



LIBANO: RAZIONALIZZAZIONE DELL'ACQUA



Ma'rakah (Libano).

La Task Force ITALBATT1, su base "Lancieri di Novara" (5°), ha concluso, ad opera dell'IMC (Infrastructure Management Center), un progetto per il recupero dell'acqua non utilizzata convogliandola per uso igienico sanitario.

Nella base di Ma'rakah, infatti, è stata realizzata una nuova condotta che consentirà, ogni anno, di non disperdere circa 4 milioni e mezzo di litri d'acqua che saranno, invece, utilizzati ad uso agricolo per l'irrigazione delle piante di ulivo e del terreno.

Il nuovo impianto consente, peraltro, di risparmiare notevole energia elettrica prodotta per l'estrazione e la captazione dell'acqua dal pozzo e quindi di ridurre sensibilmente le quantità di combustibile impiegate per l'alimentazione dei generatori elettrici.

L'acqua non estratta consente, infine, di mantenere il livello piezometrico della falda idrica e quindi alle popolazioni limitrofe di utilizzare questo bene prezioso.

Il Comandante della Task Force ITALBATT1, che dal 9 novembre u.s. è sotto il comando del Settore Ovest di Unifil gestito dal Comando Brigata di Cavalleria "Pozzuolo del Friuli", ha precisato che l'obiettivo del progetto è quello di razionalizzare i consumi e migliorare la qualità della vita dei nostri soldati nel rispetto dell'ambiente che ci ospita per fare in modo che l'Esercito sia da esempio per istruire le giovani generazioni al corretto uso delle risorse vitali, il tutto a risparmio delle risorse e tutela dell'ambiente nel territorio Libanese.

TRICOLORE

Direttore Responsabile: Dr. Riccardo Poli - Redazione: v. Stezzano n. 7/a - 24052 Azzano S.P. (BG)

E-mail: tricoloreasscult@tiscali.it

www.tricolore-italia.com