

AUTORIZZAZIONE ALLA RICERCA DI ACQUA SOTTERRANEA
(escavazione pozzo e/o trincea drenante ai sensi dell'art. 17 della L.R. n. 3/94)

Fac-simile domanda di autorizzazione per escavazione di pozzi e/o trincee drenanti

Bollo da € 14,62

Alla REGIONE BASILICATA
Dipartimento Ambiente, Territorio
e Politiche della Sostenibilità
Ufficio Ciclo dell'Acqua
Viale Vincenzo Verrastro, 5
85100 Potenza

OGGETTO: Domanda per l'autorizzazione all'escavazione di pozzo e/o trincea drenante in agro di _____, alla loc.tà _____ ad uso _____.

Legge reg.le 17/01/1994 n. 3 art. 17.

Il sottoscritto _____ nato a _____ il _____ codice fiscale _____ residente a _____ via _____ n° _____ telefono _____
--

oppure

Il sottoscritto _____ in qualità di legale rappresentante della ditta (o dell'Amministrazione _____) _____ codice fiscale _____ con sede legale in _____ via _____ n° _____

C H I E D E

a norma della l. reg.le 17/01/94 n. 3 – art. 17 - l'autorizzazione all'escavazione di un pozzo e/o trincea drenante per la ricerca finalizzata alla successiva utilizzazione di acque pubbliche sotterranee, sito in agro del Comune di _____ alla località _____ su terreno di proprietà di _____, per uso _____, (superficie terreno - ettari – nel caso di uso irriguo), per una portata presunta di _____ l/sec., per un periodo temporale di _____, e pari ad un volume d'acqua di _____ mc/annuo. Il pozzo e/o trincea drenante è ubicato in catasto al foglio n. ___ p.lla n. ___ del Comune di _____, e geograficamente presenta le seguenti coordinate UTM (Universal Transfert Mercator) _____.

Si allega alla presente:

- elaborato progettuale.

Data _____

Il richiedente

DOCUMENTAZIONE:

Progetto in duplice copia, a firma di tecnico abilitato all'esercizio della professione, composto dei seguenti elaborati:

- relazione geologica ed idrogeologica
- corografia della zona in scala 1:25.000, con indicazione del bacino imbrifero in cui ricade il pozzo e/o la trincea drenante;
- planimetria a curve di livello in scala 1:5.000 con l'ubicazione del pozzo e/o la trincea drenante, nonché, di tutti gli altri pozzi preesistenti nella zona entro il raggio di m. 500;
- piano di massima dell'estrazione ed utilizzazione che si intende praticare;
- planimetria catastale con ubicazione del pozzo o trincea drenante.