

Provincia di Alessandria

Derivazione n. 3599 - Domanda (Prot. n. 3210 del 24/01/2023) di Porto Rotondo di Vigna Lorella & C. s.a.s. per la variante (aggiunta di un'opera di presa) della concessione di derivazione di acque sotterranee ad uso agricolo (irriguo) in Comune di Alessandria.

Il sottoscritto Ing. Paolo Platania - Dirigente della Direzione Ambiente Viabilità 1;
OMISSIS

Premesso che:

- con Determinazione Dirigenziale n. 115 Prot. 23533 del 29/02/2012 è stata assentita alla Società Agricola Zootecnica "Annonese s.r.l." Unipersonale (P. IVA "omissis") la concessione di derivazione d'acqua dal Rio Massa nella misura di 16,66 l/s in Comune di Alessandria per uso agricolo (irrigazione a goccia e a pioggia di ha 121.49.00 di terreni);
 - con Determinazione Dirigenziale n. 922 Prot. 63391 del 04/10/2019 è stato assentito il subingresso nella sopraccitata concessione alla ditta Porto Rotondo di Vigna Lorella & c. s.a.s. (P. IVA "omissis") e contestualmente ne è stata assentita la variante per aggiunta di un'opera di presa (un pozzo captante la falda profonda). A seguito della variante, il prelievo è stato assentito nella misura massima complessiva di 29,66 l/s e media complessiva di 10 l/s, così esercitato:
 - 16,66 l/s massimi e 3,06 l/s medi dal Rio Massa e raccolto in un vaso della capacità di 40.450 mc
 - 13,00 l/s massimi e 6,94 l/s medi dal nuovo pozzo Cod. Univoco AL P 05420per irrigare a goccia e a pioggia circa 58 ha di terreni su un comprensorio irriguo di circa 121 ha;
 - con domanda in data 24/01/2023 (Prot. n. 3210 del 24/01/2023), la Sig.ra Vigna Lorella (Cod. Fisc. "omissis") in qualità di Rappresentante della Porto Rotondo di Vigna Lorella & c. s.a.s. (Part. IVA "omissis") ha richiesto l'autorizzazione alla ricerca e la concessione di derivazione di acque sotterranee nella misura massima di 24,00 l/s e media di 6,25 l/s, tramite la trivellazione di un pozzo della profondità massima di m 85 dal piano campagna, da eseguirsi su un fondo di proprietà della Porto Rotondo di Vigna Lorella & c. s.a.s., censito al N.C.T. del Comune di Alessandria, al Foglio n. 1, Mappale n. 55, ad uso agricolo (irrigazione a goccia di circa ettari 18 su un comprensorio irriguo di ettari 38.35.19), effettuando il prelievo nel periodo dal 01 Maggio al 31 Agosto;
 - con nota Prot. n. 5376 del 06/02/2023. il Servizio Risorse Idriche ha provveduto a comunicare alla Società istante l'avvio del procedimento ed ha specificato che, essendo già titolare della concessione di derivazione di acque sotterranee n. 3599 - Codice Utenza AL00619, l'istanza si configura più propriamente come variante della predetta concessione per aggiunta di una nuova opera di presa.
- Considerato che, ai sensi dell'art. 11 del D.P.G.R. n. 10/R del 29/07/2003, come modificato dal D.P.G.R. n. 2/R del 09/03/2015, risulta necessario dare notizia della domanda, affinché chiunque ne abbia titolo possa avanzare osservazioni e/o opposizioni oppure presentare eventuale domanda in concorrenza.

Ritenuto di adempiere a tale disposizione normativa tramite la pubblicazione di apposita ordinanza all'albo pretorio on-line del Comune interessato e sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte.

Considerato che la documentazione di cui sopra risulta agli atti.

Dato atto che:

- il presente provvedimento è conforme alle vigenti norme di Legge, allo Statuto ed ai Regolamenti;
- per la presente ordinanza è stata effettuata, ai sensi dell'art. 147 bis del D.Lgs. n. 267/2000, il controllo di regolarità amministrativa e, con la sua sottoscrizione, il rilascio del parere di regolarità tecnica;

ORDINA

1) che la domanda suindicata, unitamente al progetto ed al presente atto, siano depositati presso il Servizio Tutela e Valorizzazione Risorse Idriche della Provincia di Alessandria per la durata di giorni 15 consecutivi a decorrere dal 16/02/2023, a disposizione di chiunque intenda prenderne vi-

sione nelle ore d'ufficio; il procedimento, avviato in data 24/01/2023 (presentazione domanda) dovrà concludersi entro dodici mesi complessivi, fatte salve le interruzioni e/o sospensioni previste dalla normativa vigente per gli adempimenti a carico dell'istante; si precisa che, in considerazione del numero delle istanze pervenute e vista la dotazione organica dell'Ente, la Provincia non può garantire a priori il rispetto dei tempi procedurali;

