



**AVVISO DI AVVENUTO DEPOSITO DELL'ISTANZA DI AUTORIZZAZIONE
UNICA PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO
IDROELETTRICO SUL TORRENTE LYS E CENTRALE DI PRODUZIONE IN
LOC. OAGRE NEL COMUNE DI GRESSONEY-LA-TRINITÉ**

In data 16 febbraio 2018 è stata presentata presso la Regione Autonoma Valle d'Aosta, Assessorato attività produttive, energia, politiche del lavoro e ambiente, Struttura risparmio energetico e sviluppo fonti rinnovabili, dall'Impresa "THE POWER COMPANY SRL", con sede nel Comune di Gressoney-La-Trinité, un'istanza per la costruzione e l'esercizio di un impianto idroelettrico con derivazione d'acqua dal torrente Lys in Loc. Courtlys nel Comune medesimo.

Il procedimento di cui si tratta ha per oggetto l'approvazione ai sensi dell'art. 52 della legge regionale 25 maggio 2015, n. 13, previa indizione di apposita Conferenza di servizi alla quale interverranno le strutture regionali, le amministrazioni pubbliche e i soggetti interessati, dell'autorizzazione unica per la costruzione e l'esercizio dell'impianto idroelettrico di cui sopra, comprendente la linea elettrica di connessione alla rete di distribuzione tramite cavidotto interrato, dalla centrale di produzione alla cabina esistente denominata "Monbosso" (Linea 699).

Il relativo progetto ha ottenuto, con decreto del Presidente della Regione n. 303 del 10 luglio 2009, la subconcessione di derivazione d'acqua dal torrente Lys, per la produzione, sul salto di m. 193,15, della potenza nominale media annua di kW 174,21.

L'approvazione dell'autorizzazione unica comporterà la dichiarazione di pubblica utilità dell'impianto e delle opere connesse ai sensi del decreto del Presidente della Repubblica 8 giugno 2001, n. 327 (Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di espropriazione per pubblica utilità), ai fini dell'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio sulle aree del Comune di Gressoney-La-Trinité meglio identificate negli elaborati progettuali.

Il procedimento si concluderà entro 90 giorni dalla data di presentazione della domanda e, pertanto, entro il 17 maggio 2018.

La Struttura competente per il procedimento è la Struttura risparmio energetico e sviluppo fonti rinnovabili.

Il "responsabile del procedimento" è il dirigente della Struttura stessa ed il funzionario "responsabile dell'istruttoria" è il Signor Jean Claude Pession.

L'adozione del provvedimento finale è di competenza del Dirigente della medesima Struttura.

jcp R:\Energia\OLD\LR 23_2005 Aut imp FR\RICHIESTE AUTORIZZAZIONE\2018\IMPIANTO IDRO COURTLYS - THE POWER COMPANY SRL\avviso su sito.doc

Département de l'industrie, de l'artisanat et de l'énergie
Economies d'énergie et développement des sources renouvelables
Dipartimento industria, artigianato ed energia
Risparmio energetico e sviluppo fonti rinnovabili

11100 Aoste AO
15, Place de la République
téléphone +39 0165 274732-274765
télécopie +39 0165 274560

11100 Aosta AO
Piazza della Repubblica, 15
telefono +39 0165 274732-274765
telex +39 0165 274560

industria_artigianato_energia@regione.vda.it
industria_artigianato_energia@pec.regione.vda.it
www.regione.vda.it
C.F. 80002270074



In caso di inerzia della Struttura responsabile del procedimento sarà possibile proporre ricorso al Tribunale superiore delle acque pubbliche della Repubblica italiana fintanto che perdurerà l'inadempimento e, comunque, non oltre 60 giorni dalla scadenza del termine per la conclusione del procedimento stesso (Regio decreto 11 dicembre 1933, n. 1775 "Approvazione del testo unico delle disposizioni di legge sulle acque e sugli impianti elettrici").

Gli atti del procedimento possono essere presi in visione dal lunedì al venerdì, dalle ore 9.00 alle ore 14.00, presso la sede della Struttura responsabile, sita ad Aosta in Piazza della Repubblica 15 (Tel. 0165 274732).

Chiunque abbia interesse può presentare, in tempo utile in relazione ai termini di conclusione del procedimento, osservazioni che la Struttura di cui sopra ha l'obbligo di valutare ove siano pertinenti all'oggetto del procedimento.

Il Dirigente
Mario Sorsoloni

