

TERM OF REFERENCE

ATTIVITA' DI NEED ASSESSMENT

GRUPPO 1

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 Barbdos, 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 metereologici.

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 i 30 giorni;
- Svolgere una analisi del sistema di management dell'emergenza, un contingency plan e l' assessment delle capacità e maggiori criticità del sistema di Disaster Management delle Isole Barbados e di Grenada sviluppando una attività di need assessment multisettoriale;
- ➤ Identificare delle strategie di rafforzamento del flusso di informazioni tra le autorità coinvolte nella risposta ai disastri;
- ➤ Realizzare delle raccomandazioni sui punti focali in materia di rafforzamento della preparazione delle autorità locali, del rafforzamento del sistema di allertamento e *early warning*, di risposta e di dispiegamento dei volontari;
- Elaborazione di un piano di azione in accordo con i risultati dell'attività di assessment relativamente ai bisogni primari identificati e alle priorità relative allo sviluppo delle attività di capacity building (che dovranno essere sviluppate dal secondo gruppo di volontari europei);
- Supportare le autorità locali nello sviluppo del processo decisionale;
- 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;
- Esperienza nell'attività di assessment multisettoriale;
- ➤ Una significativa esperienza di attività di assessment a livello locale, con conoscenza di differenti metodologie di raccolta dati sarà apprezzata;
- Capacità di individuare i dati , sviluppare, raccogliere e analizzare le informazioni;
- Capacità nella scrittura di report analitici.

B. <u>Conoscenze</u>

- Background e conoscenze generali dell'attività di assistenza umanitaria e protezione civile;
- > Background e conoscenze generali in assistenza umanitaria 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 fase di 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.

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)















