

Codice A1814A

D.D. 19 luglio 2016, n. 1824

**Autorizzazione idraulica n. 1530 per l'attraversamento superiore del corso d'acqua pubblica denominato rio Vallumida, con linea elettrica a media tensione (15kV) in cavo, staffato al ponte in corrispondenza della S.C. Quassolo - via Bagnerio e rimozione dell'attraversamento aereo esistente in localita' Vallumida in Comune di Montegrosso d'Asti. Richiedente: Societa' ENEL Distribuzione S.p.A - Infrastrutture e Reti**

Con nota n. 0370246 del 06/06/2016 la Società ENEL Distribuzione (ora denominata e-distribuzione S.p.A. in forza del cambio di intestazione societaria dal 30/06/2016) - Infrastrutture e Reti Italia – Macro Area Territoriale Nord - Zona di Alessandria-Asti, con sede in via Ombrone, 2-00198 Roma (RM), C:F. e P. IVA n. 05779711000, ha presentato istanza per il rilascio della concessione demaniale per la realizzazione dell'attraversamento superiore del rio Vallumida, in località Vallumida del Comune di Montegrosso d'Asti .

I lavori consistono nella rimozione di un attraversamento aereo in fili nudi esistente e nella realizzazione di un nuovo tratto di linea elettrica a media tensione (15kV), costituita da n. 1 cavo steso in n. 1 tubo protettivo in ferro diametro 140 mm staffato alla soletta del ponte della s.c. sul rio Vallumida in corrispondenza dell'incrocio tra le strade Bagnerio e Quassolo. L'interferenza non comporta riduzioni della sezione idraulica del manufatto di attraversamento.

All'istanza sono allegati gli elaborati progettuali redatti da ENEL Distribuzione S.p.A.-Infrastrutture e Reti Italia – Zona di Alessandria-Asti – a firma del Procuratore Sig. Matteo Tonso ed in base ai quali è prevista la realizzazione dell'intervento di che trattasi.

Poiché l'opera interferisce con il corso d'acqua denominato rio Vallumida, iscritto nell'elenco delle acque pubbliche della Provincia di Asti (R.D. 4/11/1938), al n. 43, è necessario preventivamente procedere al rilascio dell'autorizzazione idraulica ai sensi del R.D. n. 523/1904.

Considerato che:

- con Determinazione Dirigenziale n. 1248 in data 16/06/2008 è stata rilasciata, da parte della Regione Piemonte Settore OO.PP. e Difesa Assetto Idrogeologico di Asti, l'autorizzazione idraulica n. 1301 per la realizzazione del ponte sul rio Vallumida alla cui soletta verrà staffata la nuova linea elettrica;

- il Comune di Montegrosso d'Asti (ente titolare del ponte sul rio Vallumida), ha autorizzato l'esecuzione dei lavori in argomento, con provvedimento prot. n. 3798 in data 28/06/2016 e trasmesso da e-distribuzione S.p.A. con nota n. 0454795 del 14/07/2016, ns. prot. n. 30903 del 14/07/2016.

- l'avviso di deposito dell'istanza della Società Enel Distribuzione S.p.A. è rimasto pubblicato all'albo pretorio del Comune di Asti, per giorni 15 consecutivi, senza dare luogo ad osservazioni od opposizioni di sorta;

- a seguito dell'istruttoria degli atti progettuali e della vista in sopralluogo effettuata da funzionari incaricati di questo Settore in data 03/07/2016, la realizzazione dei lavori in argomento è ritenuta ammissibile nel rispetto del buon regime idraulico del rio Vallumida in quanto, non è prevista alcuna variazione dello stato dei luoghi, né riduzione della sezione idraulica utile del manufatto di attraversamento.

Visto il regolamento regionale n. 14/2004 e s.m.e i. con il quale viene data attuazione all'art. 1 della legge regionale n. 12/2004, questo Settore procederà al rilascio della concessione secondo quanto disposto nei provvedimenti citati.

