

Codice A18050

D.D. 23 luglio 2015, n. 1770

Autorizzazione idraulica, (PI n. 650, R. Ghiaino) per "realizzazione opera di presa posta sul R. Ghiaino" a servizio dell'impianto idroelettrico "Mulino del Pio" del Comune di Carrega Ligure (AL)"Ditta Sunenergy S.r.l.- Arquata Scrivia (AL).

Il Sig. Storace Giorgio, legale rappresentante della Sunenergy srl, via Libarna 235, 151610 Arquata Scrivia (AL) p.iva 01816950990, ha presentato istanza per il rilascio dell'autorizzazione idraulica per la realizzazione dell'opera di presa, in cls a trappola, posta sul R. Ghiaino a servizio dell'impianto idroelettrico "Mulino del Pio", in loc cartasegna del comune di Carrega Ligure (AL).

Il progetto dei lavori di cui all'oggetto ha ricevuto l'assenso a derivare da parte della Provincia di Alessandria con det. Dir. DDAP1-236-2015 del 6/5/2015 e consta:

- Nella realizzazione di un traversa in cls a sez. trapezoidale (Hmax 1,85 x L 6 x P 1,40 cfr tav EG3a del 22/6/2015) a trappola con griglia di captazione (sez rett. 2,20x 0,80 m),
- Nella posa di condotta di derivazione □ 500 (acciaio e polietilene) sul ciglio di scarpata ed in fregio alla Sp 147;

• Alla realizzazione di un sentiero d'accesso all'opera di presa, in sponda destra del Rio Ghiaino. All'istanza sono allegati gli elaborati progettuali redatti dall'Ing. Carrea Silvano (ordine degli ingegneri della provincia di Alessandria), e costituiti da relazione tecnica descrittiva, relazione idraulica, studio geologico-geotecnico di fattibilità a firma del Geol Fabio Boveri (ordine del Piemonte) e n°3 tavole grafiche d'interesse(tavv. EG1, EG2, EG2a, EG3a) datate Febbraio 2015 e Giugno 2015, in base ai quali è prevista la realizzazione delle opere di cui sopra.

Per quanto di competenza, dall'esame degli atti progettuali nei quali si evidenzia l'intenzione di procedere alla realizzazione in loc. Cartasegna del comune di Carrega Ligure, di una traversa sul Rio Ghiaino, di una pista d'accesso ed alla posa della condotta di derivazione, il tutto in sponda destra del rio, si ritiene che i soli interventi previsti dall'istanza e sopra richiamati, possano risultare compatibili con la situazione idraulica e con il regime idraulico del R. Ghiaino, con l'osservanza delle prescrizioni tecniche di seguito riportate:

- a) il materiale di risulta della costruzione dovrà essere eliminato dall'alveo del rio e il deposito temporaneo del materiale di scavo, non dovrà ridurre la capacità di portata dell'alveo e arrecare danno o essere di pregiudizio per la pubblica incolumità in caso di piena.
- b) Gli interventi in sponda non dovranno creare pregiudizio alla stabilità della stessa.
- c) Dovrà essere pensata una protezione al piede del salto dell'opera di presa.
- d) I lavori dovranno svolgersi in maniera da evitare qualsiasi perturbamento idraulico in caso di morbide o piene del corso d'acqua.

Tutto ciò premesso

IL DIRIGENTE

- visto il T.U. sulle opere idrauliche approvato con R.D. 523/1904;
- visto il T.U. sulle acque e sugli impianti elettrici approvato con R.D. 11.12.1933, n. 1775;
- visto l'art. 90 del D.P.R. 616/77;
- visti gli artt. 86 e 89 del D.Lgs. 112/98;
- vista la L.R. 23/2008;
- vista la D.G.R. 24/03/1998 n° 24-24228;
- visto l'art. 59 della L.R. 44/00;
- visto il D.P.C.M. 24/05/01 (approvazione P.A.I. – deliberazione Autorità di Bacino n. 18/2001).
- Vista la L.R. 12 del 18/5/2004;

