



# COMUNE DI CANAL SAN BOVO

(Provincia di Trento)

## Verbale di deliberazione N. 25

del Consiglio comunale

Adunanza **URGENTE** di prima convocazione  
Seduta pubblica

**OGGETTO:** Realizzazione di un impianto idroelettrico sul torrente Lozen in C.C. Canal San Bovo (Edificio centrale e parte della condotta) e in C.C. Mezzano (Opera di presa e parte della condotta) su pp.ff. varie in deroga alle previsioni del Piano Regolatore Generale del Comune di Canal San Bovo ai sensi dell'art. 98 della L.P. 04 agosto 2015 n. 15.

L'anno **DUEMILASEDICI** addì **ventinove** del mese di **luglio**, alle ore 18.00, nella sala delle riunioni, formalmente convocato si è riunito il Consiglio comunale.

Presenti i signori:

1. Rattin Albert - Sindaco
2. Angerer Ennio - Consigliere Comunale
3. Cecco Denis - Consigliere Comunale
4. Cemin Mariuccia - Consigliere Comunale
5. Corona Andrea - Consigliere Comunale
6. Corona Clelia - Consigliere Comunale
7. Fruet Mariapiera - Consigliere Comunale
8. Loss Renato - Consigliere Comunale
9. Loss Walter - Consigliere Comunale
10. Perotto Gaspare - Consigliere Comunale
11. Rattin Giulia - Consigliere Comunale
12. Stefani Giuseppe - Consigliere Comunale
13. Venzo Zaira - Consigliere Comunale
14. Zortea Alberto - Consigliere Comunale
15. Zurlo Nicola - Consigliere Comunale

Assenti	
giust.	ingiust.
<b>X</b>	
<b>X</b>	

Assiste il Segretario Comunale Signor Sperandio Lino.

Riconosciuto legale il numero degli intervenuti, il Signor Rattin Albert, nella sua qualità di Sindaco assume la presidenza e dichiara aperta la seduta per la trattazione dell'oggetto suindicato.

## IL CONSIGLIO COMUNALE

**VISTA** la richiesta pervenuta in data 16/12/2015, prot. n. 5719/15 da parte della Società Lozen Energia s.r.l., con sede a Mezzano in Via Roma n. 87 con la quale chiede il rilascio del permesso di costruire in deroga per i lavori di “Realizzazione di un impianto idroelettrico sul torrente Lozen in C.C. Canal San Bovo (Edificio centrale e parte della condotta) e in C.C. Mezzano (Opera di presa e parte della condotta)” come da progetto dell’ing. Andrea ZANETTI con studio in Trento;

**PRESO ATTO** che i lavori per la realizzazione dell’edificio centrale di cui sopra sono da realizzarsi su pp.ff. 6683/2 – 6683/3 – 6684/1 – 6684/3 in C.C. Canal San Bovo, ricadenti in parte in area agricola di interesse secondario in cui possono collocarsi solo attività produttive agricole con i relativi impianti, pertanto i lavori medesimi risultano essere in contrasto con la destinazione di zona del PRG e quindi per la loro realizzazione è necessario far ricorso all’istituto della deroga urbanistica;

**VISTO** che ai sensi dell’art. 98 comma 3) della L.P. n.15/2015, il rilascio del permesso di costruire in applicazione dei poteri di deroga dalle norme di attuazione degli strumenti di pianificazione - poteri che possono essere esercitati limitatamente alla realizzazione di opere pubbliche o di interesse pubblico – nel caso di opere in contrasto con la destinazione di zona è subordinato all’autorizzazione del Consiglio comunale ed al nulla osta della Giunta Provinciale;

**VISTO** il progetto dei lavori, redatto dall’ing. Andrea ZANETTI che risulta costituito da 57 diversi elaborati tecnici che formano parte integrante ed essenziale della presente delibera: gli elaborati che si riferiscono al presente comune sono indicati nell’Allegato 1 alla presente delibera.