Tutto ciò premesso,

IL DIRIGENTE

- visto il T.U. sulle opere idrauliche approvato con R.D.25/07/1904 n. 523;
- visto il D.P.R. n. 616/1977;
- vista la D.G.R. n. 24-24228 del 24/3/1998;
- visti gli art. 86 e 89 del D.Lgs. 112/1998;
- visto l'art. 59 della L.R. 44/2000;
- visto l'art. 17 della L.R. 23/2008;
- viste le LL.RR. n. 20/2002 e n. 12/2004 e s.m. e i.;
- visto il regolamento regionale n. 14/R del 6/12/2004 modificato dal Regolamento n. 2/R del 04/04/2011 e s. m. e i. ;
- vista la D.D. n. 431 del 23/02/2016;

*determina*

di autorizzare ai soli fini idraulici, la Società e-distribuzione S.p.A. - Infrastrutture e Reti Italia Macro Area Territoriale Nord – Zona di Alessandria-Asti , con sede in via Ombrone,2 00198 Roma (RM), C:F. e P. IVA n. 05779711000, ad attraversare il corso d'acqua denominato rio Vallumida, con linea elettrica a media tensione (15kV) in cavo steso in n. 1 tubo protettivo in ferro diametro 140 mm staffato alla soletta del ponte della s.c. sul rio Vallumida in corrispondenza dell'incrocio tra le strade Bagnerio e Quassolo., in località Vallumida del Comune di Montegrosso d'Asti, nel rispetto delle caratteristiche e nella posizione indicata nei disegni allegati all'istanza, che si restituiscono al richiedente, vistati da questo Settore, e subordinatamente all'osservanza delle seguenti condizioni:

- i lavori dovranno essere realizzati nel rispetto delle prescrizioni tecniche previste negli elaborati grafici e richiamate nelle premesse e nessuna variazione potrà essere introdotta senza la preventiva autorizzazione da parte di questo Settore;
- in caso di disuso della linea elettrica, il soggetto autorizzato dovrà provvedere, previa comunicazione allo scrivente Settore Regionale, a sua completa cura e spesa, alla rimozione della linea;
- i lavori in argomento dovranno essere eseguiti, a pena di decadenza dall'autorizzazione stessa, entro il termine di anni **uno (1)** dalla data del presente provvedimento, con la condizione che, una volta iniziati, dovranno essere eseguiti senza interruzione, salvo eventuali sospensioni dovute a causa di forza maggiore. E' fatta salva l'eventuale concessione di proroga, da richiedersi prima della scadenza del tempo utile, nel caso in cui, per giustificati motivi l'inizio dei lavori non potesse avere luogo nei termini previsti;
- il committente dell'opera dovrà comunicare a questo Settore, a mezzo lettera raccomandata/posta certificata, l'inizio e l'ultimazione dei lavori, al fine di consentire eventuali accertamenti tesi a verificare la rispondenza fra quanto previsto e quanto realizzato, nonché il nominativo del tecnico incaricato della direzione dei lavori; ad avvenuta ultimazione il committente dovrà inviare dichiarazione del Direttore dei lavori attestante che le opere sono state eseguite conformemente al progetto approvato;
- questo Settore si riserva la facoltà di ordinare modifiche alle opere autorizzate, a cura e spese del soggetto autorizzato, o anche di procedere alla revoca della presente autorizzazione nel caso intervengano variazioni delle attuali condizioni del corso d'acqua che lo rendessero necessario o che le opere stesse siano in seguito giudicate incompatibili per il buon regime idraulico del corso d'acqua interessato;
- l'autorizzazione è accordata ai soli fini idraulici, fatti salvi i diritti dei terzi, da rispettare pienamente sotto la personale responsabilità civile e penale del soggetto autorizzato, il quale terrà l'Amministrazione regionale ed i suoi funzionari sollevati ed indenni da ogni pretesa o molestia da

parte di terzi e risponderà di ogni pregiudizio o danno che dovesse derivare ad essi in conseguenza della presente autorizzazione;

- l'opera potrà essere realizzata solo dopo il conseguimento del formale atto di concessione ed il soggetto autorizzato, prima dell'inizio dei lavori, dovrà ottenere ogni altro parere/ autorizzazione che si rendessero necessari a termini di legge attualmente in vigore.

Con il presente provvedimento si autorizza l'occupazione dell'area demaniale, individuata negli elaborati tecnici allegati all'istanza .

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

La presente determinazione sarà pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte ai sensi dell'art. 61 dello Statuto, dell'art. 5 della L.R. n. 22/2010 e dell' art. 23, comma 1, lettera a) del Decreto Legislativo n. 33/2013 nel sito istituzionale dell'Ente, nella sezione Amministrazione Trasparente.

**IL DIRIGENTE DEL SETTORE**  
Arch. Mauro FORNO