



N° 11 del Reg. Del

COMUNE DI PRATO CARNICO

Provincia di Udine

Verbale di deliberazione del Consiglio Comunale

SEDUTA del 01/03/2017

OGGETTO: APPROVAZIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO AGGIORNATO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO IDROELETTRICO MEDIANTE DERIVAZIONE DAL RIO LIANA E RIO PICCOLAZ IN LOCALITA' CHIAMPEAS - ART. 14, C. 9, L.R. 11/10/2012 N. 19, CHE COSTITUIRA' VARIANTE N.25 AL PRGC.

L'anno duemiladiciassette, addì uno del mese di marzo alle ore 20:30, nella sala comunale, in seguito a convocazione disposta con avvisi recapitati ai singoli Consiglieri a norma di legge, si è riunito il Consiglio Comunale. Seduta di Prima convocazione in sessione ordinaria.

A trattazione dell'argomento in oggetto, in seduta pubblica sono intervenuti:

Nominativo	Carica	P	A
SOLARI VERIO	Sindaco	X	
AGOSTINIS LUIGIA	Consigliere	X	
AGOSTINIS MATTEO	Consigliere	X	
AGOSTINIS ROBERTA	Consigliere	X	
ANTONIPERI CHRISTIAN	Consigliere	X	
CASALI LUIGI	Consigliere	X	
CLEVA EZIO	Consigliere		X
GIACOMETTI SAMUELE	Consigliere		X
GONANO ERICA	Consigliere	X	
LEITA ENRICO	Consigliere	X	
PASQUI BRUNO	Consigliere	X	
PETRIS CINZIA	Consigliere	X	
SOLARI AMANZIO	Consigliere	X	

11

2

Assume la presidenza il signor Verio Solari nella sua qualità di Sindaco.

Partecipa il Segretario Comunale Dott.ssa Vittoria Angeli.

La seduta è legale ed il Presidente apre la discussione sull'oggetto sopra indicato.

IL CONSIGLIO COMUNALE

Il **Sindaco** riferisce:

- la Società S.E.A.C. s.r.l. CF e p. IVA 01654890308 con sede legale in località Luincis in comune di Ovaro (UD) Via Guart 16, cap 33025, ha presentato in data 12/10/2016 alla Provincia di Udine, istanza di autorizzazione unica per la costruzione e l'esercizio di un impianto idroelettrico con derivazione delle acque dai rii Piccolaz e Liana in comune di Prato Carnico;
- ai sensi della L.R. n. 19/2012, la Provincia con nota in data 19/10/2016, prot. n. 68993, ha comunicato l'avvio del procedimento e indetto la Conferenza dei Servizi decisoria in forma semplificata per il rilascio dell'autorizzazione unica, costituente altresì variante n. 25 al vigente PRGC;
- ai fini della compatibilità urbanistica ai sensi e per gli effetti dell'art. 14 comma 9 della citata L.R. n. 19/2012, il rappresentante comunale dovrà presentarsi in Conferenza dei Servizi con la delibera, con la quale il Consiglio comunale ha espresso parere favorevole all'approvazione della variante;
- in data 1/12/2016, la società richiedente ha presentato al Comune gli elaborati grafici e normativi aggiornati di variante al PRGC;
- che con parere n. 5/2016, pervenuto in data 16/02/2016 al n. 0000786 di protocollo, il Servizio geologico della Regione ha espresso parere favorevole sulla compatibilità tra le previsioni della variante e le condizioni geologiche e idrogeologiche del territorio, relativamente all'area per la localizzazione della centrale, evidenziando che il rio Liana costituisce una "zona di attenzione idraulica", figurando nella tabella 2.9 della relazione generale del vigente PAI del bacino Tagliamento;
- in data 16/02/2017, la società richiedente ha integrato la documentazione come sopra presentata con la "Relazione geologica – Integrazioni" a firma del dr. geol. Andrea Mocchiutti di Udine, contenente gli approfondimenti relativi all'art. 5 delle norme di attuazione del PAI che disciplina gli interventi ammessi nelle "zone di attenzione";
- che alla luce di quanto esposto nella suddetta relazione, gli interventi proposti risultano essere compatibili con la specifica natura di dissesto individuata;
- che il consiglio comunale, con atto n. 11 dd. 11/06/2015 si era già espresso favorevolmente sul progetto in questione, ma che lo stesso è stato rielaborato in accoglimento ad alcune prescrizioni formulate dagli organi regionali interessati nel procedimento, da cui la necessità di un riesame da parte del consiglio comunale.

Interviene il consigliere **Luigi Casali**, il quale auspica che sia stata fatta un'accurata istruttoria sulla documentazione in approvazione da parte del Responsabile per il Servizio Tecnico di questo Comune che ha espresso il prescritto parere favorevole di regolarità tecnica.

Invita, altresì, l'Amministrazione comunale a vigilare durante l'esecuzione dei lavori, affinché venga data garanzia e salvaguardato il fondo stradale.

Il **Sindaco** assicura che il Responsabile per il Servizio Tecnico ha fatto tutti i controlli di sua competenza prima di sottoporre l'argomento all'esame e approvazione da parte del Consiglio comunale e, nel contempo, s'impegna a segnalare la richiesta di controllo avanzata da parte del consigliere intervenuto in corso di Conferenza dei Servizi.

Interviene la consigliera **Luigia Agostinis** per anticipare il proprio voto contrario all'approvazione del presente provvedimento, motivato dal convincimento di una storica ed inadeguata gestione dei rii concessi nel corso del tempo a utilizzo di privati.

Ritiene ciò fortemente penalizzante per l'Ente locale che non ha avuto l'opportunità di esprimere pareri vincolanti sulle concessioni stesse.

