

Energie per la ricostruzione

Progetto di ricerca sugli effetti
economici, sociali e sanitari
del sisma in Emilia

*Analisi empirica e indicazioni di policy
per sostenere la resilienza e le innovazioni
del sistema economico e sociale*

settembre 2014 – dicembre 2016

Obiettivi del progetto

Generali

1. produrre un'analisi degli effetti del sisma
2. delineare metodi e strumenti di monitoraggio dei cambiamenti

Specifici

- a. valorizzare il ruolo dell'università nel contribuire a delineare politiche informate
- b. coinvolgere attori sociali e sanitari, pubblici e privati
- c. creazione di strumenti di valutazione e prevenzione del rischio di infiltrazione criminale nei territori del cratere

Le domande di ricerca

- quali azioni vengono intraprese dai principali attori territoriali
- quali forme di coordinamento vengono messe in atto
- quali effetti sono prodotti dagli interventi pubblici e privati
- quali risposte ha dato il sistema sanitario e di assistenza sociale
- in quale misura le politiche pubbliche contribuiscono a determinare gli esiti che si osservano
- quali sono le misure efficaci per prevenire il rischio di infiltrazione criminale nel contesto della ricostruzione

Strumenti e metodi

- rassegna della letteratura
- individuazione dei dati necessari e già disponibili: costruzione di una base dati del progetto Energie
- raccolta dei dati mancanti in quattro comuni del cratere del sisma (Cavezzo, Mirandola, Novi, San Felice)
 - 10 focus group
 - 40 interviste a imprese e enti pubblici
 - 400 interviste a lavoratori
 - field experiment
- analisi e modelli di interpretazione dei dati
- modello di monitoraggio
- implicazioni di policy

Gruppo di ricerca

- Dipartimento di Economia Marco Biagi (UniMORE)
- Dipartimento di Comunicazione ed Economia (UniMORE)
- Dipartimento di Scienze Fisiche, Informatiche e Matematiche (UniMORE)
- Dipartimento di Studi Linguistici e Culturali (UniMORE)
- Sviluppo Organizzativo Azienda USL Modena
- Dipartimento di Scienze Politiche e Sociali (UniBO)
- Professionisti (urbanisti, architetti, esperti di comunicazione...)

- AUSL Modena
- PASSI (Progressi delle Aziende Sanitarie per la Salute in Italia)
- Comuni
- Regione Emilia Romagna
- Protezione Civile
- Associazioni della società civile
- Istituzioni di ricerca nazionali e internazionali (GSSI e altri)

ENERGIE
SISMAEMILIA **Contatti**

Prof.ssa Margherita RUSSO

Dipartimento di Economia Marco Biagi UniMORE
Responsabile scientifico Energie Sisma Emilia
margherita.russo@unimore.it

Simone RIGHI

Dipartimento di Economia Marco Biagi UniMORE
Assegnista di ricerca Energie Sisma Emilia
simone.righi@unimore.it

Silvia PERGETTI

Dipartimento di Economia Marco Biagi UniMORE
Borsista di ricerca Energie Sisma Emilia
silvia.pergetti@unimore.it