

Codice A1813B

D.D. 3 dicembre 2020, n. 3315

R.D. n. 523/1904. Rinnovo autorizzazione idraulica n. 4569 per "Dismissioni impianti di depurazione comunali" con attraversamento del rio Morto, rio Vignassa e del torrente Albera in Comune di Bollengo (TO). Richiedente : S.M.A.T. S.p.A.



ATTO DD 3315/A1813B/2020

DEL 03/12/2020

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

**A1800A - OPERE PUBBLICHE, DIFESA DEL SUOLO, PROTEZIONE CIVILE,
TRASPORTI E LOGISTICA**

A1813B - Tecnico regionale area metropolitana di Torino

OGGETTO: R.D. n. 523/1904. Rinnovo autorizzazione idraulica n. 4569 per “Dismissioni impianti di depurazione comunali” con attraversamento del rio Morto, rio Vignassa e del torrente Albera in Comune di Bollengo (TO).
Richiedente : S.M.A.T. S.p.A.

In data 02/11/2020, la Società Metropolitana Acque Torino S.p.A., con sede legale in Corso XI Febbraio, n. 14 – Torino, P. IVA 07937540016, ha presentato istanza per il rinnovo dell’autorizzazione idraulica per ampliamento serbatoio delle valli in Comune di Bollengo mediante la realizzazione di n. tre attraversamenti di cui uno in subalveo interessante il rio Morto con condotta in pressione DN 125 in ghisa sferoidale, un attraversamento in subalveo riguardante il rio Vignassa con condotta in pressione DN 125 in ghisa sferoidale ed un attraversamento del torrente Albera con condotta in pressione DN 250 con tubazione di protezione in acciaio DN 300 staffata a valle del ponte esistente. Il tutto come precisamente riportato sugli elaborati tecnici agli atti.

Alla suddetta istanza è stata allegata una dichiarazione a firma dell’ing. Antonio Fragomeni, progettista delle opere in argomento, con la quale si attesta che lo stato dei luoghi è rimasto sostanzialmente invariato rispetto a quello presente nel periodo in cui è stata rilasciata l’autorizzazione idraulica, confermando la validità del modello concettuale di tipo idraulico posto alla base della progettazione.

Vista la succitata documentazione, il rinnovo dell’autorizzazione in argomento è ritenuta ammissibile, nel rispetto del buon regime idraulico delle acque.

Tutto ciò premesso,

IL DIRIGENTE

Richiamati i seguenti riferimenti normativi:

- visto il T.U. sulle opere idrauliche approvato con R.D. n. 523/1904;
- visto l'art. 17 della L.R. 23/08;
- visti gli artt. 86 e 89 del D.Lgs. n. 112/1998;
- vista la D.G.R. n. 24-24228 del 24.3.1998;
- visto l'art. 59 della L.R. 44/2000;
- visto il D.P.C.M. 22/12/2000 (pubblicato sulla G.U. n. 43, S.O. n. 31 del 21/2/2001);
- visto il Decreto del presidente del Consiglio dei Ministri in data 24/05/2001 di approvazione del Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico (PAI);
- viste le LL.RR. 20/2002 e 12/2004;
- visto il regolamento regionale D.P.G.R. n. 14/R del 06/12/2004

determina

Ai soli fini idraulici, fatti salvi i diritti di terzi, nonché le competenze di altri enti o amministrazioni, il rinnovo dell'autorizzazione idraulica in questione n 4569 del 2013 per mesi 24 (ventiquattro) dalla data di ricevimento della presente.

Si intendono integralmente richiamate, anche se di fatto non riportate, tutte le altre condizioni contenute nella citata autorizzazione n. 4569/2013 alle quali la Smat S.p.A. dovrà comunque sottostare.

Con il presente provvedimento è autorizzato l'ingresso in alveo e l'occupazione del sedime demaniale per la realizzazione degli interventi previsti.

La presente Determinazione sarà pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione, ai sensi dell'art. 61 dello Statuto regionale e dell'art. 5 della l.r. 22/2010, nonché ai sensi dell'art. 23 comma 1 lettera a) del D.Lgs. n. 33/2013

Avverso la presente determinazione è ammesso ricorso entro il termine di 60 giorni innanzi al Tribunale Superiore dalle Acque oppure innanzi al Tribunale Regionale delle Acque con sede in Torino, secondo le rispettive competenze.

IL DIRIGENTE (A1813B - Tecnico regionale area metropolitana di Torino)
Firmato digitalmente da Elio Pulzoni