

Codice A1604C

D.D. 7 agosto 2023, n. 578

Verifiche amministrative, tecniche, economiche e finanziarie delle informazioni riportate nei Rapporti di fine concessione delle grandi derivazioni idroelettriche scadute della Società Iren Energia S.p.A..



ATTO DD 578/A1604C/2023

DEL 07/08/2023

**DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE
A1600A - AMBIENTE, ENERGIA E TERRITORIO
A1604C - Tutela e uso sostenibile delle acque**

OGGETTO: Verifiche amministrative, tecniche, economiche e finanziarie delle informazioni riportate nei Rapporti di fine concessione delle grandi derivazioni idroelettriche scadute della Società Iren Energia S.p.A..

l'articolo 12, comma 1 del decreto legislativo 16 marzo 1999, n. 79 (Attuazione della direttiva 96/92/CE recante norme comuni per il mercato interno dell'energia elettrica) prevede che, alla scadenza delle concessioni di grandi derivazioni idroelettriche e nei casi di decadenza o rinuncia, le opere di cui all'articolo 25, primo comma, del testo unico di cui al regio decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, passano, senza compenso, in proprietà delle regioni, in stato di regolare funzionamento;

il sopra citato articolo 12, al comma 1 ter, demanda alle regioni la disciplina delle modalità e delle procedure di assegnazione delle concessioni di grandi derivazioni d'acqua a scopo idroelettrico, nel rispetto dell'ordinamento dell'Unione europea e dagli accordi internazionali, nonché dei principi fondamentali dell'ordinamento statale e delle disposizioni di cui al suddetto articolo;

la Regione Piemonte ha dato attuazione a quanto previsto dalle sopra richiamate disposizioni con la legge regionale 29 ottobre 2020 n. 26 (Assegnazione delle grandi derivazioni ad uso idroelettrico), modificata con legge regionale n. 11 del 27 luglio 2022, con la quale sono disciplinate le modalità e le procedure di assegnazione delle concessioni di grandi derivazioni d'acqua a scopo idroelettrico;

Richiamato, in particolare che la suddetta legge regionale 26/2020:

- all'articolo 6 (Rapporto di fine concessione), dispone, tra l'altro, quanto segue:
 1. al fine dell'avvio delle procedure ad evidenza pubblica di cui all'articolo 5, la Regione invia al concessionario uscente apposita richiesta del Rapporto di fine concessione relativo ai beni, agli impianti, alle opere e ai rapporti giuridici afferenti all'esercizio della concessione.
 2. i contenuti del Rapporto di fine concessione di cui al comma 1 e le modalità per la sua redazione e trasmissione sono determinati con Regolamento della Giunta regionale, acquisito il parere della Commissione consiliare competente.

con Decreto del Presidente della Giunta Regionale 16 luglio 2021, n. 8/R. è stato emanato il Regolamento regionale recante: “*Contenuti e modalità di redazione del rapporto di fine concessione (legge regionale 29 ottobre 2020, n. 26)*”, successivamente modificato dal regolamento regionale n. 8/R del 4 agosto del 2023 recante “*Modifica al regolamento regionale 16 luglio 2021 n. 8 – contenuti e modalità di redazione del rapporto di fine concessione (legge regionale 29 ottobre 2020, n. 26)*”;

con nota prot. n. 86413 del 22 luglio 2021 la Regione ha richiesto la trasmissione, entro il 2 febbraio 2022, del rapporto di fine concessione delle grandi derivazioni idroelettriche alla società Iren Energia S.p.A. per le seguenti concessione scadute:

- TO00002 impianto denominato Bardonetto-Pont;
- TO00003 impianto denominato Agnel-Serrù-Villa;
- TO01289 impianto denominato Rosone-Bardonetto;
- TO01290 impianto denominato Telessio-Eugio-Rosone;
- TO01292 impianto denominato Ceresole-Rosone;
- TO00012 impianto denominato Po Stura-San Mauro;

in data 14 febbraio 2022 la Società Iren Energia S.p.A. ha trasmesso i rapporti di fine concessione degli impianti suddetti;

con D.D. n. 245 del 31 maggio 2022 Regione ha affidato a SCR Piemonte S.p.A., tra l’altro, l’attività di analisi, verifica e valutazioni, per ciascun impianto idroelettrico di grande derivazione scaduto, delle informazioni contenute nei rapporti di fine concessione e successivamente integrata con D.D. n. 805 del 20 dicembre 2022;

in data 14 giugno 2022 la Regione ha messo a disposizione a SCR Piemonte S.p.A. i rapporti di fine concessione degli impianti scaduti;

