14/06/18 DIST LUNCH SEMINAR

Elema PEDE Assegnista di Ricerca presso il DIST elena.pede@polito.it

Adattamento e Resilienza dei Territori Alpini in risposta ai Cambiamenti Climatici

4/06/2018 h. 13,00 - 14,00 Sala Vigliano - DIST Castello del Valentino **Viale Mattioli 39** Torino **Confirmation by** 12 June 2018 costanzo.mercugliano@polito.it www.dist.polito.it/

ABSTRACT

Il progetto Artaclim è un progetto transfrontaliero Interreg-Alcotra Italia-Francia, volto a favorire l'introduzione di misure di adattamento ai cambiamenti climatici nell'ambito della programmazione e pianificazione territoriale delle amministrazioni pubbliche. L'arco alpino risente in modo particolare degli effetti dei cambiamenti climatici in atto in Europa. I modelli climatici regionali predicono, per queste zone, un aumento di 2°C della temperatura media annua nei prossimi 30 anni, accompagnato da un cambiamento delle precipitazioni e da uno loro spostamento stagionale. Pertanto, appare decisivo

non solo prevenire il progredire del cambiamento climatico, ma anche sviluppare idonee strategie e attività di adeguamento alle conseguenze da esso derivanti. In particolare, una delle maggiori difficoltà dell'adattamento è quella di tradurre la complessità degli effetti del mutamento nell'organizzazione sistemica di un territorio tenendo conto delle sue specificità.

L'obiettivo generale di Artaclim è favorire la presa in considerazione dell'adattamento al cambiamento climatico all'interno del processo di pianificazione territoriale, promuovendo strumenti idonei all'introduzione di misure e azioni di adattamento per aumentare la resilienza dei territori.





BIOGRAPHY

Elena Pede, Ph.D in Pianificazione Territoriale e Sviluppo Locale. Assegnista di ricerca post-doc presso il Dipartimento Interateneo di Scienze, Progetto e Politiche del Territorio (DIST). Svolge attività di ricerca sulla resilienza, sui processi di governance e sulle trasformazioni nei sistemi urbani e territoriali.







focus/lunch seminar dist

Dipartimento Interateneo di Scienze, Progetto e Politiche del Territorio