



ACQUA, FONTE DI VITA E DI SVILUPPO

Rukanda è una delle 28 colline di Bururi, una provincia del Burundi. Situata in una zona impervia particolarmente difficile da raggiungere, le circa 8.000 persone che abitano la collina sono praticamente isolate e questo si ripercuote sugli aspetti più importanti della vita della comunità. Il centro medico più vicino si trova a 5 km, percorribili a piedi, la produzione agricola è scarsa e poco diversificata, la sicurezza alimentare è precaria e si registra un altissimo tasso di malnutrizione tra i bambini. Fino a qualche tempo fa a Rukanda non c'era nessun tipo di infrastruttura idrica e le famiglie dovevano percorrere diversi chilometri per arrivare alle prime fonti, con conseguenze su igiene e salute. Il progetto prevede di costruire un acquedotto di 23,3 km e 30 punti di approvvigionamento per portare l'acqua potabile vicina alle case, promuovere l'uso dell'acqua potabile e migliorare le condizioni igieniche di tutta la popolazione.

Il progetto prevede un coinvolgimento della comunità dalla fase di progettazione degli interventi, fino a quelle di realizzazione, mantenimento e gestione delle infrastrutture per l'acqua potabile.

Il microcredito comunitario, che è uno delle attività del progetto, può aiutare in questo: le famiglie imparano a mettere in comune i risparmi, a utilizzarli per investire in attività generatrici di reddito e a utilizzare parte di quel reddito per la gestione dell'acquedotto.

Paese: Burundi

Protagonisti: 850 famiglie per un totale di circa 6.000 persone, ossia il 75% della popolazione di Rukanda circa 1.000 bambini/e e ragazzi/e, studenti delle scuole della collina circa 18.000 persone residenti nel territorio del municipio.

Costo totale: € 571.388,19

Costo a carico di AMU: € 517.837,39

Contributi locali: € 53.550,80

Stato progetto: concluso

Controparte locale: CASOBU

Settore di intervento: salute e benessere

Attività previste:

Il progetto prevede l'implementazione delle seguenti attività:

- Canalizzazione di 2 fonti d'acqua situate ad un'altitudine elevata e costruzione di un sistema di adduzione d'acqua potabile (acquedotto) della lunghezza di 23,3 km. Tale sistema porterà l'acqua potabile direttamente a Rukanda dove saranno costruiti 30 punti d'acqua da cui la popolazione potrà attingervi;
- Attività di formazione sull'igiene di base e sulla prevenzione delle principali malattie;
- Costruzione, e formazione al loro utilizzo, di 20 servizi igienici ecologici che proteggano le falde acquifere e permettano l'utilizzo dei rifiuti organici come concime per l'agricoltura;
- Attività di formazione sulla gestione dei beni comuni rivolte ai beneficiari diretti del progetto, ai membri del comitato comunale di gestione dell'acqua e ai leader della comunità;
- Organizzazione dei beneficiari diretti in 30 comitati di gestione dei punti d'acqua per il mantenimento delle infrastrutture costruite;
- Attività di formazione sul microcredito e creazione e monitoraggio di almeno 30 gruppi di microcredito comunitario per il miglioramento delle condizioni economiche delle famiglie in modo che possano avere le risorse per contribuire al funzionamento delle infrastrutture garantendone il mantenimento.

Per sostenere il progetto:

c/c postale n. 81065005

codice IBAN: IT74 D076 0103 2000 0008 1065 005 -

codice SWIFT/BIC: BPPIITRRXXX

c/c bancario 1 1204 344

Banca Popolare Etica - Filiale di Roma

codice IBAN: IT58 S050 1803 2000 0001 1204 344 -

codice SWIFT/BIC: CCRTIT2T

Intestati a: Associazione "Azione per un Mondo Unito - Onlus" Via Cavalieri di Vittorio Veneto, 11 - 00046 Grottaferrata (Roma)



AMU - Azione per un Mondo Unito Onlus
Via Cavalieri di Vittorio Veneto, 11 - 00046
Grottaferrata (RM)
www.amu-it.eu
sostenitori@amu-it.eu