



IL PIANO DI ADATTAMENTO AL CAMBIAMENTO CLIMATICO COME STRUMENTO DI GOVERNANCE LOCALE

Questa giornata si inserisce all'interno del progetto ADAPT cofinanziato dal Programma Interreg Italia - Francia Marittimo 2014 – 2020 che ha l'obiettivo di rafforzare la capacità dei sistemi urbani dello spazio transfrontaliero nel prevenire e gestire i rischi derivanti dai cambiamenti climatici.

Tale giornata coinvolgerà attivamente operatori del settore e stakeholder coinvolti nella gestione del territorio per qualificarne competenze e conoscenze sull'adattamento ai cambiamenti climatici.

Nello specifico l'obiettivo della giornata è quello di affrontare le tematiche dell'adattamento al cambiamento climatico a livello locale, con particolare riferimento al contesto urbano, inquadrandolo nel contesto più generale del Sendai Framework for Disaster Risk Reduction 2015-2030 e dei Sustainable Development Goals, fornendo alcuni elementi chiave per comprendere l'importanza del piano di adattamento al cambiamento climatico locale, facilitandone la costruzione.

17/12/2018 | ORE 9:00

Campus Universitario di Savona < Palazzina Lagorio < AULA LA 218

PROGRAMMA

9:00-9:30 | INIZIO LAVORI

Saluti Istituzionali

Introduzione alla giornata

L'adattamento al cambiamento climatico: una necessità europea per lo sviluppo del territorio

9:30-10:45 | I SESSIONE:

CAMBIAMENTI CLIMATICI E PIANI D'ADATTAMENTO

Partner responsabile della sessione: Fondazione CIMA

Simona Barbarini, ARPA Piemonte • *La costruzione di un piano di adattamento urbano: il caso di Torino*

Enrico Ponte, Fondazione CIMA • *I possibili strumenti di valutazione e monitoraggio degli interventi*

Laura Turconi, Anna Roccati, CNR- IRPI • *Verso il piano di adattamento locale. Il caso di Vado Ligure e Savona*

10:45-11:00 Coffee break

11:00-12:30 | II SESSIONE

LE AZIONI PILOTA

Partner responsabili della sessione: Comune di Savona e di Vado Ligure

Chiara Franciosi, Fondazione CIMA • *Le buone pratiche urbane di adattamento al cambiamento climatico nel contesto nazionale e internazionale*

Katia Perini, Università di Genova, Dipartimento di Scienze per l'Architettura • *Le infrastrutture verdi come strumento di mitigazione del rischio naturale*

Felice Rocca, Comune di Vado Ligure • *Le infrastrutture drenanti nel Comune di Vado Ligure*

Marina Morando, Fondazione CIMA • *Il Piano di Protezione Civile partecipato come strumento di adattamento*

12:30-12:45 | CHIUSURA LAVORI

Marco Altamura • Fondazione CIMA



LE PLAN D'ADAPTATION AU CHANGEMENT CLIMATIQUE COMME OUTIL DE GOUVERNANCE LOCALE

Cette journée s'inscrit dans le cadre du projet ADAPT cofinancé par le programme Interreg Italie - France Maritime 2014 – 2020, qui vise à renforcer la capacité des systèmes urbains de la zone transfrontalière à prévenir et gérer les risques liés au changement climatique.

Cette journée impliquera activement les opérateurs du secteur et les parties prenantes impliquées dans la gestion du territoire pour définir leurs compétences et leurs connaissances sur l'adaptation au changement climatique

Plus précisément, l'objectif de la journée est d'aborder les questions d'adaptation au changement climatique au niveau local, s'agissant notamment du contexte urbain, en l'inscrivant dans le contexte plus général du cadre de Sendai pour la réduction des risques de catastrophe 2015-2030 et des objectifs de développement durable, et en fournissant quelques éléments clés pour comprendre l'importance du plan d'adaptation au changement climatique local et faciliter sa construction.

17/12/2018 | ORE 9:00

Campus Universitario di Savona < Palazzina Lagorio < AULA LA 218

PROGRAMME DU JOUR

9:00-9:30 | OEVERTURE DE TRAVAIL

Salutations institutionnelles

Introduction à la journée

Adaptation au changement climatique : un besoin européen pour le développement du territoire

9:30-10:45 | I SEANCE:

CAMBIAMENTI CLIMATICI E PIANI D'ADATTAMENTO

Partenaire responsable: Fondazione CIMA

Simona Barbarini, ARPA Piemonte • *La construction d'un plan d'adaptation urbaine : le cas de Turin*

Enrico Ponte, Fondazione CIMA • *Outils possibles d'évaluation et de suivi des interventions*

Laura Turconi, Anna Roccati, CNR- IRPI • *Vers un plan d'adaptation local. Le cas de Vado et Savone*

10:45-11:00 Pause café

11:00-12:30 | II SEANCE

LES ACTIONS PILOTES

Partenaire responsable: Comune di Savona e di Vado Ligure

Chiara Franciosi, Fondazione CIMA • *Bonnes pratiques urbaines pour l'adaptation au changement climatique dans le contexte national et international*

Katia Perini, Università di Genova, Département des Sciences de l'Architecture • *Les infrastructures vertes comme outil de réduction des risques naturels*

Felice Rocca, Comune di Vado Ligure • *Les infrastructures de drainage dans la Municipalité de Vado*

Marina Morando, Fondazione CIMA • *Le plan de protection civile participatif en tant qu'outil d'adaptation*

12:30-12:45 | CONCLUSIONS

Marco Altamura • Fondazione CIMA