



FLOOD-SERV WORKSHOP RISCHIO ALLUVIONE: CONOSCENZA, TERRITORIO, TECNOLOGIA

Diffondere informazioni sul rischio alluvionale
è una responsabilità di tutti



www.floodserv-project.eu



FLOOD-serv

Public FLOOD Emergency
& Awareness SERVICE



Il progetto è realizzato con Fondi EU del Programma Horizon 2020 - Ricerca e Innovazione - G.a. n. 693599. Questo materiale rispetchia le opinioni dell'autore. REA (Research Executive Agency) non è responsabile per l'uso che potrebbe essere fatto delle informazioni contenute.



Genova ed i suoi abitanti sono storicamente soggetti ad eventi alluvionali essendo la città attraversata da numerosi torrenti. Negli ultimi 30 anni gli eventi si sono intensificati con danni ingentissimi e perdite di vite umane. Il Comune di Genova ha avviato una serie di interventi di messa in sicurezza idrogeologica del territorio impiegando ingenti risorse economiche ed umane. La valorizzazione della conoscenza diffusa del territorio contribuisce ad aumentare la consapevolezza dei rischi. A tal fine il progetto FLOOD-serv punta sulla formazione di una cittadinanza informata ed attiva.

Gli strumenti sviluppati dal progetto FLOOD-serv sono finalizzati a condividere le informazioni sul territorio in modo semplice ed immediato al fine di mitigare gli effetti delle alluvioni e prevenirne i rischi.

Il progetto promuove una rete di cittadini attivi ed informati sui rischi alluvionali. La tecnologia sviluppa, migliora e semplifica la relazione tra cittadino e Amministrazione.



ORGANIZZATO DAL COMUNE DI GENOVA



FLOOD-serv Project EU

