

ENERGIA PER I DIRITTI UMANI
ENERGIA DALLA TERRA

Tra il 2003 ed il 2015 abbiamo realizzato in Senegal Gambia ed India 12 centri umanisti polifunzionali. Essi sono luoghi di incontro, interscambio ed elaborazione di soluzioni ai conflitti locali riguardanti la sanità, l'educazione e la qualità della vita in genere.

A seconda delle realtà locali, i centri umanisti polifunzionali sono sede di:

- Scuole materne (mattina): al fine di abituare fin da piccoli i bambini ad andare a scuola e di facilitare l'approccio all'attività ludico-educativa;
- Corsi di alfabetizzazione per adulti (pomeriggio/sera): al fine di recuperare quel ritardo formativo che in molti casi significa emarginazione e disoccupazione;
- Corsi di formazione professionale (pomeriggio/sera): il più delle volte realizzati per donne adulte senza formazione che sono le più emarginate, soprattutto se vedove o ripudiate;
- Corsi di base di igiene e profilassi antimalarica (pomeriggio/sera);
- Formazione di una rete di volontari.

Le comunità rurali, come quelle in cui abbiamo costruito la maggior parte dei nostri centri, sono estremamente povere. Al basso livello di scolarizzazione ed alle gravi carenze sanitarie si sommano l'assenza di servizi essenziali come acqua corrente ed elettricità.

In particolare a Sossop vi è un centro attivo da 11 anni e nella cui scuola abbiamo ogni anno circa 70/90 bambini che frequentano la scuola materna. Obiettivo del presente progetto è quello di assicurare un buon approvvigionamento idrico per le coltivazioni e allevamento di montoni e capre che assicurerà una buona alimentazione ai bambini della scuola materna.

OBIETTIVO del progetto:

Dare alimentazione ai bambini/e della scuola materna umanista del villaggio di Sossop.

IL METODO:

A- CONCIMAZIONE NATURALE; sterco di animale e compostaggio.

B- PIANTUMAZIONE di specie autoctone che dipendendo dalla realtà climatica e disponibilità del suolo tra cui: alberi da frutta (arance e limoni, mango, papaya, guava, mele, banane, piante medicinali, ecc.) leguminose (fave, soia, cicerchie, ecc) piante amidacee e tuberi (cassava, igname, cipolle, ecc) e verdure secondo la stagione. Da valutare: Anguria, , miglio, , bologi, madd (saba senegalensis) girasole, cram cram, limetta, cetrioli, moringa, peperoni, carote, e alcuni tipi di legumi per arricchire il terreno di azoto.

C- IRRIGAZIONE: Nel centro umanista disponiamo già di pozzo da 3 mc di acqua al giorno.

Stiamo cercando fondi per costruire una torre con serbatoio da 1/2mc con pompa azionata a pannelli solari. Verrà poi montato un sistema di irrigazione goccia a goccia.