



Computer training center

Progetto di cooperazione sviluppato da Fair per il sostegno del
THANAPARA SWALLOWS DEVELOPMENT SOCIETY in Bangladesh.

Il progetto

A Thanapara esiste un centro di formazione all'uso del computer dove i giovani hanno la possibilità di acquisire competenze informatiche fondamentali per poter trovare lavoro in futuro. Oggi infatti senza questo tipo di competenze legate all'ingresso dei computer nella vita comune e ufficiale, è molto difficile trovare lavoro nel settore pubblico o privato.

Nelle aree rurali vi sono pochissimi centri di formazione dove i ragazzi e le ragazze possono formarsi in questo senso. Per offrire questo tipo di formazione ai giovani meno abbienti, Thanapara ha attivato il centro nel 2004 e sta continuando a offrire corsi che consistono in un ciclo di tre mesi, con moduli di tre ore al giorno per tre giorni la settimana, dove si sviluppano competenze per l'uso del pacchetto Microsoft Office base (Word, Excel, Powerpoint) e, per chi lo desidera, anche Visual Basic.

Per questo tipo di corsi, Thanapara chiede un piccolo contributo agli studenti in modo che si possa pagare lo stipendio dell'insegnante e destinare il residuo al sostegno della Scuola Primaria. In principio era stata tentata la via dei computer

usati. Tramite Computer Aid in UK, Thanapara aveva ottenuto 15 PC di seconda mano al prezzo di 10 sterline ciascuno per la gestione del trasporto. Purtroppo dei 15 ricevuti, 5 non funzionavano perché troppo vecchi e giacché usati, dopo alcuni anni anche gli altri sono diventati inutilizzabili, anche a causa della mancanza di parti ricambio in loco. Sono stati quindi acquistati 3 nuovi PC e altri 3 sono stati recuperati dagli uffici dello staff, ormai anch'essi molto vecchi e a rischio di rottura.

Al momento il centro di formazione di Thanapara non può fornire un attestato di frequenza agli studenti che partecipano ai corsi perché sprovvista della licenza governativa rilasciata solo se si posseggono più di 10 PC. Questo potrebbe essere superato se il centro possedesse un adeguato numero di postazioni, consentendo così agli studenti di ricevere l'attestato che certifica la loro preparazione verso i potenziali datori di lavoro. Per risolvere transitoriamente il problema, Thanapara oggi collabora con un altro centro legalmente riconosciuto, cui riconosce i costi per il rilascio dei certificati agli studenti che vi sostengono il test finale.

Oggi sempre più studenti sono interessati a questa offerta formativa che tuttavia non si può soddisfare a causa degli scarsi strumenti a disposizione. Se il centro si ingrandisse e funzionasse adeguatamente, molti ragazzi e ragazze potrebbero beneficiare di questa opportunità, allo stesso tempo fonte permanente di sostegno per la scuola primaria dove 280 bambini indigenti ricevono l'istruzione di base gratuita.

Grazie al centro di formazione per l'uso del computer, Thanapara potrebbe quindi rispondere a due esigenze fondamentali: formare i giovani per il mercato del lavoro e sostenere con gli eventuali margini residui la scuola primaria gratuita per bambini.

Fair, cooperativa equosolidale partner di Thanapara dal 2005, è impegnata nel supporto concreto del progetto bengalese sia attraverso lo sviluppo e l'importazione di prodotti tessili artigianali, sia attraverso l'attività di fund-raising per lo sviluppo di progetti specifici di educazione e sensibilizzazione orientati al rafforzamento dei soggetti deboli (donne e bambini in particolare) delle aree rurali e povere del paese.

Budget:

Il Centro dovrà essere composto dalle seguenti attrezzature:

1. N.15 Personal Computer
2. N.1 stampante
3. N.1 Internet modem
4. N.15 scrivanie
5. N.15 sedie

Voce di costo	Prezzo in Taka	Prezzo in Euro	Totale unità	Totale in Euro
a. computer				
DELL AO 380MTV	44,500.00	517.44	15	7.761,63
b. accessori				
Scrivanie	3,600.00	41.86	15	627,91
Sedie	700.00	8.14	15	122,09
Swatch	2,300.00	26.74		26,74
Stampante Laser	11,400.00	132.56		132,56
Cavo di rete	1,000.00	11.63		11,63
c. costi generali				
Gestione amministrativa, monitoraggio, rendicontazione				500
Totale a+b+c				9.182,56