in data 8 e 9 settembre 2022 la Regione ed SCR Piemonte S.p.A., con il supporto dei tecnici della Società Iren Energia S.p.A., hanno effettuato il sopralluogo presso gli impianti idroelettrici localizzati nella Valle Orco, e in data 22 settembre 2022 presso l’impianto di denominato Po Stura-San Mauro;

con nota prot. n. 7583 del 5 ottobre 2022 SCR Piemonte S.p.A. ha trasmesso a Regione la relazione sull’attività svolta, sugli impianti TO00002, TO00003, TO01289, TO01290, TO01292 E TO00012, da cui è emerso una parziale carenza documentale e quindi la necessità di richiedere integrazioni/chiarimenti alla Società Iren Energia S.p.A.;

con nota prot. n. 123254 del 11 ottobre 2022 la Regione ha richiesto alla Società Iren Energia S.p.A. le integrazioni/chiarimenti, da trasmettere entro 180 giorni dal ricevimento della nota, sui rapporti di fine concessione degli impianti suddetti;

con D.D. n. 586 del 27 ottobre 2022 è stato inserito nell’elenco delle grandi derivazioni idroelettriche l’impianto TO01862 denominato Valsoera-Telessio della Società Iren Energia S.p.A.;

con nota prot. 132283 del 28 ottobre 2022 la Regione ha richiesto, alla Società Iren Energia S.p.A., la trasmissione, entro 180 giorni dal ricevimento della nota, del rapporto di fine concessione della grande derivazione idroelettrica denominata Valsoera-Telessio;

in data 28 dicembre 2022 la Società Iren Energia S.p.A. ha trasmesso alla Regione il rapporto di fine concessione dell’impianto TO01862 denominato Valsoera-Telessio;

in data 6 aprile 2023 la Società Iren Energia S.p.A. ha trasmesso alla Regione le integrazioni/chiarimenti sui rapporti di fine concessione di tutti gli impianti suddetti;

in data 17 aprile 2023 la Regione ha messo a disposizione a SCR Piemonte S.p.A. le integrazioni/chiarimenti dei Rapporti di fine concessione di tutti gli impianti suddetti;

vista la relazione di SCR Piemonte S.p.A., trasmessa alla Regione con nota prot. n. 4285 del 6 giugno 2023, sull'attività svolta sui rapporti di fine concessione sugli impianti TO00002, TO00003, TO01289, TO01290, TO01292, TO00012 e TO01862, della Società Iren Energia S.p.A.;

con nota prot. n. 84182 del 14 giugno 2023 la Regione ha richiesto a SCR Piemonte S.p.A. delucidazioni alla relazione di cui al punto precedente;

vista la relazione finale di SCR Piemonte S.p.A., trasmessa alla Regione nostro prot. n. 109811 del 4 agosto 2023, sull'attività svolta sui rapporti di fine concessione sugli impianti TO00002, TO00003, TO01289, TO01290, TO01292, TO00012 e TO01862, della Società Iren Energia S.p.A.;

visto i contributi forniti dal Gruppo di lavoro interdirezionale "*Concessioni di grandi derivazioni idroelettriche*" istituito dal Segretario Generale con D.D. n. 171/A10 del 27 maggio 2019 e s.m.i., coordinato dal Settore "Tutela delle Acque" della Direzione "Ambiente, Energia e Territorio";

viste le note Prot. n. 15677, Prot. n. 15746 e Prot. n. 15748 del 19 luglio 2022 del Ministero delle Infrastrutture e della mobilità sostenibili – Direzione Generale per le dighe e le infrastrutture idriche - Ufficio Tecnico per le dighe di Torino.

Ritenuto pertanto di:

dare atto della completezza dei Rapporti di fine concessione relativi alle seguenti grandi derivazioni di concessioni scadute della Società Iren Energia S.p.A.:

- TO00002 impianto denominato Bardonetto-Pont;
- TO00003 impianto denominato Agnel-Serrù-Villa;
- TO01289 impianto denominato Rosone-Bardonetto;
- TO01290 impianto denominato Telessio-Eugio-Rosone;
- TO01292 impianto denominato Ceresole-Rosone;
- TO00012 impianto denominato Po Stura-San Mauro;
- TO01862 impianto denominato Valsoera-Telessio.

pubblicare i Rapporti di fine concessione della Società Iren Energia S.p.A., ai sensi dell'articolo 40 del Decreto legislativo n. 33/2013, nel sito istituzionale dell'Ente nella sezione "Amministrazione trasparente";

portare a conoscenza la presente D.D. al Gruppo di lavoro interdirezionale "*Concessioni di grandi derivazioni idroelettriche*" istituito dal Segretario Generale con D.D. n. 171/A10 del 27 maggio 2019 e s.m.i.;

dare atto che il presente provvedimento non comporta oneri per il bilancio regionale.

