

Programma di Cooperazione Transfrontaliera
Italia/Francia "Marittimo"
2007-2013

ACRONIMO PROGETTO SY.NE.R.GI.E.

TITOLO PROGETTO

SISTEMA DI GESTIONE PREVISIONALE E OPERATIVA PER LA RIDUZIONE DEL RISCHIO IDRAULICO

DESCRIZIONE DEL
PROGETTO

La tematica principale del progetto SYNERGIE riguarda la prevenzione dei rischi derivanti dal dissesto idraulico e idrogeologico determinato dalle cause più diverse (incendi, urbanizzazione selvaggia, scarsa manutenzione boschiva, ecc...).

Gli interventi progettuali avranno luogo in aree particolarmente vulnerabili sotto il profilo idraulico e idrogeologico delle province di Massa Carrara, Lucca, La Spezia e Sassari e del territorio di pertinenza dell'Office d'Equipement Hydraulique de Corse della CTC. Quest'ultimo, insieme al Consorzio di Scienza della Terra della Spezia, apporterà un contributo scientifico e tecnico significativo alla realizzazione del progetto.

L'obiettivo generale di SYNERGIE è ridurre il rischio idrogeologico nell'area di cooperazione migliorando i sistemi di risposta alle emergenze di natura idrogeologica (connesse all'acqua e al fuoco) e quindi garantire un maggior livello di sicurezza dei beni, delle persone e dell'ambiente.

In termini di sicurezza, i destinatari che trarranno beneficio dal progetto sono i cittadini residenti e tutti coloro che fruiscono delle aree oggetto della presente proposta.

In relazione all'aspetto innovativo e occupazionale, ne trarranno vantaggio i vari soggetti costituenti il sistema di protezione civile nonché tutti i soggetti direttamente o indirettamente coinvolti (enti pubblici territoriali, università, associazioni di volontariato, associazioni di disabili, associazioni di categoria, operatori economici, scuole) .

Le attività prevedono:

- o l'individuazione e/o un'analisi dettagliata, attraverso sistemi di georeferenziazione, delle aree più vulnerabili, degli elementi di rischio, delle competenze richieste e delle modalità di intervento delle unità di protezione civile esistenti nell'area di cooperazione (quadro conoscitivo).
- o la formulazione e sperimentazione di un sistema di gestione previsionale e operativa funzionale all'abbattimento del rischio idraulico nell'area (modelli, piano d'azione e simulazioni), nonché l'acquisizione di dati sperimentali. La peculiarità del progetto è il carattere operativo delle azioni previste.
- o il quadro conoscitivo servirà ad implementare i dati e gli studi esistenti, evitando inutili sovrapposizioni. Le azioni non prescindono

mai dai rispettivi sistemi regionali di monitoraggio del rischio idraulico e sono volte, nei limiti delle diverse competenze dei partner, ad uniformare e/o incrementare, in fase di emergenza, il livello di innovazione sia degli strumenti di monitoraggio, che delle modalità di soccorso e di comunicazione in tempo reale fra gli operatori addetti e fra questi e la cittadinanza.

-
- RISULTATI ATTESI
- ü Migliorare la conoscenza delle aree critiche e dei principali elementi di rischio;
 - ü Evidenziare le principali carenze tecniche dei sistemi di monitoraggio e di soccorso;
 - ü Costruire un quadro delle competenze e dei profili professionali richiesti per la previsione e la gestione del rischio idrogeologico e idraulico;
 - ü Promuovere il Confronto e scambio di buone pratiche a livello transfrontaliero sulle politiche, le normative e le modalità di gestione e di intervento operativo del rischio idraulico e idrogeologico;
 - ü Potenziare la capacità di previsione e monitoraggio degli eventi idraulici e idrogeologici da parte dei soggetti competenti;
 - ü Ottimizzare le prestazioni delle sale operative della protezione civile esistenti nei territori dell'area transfrontaliera;
 - ü Migliorare la tempistica rispetto agli interventi di soccorso e di risposta alle situazioni di crisi;
 - ü Validare modelli innovativi di comunicazione e raccordo in tempo reale fra i soggetti competenti e fra le autorità e la popolazione;
 - ü Sensibilizzare la popolazione verso comportamenti virtuosi per la prevenzione del rischio e l'autodifesa in caso di evento;
 - ü Condividere i risultati ottenuti rispetto alla riduzione del rischio;
 - ü Diffondere i risultati del progetto presso la cittadinanza e portatori di interesse;
 - ü Promuovere o supportare azioni di Mainstreaming.

ASSE	III
DATA D'INIZIO PROGETTO	18.07.2012
DURATA DEL PROGETTO	n. 30 mesi
LOCALIZZAZIONE DEL PROGETTO	L'area geografica di riferimento è quella individuata come eligibile dal PO

Italia - Francia Marittimo.

BUDGET DI PROGETTO	€ 1.283.932,00		
CONTRIBUTO UE	€ 962.949,00		
FONDO UE	FESR		
CAPOFILA	Regione	TOSCANA	
	Ente	Provincia di Lucca Servizio Tecnico e Polizia Provinciale	
	Referente	Gennarino Costabile/ Monica Lazzaroni	
	Telefono	+39. 058/3417743 - 793	
	Fax	+39.0583/417343	
		g.costabile@provincia.lucca.it	
	E-mail	m.lazzaroni@provincia.lucca.it politichecomunitarie@provincia.lucca.it	
	PARTNER	Corsica	-Collectivité Territoriale de Corse- Office d'Equipement Hydraulique de la Corse
		Toscana	-Provincia di Massa Carrara- Settore Pianificazione Rurale e Forestale - Protezione Civile
			-Provincia della Spezia- Sviluppo Economico e Politiche Comunitarie
Liguria		-Consorzio universitario per la geofisica della Spezia	
Sardegna		-Provincia di Sassari- Programmazione e pianificazione	