

# Pozzo; continuiamo a parlarne

28/04/2017

---

[\(vai a 02 - Pozzo - vai a 04\)](#)

---

## Pozzo; continuiamo a parlarne

[. Ecco chi siamo e perchè ci occorre un pozzo ... \(presentazione p.p.\)](#)

[. Una proposta che sembra folle](#)

...

**Se nei prossimi giorni dovesse arrivare una quantità enorme di acqua**, ogni preoccupazione di catastrofe sparirebbe e resterebbe **sempre comunque l'utilità di un pozzo.**

**Sarebbero due cose molto diverse** seppur apparentemente possono sembrare una sola: **fare un pozzo.**

Se piove, significa **migliorare** la qualità della vita ma se non piove significa **salvare** la vita.

...

---

*... i was in touch with the water engineer from marsabit and i asked about the private bore hole drilling and the laws governing it in our conversation he informed me as follows*

- 1. private borehole is permissible and can be drilled within your own registered land*
- 2. it can be allowed under easement (agreement) between the county Government and private driller on public land.*
- 3. the prospecting for water aquifer will be done by a hired consultant from the Nairobi through ministry of water*
- 4. charges for prospecting for underground water will be around 250,000/= according to him.*
- 5. the department of water will collaborate to identify the prospector and when we shall be ready we can start the legal modalities with them.*

*thank you*

*rgds*

---

Informative legali per trivellare un pozzo ? Ho incontrato l'ingegnere responsabile dell'ufficio governativo dell'acqua di Marsabit ed ho chiesto a riguardo della possibilità di trivellare un pozzo su terreno privato e delle leggi che disciplinano la materia. Durante la nostra conversazione mi ha informato di quanto segue: 1. La trivellazione privata è consentita e può essere fatta all'interno della propria terra purchè questa risulti registrata. 2. Può essere autorizzata anche l'esecuzione, da parte di un privato su terreno pubblico, a seguito d'accordo con il governo della contea, 3. La valutazione

della possibile presenza di una falda acquifera viene fatta da un consulente scelto a Nairobi attraverso il ministero dell'acqua. 4. A suo parere le spese per la ricerca della possibile presenza di acqua sotterranea si aggirano intorno ai 250.000 / = scellini kenioti. (circa 2.500- euro) 5. Il dipartimento dell'acqua (di Marsabit competente per la nostra contea) è a disposizione per collaborare nella scelta degli operatori e nell'esecuzione dei lavori. Quando saremo pronti potremo aprire con loro le necessarie procedure secondo le modalità di legge

---

*[\(vai a 02 - Pozzo - vai a 04\)](#)*

---