



Potenziamento della radio locale Sindhu 105.0 FM, Chautara, Sindhupalchowk

Chautara è il capoluogo del distretto di Sindhupalchowk, il più colpito dal sisma del 25 Aprile per numero di morti e di case danneggiate, ed epicentro della potente scossa del 12 Maggio 2015 (7.4 SR). Chautara è una cittadina distrutta: a seguito della seconda scossa, molte case sono collassate e le rimanenti sono state valutate inagibili. L'ospedale è gravemente danneggiato, le scuole chiuse a tempo indeterminato, ed anche l'edificio della locale Radio Sindhu non potrà essere utilizzato per anni a venire. Chautara è raggiungibile da Kathmandu in 4 ore d'autobus. Tale combinazione di accessibilità e distruzione ha fatto sì che la piccola città venisse scelta come uno dei due punti di smistamento e coordinazione delle risorse umanitarie nel post-terremoto. A Chautara ci sono Red Cross ed UNICEF, UN e IOM, Save the Children ed eserciti di diversi Paesi. In cima ad una piccola collina sovrastante il campo, una tenda UNICEF è stata allestita come sede temporanea di Radio Sindhu. Ogni giorno, i ragazzi della radio arrivano presto di mattina ed iniziano a trasmettere notizie ed aggiornamenti. Non se ne andranno prima di notte fonda, e per alcuni la radio-tenda costituirà l'opzione più sicura per passare la notte.

Il progetto che sosteniamo sarà organizzato in due fasi, tra loro collegate:

Prima fase: potenziare le componenti tecniche della radio, provvedendo all'acquisto di un radio-trasmittitore che possa allargare il raggio di ricezione del segnale. Al momento, non tutti i villaggi nel distretto di Sindhupalchowk riescono a ricevere comunicazioni radiofoniche soddisfacenti per costanza e chiarezza di segnale. Ciò nonostante, la radio rimane di gran lunga l'opzione comunicativa più efficace per

molti: connessioni internet e televisioni sono praticamente assenti nella maggior parte delle VDC (*Village Development Committee si tratta della più piccola unità amministrativa in Nepal, paragonabile al concetto italiano di Comune*) e la radio ha storicamente costituito l'unico vero e proprio portale informativo sulle vicende del distretto, della nazione, del mondo (*per un'ottima analisi dell'importanza storica, sociale, ed emotiva della radio in Nepal si vedano gli importanti lavori dello storico nepalese Pratyoush Onta*). Anche nei luoghi senza rete di corrente elettrica abbiamo spesso visto radioline a batterie che rappresentano le uniche connessioni al di fuori del villaggio.

Contribuire al potenziamento tecnico di Radio Sindhu, di conseguenza, vuol dire implementare una rete di comunicazione che sarà fondamentale negli anni a venire, tanto per quelle che saranno le operazioni di ricostruzione quanto per una quotidianità che si dovrà ristabilire. Di conseguenza al potenziamento della trasmissione si è pensato di potenziare anche la ricezione con una distribuzione di 300 radio a batterie da portare nei villaggi più remoti.

Seconda fase: Al potenziamento tecnico seguirà un'attività volta alla crescita delle risorse umane: si finanzieranno periodi di formazione giornalistica a ragazzi/e selezionati/e per merito da diversi VDC del distretto di Sindhupalchowk.

Tre mesi di corso gratuito organizzato da Radio Sindhu, per creare competenze giornalistiche di base. Ogni partecipante verrà anche dotato di un registratore ed un connettore telefonico per facilitare reportage dai diversi villaggi di provenienza. Radio Sindhu si impegnerà anche a strutturare nuove programmazioni radiofoniche incentrate su queste testimonianze. Un anno di contratto verrà offerto ad ogni nuovo giornalista formato attraverso tale schema, creando così un reticolo informativo e comunicativo che speriamo possa nel frattempo radicarsi al punto da divenire permanente e crescere negli anni. Allo stesso modo, ci auguriamo che una seppur importante occupazione temporanea possa portare alla generazione di guadagni economici e sociali a lungo termine.

Preventivo dei costi

POTENZIAMENTO TECNICO:

- 1 trasmettitore 300 W: € 2500 (usato)

7 recorder professionali (già uno in dotazione) per aumentare le possibilità d'interviste da ogni VDC + 14 schede memoria 64GB: € 4900

– 7 connettori telefonici: € 700

– 300 radioline a batterie: € 4500

POTENZIAMENTO UMANO:

- training di 3 mesi ed abilitazione a Chautara per 7 ragazzi/e selezionati/e su base meritocratica e d'interesse personale, e proveniente da VDC del distretto di Sindhupalchowk: € 3500 di cui

- € 2100 per vitto ed alloggio a Chautara nel periodo del training.

- € 1050 per attrezzatura giornalistica di base.

- € 350 per istruttori.

- finanziamento del contratto per un anno, in combinazione con lo sviluppo (da parte di Radio Sindhu) di programmi pensati appositamente per news dai villaggi: € 6300.

TOTALE COSTO PROGETTO RADIO SINDHU: 22.400 €