

IL GIORNALE DELLA PROTEZIONE CIVILE.IT

quotidiano on-line indipendente

BREAKING NEWS RASSEGNE STAMPA PROTEZIONE CIVILE 12 MARZO 2015

[HOME](#) [ATTUALITA'](#) [ISTITUZIONI](#) [DAL TERRITORIO](#) [ESTERI](#) [PRESA DIRETTA](#) [PARCO ASPROMONTE](#) [AZIENDE](#)

RISKNET: SI CONCLUDE IL PROGETTO SUI RISCHI NATURALI. MARTEDÌ TORINO PRESENTA GLI STRUMENTI SVILUPPATI

Un'app per smartphone per operatori prociv, un motore semantico per l'analisi dei social media in emergenza, l'utilizzo dei droni: sono alcuni degli strumenti sviluppati grazie a RiskNet, progetto transfrontaliero sui rischi naturali. Martedì a Torino la presentazione



Venerdì 6 Marzo 2015 - DAL TERRITORIO

E' oramai più che assodato il ruolo fondamentale della comunicazione in protezione una funzione determinante non solo per informare i cittadini sui rischi naturali e per aiutarli a fronteggiare le situazioni critiche, ma anche per migliorare l'efficacia della "macchina operativa".

Per questo fra gli obiettivi di **Risknet**, progetto **Alcotra** c'erano anche l'individuazione degli strumenti di comunicazione legati alle tecnologie e attenti anche a quanto offre il mondo dei social media. **Risknet** è un progetto sui rischi naturali che capitalizza l'esperienza del precedente progetto strategico **Risknat** e di cui sono partner i territori transfrontalieri (le regioni Valle d'Aosta, Liguria, Piemonte, Rhône-Alpes, Paca e la Città metropolitana di Torino, il Centre méditerranéen de l'environnement, DREAL Rhône-Alpes, Brgm, Cant Valais).

"Risknet - spiega una nota della Città metropolitana di Torino - **è in fase di conclusione** e le attività e gli strumenti realizzati nell'ambito dell'azione dedicata alla sensibilizzazione della popolazione e all'incremento della capacità di resilienza - *azione che è stata gestita dalla Provincia di Torino e quindi ora dalla Città metropolitana di Torino* - verranno **presentati martedì 10 marzo**, in una giornata di disseminazione, presso il Centro polifunzionale T. Fenoglio di Settimo torinese, gestito dalla Croce rossa. La presentazione prenderà a partire dalle 9 e proseguirà per tutta la mattinata".

"In questa occasione - prosegue la nota - la Città metropolitana di Torino **darà una dimostrazione del funzionamento degli strumenti che sono stati creati per Risknet: un'app per smartphone che consente agli operatori di protezione civile di scambiare informazioni in tempo reale** in caso di situazioni meteorologiche critiche, **un motore semantico per l'analisi dei tweet e dei social media** durante eventi calamitosi, **l'utilizzo dei droni** per il monitoraggio".

red/pc

Programma:

- 09.00-09.30 accoglienza
- 09.30-10.00 CRI: saluti e presentazione del Centro Polifunzionale CRI-CIE di Settimo Torinese (filmato)
- 10.00- 10.30 Regione Piemonte e Arpa Piemonte: "Il Geoportale sui rischi naturali: servizi, applicazioni, nuovi dati"
- 10.30-11.00 Regione Piemonte-Protezione Civile, Università di Torino: "La comunicazione nelle fasi di allertamento"
- 11.00-11.30 Città Metropolitana di Torino-Protezione civile: "Applicazioni per telefonia mobile per la prevenzione e la gestione dei rischi"
- 11.30-12.00 Città Metropolitana di Torino-Protezione civile, CSI-Piemonte: "Motore di ricerca semantico e osservatorio sui social media"
- 12.00-12.30 Città Metropolitana di Torino-Protezione civile, Consiglio Nazionale delle Ricerche -IRPI: "L'uso degli UAV per lo studio e il monitoraggio del dissesto geoidrologico"
- 12.30-13.00 Test pratico dei prodotti all'aperto.
- 13.00-14.00 pranzo presso centro CRI

Ulteriori info su: http://www.cittametropolitana.torino.it/protciv_cm/

TAGS

[risknet](#) | [risknat](#) | [alcotra](#) | [progetto](#) | [transfrontaliero](#) | [rischi naturali](#) | [torino](#) | [città metropolitana](#) | [protezione civile](#) | [droni](#) | [motore semantico](#) | [app](#) |



COMMENTI [0]

[\[+\] AGGIUNGI UN COMME](#)

