



**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^a 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