

ARPAE

**Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia
dell'Emilia - Romagna**

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2022-2514 del 18/05/2022
Oggetto	Procedimento MOPPA1862 (ex 904/S). Savigni Maria Grazia. Rinuncia della concessione per la derivazione di acqua pubblica sotterranea in comune di San Cesario sul Panaro (Mo) per irrigazione agricola. Regolamento Regionale 41/2001 art. 34.
Proposta	n. PDET-AMB-2022-2660 del 17/05/2022
Struttura adottante	Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Modena
Dirigente adottante	BARBARA VILLANI

Questo giorno diciotto MAGGIO 2022 presso la sede di Via Giardini 472/L - 41124 Modena, il Responsabile del Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Modena, BARBARA VILLANI, determina quanto segue.

Servizio autorizzazioni e concessioni sede di Modena

Oggetto: Procedimento MOPPA1862 (ex 904/S). Savigni Maria Grazia. Rinuncia della concessione per la derivazione di acqua pubblica sotterranea in comune di San Cesario sul Panaro (Mo) per irrigazione agricola. Regolamento Regionale 41/2001 art. 34.

La Dirigente

Richiamata la DET-AMB-2021-3697 del 23/07/2021, valida fino al 31/12/2030, con la quale è stato rilasciato a Savigni Maria Grazia (C.F. SVGMGR56H50C107X) il rinnovo di concessione per la derivazione di acqua sotterranea in comune di San Cesario sul Panaro, mediante un pozzo identificato dal foglio 22 mappale 51 del N.C.T. utilizzato per l'irrigazione agricola, con portata massima d'esercizio pari a 3 litri/sec e per un quantitativo massimo prelevabile di mc. 2.916/anno;

Preso atto che, con nota n. PG/2022/77252 del 09/05/2022, Savigni Maria Grazia ha comunicato che il pozzo viene utilizzato per uso domestico per innaffiare il giardino privato e non è più utilizzato per l'irrigazione agricola in quanto la pompa sommersa verticale, utile per l'irrigazione tramite trattore, è stata tolta e attualmente il fabbisogno idrico del richiedente viene soddisfatto mediante l'allacciamento all'acquedotto comunale gestito da Hera;

Verificato che:

- deve essere versato il canone 2022 pari a € 12,68
- i canoni pregressi risultano pagati
- il 29/03/2008 sono stati versati € 51,65 per il deposito cauzionale e il 30/06/2021 sono stati pagati € 198,35 come adeguamento, per un totale di € 250;

Considerato che:

-ai sensi dell'art. 34, comma 2 del R.R. n. 41/2001, obbligo del pagamento del canone cessa al termine dell'annualità in corso alla data di ricezione della comunicazione di rinuncia che in questo caso coincide con il 2022, quindi rimangono da versare € 12,68 per il canone 2022;

-il deposito cauzionale di € 250 potrà essere restituito in seguito al pagamento del sopra citato importo;

Visti:

- il Regio Decreto 11/12/1933, n. 1775;
- il Regolamento Regionale 20/11/2001, n. 41;
- il Decreto Legislativo 3/4/2006, n. 152 e s. m. i.;
- le norme del Piano di Tutela delle Acque dell'Emilia Romagna, approvato con Deliberazione dell'Assemblea Legislativa n. 40 in data 21/12/2005;
- la Legge Regionale 21 aprile 1999, n. 3;
- la Legge Regionale 30 luglio 2015, n. 13, con cui la Regione ha disposto che le funzioni regionali in materia di demanio idrico siano esercitate tramite l'Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna (A.R.P.A.E.) a far data dal 01.05.2016;
- la Legge Regionale 30/4/2015, n. 2, in particolare l'art.8;
- le deliberazioni della Giunta Regionale Emilia-Romagna n. 1415/2016, n. 1792/2016 e n. 2254/2015;
- la legge n. 241/1990 e s.m.i.;
- il Decreto Legislativo n. 33/2013;

Dato atto che:

- la Responsabile del procedimento, ai sensi della L. n. 241/1990 è la dott.ssa Angela Berselli, Responsabile dell'Unità demanio idrico del Servizio Autorizzazioni e Concessioni (S.A.C.) ARPAE di Modena;
- il Titolare del trattamento dei dati personali forniti dall'interessato è il Direttore Generale di ARPAE e la Responsabile del trattamento dei medesimi dati è la Dott.ssa Barbara Villani, Responsabile del Servizio Autorizzazioni e Concessioni (S.A.C.) ARPAE di Modena;
- l'"Informativa per il trattamento dei dati personali" è consultabile presso la segreteria del S.A.C. ARPAE di Modena, con sede di Via Giardini n. 472 a Modena, e visibile sul sito web dell'Agenzia, www.arpae.it;

Attestata la regolarità amministrativa del presente provvedimento;

determina

a) di prendere atto della rinuncia della concessione per la derivazione di acqua sotterranea in comune di San Cesario sul

Panaro concessa a Savigni Maria Grazia e che la risorsa sarà utilizzata per uso domestico;

b) di dare atto che il richiedente è tenuto a pagare € 12,68 per il canone 2022;

d) di svincolare l'importo di € 250 versato da Savigni Maria Grazia per il deposito cauzionale;

e) di stabilire che ai fini degli adempimenti in materia di trasparenza, per il presente provvedimento si procederà alla pubblicazione sul sito web di www.arpae.it nella sezione "Amministrazione trasparente";

f) di dare conto che l'originale del presente provvedimento è conservato presso l'archivio informatico di questo Servizio Autorizzazioni e Concessioni e ne viene consegnata al concessionario una copia;

g) di informare che avverso il presente provvedimento è possibile proporre opposizione, nel termine di 60 giorni dalla notifica, al Tribunale delle Acque Pubbliche e al Tribunale Superiore delle Acque Pubbliche per quanto riguarda le controversie indicate dagli artt. 140, 143 e 144 del R.D. n. 1775/1933, all'Autorità giurisdizionale amministrativa per controversie aventi ad oggetto atti e provvedimenti relativi a rapporti di concessione di beni pubblici, ai sensi del D. Lgs. n. 104/2010, art. 133 comma 1 lettera b), nonché all'Autorità giudiziaria ordinaria per quanto riguarda le controversie concernenti canoni ed altri corrispettivi.

Per la Responsabile del Servizio
Autorizzazioni e Concessioni di ARPAE
Modena

Dott.ssa Barbara Villani

IL TECNICO ESPERTO TITOLARE DI I.F. DEL
SERVIZIO AUTORIZZAZIONI E CONCESSIONI

Dott.ssa Anna Maria Manzieri

(originale firmato digitalmente)

SI ATTESTA CHE IL PRESENTE DOCUMENTO È COPIA CONFORME DELL'ATTO ORIGINALE FIRMATO DIGITALMENTE.