**CONSIDERATO** che i comuni di Canal San Bovo e di Mezzano sono soci della Società Lozen Energia s.r.l., richiedente il permesso di costruire in deroga ed insieme detengono la maggioranza della stessa, pertanto la realizzazione del suddetto impianto idroelettrico rientra a pieno titolo nelle opere di interesse pubblico;

**DATO ATTO** che la Commissione Provinciale per la Tutela Paesaggistico Ambientale ha concesso, con deliberazione n. 122/2010 di data 25 maggio 2010, l’autorizzazione ai soli fini della tutela paesaggistico-ambientale, in quanto le aree interessate dai lavori ricadono per il vigente Piano Regolatore Generale e Piano Urbanistico Provinciale in Area di Tutela Ambientale.

**PRESO ATTO** che la richiesta di rilascio di permesso di costruire in deroga é stata valutata dalla Commissione Edilizia Comunale nella seduta di data 29 gennaio 2016, verbale n. 1, con parere favorevole subordinato al rilascio della deroga urbanistica ai sensi dell’art. 98 della L.P. 15/2015 ed a integrazione documentale. La Commissione Edilizia Comunale ha altresì autorizzato in linea tecnica, per quanto di sua competenza così come stabilito dal Regolamento Edilizia Comunale, la costruzione dell’edificio centrale all’interno della fascia di rispetto stradale in considerazione della vicinanza della soprastante abitazione esistente.

**PRESO ATTO** che la Società Lozen Energia s.r.l. di Mezzano, con nota del 30/06/2016 a firma del dott. Mauro DOSSI in qualità di amministratore unico della suddetta società, *“acquisirà i diritti di servitù solo dopo aver ottenuto la certezza di realizzare l’impianto in oggetto impegnandosi a non dare avvio ai lavori se non dopo aver dato dimostrazione di aver acquisito tutti gli idonei titoli per poter eseguire l’opera sulle diverse particelle interessate dall’opera stessa”*.

**VISTI** gli atti preliminari di acquisto delle p. fond. 6683/3 e 6684/1 inviati tramite posta elettronica in data 26/07/2016 ed acquisiti agli atti del comune con protocollo n. 3387 del 28/07/2016;

**PRECISATO**, come da relazione del Servizio tecnico, che la richiesta di deroga consiste nella realizzazione di un impianto idroelettrico sul torrente Lozen ed in particolare le opere da realizzarsi nel C.C. di Canal San Bovo consistono nell’edificio centrale e parte della condotta. Le

suddette opere verrebbero realizzate sulle pp. ff. 6683/2 – 6683/3 – 6684/1 – 6684/3, ricadenti in parte in area agricola di interesse secondario in cui possono collocarsi solo attività produttive agricole con i relativi impianti, pertanto i lavori medesimi risultano essere in contrasto con la destinazione di zona del PRG.;

**PRECISATO** che il ricorso alla deroga urbanistica, anziché l'adozione di una variante al P.R.G., è dettato dalle seguenti motivazioni: il P.R.G. vigente è stato approvato con D.G.P. n. 2524 del 23.11.2012 ed i tempi di predisposizione, adozione ed approvazione di una variante generale del P.R.G. mal si concilierebbero con le esigenze della Società in oggetto che ha necessità di acquisire la tariffa incentivata ad opera del Gestore dei Servizi Elettrici (GSE) poiché senza tali benefici verrebbe meno la convenienza economica a realizzare l'impianto idroelettrico medesimo;

**VISTO** che nel periodo di pubblicazione all'albo comunale dell'avviso di deposito della presente richiesta di deroga urbanistica, così come previsto dal comma 3 dell'art. 97 della L.P. 4 agosto 2015 n. 15, non è pervenuta nessuna osservazione;

**RITENUTO** di autorizzare per quanto di competenza il rilascio del permesso di costruire in deroga alle previsioni degli strumenti urbanistici vigenti, riconoscendo come sopra richiamato che la realizzazione del suddetto impianto idroelettrico da parte della Società Lozen Energia s.r.l. rientra a pieno titolo nelle opere di interesse pubblico;

**VISTA** la L.P. 4 agosto 2015 nr. 15 ed in particolare l'art. 97 e 98 della medesima;

**VISTO** l'art. 3 comma 3 - Effetti e cogenza del P.R.G. –, approvato con deliberazione della G.P. di Trento n. 2524 dd. 23.11.2012, per il quale “la deroga alle presenti norme di attuazione, limitatamente alla realizzazione di opere pubbliche o di interesse pubblico, avviene secondo le procedure previste dalle disposizioni in vigore.”;

