

Dott. Geol. Sergio Rolfo

Sede: Via Trento e Trieste 8/c

12042 - Bra (CN)

Tel/Fax 0172421933

PEC:studio-geologico@pec.epap.it

Cod. Fisc.: RLFSRG63T15B111I

Part. I.V.A.: 02498360045

Spett.le

AMMINISTRAZIONE COMUNALE DI POCAPAGLIA

c/o Municipio di Pocapaglia

C.F. 82000970044

P.Iva: 00573540044

c.a. Ufficio Tecnico

Geom. Claudio BRIATORE

Via Cavour 4

12060 - Pocapaglia (CN)

Data: 26 febbraio 2026

Oggetto: Studi idrogeologici per ricerca di derivazione da acque sotterranee tramite pozzo, ad uso civile per irrigazione area verde, intercettante la falda freatica da realizzare presso la scuola dell'infanzia, in strada Valle nel Comune di Pocapaglia.

Offerta per indagini idrogeologiche per la realizzazione di un pozzo.

Con riferimento alla V/s richiesta riportiamo, con la presente, la proposta tecnico-economica per l'espletamento delle attività di seguito descritte e relative ad un pozzo, ad uso civile per l'irrigazione di un'area verde con estensione non superiore a 5.000 m²:

PRESTAZIONI OFFERTE

In riferimento a quanto contenuto nel D.P.G.R. 29/07/2003 n° 10/R parte III e s.m.i., per le nuove concessioni di pozzi, deve essere redatto un progetto dell'opera di captazione sulla base di una accurata indagine idrogeologica e deve essere finalizzato ad ottenere il migliore utilizzo della falda con le massime garanzie a livello ambientale.

Alla domanda di concessione di derivazione da acque sotterranee tramite pozzo devono essere, infatti, allegati:

- a) A1 - Studio idrogeologico redatto ai sensi dell'Allegato A parte III del D.P.G.R. 29.7.2003 n. 10/R e s.m.i.. Tale studio deve essere esteso per un raggio di almeno 1 km dall'opera di captazione ed affrontare i seguenti tematismi:
 - Lineamenti geologici e geomorfologici.
 - Caratterizzazione idrogeologica con individuazione della struttura e geometria degli acquiferi captati.
- b) A2 - Progetto dell'opera di captazione redatto ai sensi dell'Allegato A parte III del D.P.G.R. 29.7.2003 n. 10/R e s.m.i., con indicazione degli eventuali Vincoli presenti.
- c) A3 - Relazione sulla indisponibilità di contigue risorse idriche alternative, ovvero documentata impossibilità di derivazione per cause idrologiche, ambientali, tecniche e/o

logistiche, da torrenti, fiumi, canali, consorzi irrigui o reti idriche di acque adibite all'uso richiesto.

- d) A4 - Valutazione della possibile interferenza del prelievo con lo stato ambientale di ecosistemi superficiali (es. aree umide, parchi naturali, aree protette, S.I.C., ecc.), con corpi idrici superficiali (es. torrenti, fiumi, canali, ecc.), o con eventuali captazioni di acque sotterranee di utenti terzi in regolare concessione (es. pozzi e sorgenti).
- e) A5 - Valutazione della compatibilità quantitativa del prelievo di "acque sotterranee" con quanto disposto dall'Allegato 2 della "Direttiva Derivazioni" dell'Autorità di Bacino del Fiume Po, di cui alla deliberazione n. 8 del 17/12/2015, reperibile all'indirizzo internet <http://pianoacque.adbpo.it/direttiva>.
- f) A6 - Scheda del catasto derivazioni.

Relazione finale sulla ricerca di acque sotterranee tramite pozzo.

In riferimento a quanto contenuto nel D.P.G.R. 29/07/2003 n° 10/R e s.m.i., la relazione finale sulla ricerca di acque sotterranee tramite pozzo deve contenere (Art. 16, comma 10):

- a) la relazione di regolare esecuzione dei lavori, a firma del Direttore dei Lavori.
- b) considerazioni idrogeologiche a seguito della realizzazione delle prove di emungimento (prove a gradini di portata) ed analisi chimiche.

PRESTAZIONI A CARICO DELLA COMMITTENZA

- Estratto mappa catastale con indicazione delle superfici interessate.
- Calcolo del fabbisogno e relativa congruità dei volumi di prelievo richiesti in relazione agli utilizzi previsti.
- Documentazione attestante l'impossibilità di derivazione per cause idrologiche, ambientali, tecniche e/o logistiche, da torrenti, fiumi, canali, consorzi irrigui o reti idriche di acque adibite all'uso richiesto.
- Accessibilità ai luoghi d'indagine.
- Documentazione pregressa (cartografia, relazioni, sezioni, schemi, ecc.) eventualmente in possesso.
- Oneri e fidejussioni connessi all'ottenimento delle autorizzazioni.
- Documentazione necessaria per la componente urbanistica comunale.
- Realizzazione del nuovo pozzo mediante ditta accreditata.
- Fornitura di pompa, misuratore di portata e personale tecnico per l'esecuzione delle prove di emungimento.
- Analisi chimico-fisiche delle acque.
- Gestione terre e rocce da scavo.

PREZZI

L'importo totale per il complesso delle prestazioni offerte è di: **Euro 1'900,00 (Euro millenovecento/00) oltre ad EPAP (4%).**

Validità dell'offerta: 30 gg.

Il Committente autorizza lo scrivente al trattamento dei propri dati personali per le finalità previste dall'incarico ai sensi della L. 675/96 e s.m.i..

Geol. Sergio ROLFO

