

## Politecnico di Torino - 21 febbraio 2018

Corso di aggiornamento

# CAMBIAMENTO CLIMATICO E NECESSITÀ DI NUOVI APPROCCI TECNICI

1. CAMBIAMENTI CLIMATICI, ECONOMICI, SOCIALI:  
Nuovi approcci per la pianificazione urbanistica e il governo del territorio

### PROGRAMMA

**Ore 9.30-9.45** | Registrazione dei partecipanti

**Ore 9.45-10.00** | Saluti e introduzione - **Pietro JARRE**, presidente GEAM, **Rajandrea SETHI**, direttore DIATI

**Ore 10.00-11.30** | Dal piano come prodotto top-down al processo di copianificazione e co-valutazione urbanistica, territoriale e ambientale.

*Carlo Alberto Barbieri, Carolina Giaimo*

- Rigenerazione urbana e territoriale
  - Nuovi standard urbanistici e ambientali
- Domande e discussione*

**Ore 11.45-12.30** | Nuovi paradigmi per la pianificazione urbanistica resiliente: servizi eco sistemici e contenimento del consumo di suolo

*Stefano Salata*

- VAS, bilanci ambientali e bilanci ecosistemici
- Domande e discussione*

**Pausa pranzo 13.00-14.00**

**Ore 14.00-15.30** | Pianificare e progettare per città, territori e comunità resilienti

- Gli obiettivi della Strategia nazionale di adattamento ai cambiamenti climatici
- Prospettive per l'azione: i Piani urbani di adattamento

*Grazia Brunetta*

*Domande e discussione*

**Ore 16.00-17.30** | TAVOLA ROTONDA: "Città, territorio, cambiamenti: nuovi approcci per la pianificazione e il governo del territorio"

Coordina: *Prof. Carlo Alberto Barbieri*

Partecipano:

*Arch. Marco Rosso - Rappresentante del Collegio Costruttori Edili di Trino*

*Dott. Roberto Ronco - Direttore Assessorato Ambiente e Territorio della Regione Piemonte*

*Dott. Marco Marocco - Vice Sindaco della Città Metropolitana di Torino*

*Ing. Alessandro D'Amato - GEAM*

**Docenti:**

**Prof. Arch. Carlo Alberto Barbieri**, DIST- Politecnico di Torino e INU

**Prof. Arch. Grazia Brunetta**, Responsabile Centro Interdipartimentale R3C, Politecnico di Torino

**Prof. Arch. Carolina Giaimo**, DIST- Politecnico di Torino e INU

**Dott. Stefano Salata**, Tecnologo Centro Interdipartimentale R3C - Politecnico di Torino



### INFORMAZIONI

**Sede del Corso:** Politecnico di Torino, Corso Duca degli Abruzzi 24  
DIATI - Ingresso DIATI 3 | Aula Bibolini

**RICHIESTI CREDITI FORMATIVI PER INGEGNERI E GEOLOGI**

### ISCRIZIONI

Le iscrizioni vanno effettuate inviando la scheda di adesione, 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	€ 80,00 + IVA 22% = € 97,60
-Iscritti Ordini professionali* *Ingegneri, Geologi	€ 100,00 + IVA 22% = € 122,00
-Non Socio	€ 120,00 + IVA 22% = € 146,40
-Dottorandi / Assegnisti	€ 40,00 + IVA 22% = € 48,80