**VISTO** il T.U.O.C. approvato con D.P.G.R. 1.2.2005, n. 3/L;

**VISTO** lo Statuto comunale;

**VISTA** la L.R. 23.10.1998 n. 10;

**ACQUISITO** il parere contrario in ordine alla regolarità tecnico-amministrativa del presente atto espresso dal Segretario comunale e dal Responsabile dell'ufficio tecnico comunale, e rilavato che la presente delibera non comporta impegno di spesa;

**CON** voti: nr. 13 favorevoli, nr. 0 contrari e nr. 0 astenuti su nr. 13 consiglieri presenti e votanti, accertati con l'ausilio degli scrutatori nominati all'inizio di seduta;

## **D E L I B E R A**

1. **DI AUTORIZZARE**, per le opere insistenti sul C.C. di Canal San Bovo, per i motivi esposti in premessa e per quanto di competenza, ai sensi dell'art. 98 della L.P. 4 agosto 2015 n. 15, il rilascio del permesso di costruire in deroga alle previsioni degli strumenti urbanistici vigenti inerente i lavori di “Realizzazione di un impianto idroelettrico sul torrente Lozen in C.C. Canal San Bovo (Edificio centrale e parte della condotta) e in C.C. Mezzano (Opera di presa e parte della condotta)” così come richiesto dalla Società Lozen Energia s.r.l., con sede a Mezzano in Via Roma n. 87, sulla base degli elaborati tecnici a firma dell' Ing. Andrea Zanetti che vengono richiamati quale parte integrante della presente i quali elaborati sono indicati nell'Allegato 1 alla presente delibera.

2. **DI VINCOLARE** il rilascio del permesso di costruire solo ad avvenuto deposito di tutta la documentazione tecnica (pareri ed autorizzazioni di enti terzi compresi) prevista per l'esecuzione dei lavori di realizzazione di un impianto idroelettrico;

3. **DI DARE ATTO** che si rende necessario, ad avvenuta esecutività della presente deliberazione, acquisire il nullaosta della Giunta Provinciale così come previsto dall'art. 98 comma 3) della L.P. n.15/2015, in quanto la realizzazione dei suddetti lavori avviene in parte in area agricola e perciò in contrasto con la destinazione di zona del P.R.G.;

4. **DI DICHIARARE** il presente provvedimento, con autonoma e separata votazione avente il seguente esito: presenti nr. 13 consiglieri: favorevoli 13, astenuti 0 e contrari 0, immediatamente eseguibile ex art. 79 del TULLRROC approvato con D.P.Reg. 01/02/2005 nr. 3/L vista la necessità di completare la pratica nei termini di legge;

5. Di dare atto che avverso il presente provvedimento possono essere esperiti:

- Ricorso giurisdizionale di fronte al T.R.G.A. di Trento ex articolo 2 lettera B) della L. 1034/1971 entro 60 giorni;
- Ricorso straordinario al Presidente della Repubblica ex articolo 8 del D.P.R. 1199/1971 entro 120 giorni;
- Opposizione alla Giunta Comunale ex articolo 79 comma 5 del T.U.LL.RR.O.CC.

Data lettura del presente verbale, lo stesso viene approvato e sottoscritto.

IL SINDACO  
F.to Rattin Albert

IL SEGRETARIO COMUNALE  
F.to Sperandio Lino

RELAZIONE DI PUBBLICAZIONE  
(Art. 79 D.P.Reg. 01.02.2005 nr. 3/L)

Io sottoscritto Segretario Comunale, certifico che copia del presente verbale viene pubblicata il giorno **01/08/2016** all'Albo pretorio e all'Albo informatico ove rimarrà esposta per 10 giorni consecutivi fino al giorno **11/08/2016**.

Canal San Bovo, lì 01/08/2016

IL SEGRETARIO COMUNALE  
F.to Sperandio Lino

CERTIFICAZIONE ESECUTIVITA'

La presente deliberazione è stata dichiarata, per l'urgenza, ai sensi dell'art. 79 comma 4 del T.U.LL.RR.O.C. approvato con D.P.Reg. 1 febbraio 2005 n. 3/L, **immediatamente eseguibile**.

IL SEGRETARIO COMUNALE  
F.to Sperandio Lino

Copia conforme all'originale in carta libera per uso amministrativo.

