

Palestina, pannelli solari per sostenere resilienza dei beduini in Area C

Autore : Alfredo Marinelli

Data : 30 Agosto 2016



Fornitura di servizi essenziali e psicosociali alla comunità beduina di Zamba

Sei pannelli fotovoltaici collegati a sistemi di refrigerazione e trentuno pannelli solari portatili sono stati installati presso la comunità beduina di Zanba, in località Za'ayem, nella delicata area E1 a est di Gerusalemme, dove vivono 129 persone, di cui 70% sono minori.

I sei pannelli fotovoltaici garantiranno alla comunità, che vive sostanzialmente di allevamento e vendita di prodotti caseari, un accesso continuativo all'elettricità per preservare le proprie fonti di sostentamento tradizionali, mentre gli altri trentuno pannelli portatili daranno loro la disponibilità di luce nelle ore notturne.

L'iniziativa, del valore di €15.000,00, è stata realizzata con un contributo in parti uguali da parte della sede AICS di Gerusalemme, mediante fondi in gestione diretta, e della ONG Terre des Hommes.

Il progetto intende contribuire a rafforzare la capacità di resilienza di comunità palestinesi in condizioni di fragilità attraverso la fornitura di servizi essenziali e psicosociali a circa duemila persone, di cui circa il 48% di bambini tra i 3 e 10 anni, che vivono in Area C e a Gerusalemme Est, presso le comunità di Wadi Qaddoum, Zaayem e Sheikh Saad.

L'azione, realizzata da Terre des Hommes Italia in stretta collaborazione con 3 scuole pubbliche delle suddette comunità, prevede la realizzazione di otto spazi inclusivi protetti a misura di bambino, *Child Friendly Space*, facilitando così il benessere psicofisico dei beneficiari; lo svolgimento di attività di sensibilizzazione sulla protezione dei minori e sui rischi a cui sono esposti, sviluppo del bambino, *life skill*, igiene, pronto soccorso, nutrizione, capacità genitoriali, protezione; la distribuzione di materiale educativo e la fornitura di servizi essenziali, allacciamento a fonti elettriche e idriche; latrine mobili; *kit* di pronto soccorso; *set* impermeabili, che possano migliorare le condizioni di vita della comunità in una delle zone più sensibili della Palestina.