

Région Autonome
Vallée d'Aoste



Regione Autonoma
Valle d'Aosta

Assessorat de l'environnement, des transports et de la mobilité durable
Assessorato ambiente, trasporti e mobilità sostenibile

Réf. n° - Prot. n.
N/ réf. – Ns. rif.: 8045 del 26 ottobre 2022

Saint-Christophe

Al Ministero della transizione ecologica
Direzione generale valutazioni ambientali
Divisione 5 – Procedure di valutazione VIA e VAS
Via Cristoforo Colombo, 44
00147 ROMA
PEC: VA@pec.mite.gov.it
c.a. Arch. Claudia PIERI

Alla Società CVA
Via Stazione n. 31
11024 Châtillon
PEC: legale@pec.cvaspa.it

e, p.c.

Alla Struttura biodiversità, sostenibilità e aree naturali protette
Dipartimento ambiente
SEDE

Al Coordinatore del
Dipartimento programmazione, risorse idriche, e territorio
SEDE

Alla Struttura pianificazione territoriale
Dipartimento programmazione, risorse idriche, e territorio
SEDE

Alla Struttura patrimonio paesaggistico e architettonico
Dipartimento soprintendenza per i beni e le attività culturali
SEDE

Alla Struttura patrimonio archeologico e restauro beni monumentali
Dipartimento soprintendenza per i beni e le attività culturali
SEDE

R:\DEL-TQ\Bagnod\riscontro concertaz VIA naz idroel Chavonne.doc

Département de l'Environnement

Evaluations, autorisations environnementales et qualité de l'air

Dipartimento Ambiente

Valutazioni, autorizzazioni ambientali e qualità dell'aria

Lieu-dit, Le Grand-Chemin – Rue Grand Chemin, 46

11020 Saint-Christophe

Tel. 0165/272143

Télécopie 0165/272119

PEC: territorio_ambiente@pec.regione.vda.it

www.regione.vda.it

C.F. 80002270074



Alla Struttura sviluppo energetico
sostenibile
Dipartimento sviluppo economico ed
energia
SEDE

All'Ufficio vincolo idrogeologico
Corpo forestale della Valle d'Aosta
S E D E

All'A.R.P.A. Valle d'Aosta
Loc. La Maladière, 48
11020 SAINT-CHRISTOPHE
PEC: arpavda@cert.legalmail.it
All'Ente Parco Nazionale Gran Paradiso
Via della Rocca, n. 47
10123 TORINO
PEC: parcogranparadiso@pec.pngp.it

Al Consorzio regionale per la tutela,
l'incremento e l'esercizio della pesca in
Valle d'Aosta
Corso Lancieri, 15/D
11100 AOSTA
PEC: info@pec.consorziopesca.vda.it

Al Comune di
11010 INTROD
PEC: protocollo@pec.comune.introd.ao.it

Al Comune di
11018 VILLENEUVE
PEC:
protocollo@pec.comune.villeneuve.ao.it

Al Comune di
11010 AYMAVILLES
PEC:
protocollo@pec.comune.aymavilles.ao.it

Al Comune di
11010 VALSAVARENCHÉ
PEC:
protocollo@pec.comune.valsavarenche.ao.it

Al Coordinatore del Dipartimento ambiente
SEDE

Oggetto: Riscontro in merito al procedimento ai sensi dell'art. 21 del D.Lgs 152/2006 inerente allo scoping sul progetto di *“rinnovamento dell'impianto idroelettrico di Chavonne, riguardante i Comuni di Villeneuve, Aymavilles, Introd e Valsavarenche, proposto dalla Società C.V.A. S.p.A. di Châtillon”*.

In riferimento al progetto in argomento e al relativo procedimento di VIA di competenza statale, con particolare riguardo all'attuale fase di “consultazione preliminare – scoping” (avviata dall'Autorità competente statale, a seguito di specifica istanza da parte della Società proponente C.V.A. S.p.A. di Châtillon in data 25 ottobre 2022), con la presente si riscontra quanto segue.

In primo luogo si evidenzia che la scrivente Struttura regionale svolge il ruolo di autorità competente in materia di VIA, istruendo i relativi procedimenti regionali (coordinando quindi la fase di valutazione congiunta dei progetti con le altre autorità regionali coinvolte).

Ciò premesso, preso atto che, in base all'entità del progetto in argomento, il medesimo è sottoposto ad un procedimento di competenza statale, in primo luogo si ritiene opportuno rilevare l'importanza strategica derivante dall'incremento di produzione dichiarata derivante dal rinnovamento e potenziamento dell'impianto in argomento (in relazione alla produzione totale da fonti rinnovabili nel territorio regionale), pur evidenziando al contempo l'entità territoriale del medesimo e quindi la necessità di adeguati approfondimenti e valutazioni finalizzate a mitigare gli impatti ambientali dello stesso.

Si sottolinea pertanto che lo Studio di impatto ambientale dovrà sviluppare adeguatamente i contenuti indicati nell'Allegato VII della parte seconda del D.lgs 152/2006, con analisi approfondita delle peculiarità territoriali ed ambientali impattate.

Si ritiene importante che nel suddetto Studio siano adeguatamente illustrate e comparate le differenti alternative progettuali che in fase di sviluppo progettuale sono state esaminate (comprese le ipotesi progettuali pregresse), al fine di evidenziare punti di forza e debolezza di ognuna e illustrare quindi il percorso valutativo che ha condotto alla proposta progettuale attuale.

Si ritiene importante inoltre siano adeguatamente approfonditi tutti gli impatti ambientali cantieristici del progetto, con valutazione nello spazio e nel tempo dei medesimi, con particolare attenzione rivolta alle ripercussioni territoriali ed ambientali sulle comunità locali (viabilità di cantiere, polveri, rumore, ecc.).

Infine, per quanto riguarda gli aspetti afferenti alla destinazione finale dello smarino derivante dalle operazioni di scavo (indicato in un quantitativo di volume pari a circa 195.000 m³ e per il quale viene indicata una potenziale collocazione finalizzata al recupero ambientale di un'area situata nelle vicinanze della sezione di imbocco delle gallerie, in loc. Fenille, nel Comune di Valsavarenche), alla luce dei potenziali aspetti di impatto ambientale (connessi anche alle difficoltà operative e gestionali del recupero ambientale), si richiede di approfondire eventuali soluzioni alternative in accordo con le strutture regionali finalizzate all'individuazione di siti alternativi oggetto di possibili interventi di riqualificazione, in cui collocare questa tipologia di materiale. Questo anche al fine di consentire una riduzione in altezza del fronte di deposito previsto in località Fenille in considerazione del valore ambientale del sito.

Distinti Saluti.

Il Dirigente
Paolo BAGNOD
Documento f.to digitalmente