Canal San Bovo, lì 01/08/2016

IL SEGRETARIO COMUNALE  
Sperandio Lino

Pareri resi in data **29.07.2016** ai sensi dell'art. 81 comma 1 del vigente T.U.LL.RR.O.C. approvato con DPREg. 1/02/2005 n. 3/L. Istruttoria relativa alla proposta di deliberazione di Consiglio comunale, avente ad oggetto:

**Realizzazione di un impianto idroelettrico sul torrente Lozen in C.C. Canal San Bovo (Edificio centrale e parte della condotta) e in C.C. Mezzano (Opera di presa e parte della condotta) su pp.ff. varie in deroga alle previsioni del Piano Regolatore Generale del Comune di Canal San Bovo ai sensi dell'art. 98 della L.P. 04 agosto 2015 n. 15.**

<b><i>PARERE DI REGOLARITA' TECNICO-AMMINISTRATIVA</i></b>
--

Esaminata ed istruita la proposta di deliberazione in oggetto, come richiesto dall'art. 81 comma 1 del vigente T.U.LL.RR.O.C. approvato con DPREg. 1/02/2005 n. 3/L, si ritiene di esprimere parere tecnico-amministrativo NEGATIVO per i seguenti motivi:

VEDI ALLEGATO

Canal San Bovo, 29/07/2016

IL RESPONSABILE

*F.to ( Ettore Rattin)*

## PROGETTO ESECUTIVO

### IMPIANTO IDROELETTRICO AD ACQUA FLUENTE SUL TORRENTE LOZEN

#### CON RECEPIMENTO PRESCRIZIONI DELLA VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

#### ELENCO ALLEGATI

	capitolo	n° elaborato	parte	revisione	
	1	010	-	0	Relazione tecnica e idrologica
	1	011	-	0	Relazione integrativa alla "Relazione tecnica e idrologica" di recepimento delle modifiche concordate nel corso del sopralluogo d'istruttoria di data 07.03.2012
	1	012	-	0	Relazione in merito alle misure di portata in alveo rilevate con stramazzo
	1	015	-	0	Relazione illustrativa circa l'applicazione delle prescrizioni dettate dalla V.I.A.
	1	016	-	0	Verifica di stabilità della briglia cui viene addossata l'opera di presa
	1	020	-	0	Documentazione fotografica
	1	040	-	0	Opere elettromeccaniche: specifiche tecniche
Terr	2	010	-	0	Corografia 1:25.000 - bacino imbrifero opera idroelettrica
	2	020	-	0	Corografia 1:10.000
	2	030	-	0	Ortofoto 1:10.000
	2	040	-	0	Planimetria catastale 1:2.880
	2	041	A	0	Planimetria catastale 1:1.000 con individuazione delle particelle risultanti come "Beni demaniali" - primo tratto
	2	041	B	0	Planimetria catastale 1:1.000 con individuazione delle particelle risultanti come "Beni demaniali" - secondo tratto
	2	050	A	0	Rilievo topografico: planimetria 1:500 primo tratto
	2	050	B	0	Rilievo topografico: planimetria 1:500 secondo tratto
	2	050	C	0	Rilievo topografico: planimetria 1:500 terzo tratto
2	050	D	0	Rilievo topografico: planimetria 1:500 quarto tratto	
Prog	3	010	A	0	Condotta: planimetria 1:500 e profilo longitudinale - primo tratto da sezione 1 a sezione 35
	3	010	B	0	Condotta: planimetria 1:500 e profilo longitudinale - secondo tratto da sezione 35 a sezione 84
	3	010	C	0	Condotta: planimetria 1:500 e profilo longitudinale - terzo tratto da sezione 84 a sezione 142
	3	010	D	0	Condotta: planimetria 1:500 e profilo longitudinale - quarto tratto da sezione 142 a sezione 227
	3	020	A	0	Condotta: sezioni trasversali 1:250 da sezione 1 a sezione 76
	3	020	B	0	Condotta: sezioni trasversali 1:250 da sezione 77 a sezione 152
	3	020	C	0	Condotta: sezioni trasversali 1:250 da sezione 153 a sezione 227
	3	030	A	0	Condotta: particolare attraversamento n°1 Rio Folga tra sezione 15 e sezione 22
