenari futuri e impatti attesi  
Prof. **Luca MERCALLI** (Presidente Società Meteorologica  
Italiana)

**Ore 16.30** | Nuovi approcci tecnici per la pianificazione e  
gestione del rischio da eventi estremi in condizioni  
non-stazionarie  
Prof. **Francesco LAIO** (DIATI - Politecnico di Torino)

**Ore 18.00** | Question Time

## INFORMAZIONI

**Sede del Corso:** Politecnico di Torino, Corso Duca degli Abruzzi 24  
DIATI - Ingresso DIATI 3 | Sala Riunioni, 1° piano

## ISCRIZIONI

Le iscrizioni vanno effettuate entro il **6/12/17** inviando la scheda  
allegata, compilata in ogni sua parte ed accompagnata dal relativo  
pagamento (copia del bonifico bancario effettuato).

*Si raccomanda di compilare tutti i campi della scheda di iscrizione  
soprattutto ai fini dei **CREDITI FORMATIVI***

## QUOTE DI ISCRIZIONE

-Socio GEAM	€ 40,00 + IVA 22% = € 48,80
-Iscritti Ordini professionali* *Ingegneri, Geologi	€ 50,00 + IVA 22% = € 61,00
-Non Socio	€ 65,00 + IVA 22% = € 79,30
-Dottorandi / Assegnisti	€ 20,00 + IVA 22% = € 24,40