

Provincia di Novara

**L. 241/1990 E S.M.I.; D.P.G.R. 29/07/2003 N.10/R E S.M.I.**

**ISTANZA IN DATA 2 OTTOBRE 2023 DELLA SOCIETÀ SCHAEFFLER ITALIA S.R.L.  
INTESA AD OTTENERE LA VARIANTE SOSTANZIALE ALLA CONCESSIONE DI  
DERIVAZIONE DI ACQUA PUBBLICA N. NO-3100-024 UTILIZZATA PER USO  
PRODUZIONE DI BENI E SERVIZI E CIVILE.**

OGGETTO: D.P.G.R. n. 10R/2003 e s.m.i. – domanda pervenuta in data 2 ottobre 2023 protocollo prov. n. 29209 dalla società Schaeffler Italia S.r.l., intesa ad ottenere la variante sostanziale alla concessione di derivazione di acqua pubblica n. NO-3100-024 da acqua sotterranea tramite 2 pozzi, in comune di Momo per uso produzione di beni e servizi e civile.

#### IL DIRIGENTE

(omissis)

Vista la domanda presentata in data 2 ottobre 2023 (con nota Prot. Prov. n. 29209 del 2 ottobre 2023) dalla società Schaeffler Italia S.r.l., con sede legale a Momo Strada Provinciale 229 del Lago D'Orta KM. 17, corredata dal progetto al progetto in data 1 settembre 2023 a firma del professionista Dott. Geol. Carmine Marco, intesa ad ottenere la concessione di derivazione da acqua sotterranea dai due pozzi ubicati in:

- Pozzo 1 località Via Dr. Georg Schaeffler, 7 comune di Momo foglio di mappa 1 e particella 293, quota del p.c. pari a 224 m s.l.m., coordinate geografiche WGS84 UTM 32N X: 464390 Y: 5048341, codice univoco NOP01272, con portata prelevata pari a litri al secondo massimi 13 (tredici) e in litri al secondo medi 2,2197 (due,duemilacentonovantasette) a cui corrisponde un volume annuo massimo derivabile pari a metri cubi 21.000 (ventunomila) ad uso produzione di beni e servizi e 49.000 (quarantanovemila) ad uso civile.

L'opera di captazione dell'acqua, realizzata in conformità al progetto in data 1 settembre 2023 firmato dal Dott. Geol. Carmine Marco e conservato agli atti dell'Amministrazione, consiste in un pozzo di profondità pari a metri 104 (centoquattro) captante la falda profonda;

- Pozzo 2 località Via Dr. Georg Schaeffler, 7 Comune di Momo foglio di mappa 1 e particella 239, quota del p.c. pari a 223 m s.l.m., coordinate geografiche WGS84 UTM 32N X: 464419 Y: 5048307, codice univoco NOP01773, con portata prelevata pari a litri al secondo massimi 11,5 (undici,cinque) e in litri al secondo medi 0,9513 (zero,novemilacinquecentotredici) a cui corrisponde un volume annuo massimo derivabile pari a metri cubi 15.340 (quindicimilatrecentoquaranta) ad uso produzione di beni e servizi e 14.660 (quattordicimilaseicentossessanta) ad uso civile.

L'opera di captazione dell'acqua, realizzata in conformità al progetto conservato agli atti dell'Amministrazione, consiste in un pozzo di profondità pari a metri 27 (ventisette) captante la falda superficiale.

Visto il Regolamento Regionale n. 10/R del 29/07/2003 riportante la disciplina dei procedimenti di concessione di derivazione di acqua pubblica (Legge Regionale 29 dicembre 2000 n. 61) e successive revisioni;

Visti:

- il R.D. 11 dicembre 1933, n. 1775 e s.m.i.;

- la Legge 7 agosto 1990, n. 241;
- la Legge regionale 26 aprile 2000, n. 44;
- l'art. 107 del D.Lgs. 18 agosto 2000, n. 267;
- il D.Lgs. 03 aprile 2006, n. 152 e s.m.i.;

Ai sensi dell'art. 11 del Regolamento regionale 29 luglio 2003, n. 10/R e s.m.i., in attuazione della Legge regionale 29 dicembre 2000, n. 61;

## ORDINA

- il deposito della domanda della società Schaeffler Italia S.r.l., con sede legale a Momo Strada Provinciale 229 del Lago D'Orta KM. 17, pervenuta in data 2 ottobre 2023, unitamente agli atti progettuali, presso il Settore Ambiente, Via Greppi n. 7 – Novara, a disposizione di chiunque intenda prenderne visione, previo appuntamento;
- la pubblicazione della presente Ordinanza per un periodo di 15 (quindici) giorni consecutivi, decorrenti dalla data del ricevimento, all'Albo Pretorio del Comune di Momo, che dovrà successivamente provvedere alla restituzione della citata Ordinanza allo scrivente Ente, munita in calce del referto di avvenuta pubblicazione, unitamente alle eventuali opposizioni o con l'esplicita dichiarazione "non sono state presentate opposizioni";
- la pubblicazione della presente Ordinanza sul BUR Piemonte, sezione Annunci legali e avvisi;
- la conferenza di cui all'art. 14 dei D.P.G.R. 10R/2003 e s.m.i. - che ha valore di conferenza dei Servizi ai sensi dell'art. 14 della Legge 7.8.1990 n. 241 e s.m.i. - ed alla quale potrà intervenire chiunque vi abbia interesse, è convocata per il giorno 21 dicembre 2023, e verrà svolta in forma semplificata ed in modalità asincrona ex art 14-bis della Legge 241/1990;

Le eventuali osservazioni dovranno pervenire alla Provincia di Novara - Settore Ambiente, Ufficio Risorse Idriche, Via Greppi n. 7 – Novara, entro il termine del 14 dicembre 2023.

La presente Ordinanza costituisce comunicazione di avvio del procedimento ai sensi della Legge 241/1990 e s.m.i.; a tale proposito si evidenzia che: l'Amministrazione procedente è la Provincia di Novara, Settore Ambiente – Ufficio Risorse Idriche, la persona Responsabile del Procedimento è: Arch. Tiziana Masuzzo. Per ogni informazione inerente al procedimento è possibile rivolgersi al seguente numero tel. 0321/378292 – email: risorse.idriche@provincia.novara.it.

IL DIRIGENTE DI SETTORE  
Ing. Davide RABUFFETTI  
(firmato digitalmente)