# Il Comune che protegge

"Il Comune che protegge" è un'iniziativa sviluppata nell'ambito del progetto europeo **Life DERRIS** che ha l'obiettivo di coinvolgere i Comuni e le PMI del proprio territorio per individuare e ridurre, attraverso un percorso comune, i danni legati agli eventi determinati dai cambiamenti climatici. Il progetto mette a disposizione tutti gli strumenti di valutazione, prevenzione e gestione dei rischi elaborati nel corso della sperimentazione effettuata a Torino, città partner del progetto. I Comuni, aderendo a questa iniziativa, si impegnano a lavorare insieme alle PMI per ridurre i rischi, minimizzare le conseguenze dei fenomeni meteo-climatici e aumentare la sicurezza della città e dei propri cittadini. Le imprese che aderiranno al progetto riceveranno supporto e formazione da parte degli esperti del progetto e collaboreranno con il Comune nella definizione di misure di adattamento ai cambiamenti climatici. Non sono previsti costi od oneri di partecipazione da parte delle aziende e dei Comuni.

## Per maggiori informazioni

I Comuni interessati a ricevere maggiori informazioni sull'iniziativa possono richiedere il modulo di manifestazione d'interesse contattando:

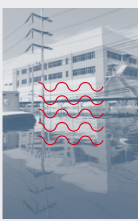
Coordinamento Agende 21 Locali zuppiroli.m@provincia.modena.it www.a21italiy.it Segreteria tecnica Progetto Derris info@derris.eu www.derris.eu



Il clima cambia. Riduciamo i rischi.









www.derris.eu



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



# **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.













LIFE DERRIS - DisastEr Risk Reduction InSurance

#### 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. Molti Comuni stanno elaborando piani di adattamento ai cambiamenti climatici, integrando azioni previste nei vari piani territoriali per contrastare tali eventi e coinvolgendo i soggetti più esposti come le Piccole e Medie Imprese, le quali spesso 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 la Pubblica Amministrazione, il mondo assicurativo 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:

- 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
- Trasferimento delle conoscenze dall'assicurazione alla Pubblica Amministrazione e alle PMI sugli strumenti per ridurre i rischi legati ai cambiamenti climatici
- Uno strumento di auto-valutazione per misurare il rischio e adottare misure di prevenzione e di gestione delle emergenze
- Uno strumento finanziario innovativo che permetta di muovere capitali dedicati alla riduzione dei rischi

#### Perché DERRIS

### II 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

#### / II 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 aumentare la resilienza delle comunità economiche locali e rendere efficaci le politiche pubbliche di adattamento ai cambiamenti climatici, fornendo 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. 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 ogni comune aderente
- Utilizzo di uno strumento di valutazione del rischio
- Trasferimento tecnologico e di conoscenze alle aziende
- Costruzione di piani di adattamento da parte delle imprese
- Definizione di un piano di adattamento di distretto o di area
- 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 coomunity
- Strumenti di comunicazione
- Storytelling e diffusione