2) che copia della presente ordinanza venga pubblicata per 15 giorni consecutivi, a decorrere dal 16/02/2023, all'Albo Pretorio on-line del Comune di Alessandria;

3) che un estratto della presente Ordinanza venga pubblicato sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte;

4) che copia della presente ordinanza venga trasmessa alla Ditta richiedente e, per l'espressione dell'eventuale parere, unitamente a copia del progetto della derivazione:

- all'Autorità di Bacino Distrettuale del Fiume Po;

- alla Regione Piemonte, Direzione Competitività del Sistema Regionale, Settore Polizia Mineraria, Cave e Miniere;

- all'A.R.P.A. – Dipartimento Provinciale di Alessandria;

- all'EGATO n. 6 – Alessandrino;

- all'Azienda Sanitaria Locale AL - Servizio Igiene Pubblica – Alessandria;

- al Comune di Alessandria;

5) che gli Enti suddetti vengano invitati a rendere il proprio parere - ai sensi dell'art. 14, comma 5, del D.P.G.R. n. 10/R del 29/07/2003, come modificato dal D.P.G.R. n. 2/R del 09/03/2015 - entro la data della visita locale di istruttoria (che ha valore di Conferenza dei Servizi ai sensi dell'art. 14 della L. 241/90 e s.m.i. ed alla quale potrà intervenire chiunque vi abbia interesse), fissata per il giorno 06/04/2023 alle ore 10,30 con ritrovo presso il luogo in cui verrà esercitata la derivazione.

Ciascun Ente o Amministrazione convocato alla riunione dovrà essere rappresentato da un unico soggetto abilitato ad esprimere definitivamente ed in modo univoco e vincolante la posizione dell'amministrazione stessa su tutte le decisioni di competenza della Conferenza, anche indicando le modifiche progettuali eventualmente necessarie ai fini dell'assenso.

Eventuali richieste di documentazione integrativa potranno essere formulate una sola volta, sia entro la data della Conferenza dei Servizi con documento scritto, sia durante lo svolgimento della Conferenza stessa.

Entro tale data il Comune di Alessandria dovrà esprimere il proprio nulla osta, per quanto concerne il rilascio dell'eventuale permesso di costruire e la compatibilità urbanistica delle opere in progetto.

Eventuali domande che riguardino derivazioni tecnicamente incompatibili con quella prevista dalla domanda in oggetto, saranno accettate e dichiarate concorrenti, se presentate non oltre 40 (quaranta) giorni dalla data di pubblicazione sul BURP della presente ordinanza. Si avverte che nel caso di ammissione di ulteriori domande concorrenti, la visita locale di istruttoria potrà essere rinviata ad altra data;

6) che la documentazione relativa al progetto venga messa a disposizione di chiunque intenda prenderne visione nelle ore d'ufficio, al termine del periodo previsto per la presentazione di domande in concorrenza (40 giorni dalla data di pubblicazione sul BURP).

Le osservazioni e/o le opposizioni scritte potranno essere presentate non oltre 20 (venti) giorni dall'inizio della suaccennata pubblicazione a questo Servizio ovvero al Comune presso il quale viene affissa la presente ordinanza.

Il Comune di Alessandria dovrà restituire alla Provincia di Alessandria – Servizio Tutela e Valorizzazione Risorse Idriche – la presente Ordinanza, munita del referto di pubblicazione all'Albo Pretorio on-line; dovrà inoltre trasmettere le eventuali opposizioni e/o osservazioni pervenute entro venti giorni dall'inizio del periodo di pubblicazione.

I funzionari incaricati della visita sono autorizzati ad entrare nei fondi privati per procedere alle constatazioni di legge.

Ai sensi della L. n. 241/90 si comunica che Responsabile del Servizio e del Procedimento è il Dott. Marco Grassano.

La presente Ordinanza è custodita secondo i disposti del D. Lgs. n. 82 del 07/03/2005 e s.m.i.
L'esecuzione della presente Ordinanza è affidata al Servizio Tutela e Valorizzazione Risorse Idriche.

Il Dirigente
Direzione Ambiente Viabilità 1
Ing. Paolo Platania