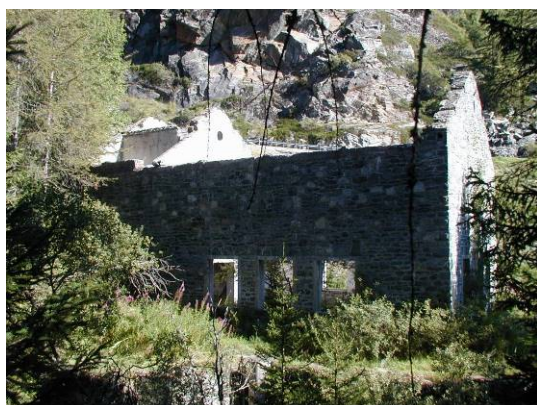


COMUNE DI ARVIER
IMPIANTO IDROELETTRICO PLANAVAL
PROGETTO DI REVISIONE PORTATE

SETTEMBRE 2019

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
RELAZIONE INTEGRATIVA (04013A)

Dott. Ing. PARISET Sandro
Dott. Geol. BELLINI Alessandro
Dott. Agr. BERSI Andrea
Dott. SPAIRANI Michele
Dott. JORIS Cinzia
Dott. TILLIER Christel



2005



2013

INDICE

PREMESSA	3
INTEGRAZIONI	3

PREMESSA

La presente relazione contiene le valutazioni relative a quanto richiesto come integrazione all'interno della procedura di valutazione di impatto ambientale.

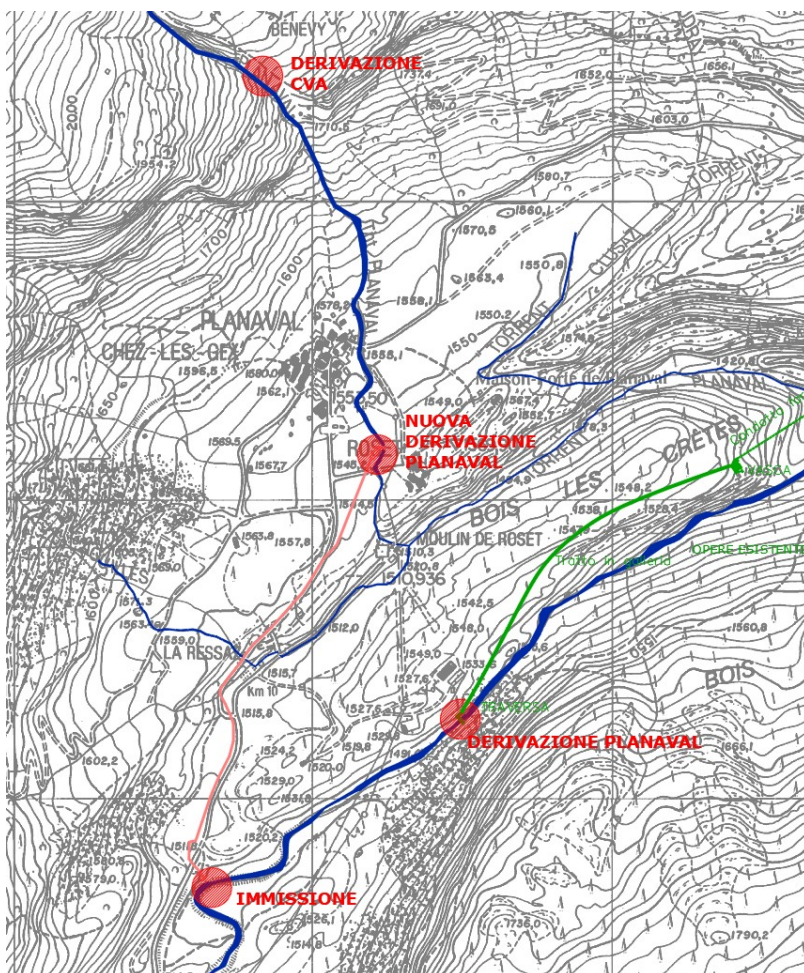
INTEGRAZIONI

Di seguito si dettagliano le integrazioni rispetto ai vari punti richiesti.

corografia con indicazione dei punti di prelievo delle concessioni sul torrente Glacier e individuazione dell'opera di presa della CVA sulla Dora di Valgrisenche;