Attestata la regolarità amministrativa del presente atto ai sensi dell'art. 6 comma 2 della D.G.R. n. 1-4046 del 17/10/2016, come modificata dalla DGR 1-3361 del 14 giugno 2021.

IL DIRIGENTE

Richiamati i seguenti riferimenti normativi:

- il Regio Decreto 11 dicembre 1933 n. 1775 "Testo unico delle disposizioni di legge sulle acque e impianti elettrici";
- l'articolo 89 del Decreto Legislativo 31 marzo 1988 n. 112 "Conferimento di funzioni e compiti amministrativi dello Stato alle Regioni e agli Enti locali, in attuazione del capo I della legge 15 marzo 1997, n. 59;
- l'articolo 12, comma 1 del decreto legislativo 16 marzo 1999, n. 79 (Attuazione della direttiva 96/92/CE recante norme comuni per il mercato interno dell'energia elettrica);
- la legge regionale n. 26 del 29 ottobre 2020 "Assegnazione delle grandi derivazioni ad uso idroelettrico", modificata con legge regionale n. 11 del 27 luglio 2022;
- il Decreto del Presidente della Giunta Regionale 16 luglio 2021, n. 8/R. Regolamento regionale recante: "Contenuti e modalità di redazione del rapporto di fine concessione (legge regionale 29 ottobre 2020, n. 26)", come modificato dal regolamento regionale n. 8/R del 4 agosto del 2023 recante "Modifica al regolamento regionale 16 luglio 2021 n. 8 - contenuti e modalità di redazione del rapporto di fine concessione (legge regionale 29 ottobre 2020, n. 26)";
- l'articolo 56 della Legge Regionale 26 aprile 2000, n. 44 "Disposizioni normative per l'attuazione del decreto legislativo 31 marzo 1998, n. 112 Conferimento di funzioni e compiti amministrativi dello Stato alle Regioni ed agli Enti locali, in attuazione del Capo I della legge 15 marzo 1997, n. 59" e s.m.i.;
- il Regolamento regionale del 29 luglio 2003, n. 10/R "Disciplina dei procedimenti di concessione di derivazione di acqua pubblica" e s.m.i.;
- l'articolo 17 della Legge regionale 28 luglio 2008, n. 23 "Disciplina dell'organizzazione degli uffici regionali e disposizioni concernenti la dirigenza e il personale;
- l'articolo 7, lettera a) del Provvedimento organizzativo allegato alla deliberazione della Giunta regionale n. 10 - 9336 del 1 agosto 2008;
- la Legge regionale 29 aprile 2011 n. 7, riguardante modifiche apportate alla legge 28 luglio 2008 n. 23 in materia di organizzazione e contenimento della spesa del personale;
- la Deliberazione della Giunta Regionale 11 giugno 2012, n. 31-4009 "Disciplina dell'organizzazione degli uffici regionali e disposizioni concernenti la dirigenza ed il personale".;

determina

di dare atto della completezza dei Rapporti di fine concessione relativi alle seguenti grandi derivazioni idroelettriche scadute della Società Iren Energia S.p.A.:

- TO00002 impianto denominato Bardonetto-Pont;
- TO00003 impianto denominato Agnel-Serrù-Villa;
- TO01289 impianto denominato Rosone-Bardonetto;
- TO01290 impianto denominato Telessio-Eugio-Rosone;
- TO01292 impianto denominato Ceresole-Rosone;
- TO00012 impianto denominato Po Stura-San Mauro;
- TO01862 impianto denominato Valsoera-Telessio.

di pubblicare i Rapporti di fine concessione relativi alle sopra elencate grandi derivazioni

idroelettriche scadute della Società Iren Energia S.p.A., ai sensi dell'articolo 40 del Decreto legislativo n. 33/2013, nel sito istituzionale dell'Ente nella sezione "Amministrazione trasparente";

di portare a conoscenza la presente D.D. al Gruppo di lavoro interdirezionale "*Concessioni di grandi derivazioni idroelettriche*" istituito dal Segretario Generale con D.D. n. 171/A10 del 27 maggio 2019 e s.m.i.;

di dare atto che il presente provvedimento non comporta oneri per il bilancio regionale.

La presente determinazione dirigenziale sarà pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte ai sensi dell'art. 61 dello Statuto e dell'art. 5 della Legge regionale 2/2010, nonché ai sensi dell'articolo 40 del Decreto legislativo n. 33/2013, nel sito istituzionale dell'Ente, nella sezione "Amministrazione trasparente".

IL DIRIGENTE (A1604C - Tutela e uso sostenibile delle acque)
Firmato digitalmente da Paolo Mancin