	3	030	B	0	Condotta: particolare attraversamento n°2 Val Pregariera tra sezione 74 e sezione 81
	3	030	C	0	Condotta: particolare attraversamento n°3 Val Dorda tra sezione 103 e sezione 111
	3	030	D	0	Condotta: Allargamento strada per posa condotta in loc. Molineri - planimetria e profilo
	3	030	E	0	Condotta: Allargamento strada per posa condotta in loc. Molineri - sezioni
	3	030	F	0	Condotta: Sezioni tipo di scavo e posa condotta 1:25
	3	040	A	1	Opera di presa: planimetria di progetto 1:200, profilo T. Lozen 1:200 e planimetria stato di fatto 1:500
	3	040	B	1	Opera di presa: sezione orizzontale O-O 1:50
	3	040	C	1	Opera di presa: sezioni con terreno 1:50 A-A, B-B, C-C, D-D, E-E, F-F
	3	040	D	1	Opera di presa: sezioni con terreno 1:50 G-G, H-H, I-I, L-L, M-M, N-N
	3	040	E	1	Opera di presa: riqualificazione fluviale tratto a valle dell'opera di presa - planimetria 1:100, sezione L-L 1:50 e vista briglie da valle 1:50
	3	040	F	1	Opera di presa: particolare griglia e stramazzo per rilascio della portata di rispetto
	3	050	A	0	Edificio centrale: planimetria con canale di scarico 1:200
	3	050	B	0	Edificio centrale: sezioni con terreno 1:100 Ve-01, Ve-02, Ve-03, Ve-04, Ve-05, Ve-06
	3	050	C	0	Edificio centrale: prospetti 1:100
	3	050	D	0	Edificio centrale: sezioni orizzontali 1:50 Or-01, Or-02, Or-03, Pianta copertura
	3	050	E	0	Edificio centrale: sezioni verticali 1:50 Ve-01, Ve-02, Ve-03
	3	050	F	0	Edificio centrale: sezioni verticali 1:50 Ve-04, Ve-05, Ve-06
	3	050	G	0	Edificio centrale: abaco serramenti 1:20
	3	050	H	0	Edificio centrale: abaco chiusure verticali e chiusure orizzontali 1:20
3	060	-	0	Schema idraulico	
3	070	A	0	Opere elettromeccaniche: schema elettrico unifilare	
3	070	B	0	Opere elettromeccaniche: schema collegamento dati	
3	080	-	0	Rinaturalizzazione briglie in loc. Valline - corografia, planimetria, profilo e sezioni caratteristiche	
Altr	4	010	-	0	Attraversamenti e percorrenze S.P. n°239 del Lozen - Relazione - Corografia 1:10.000 - Planimetria catastale 1:1.440 - Sezione tipo di scavo e posa 1:25
	4	020	A	0	Attraversamenti e percorrenze S.P. n°239 del Lozen - primo tratto. Attraversamento n°7 - Percorrenza n°2
	4	020	B	0	Attraversamenti e percorrenze S.P. n°239 del Lozen - secondo tratto. Attraversamento n°6 - Percorrenza n°2
	4	020	C	0	Attraversamenti e percorrenze S.P. n°239 del Lozen - terzo tratto. Attraversamento n°1, n°2, n°3, n°4, n°5, n°8 - Percorrenza n°1
	4	030	-	0	Elenco proprietà interessate
	4	040	-	0	Relazione geologica preliminare a firma del dottor Mario Bonat e Mariano Bancher
	4	050	-	0	Valutazioni geologiche ed idrologiche del T.Lozen a firma del dottor Mario Bonat e Mariano Bancher
	4	060	-	0	Ipotesi di interconnessione tra punto di consegna dell'energia e linea M.T. esistente
	4	070	A	0	Studio di fattibilità tecnica dell'intervento di riqualificazione fluviale a compensazione degli impatti del tratto a valle dell'opera di presa - corografia e profilo longitudinale
4	070	B	0	Studio di fattibilità tecnica dell'intervento di riqualificazione fluviale a compensazione degli impatti del tratto a valle dell'opera di presa - planimetria e sezione longitudinale tipo	
4	070	C	0	Studio di fattibilità tecnica dell'intervento di riqualificazione fluviale a compensazione degli impatti del tratto a valle dell'opera di presa - relazione	