Nell'immagine a fianco riportata, estratta dalla tavola 03010B allegata, sono individuate le seguenti opere:

Figura 1 - Estratto corografia



- DERIVAZIONE PLANAVA

E' la derivazione esistente che la società Planaval utilizza sulla dora di Valgrisenche

- NUOVA DERIVAZIONE PLANAVA

E' la nuova derivazione richiesta sul torrente Planaval che porta le acque nel punto IMMISSIONE

- DERIVAZIONE CVA

E' la derivazione CVA sul canale di gronda proveniente dalla diga di Beauregard.

approfondimento dell'impatto paesaggistico generale ed in particolare sull'impatto generato dal prelievo sito a monte della cascata di Moulin de Roset;

L'impatto paesaggistico può essere analizzato sulla base dei due seguenti fattori.

1) Esistenza delle opere.

La presenza delle opere modifica il paesaggio. Per quanto riguarda la condotta non vi è impatto poiché l'opera è completamente interrata. Per quanto riguarda l'opera di presa il progetto ha previsto l'esecuzione delle opere minimali necessarie ad intercettare la portata d'acqua richiesta. In alveo è stata scelta una traversa derivante che, non prevedendo organi di intercettazione, non modifica la sezione trasversale dell'alveo. Le opere spondali (vasche) sono realizzate completamente a raso e quindi non realizzano volumi che possano alterare il paesaggio. Si evidenzia inoltre che l'opera nel suo complesso è realizzata in zona già completamente arginata.

2) Variazioni di portata sulla cascata.

Il torrente Planaval alimenta una delle due cascate visibili sulla strada di Valgrisenche. Il regime di prelievi previsto interessa i soli mesi estivi in cui la portata in alveo è sostanzialmente abbondante e quindi viene comunque garantita la fruibilità paesaggistica della cascata con quantitativi di portata significativi.

Per tutti gli altri mesi, non essendo prevista nessuna derivazione, non vi è assolutamente nessuna variazione al paesaggio naturale.

aggiornamento della relazione geologica, dello studio di compatibilità nonché della relazione archeologica così come indicato nel Provvedimento Dirigenziale n. 1113 in data 06/03/2018, riguardante l'esito della Verifica di assoggettabilità a VIA del progetto in oggetto;

Si allegano le relazioni aggiornate.

studio di compatibilità con il PTA;

Si allega specifica relazione.

descrizione delle misure previste per il monitoraggio ai sensi dell'Allegato H, comma 9 della l.r. 12/2009;

Trattandosi nella sostanza di una maggiore derivazione le misure di monitoraggio fanno riferimento a quanto specificatamente previsto in accordo con gli uffici regionali per la misure del monitoraggio ambientale.

illustrazione dei vincoli territoriali ed ambientali caratterizzanti il sito oggetto dell'intervento;

Si rimanda all'apposito capitolo "Coerenza normativa" della relazione generale.

elenco delle autorizzazioni, pareri, nulla osta e assensi, comunque denominati, necessari alla realizzazione e all'esercizio dell'opera, ai sensi dell'art. 20, lettera d) della l.r. 12/2009);

