

PROGETTO OSPEDALE CATTOLICO DI LUSAKA ZAMBIA IMPLEMENTAZIONE ATTREZZATURE

1.0 GENERALE .

Il Rotary Club di Fermo ha da tempo relazioni con lo Zambia, avendo partecipato alla creazione dell'Ospedale Ortopedico Italo.Zambiano a Lusaka.

Recentemente l'Ospedale Cattolico di Lusaka si è rivolto al nostro socio Emidio Grisostomi facendo presente una loro necessità impellente alla cui risoluzione chiedevano il nostro aiuto.

In particolare l'Ospedale aveva ottenuto da altro organismo internazionale la donazione di alcune apparecchiature e strumenti molto necessari all'attività dell'Ospedale stesso, ma allo stato attuale dette apparecchiature giacevano ancora non installate presso l'Ospedale a causa della mancanza delle conoscenze necessarie alla installazione da parte dei tecnici dell'Ospedale stesso.

Il Rotary Club di Fermo ha ritenuto opportuno, nell'ambito della collaborazione già in essere con tale Paese, di rispondere positivamente alla richiesta e collaborare alla risoluzione del problema.

2.0 OBIETTIVO.

La finalità del Progetto consiste nel fornire una adeguata formazione ai tecnici locali dell'Ospedale Cattolico di Lusaka al fine di renderli preparati alla installazione ed all'uso e manutenzione delle apparecchiature oggetto della richiesta.

La lista delle apparecchiature è fornita nell'allegato 1 .

Inoltre il Club di Fermo collaborerà con i tecnici locali alla installazione della apparecchiature ed alla messa in servizio degli strumenti diagnostici di cui sopra.

Tale obiettivo risponde alle finalità di servizio proprie del Rotary ed è conforme al soddisfacimento delle necessità espresse dalla comunità locale che beneficia grandemente dalla disponibilità all'uso di tali attrezzature e strumenti diagnostici, attualmente carenti nella zona.

3.0 ATTIVITA' .

L'esecuzione del Progetto prevede l'invio di alcuni tecnici specializzati che in una prima fase forniscano la formazione necessaria ai tecnici locali e in seguito assistano gli stessi alla installazione e messa in servizio delle attrezzature e degli strumenti diagnostici.

4.0 COSTI .

I costi previsti nel Progetto iniziale comprendono il costo dei viaggi aerei per l'invio dei tecnici specializzati e l'acquisto di alcuni materiali necessari al montaggio e messa in funzione delle apparecchiature che mancano in loco .

Il costo di tecnici non è considerato in quanto prestano la loro opera in forma di volontariato, come pure il personale locale e il socio Emidio Grisostomi del Club Rotary di Fermo incaricato delle supervisione, controllo e rendicontazione del Progetto.



CLUB DI FERMO Distretto 2090



La valutazione dei costi inizialmente fatta e sottoposta al Distretto 2090 per la eventuale assegnazione dei fondi FODD come Sovvenzione Distrettuale secondo il Programma di Visione Futura ammontava ad un totale di Euro 9.000,00 pari a US\$ 12.150,00 al cambio di 1,35 US\$ per 1 Euro, di cui 6.150 US\$ a carico del Club Rotary di Fermo e 6.000 US\$ coperti dalla sovvenzione Distrettuale.

In corso di esecuzione del Progetto si è constatata la possibilità di ridurre sostanzialmente il costo del Progetto per la sopravvenuta riduzione del lavoro da eseguire, che è stato in parte svolto direttamente dall'Ospedale Cattolico senza il nostro coinvolgimento diretto e quindi senza i costi relativi a nostro carico.

Di conseguenza l'importo totale del Progetto si è ridimensionato al valore totale di Euro 4.500, pari a US\$ 6.000, di cui 3100 Euro a carico del Club Rotary di Fermo pari a US\$ 4.110, e i restanti Euro 1.400 pari a US\$ 1.890 coperti dalla Sovvenzione Distrettuale con fondi FODD.

5 ESECUZIONE DEL PROGETTO.

L'attività prevista dal Progetto è stata eseguita durante i mesi di Marzo 2014/ Maggio 2014 ed è stata completata in data 10 Maggio 2014.

La rendicontazione viene allegata al presente documento insieme alle ricevute dei pagamenti eseguiti.

Lorenzo Papetti



CLUB DI FERMO
Distretto 2090



Allegato 1

Apparecchiature da installare .

Sala Operatoria

Apparecchiatura di anestesia per Sala Operatoria

Apparecchiatura di respirazione

Letti Sala Operatoria (Normale e Ortopedico)

Impianto idraulico per Sterilizzatrice

Reparto Radiologia

Tavolo troco,teleradiografico

Apparecchio Radiologia portatile televisivo

Apparecchio radiografico portatile

**PROGETTO : OSPEDALE CATTOLICO DI LUSAKA ZAMBIA –
IMPLEMENTAZIONE ATTREZZATURE**

RENDICONTAZIONE DEI COSTI SOSTENUTI

COSTO BIGLIETTI AEREI VIAGGIO LUSAKA GENNAIO 2014	EURO 1.760,00
N.18 SCONTRINI ACQUISTO MATERIALI VARI LA FENICE SRL	EURO 1.078,92
FATTURA TECNOINDUSTRIA PASQUALI	EURO 130,00
COSTO BIGLIETTI AEREI VIAGGIO LUSAKA APRILE/MAGGIO 2014	EURO 1.760,00
<hr/>	
TOTALE COSTI SOSTENUTI	EURO 4728.92
VALORE PREVENTIVATO DEL PROGETTO	EURO 4.500,00
DA FONDI FODD VERSATI DAL DISTRETTO	EURO 1.400,00
DA FONDI DEL CLUB DI FERMO	EURO 3.328.92

Fermo, 16 Maggio 2014

**Firmato Il responsabile del Progetto
Prof. Emilio Grisostomi Travaglini**