

## ***Progetto di sviluppo idrico in tre villaggi della regione della Menoua***

### ***Cameroun***

#### **Partner:**

Associazione Pipad (*Projet Intégré pour la promotion de l'auto-développement*)  
Comune di Dschang  
Università di Dschang

#### **Paese e località di intervento:**

Cameroun, dipartimento della Menoua, circoscrizione di Dschang, raggruppamento Foto.

Nello specifico il progetto verrà implementato nei villaggi di Toula-Dizong, Nzong e Nteu

#### **Analisi del bisogno:**

Sulla base della conoscenza del territorio maturata durante questi anni, ci siamo resi conto che la mancanza di accesso a fonti sicure di acqua potabile è uno dei problemi principali della regione, che rappresenta in primo luogo un rischio per la salute degli abitanti.

In mancanza di alternative donne, uomini e bambini dei villaggi utilizzano per i loro bisogni l'acqua dei fiumi, la stessa utilizzata dagli animali per abbeverarsi, che risulta spesso inquinata e portatrice di malattie.

Inoltre la scarsità di acqua rende difficoltoso lo sviluppo di attività agricole sui terreni dei villaggi, limitando un'importantissima risorsa alimentare ed economica della regione.

Senza acqua pulita non ci può essere né salute né sviluppo, per questo è necessario rispondere a questa necessità.

#### **Obiettivi del progetto:**

- Migliorare le condizioni di accesso all'acqua potabile da parte della popolazione beneficiaria
- Assicurare una gestione sostenibile dell'impianto idrico
- Rinforzare le competenze dell'associazione locale Pipad sul tema dell'acqua in modo che possa trasferirle alla popolazione

### **Sintesi delle attività:**

Il progetto nello specifico prevede la realizzazione di un pozzo di 65 metri di profondità che, attraverso la creazione di una rete idrica di 5 km porti l'acqua in tre villaggi della zona che attualmente ne sono sprovvisti e in una scuola elementare che conta di 800 alunni.

La struttura sarà costruita da imprese locali, inoltre saranno adeguatamente formati degli artigiani locali che garantiranno il sostegno tecnico per le manutenzioni dell'acquedotto.

Si sfrutterà la particolare condizione morfologica del territorio, che permette la costruzione di un sistema idrico gravitazionale.

Con la collaborazione dell'Università di Dschang si organizzerà l'analisi batteriologica dell'acqua del pozzo, per garantire il controllo necessario ed eventuali misure correttive.

Nell'ottica di un processo di sviluppo in cui le persone non siano semplici utenti di un servizio che altri hanno pensato per loro ma protagoniste attive di un processo di cambiamento, in tutte le fasi del progetto sarà centrale promuovere la partecipazione della popolazione locale.

La riuscita di questi progetti dipende in grande misura dalla collaborazione avviata con le autorità tradizionali della zona.

Per la cultura bamiléké la tradizione è ancora importante e il ruolo dei capi spirituali (chef) è determinante per la riuscita di qualsiasi attività. La collaborazione con il re Momo 1°, già avviata nel corso di precedenti esperienze di Ala Milano sul territorio, permetterà di ottenere legittimità davanti alla popolazione locale, facilitando il coinvolgimento della gente.

Verranno creati dei comitati di gestione dell'acqua, formati da persone dei villaggi ed eletti democraticamente, che, dopo una formazione in materia, si incaricheranno dell'amministrazione e della gestione del sistema idrico.

Verrà incentivata la costituzione di associazioni dei consumatori, volte al controllo di una corretta gestione dell'acqua secondo le concrete esigenze della comunità.

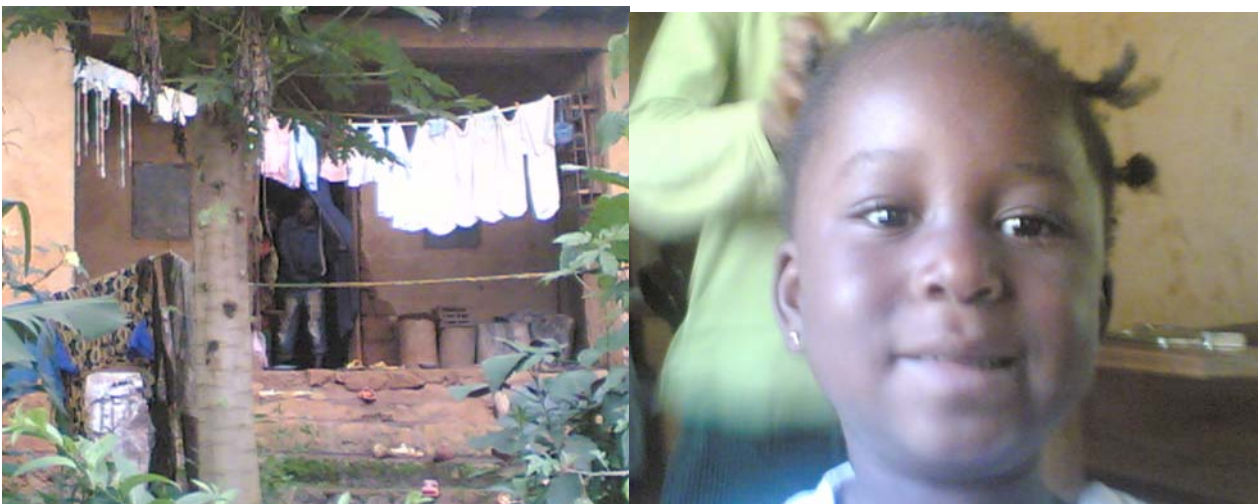
Il mantenimento della rete idrica verrà garantito in parte dalla collaborazione della municipalità di Dschang e in parte da un meccanismo di autofinanziamento che

prevederà il pagamento di una quota simbolica per le persone che desiderano l'allacciamento in casa.

Così facendo sarà possibile garantire la sostenibilità futura del progetto, di modo che si sganci da logiche assistenzialiste di finanziamento continuo e la comunità diventi davvero protagonista nella gestione delle sue risorse e nella riappropriazione del bene comune dell'acqua.

**Durata:**

**Il progetto ha una durata di 18 mesi**



**COME SOSTENERE IL PROGETTO**

Puoi versare il tuo contributo

- tramite bonifico: Banca Popolare di Milano-  
c/c 46556-ABI 05584- CAB 01620-CIN Q- IBAN  
IT47Q0558401620000000046556 .

Attenzione: indica nella causale: donazione acqua potabile africa