TABELLA DI VERIFICA DELLE AUTORIZZAZIONI, PARERI, DEROGHE, INTESI, CONCERTI, NULLA OSTA O ASSENSI NECESSARI ALL'ATTUAZIONE DEL PROGETTO				
NECESSARIO	RICHIESTO	RILASCIATO	AUTORIZZAZIONI E PARERI	NOTE
X	X		Concessione o subconcessione di derivazione di acqua pubblica, ai sensi del R.D. 1775/1933 ovvero riconoscimento di derivazione di acqua pubblica ai sensi della L. 05.01.1994, n° 36	
X	X		Autorizzazione ai sensi del D.L. 22.01.2004, n° 42 (Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio, ai sensi dell'art. 10 della L. 06.07.2002, n° 137)	
X	X		Autorizzazione ai sensi del R.D. 30.12.1923, n° 3267 (vincolo idrogeologico)	
X	Xù		Giudizio di compatibilità ambientale (LR 26.05.2009, n° 12)	
			Autorizzazione o concessione per le interferenze con le strade regionali di competenza dell'Assessorato territorio, ambiente e opere pubbliche ai sensi del regolamento regionale 28.05.1981, n° 1 e/o D.L.vo 30.04.1992, n° 285 (nuovo codice della strada) e relativo regolamento	
X	X		Autorizzazione a fini idraulici ai sensi R.D. 25.07.1904, n° 523 (Polizia delle acque pubbliche)	
X	X		Parere dell'Autorità idraulica ai sensi dell'art. 35 delle Norme di attuazione del PTP (LR 10.04.1998, n° 13), richiamato l'art. 36 della L.R. 11/98 (terreni a rischio di inondazione)	
X	X		Nulla osta e/o parere vincolante ai sensi della LR 06.04.1998, n° 11 (Normativa urbanistica e di pianificazione territoriale della valle d'Aosta) art. 33, c.8 (aree boscate)	
			Parere vincolante della Giunta Regionale ai sensi della 06.04.1998, n° 11 (Normativa urbanistica e di pianificazione territoriale della Valle d'Aosta), art. 34, c.4 (zone umide e laghi)	
X	X		Nulla osta in deroga ai sensi della LR 06.04.1998, n° 11 (Normativa urbanistica e di pianificazione territoriale della Valle d'Aosta), art. 35, c.2 (terreni sedi di frane)	
X	X		Parere vincolante della struttura reg.le competente in materia di difesa del suolo ai sensi della L.R. 06.04.1998, n° 11 (Normativa urbanistica e di pianificazione territoriale della Valle d'Aosta), art. 37 (valanghe o slavine)	
			Parere Sovrintendente agli studi	
			Parere della Commissione di vigilanza sui pubblici spettacoli ai sensi della circolare 15.02.1951, n° 16 del Ministero dell'Interno e del decreto 19.08.1996 del Ministero dell'Interno	
			Parere Commissione tecnica per cimiteri (Deliberazione Giunta reg.le n° 7273 del 08.09.1995) in applicazione del Regolamento di Polizia Mortuaria, approvato con DPR 10.09.1990, n° 285	
			Parere Dipartimento regionale Territorio, ambiente e opere pubbliche per la delimitazione delle aree di salvaguardia delle sorgenti e dei pozzi ai sensi del D.Lgs. 11.05.1999, n° 152	
			Autorizzazione Azienda U.S.L.	
			Autorizzazione Ente nazionale per le strade (ex ANAS)	
			Autorizzazione Autostrade valdostane SpA	
			Autorizzazione SNAM (per metanodotti)	
			Autorizzazione ENI Oleodotto	
			Autorizzazione DEVAL SpA	
			Autorizzazione Telecom Italia SpA	
			Autorizzazione Vigili del Fuoco	
			Autorizzazione Ferrovie dello Stato SpA	
			Autorizzazione ITALGAS SpA	
			Autorizzazione Ente Parco Nazionale Gran Paradiso, ai sensi R.D.L. 03.12.1922, n° 1584, convertito nella L. 17.04.1925, n° 473	
			Parere Servizio tutela dell'Ambiente dell'Assessorato territorio, ambiente e opere pubbliche ai sensi LR 30.07.1991, n° 30, art. 26, comma 3, lett. C) e g) (per riserve naturali)	
			Nulla osta Ministero Telecomunicazioni, (Ispettorato territ. Piemonte e Valle d'Aosta, sezione 2° - controllo delle telecomunicazioni, Uff. interferenze elettriche, Via Arsenale, 13 - 10121 Torino) ai sensi del D.L.vo 01.08.2003 n° 259 "Codice delle comunicazioni" (per impianti di illuminazione)	
			Valutazione di incidenza ai sensi della Del.G.R. 28.06.2004, n° 2204 di competenza del Servizio gestione risorse naturali dell'Assessorato Dell'Agricoltura, risorse naturali e protezione civile	
			Deroga LR 28.02.1990, n°10 (Norme concernenti l'obbligo di costruzione del manto di copertura in lose di pietra e la disciplina dei relativi benefici economici)	
			Militari (Com mil Vda-Com mil Alto Tirreno-Aeronautica militare-Enac-Enav-aeronautica militare Ciga)	
			C.V.A. spa	

