

Acqua per il Ruanda

Ruanda, Provincia dell'Est, distretto di Nyagatare (Kinihiria/Karangasi)

ORGANIZZAZIONE: Insieme per la pace **PAESE:** Ruanda **REGIONE:** Provincia dell'Est, distretto di Nyagatare (Kinihiria/Karangasi) **DURATA DEL PROGETTO:** gennaio–ottobre 2016 **SETTORE D'ATTIVITÀ:** acqua potabile, igiene **BENEFICIARI:** 6'000 persone **PARTNER IN LOCO:** Ministero degli affari sociali, comunità locale, missionari **COSTO PER L'ANNO IN CORSO:** CHF 104'000 **DI CUI SOSTENUTO DALLA FOSIT TRAMITE AIL SA:** CHF 23'100



CONTATTO ONG: www.insiemeperlapace.ch;
info@insiemeperlapace.ch

CONTESTO

Profughi in patria Le fasce di popolazione di cui si occupa il progetto (figli e discendenti di persone che nel 1959 sono dovute scappare dagli eccidi in Ruanda) sono in maggioranza donne con bambini, che vivevano in pace in Tanzania, Paese in cui possedevano molti capi di bestiame. Improvvisamente nel 2008 il presidente della Tanzania ha dato ordine tassativo a tutti i Ruandesi, anche se nati e cresciuti in esilio e parecchi ormai di nazionalità tanzaniana, di rientrare. Il Ruanda si è trovato così davanti a un'ennesima emergenza: oltre 60mila persone da accogliere (oltre alle numerose persone rientrate dall'Uganda a guerra terminata). I villaggi di accoglienza sono sparsi nella savana, nel distretto di Nyagatare, Provincia dell'Est.

Pozzanghere e fiumi insidiosi Per attingere l'acqua, durante la stagione delle piogge gli abitanti ricorrono alle pozzanghere, altrimenti percorrono chilometri e chilometri per raggiungere il fiume Akagera, col rischio di essere divorati dai coccodrilli e incontrare animali selvatici pericolosi sul loro cammino. Offrire una pompa idraulica che possa captare acqua potabile rappresenta dunque un primo, urgente intervento. Insieme per la pace vi contribuisce attraverso il progetto "Acqua per il Ruanda".

DESCRIZIONE

Energia solare per l'acqua Il progetto prevede la trivellazione per nuovi impianti e l'installazione di pompe idrauliche che funzionano grazie all'energia solare. Accanto a ogni pompa idraulica viene sistemata su un basamento di ferro una cisterna in plastica così che gli animali selvatici non possano rovinarla. Ogni impianto comprende due fontane disposte nelle vicinanze, ciascuna delle quali è a sua volta dotata di due rubinetti. Le persone beneficiarie sono circa tremila per villaggio.

Selezionati dalle autorità I due villaggi che sono interessati dal progetto, Karangasi e Kinihiria, entrambi nella Provincia dell'Est, distretto di Nyagatare, come i luoghi in cui le pompe sono installate, sono stati indicati dalle autorità, che conoscono il territorio e ne individuano i bisogni più impellenti.

