

Regione Toscana  
Direzione Difesa del Suolo e Protezione Civile  
Genio Civile Valdarno Inferiore

R.D. 11/12/1933 n. 1775. Pratica Sidit 5183/2022. Domanda di concessione per la derivazione di acque pubbliche sotterranee nel territorio del Comune di Campo nell'Elba (LI). Pozzi 3120, 3121, 3122, 3123. Richiedente: Edilizia Moderna Quarta S.p.a..

AVVISO

In data 16 maggio 2022 la società "Edilizia Moderna Quarta S.p.a." ha presentato domanda in atti a questa Amministrazione acquisita al protocollo numero 0198596 relativa alla richiesta di concessione per la derivazione di acqua pubblica sotterranea ad uso potabile e civile, per mezzo di quattro punti di derivazione ubicati nel territorio del Comune di Campo nell'Elba (LI), località Marina di Campo, come di seguito indicato:

Pozzo 3120 nel foglio 48, particella 288;  
Pozzo 3121 nel foglio 31, particella 832;  
Pozzo 3122 nel foglio 48, particella 283;  
Pozzo 3123 nel foglio 31, particella 857.

I quantitativi richiesti valutati in conformità all'allegato C d.p.g.r. 61/R-2016 e ss.ii.mm., sommano a un massimo complessivo di 8.000 m<sup>3</sup>/annui.

Il presente avviso sarà pubblicato all'Albo Pretorio del Comune di Campo nell'Elba (LI) per 15 giorni consecutivi a partire dal giorno 28 dicembre 2022, sul BURT e consultabile sul sito web della Regione Toscana tramite il seguente link: <https://www.regione.toscana.it/-/avvisi-istruttoria-risorse-idriche>.

L'originale della domanda ed i documenti allegati sono depositati, per la visione, presso gli uffici del Genio Civile Valdarno Inferiore, nelle seguenti sedi:

- per le derivazioni ricadenti nella provincia di Pisa e nei comuni di Altopascio (LU), Capannori (LU), Montecarlo (LU), Porcari (LU), Radicondoli (SI): Via Emilia 448/A, Loc. Ospedaletto, 56121 Pisa (PI).
- per le derivazioni ubicate nella provincia di Livorno e nel comune di Monterotondo Marittimo (GR): Via A. Nardini 31, 57125 Livorno (LI).

Le eventuali osservazioni ed opposizioni potranno essere presentate nelle seguenti modalità:

- per le richieste di acqua pubblica superiori ai 3.000 mc annui: entro 45 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso;
- per le richieste di acqua pubblica inferiori ai 3.000 mc annui: entro 15 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso.

Le eventuali osservazioni ed opposizioni potranno essere inviate nei modi formali alla Regione Toscana al seguente indirizzo (PEC): [regionetoscana@postacert.toscana.it](mailto:regionetoscana@postacert.toscana.it), o in forma scritta a Regione Toscana, Genio Civile Valdarno Inferiore e Costa, alla sede di Livorno o di Pisa come sopra specificato.

Si rende noto che la visita locale di istruttoria è fissata per il giorno 08 febbraio 2023 con ritrovo alle ore 14:00 presso l'ubicazione delle derivazioni. In quella sede gli interessati possono presentare motivate osservazioni ed opposizioni.

Ai sensi dell'articolo 45 del D.G.R.T. n. 61/R 2016 il presente avviso vale come avvio del procedimento ai sensi del combinato disposto di cui agli articoli 7 e 8 della legge 7 agosto 1990 n. 241 e s.m.i. pertanto si comunica che:

- l'Amministrazione competente per il procedimento in oggetto è la Regione Toscana - Direzione Difesa del Suolo - Ufficio Genio Civile Valdarno Inferiore;
- il Responsabile competente ad emettere il provvedimento finale nonché responsabile del procedimento è il Dott. Geol. Giovanni Testa, P.O. del settore Risorsa Idrica del Genio Civile Valdarno Inferiore;
- il procedimento dovrà concludersi nei termini previsti dal D.G.R.T. n. 61/R 2016, salvo sospensione del termine per l'acquisizione pareri, atti di assenso e certificazioni o per eventuale richiesta di documentazione integrativa;
- decorsi i termini per la conclusione del procedimento avverso il silenzio dell'Amministrazione è possibile esperire rimedi contemplati all'articolo 2, comma 8 della legge 241/1990 e ss.mm.ii.

Per informazioni e contatti: Dott. Geol. Giovanni Testa, Telefono (055/4387022), e-mail: [giovanni.testa@regione.toscana.it](mailto:giovanni.testa@regione.toscana.it)

Il Responsabile del Procedimento

*Dott. Geol. G. Testa*