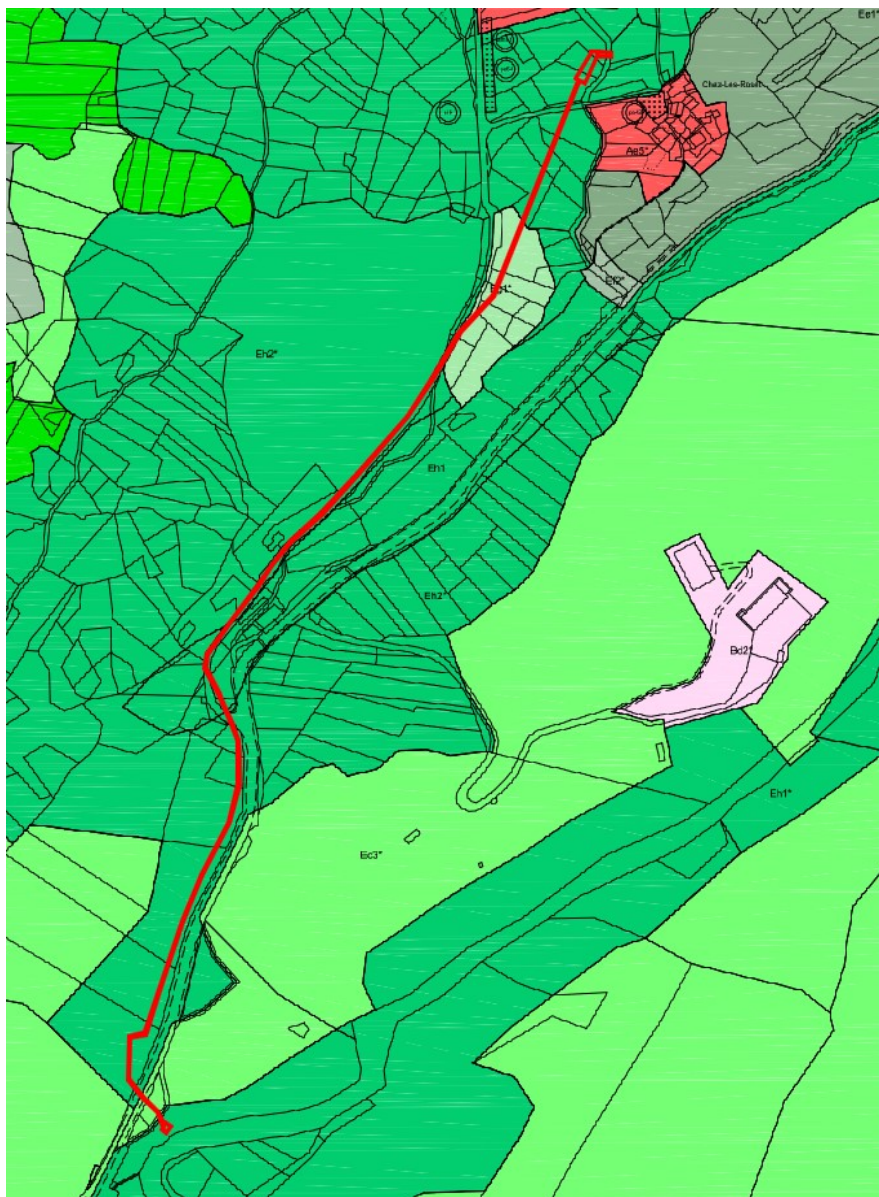
N.B. tutto il materiale presentato è proprietà di STUDIOPARISSET. È vietata la riproduzione anche parziale.

elaborati grafici di dettaglio della restituzione in alveo della Dora di Valgrisenche;

Si allega specifica tavola.

conformità con le norme del PRG;

Come risulta dalla seguente immagine gli interventi previsti ricadono tutti in zona E.



Eh2 – Eg1 – Eh1 – Ec3

N.B. tutto il materiale presentato è proprietà di STUDIOPARISSET. È vietata la riproduzione anche parziale.

piano quotato della tav. 03020A riguardante l'opera di presa in progetto.

Si allega specifica tavola.

Si richiede, inoltre, di separare in due elaborati distinti la relazione generale e lo studio di impatto ambientale, nonché di specificare nel cartiglio degli elaborati 03020A e 02020A l'opera di presa esistente e quella di progetto.

Si allegano le relazioni riorganizzate come richiesto.

Il tecnico
Pariset Ing. Sandro