- Visto il regolamento regionale n° 14 del 06/12/04 e s.m.i.;
- Vista la L.R. 37/2006

determina

di autorizzare, ai soli fini idraulici, la ditta Sunenergy srl, via Libarna 235, 151610 Arquata Scrivia (AL) p.iva 01816950990, ad eseguire le opere in oggetto subordinatamente all'osservanza delle seguenti condizioni:

- le opere previste nelle tavole allegate all'istanza, devono essere realizzate nel rispetto delle prescrizioni tecniche di cui in premessa e nessuna variazione potrà essere introdotta senza la preventiva autorizzazione da parte di questo Settore;
- il materiale di risulta proveniente dagli scavi in alveo dovrà essere usato esclusivamente per la colmatare di depressioni di alveo o di sponda, ove necessario, in prossimità degli interventi di cui trattasi;
- le sponde e le opere di difesa eventualmente interessate dall'esecuzione dei lavori dovranno essere accuratamente ripristinate a regola d'arte, restando il soggetto autorizzato unico responsabile dei danni eventualmente cagionati;
- durante la costruzione delle opere non dovrà essere causata turbativa del buon regime idraulico del corso d'acqua;
- il committente dell'opera dovrà comunicare al Settore OO.PP. e Difesa Assetto Idrogeologico di Alessandria a mezzo lettera raccomandata, 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 e alle prescrizioni avute, supportato da un rilievo delle altimetrie delle opere realizzate e delle sistemazioni effettuate;
- il soggetto autorizzato, sempre previa autorizzazione di questo Settore, dovrà mettere in atto le operazioni di manutenzione ordinaria e straordinaria sia degli alvei sia delle sponde, in corrispondenza ed immediatamente a monte ed a valle dei manufatti, che si renderanno necessarie al fine di garantire il regolare deflusso delle acque;
- i lavori per la realizzazione degli interventi dovranno essere eseguiti a pena di decadenza della presente autorizzazione, entro il termine di mesi 18 (diciotto), con la condizione che una volta iniziati dovranno essere eseguiti senza interruzione, salvo eventuali sospensioni dovute a causa di forza maggiore. È fatta salva l'eventuale concessione di proroga nel caso in cui, per giustificati motivi, l'inizio dei lavori non potesse avere luogo nei termini previsti;
- l'autorizzazione si intende accordata con l'esclusione di ogni responsabilità dell'Amministrazione Regionale in ordine alla stabilità dei manufatti (caso di danneggiamento o crollo) in relazione al variabile regime idraulico del corso d'acqua, anche in presenza di eventuali variazioni del profilo di fondo (abbassamenti o innalzamenti d'alveo) in quanto resta l'obbligo del soggetto autorizzato di mantenere inalterata nel tempo la zona d'imposta dei manufatti mediante la realizzazione di quelle opere che saranno necessarie, sempre previa autorizzazione di questo Settore;
- l'autorizzazione è accordata sulla base delle situazioni morfologiche - idrauliche attuali; pertanto questo Settore si riserva la facoltà di ordinare modifiche a quanto autorizzato o anche di procedere alla revoca della presente autorizzazione nel caso intervengano variazioni (antropiche o naturali) delle attuali condizioni dei corsi d'acqua che li rendano necessari, o le opere stesse siano, in seguito, giudicate incompatibili per il buon regime idraulico dei corsi d'acqua interessati e con le sistemazioni previste dagli studi in essere;
- 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;

Il soggetto autorizzato, prima dell'inizio dei lavori, dovrà ottenere ogni autorizzazione necessaria secondo le vigenti leggi in materia.

La presente determinazione sarà pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte ai sensi dell'art. 61 dello Statuto e dell'art. 5 della L.R. 22/2010.

La presente determinazione è soggetta a pubblicazione ai sensi dell'articolo 23, comma 1, lettera a) del D.Lgs. n. 33/2013.

Avverso la presente determinazione è ammesso ricorso entro il termine di legge innanzi agli organi giurisdizionali competenti.

IL RESPONSABILE DI SETTORE

Arch. Mauro FORNO