

## Dalla teoria alla pratica:

Utilizzando i concetti proposti, saranno intraprese alcune azioni allo scopo di ridurre la vulnerabilità urbana:

- Sondaggi, interviste e workshop con gli stakeholder,
- Attività di training per incrementare la resilienza di gruppi maggiormente vulnerabili (ad es. gruppi di disabili),
- Serious gaming per la DRR (Disaster Risk Reduction),
- Raccolta e analisi di esperienze passate durante disastri,
- Sviluppo di un modello di analisi della resilienza infrastrutturale
- Utilizzo delle social network per favorire lo scambio di informazioni durante eventi catastrofici.



Photo: L'Aquila, by Cacace Giuseppe/EC/AFP/Europa Union, 2007.

## Obiettivo:

L'obiettivo è quello di incrementare l'efficacia dei piani di DRR (Disaster Risk Reduction) attraverso l'inclusione della cultura come risorsa. Il focus è principalmente legato alle città, e l'ambizione è quella di creare una rete di città più resilienti attraverso la condivisione di esperienze, e favorendo il mutuo apprendimento.

## I partner del progetto EDUCEN sono:

 NETHERLANDS	
 SPAIN	
 ITALY	
 POLAND	
 SWEDEN	
 GREECE	
 TURKEY	

Per ulteriori informazioni: [www.educenproject.eu](http://www.educenproject.eu)

# EDUCEN

City - Culture - Catastrophe

European Disasters in Urban Centres:  
A Culture Experts' Networking  
3C: City, Culture, Catastrophe

### Coordinatore del progetto:

Dr. Jeroen F. Warner  
Disaster Studies, Wageningen University.  
Hollandseweg, 1; 6706KN WAGENINGEN



Il progetto è stato finanziato nell'ambito del programma di ricerca ed innovazione dell'Unione Europea Horizon 2020, Grant Agreement No 653874