

Torino che protegge

La sperimentazione pilota è aperta a 30 PMI del territorio comunale di Torino e prevede un percorso per valutare e ridurre il rischio meteo-climatico mettendo in atto soluzioni per preservare il valore dell'impresa nel tempo. Le imprese selezionate riceveranno assistenza tecnica e formazione da parte degli **esperti del progetto e collaboreranno con il Comune nella definizione di un Piano di adattamento ai cambiamenti climatici.**

All'iniziativa possono partecipare le aziende che:

- hanno sede operativa nelle aree rilevanti individuate dal progetto
- hanno tra 5 e 250 addetti
- sono in regola con gli adempimenti fiscali e amministrativi comunali

Non sono previsti costi od oneri di partecipazione da parte delle aziende.

L'invito e il modulo di partecipazione sono disponibili sul sito www.derris.eu/partecipa

Il calendario dell'iniziativa

> Entro il **15 Giugno 2016**. Scadenza per l'invio delle manifestazioni d'interesse

> **Luglio 2016**

Comunicazione delle aziende selezionate

> **Settembre 2016 – Febbraio 2017**

Sopralluoghi in azienda e assistenza tecnica degli esperti

> **Settembre 2016 – Settembre 2017**

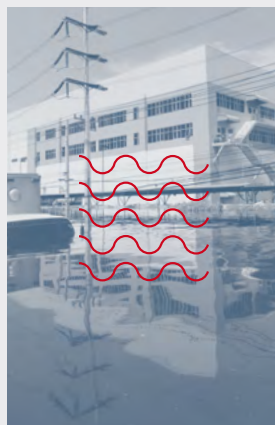
Percorso di formazione (indicativamente 5 incontri)

> **Gennaio 2017 – Settembre 2017**

Percorso di valutazione e co-progettazione del Piano di adattamento ai cambiamenti climatici della Città



Il clima cambia. Riduciamo i rischi.



www.derris.eu



With the contribution of the LIFE financial instrument of the European Community



DERRIS

Il clima cambia.
Riduciamo i rischi.

Derris è il primo progetto europeo che unisce pubblica amministrazione, imprese e settore assicurativo per la **riduzione dei rischi causati da eventi climatici straordinari.**

Unipol
GRUPPO

UnipolSai
ASSICURAZIONI

CINEAS
PER UNA CULTURA DEL RISCHIO



LIFE DERRIS - Disaster Risk Reduction Insurance
Life14 CCA/IT/000650

Cos'è DERRIS

Gli eventi climatici estremi come **alluvioni, smottamenti, tifoni, ondate di caldo o gelo** sono un rischio sempre maggiore per l'Italia. I danni provocati da queste calamità hanno **gravi ripercussioni sulla stabilità economica** e la crescita delle aree colpite. In Italia le **Piccole e Medie Imprese** non hanno adeguati **strumenti di valutazione e gestione del rischio e delle catastrofi**.

Il progetto Derris offre **risposte concrete** a questi problemi, creando **un ponte tra il mondo assicurativo, la Pubblica Amministrazione e le aziende**. L'obiettivo è quello di **fornire alle PMI gli strumenti necessari per valutare e ridurre i propri rischi**, attraverso una serie di azioni precise:

- **Trasferimento delle conoscenze dall'assicurazione alla pubblica amministrazione e alle PMI su sugli strumenti per ridurre i rischi** legati ai cambiamenti climatici e per gestire le emergenze **Uno strumento di auto-valutazione per misurare il rischio** e adottare misure di prevenzione e di **gestione delle emergenze**
- **Forme innovative di partnership pubblico-privato** tra l'assicurazione, la pubblica amministrazione e le imprese, per incrementare la **tutela del territorio e l'aumento della resilienza**
- **Uno strumento finanziario innovativo** che permetta di muovere capitali dedicati alla riduzione dei rischi

Perché DERRIS

Il problema

/ 1.642.165

le imprese in Italia esposte al rischio alluvione

/ 8 mld €

di danni stimati dal 2013 al 2015 per eventi metereologici eccezionali

/ Il 90%

delle PMI costrette ad interrompere la produzione fallisce entro un anno

Nel 2015 l'innalzamento della temperatura ha provocato un aumento della mortalità tra

il 15% e il 55%



La soluzione

L'obiettivo del progetto DERRIS è quello di **fornire alle PMI gli strumenti necessari per ridurre i rischi e gestire le emergenze**.

La sperimentazione pilota prende vita nella **città di Torino**, unendo mondo assicurativo, pubblica amministrazione e aziende in una logica di partnership pubblico-privato. Durante la sperimentazione sarà sviluppato uno strumento di autovalutazione del rischio per le aziende e uno strumento finanziario per la realizzazione di misure di adattamento. Le conoscenze e gli strumenti generati verranno messi a disposizione delle altre città ed aziende per **definire misure collettive volte alla riduzione dell'esposizione al rischio**.

Come DERRIS

Le azioni

- Analisi delle aree industriali di Torino
- Creazione di uno strumento di valutazione del rischio
- Trasferimento tecnologico e di conoscenze alle aziende
- Costruzione di piani di adattamento da parte delle imprese
- Adozione di un piano di adattamento per le aree industriali
- Definizione di strumenti finanziari per l'adattamento

Monitoraggio

- Monitoraggio degli impatti del progetto
- Valutazione e replicabilità del progetto
- Network con altri progetti europei

Comunicazione

- Piano di comunicazione e diffusione
- Piattaforma web
- Creazione di una community
- Strumenti di comunicazione
- Storytelling e diffusione

