

TERM OF REFERENCE

ATTIVITA' TECNICO SCIENTIFICHE

GRUPPO 2

BACKGROUND

Il Dipartimento della Protezione Civile Italiana coordina il progetto di Capacity Building denominato "European Volunteers for Response of Emergencies in the Caribbean (EVREKA!)". Sono partner del progetto:

- Centro Internazionale in Monitoraggio Ambientale (Italy),
- Associazione Nazionale Pubbliche Assistenze (Italy),
- Corpo Italiano di Soccorso dell'Ordine di Malta (Italy),
- Asociația „Serviciul de Ajutor Maltez în România” (Romania)
- Arbeiter-Samariter-Bund Deutschland e.V. (Germany)
- Croce Rossa Italiana (Italy),
- Societatea Nationala de Cruce Rosie din România (Romania)

Obiettivo del progetto EVRECA! è la definizione delle linee guida e degli standard per il reclutamento, la formazione e il dispiegamento sul campo in attività di Disaster Management e Disaster Risk Reduction dei Volontari Europei.

Il progetto prevede che un team di volontari europei, reclutati in base al loro background nelle attività di volontariato ed alla loro esperienza in attività di protezione civile e/o risposta all'emergenza, dopo un corso di formazione in Italia, siano dispiegati nella regione Caraibica, ed in particolare a Grenada e alla Isole Barbados, per svolgere attività di *Capacity uilding*.

Il Dipartimento della Protezione Civile Italiana organizzerà un corso intensivo di 5 giorni, a Roma, propedeutico al dispiegamento. Per le attività di capacity building i volontari saranno divisi in tre gruppi differenti, in base alle caratteristiche e capacità individuali, sebbene in collaborazione tra loro come segue:

- Nella prima fase il gruppo di assessment analizzerà il sistema locale di management dell'emergenza e identificherà le azioni prioritarie, definendole in un documento di raccomandazioni;
- Nella seconda fase il gruppo tecnico scientifico implementerà le soluzioni;
- Nella terza fase il gruppo dei formatori realizzerà due corsi, uno a Grenada ed uno alle Isole Barbados, diretto a circa 20 volontari formatori locali;

Le attività descritte sono finalizzate a rafforzare la preparazione della comunità locale in materia di protezione civile, di sistema di allertamento e *early warning*, di risposta ai disastri e capacità di dispiegamento dei volontari sia a livello locale che internazionale.

Inoltre il progetto persegue lo scopo di promuovere la conoscenza del Volontariato Europeo presso le istituzioni ospitanti nella regione caraibica, facilitando le future procedure di dispiegamento dei volontari

europei durante le emergenze. Ciò supporterà il rafforzamento della capacità di risposta istituzionale ai disastri naturali sviluppando la resilienza della comunità e la capacità di fronteggiare i rischi idro meteorologici.

DESCRIZIONE ATTIVITA'

- Disponibilità a frequentare un corso intensivo di 5 giorni in Italia
- Disponibilità ad essere dispiegato alle Isole Barbados e Grenada per un periodo complessivo compreso tra un minimo di 15 giorni ed un massimo di 30 giorni;
- Integrare l'analisi svolta durante l'attività di *need assessment* con informazioni tecniche e scientifiche;
- Svolgere una analisi del processo decisionale e delle procedure di flusso di informazioni tra le istituzioni scientifiche e quelle deputate alla risposta;
- Supportare il rafforzamento del sistema di monitoraggio ed allerta idro meteorologica a livello locale e regionale;
- Sviluppare delle Procedure Operative Standard (SOP's) per l'attivazione di risorse e azioni coerenti con le informazioni procurate dal Caribbean Institute of Meteorology (CDEMA), Grenada's National Disaster Management Agency (NaDMA), British Virgin Island's Department of Disaster Management (DDM) e altri stakeholders;
- Sviluppare delle strategie di comunicazione e disseminazione che traducano le informazioni scientifiche in informazioni utili e chiare per la popolazione;
- Elaborare delle raccomandazioni ed un report finale delle attività.

REQUISITI

A. Esperienze

- Svolgere attività all'interno di una delle organizzazioni di volontariato partner del progetto da almeno 3 anni;
- Almeno 1 esperienza internazionale significativa in attività di emergenza, protezione civile o aiuti umanitari maturata negli ultimi 5 anni;
- Buona conoscenza del sistema di *Early Warning*;
- Familiarità con l'utilizzo delle procedure di allertamento e *early warning* incluse le applicazioni pratiche a livello di comunità locale;
- Esperienza nel collegamento con le istituzioni coinvolte nel *Disaster Management*;
- Capacità nella scrittura di report.

B. Conoscenze

- Background e conoscenze generali dell'attività di assistenza umanitaria e protezione civile;
- Background e conoscenze generali in assistenza internazionale a livello Europeo;
- Background e conoscenze generali delle principali organizzazioni umanitarie e attori internazionali (sistema UN, ECHO, NGO's, Croce Rossa, ecc.)
- Conoscenza approfondita dei principi del ciclo dell'emergenza: preparazione, risposta e *early recovery*;
- Formazione specifica in *Emergency Management* e attività di protezione civile a livello nazionale e in contesti internazionali. La partecipazione ad attività di cooperazione internazionale sarà particolarmente apprezzata;
- Conoscenze idro meteorologiche applicate alle attività di Protezione Civile.

C. Lingua

- Ottima conoscenza della lingua inglese parlata e scritta. Conoscenza di un'altra lingua europea sarà particolarmente apprezzata

Altre Capacità ed esperienze

- Buone capacità di relazione interpersonale e capacità di creare e mantenere efficaci relazioni di lavoro con partners multidisciplinari ;
- Capacità di comunicazione;
- Capacità organizzative;
- Adattabilità e flessibilità;
- Interesse al lavoro ed allo sviluppo di esperienza con team sul campo;
- Capacità allo sviluppo di attività secondo un approccio partecipatorio, inclusivo e di confronto;
- Provata capacità a lavorare in contesti di emergenza, in operazioni complesse e in contesti multiculturali;
- Capacità di utilizzare il computer e competenze informatiche (WINDOWS, Mac OS X, Linux)

