

Progetto "BELICE", conferenza conclusiva

Alle ore 10.00 di martedì 23 marzo 2021 si terrà, in modalità Webinar, la conferenza conclusiva del Progetto "BELICE" (**B**uilding **E**xperience to **L**ead **I**nitial **A**ssessment in **C**hallenging **E**mergency), attività avviata nel mese di giugno del 2019, cofinanziata dal Meccanismo Europeo di Protezione Civile e coordinata dal Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco e dalla società TIMESIS S.r.l. in collaborazione con il Dipartimento della Protezione Civile.

Nel rispetto delle norme di contenimento per il rischio da COVID-19, la conferenza conclusiva, si terrà online in modalità Webinar e verrà trasmessa in streaming sul sito istituzionale del Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco (www.vigilfuoco.tv) e sul canale YouTube del Dipartimento della Protezione Civile, raggiungibile alla pagina <https://youtu.be/uSt0Ninp6U0>.

La diretta streaming della conferenza conclusiva sarà inoltre condivisa sui canali social del Dipartimento della Protezione Civile (Twitter e Facebook) lanciata sui canali social del Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco (Twitter e Telegram) con indicazione del link per la visione attraverso il sito vigilfuoco.tv.

Le finalità del Progetto "BELICE" sono state quelle di sviluppare un approccio metodologico e la necessaria conseguente formazione per fornire alle autorità locali e ai soccorritori, che intervengono su una vasta area colpita da un disastro, gli elementi e gli strumenti decisionali necessari per pianificare e eseguire una valutazione iniziale degli interventi da porre in essere nelle prime fasi dell'emergenza, attraverso un approccio sistemico e innovativo che tenga conto delle variabili di scenario, del rischio evolutivo e delle caratteristiche organizzative e operative delle forze in campo (autorità locali, gestori e responsabili dell'emergenza, soccorritori tecnici, squadre USAR).

L'incontro sarà il momento di sintesi delle finalità perseguite dal progetto e di condivisione dei risultati raggiunti dall'inizio delle attività.

In particolare:

- il Manuale ASR1 (Assessment Search and Rescue, di livello 1) ad uso delle autorità locali, dei pianificatori e dei soccorritori USAR (Urban Search and Rescue) per una prima valutazione sull'area colpita da un disastro e sulla priorità delle conseguenti azioni operative;
- l'Handbook for trainers, un Manuale ad uso dei formatori sui contenuti e sull'utilizzo degli strumenti e delle procedure operative riportate sul Manuale ASR1.

Sono stati altresì realizzati alcuni prodotti multimediali:

- un video di presentazione dei risultati raggiunti
- un video in realtà virtuale che illustra strumenti e metodi per la conduzione di un'analisi dell'area colpita da un disastro
- dei video tutorial che illustrano strumenti e metodi descritti nel Manuale sull'ASR1.

Al Progetto "BELICE" hanno partecipato diversi Enti ed Istituzioni pubbliche di alcuni Paesi Europei fra i quali in particolare:

Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco - National Fire-Fighters Corp CNVVF, Ministry of Interior (IT); <http://www.vigilfuoco.it>

Dipartimento della Protezione Civile - Department of Civil Protection, DPC (IT): <http://www.protezionecivile.gov.it>

TIMESIS S.r.l. (IT) <https://www.timesis.it/en/>

Bundesanstalt Technisches Hilfswerk THW, Ministry of Interior (DE); https://www.thw.de/EN/Homepage/homepage_node.html

École d'Application de Sécurité Civile, EcASC, Ministry of Interior (FR); <http://www.valabre.com/>

Il Progetto "BELICE" ha ricevuto il supporto di:

- UN OCHA INSARAG Secretariat, Ginevra
- Regione Sicilia, Dipartimento della Protezione Civile

Ulteriori info sono disponibili sul sito web del progetto: beliceproject.eu

Comunicato Conferenza versione inglese

Galleria immagini