Ribadisce, perciò, la propria contrarietà all'approvazione di un atto che è stato elaborato non considerando o interpretando il parere dell'Ente locale stesso.

Ciò premesso, il Consiglio Comunale,

Visto il progetto definitivo, redatto in data maggio 2016 dallo studio INGEGNERIA 2P & associati di San Donà di Piave, proposto dalla richiedente e ritenuto sussistere gli estremi per procedere all'approvazione

dello stesso ai sensi e per gli effetti dell'articolo 14, comma 9, della legge regionale 11 ottobre 2012, n. 19, dando atto che il rilascio dell'autorizzazione unica da parte dell'organo competente costituirà variante n. **25** al vigente piano regolatore generale comunale (PRGC);

Dato atto che è stata garantita la procedura di trasparenza in ottemperanza alle disposizioni di pubblicità previste dall'art. 39 del D.lgs. n. 33/2013 mediante pubblicazione della documentazione sul sito informatico del Comune all'apposita sezione;

IL CONSIGLIO COMUNALE

Visto il decreto legislativo 18/08/2000, n. 267;

Vista la legge regionale 11/10/2012, n. 19;

Acquisito il parere di regolarità tecnica del Responsabile dell'ufficio associato per il servizio tecnico espresso ai sensi dell'articolo 49 del D.Lgs. n. 267/00;

Vista la Legge Regionale 11 dicembre 2003, n. 21, in particolare il comma 19 dell'art.1, modificata dalla L.R. 24 maggio 2004, n. 17, per quanto attiene l'immediata esecutività del presente atto;

Con n. 8 voti favorevoli, n.1 contrario (Agostinis Luigia) e n. 2 astenuti (Agostinis Matteo e Agostinis Roberta) - espressi per alzata di mano – su n. 11 presenti e n. 9 votanti, per quanto attiene l'adozione del provvedimento;

Con n. 8 voti favorevoli, n.1 contrario (Agostinis Luigia) e n. 2 astenuti (Agostinis Matteo e Agostinis Roberta) - espressi per alzata di mano – su n. 11 presenti e n. 9 votanti, per quanto riguarda la dichiarazione dell'immediata esecutività,

DELIBERA

1. di **approvare**, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 14, comma 9, della legge regionale 11 ottobre 2012, n. 19, il progetto definitivo per la realizzazione di un impianto idroelettrico con derivazione delle acque dai rii Piccolaz e Liana in comune di Prato Carnico, redatto in data maggio 2016 dallo studio INGEGNERIA 2P & associati di San Donà di Piave, e proposto dalla società S.E.A.C. s.r.l. di Ovaro;

2. di **riconoscere** quali elementi costitutivi del progetto i seguenti elaborati (visionabili nella sezione Amministrazione Trasparente > Pianificazione e governo del territorio > Variante n. 25 PRGC del sito informatico del Comune al seguente indirizzo: <http://www.comune.prato-carnico.ud.it/index.php?id=5604>):

VARIANTE PRGC N. 25 - AGGIORNAMENTO

1. Fascicolo con elaborati grafici e normativi dd. 11/2016
2. Relazione geologica dd. 11/2016
3. Copia parere geologico n. 5/2016 dd. 08/02/2017
4. Relazione geologica – integrazioni dd. 02/2017

ELABORATI GRAFICI

ELABORATI GENERALI

15	031	PL	GE	001	D	0	Corografia generale
15	031	PL	GE	002	D	0	Planimetria generale degli interventi
15	031	PP	GE	003	D	1	Planimetria catastale
15	031	PR	GE	004	D	0	Profilo schematico dell'impianto
15	031	PC	GE	005	D	0	Schema elettrico unifilare

STATO DI FATTO

15	031	PL	SF	001	D	0	Planimetria di rilievo stato di fatto - Zona opera di presa rio Liana
15	031	PL	SF	002	D	0	Planimetria di rilievo stato di fatto - Zona opera di presa rio Piccolaz
15	031	PL	SF	003	D	0	Planimetria di rilievo stato di fatto - Tracciato condotta forzata 1 di 2
15	031	PL	SF	004	D	0	Planimetria di rilievo stato di fatto - Tracciato condotta forzata 2 di 2
15	031	PL	SF	005	D	0	Planimetria di rilievo stato di fatto - Zona edificio centrale

OPERA DI CAPTAZIONE DAL RIO LIANA

15	031	PL	LI	001	D	0	Opera di captazione dal rio Liana - Planimetria
15	031	SE	LI	002	D	0	Opera di captazione dal rio Liana - Sezioni ampie
15	031	PL	LI	003	D	0	Opera di captazione dal rio Liana - Piante e sezioni 1/2
15	031	SE	LI	004	D	0	Opera di captazione dal rio Liana - Piante e sezioni 2/2
15	031	PO	LI	005	D	0	Opera di captazione dal rio Liana - Rendering

OPERA DI CAPTAZIONE DAL RIO PICCOLAZ

15	031	PL	PI	001	D	0	Opera di captazione dal rio Piccolaz - Planimetria
15	031	SE	PI	002	D	0	Opera di captazione dal rio Piccolaz - Sezioni ampie
15	031	PL	PI	003	D	0	Opera di captazione dal rio Piccolaz - Piante e sezioni 1/2
15	031	SE	PI	004	D	0	Opera di captazione dal rio Piccolaz - Piante e sezioni 2/2
15	031	PO	PI	005	D	0	Opera di captazione dal rio Piccolaz - Rendering

CONDOTTA DI ADDUZIONE PICCOLAZ - LIANA

15	031	PL	OA	001	D	0	Condotta di adduzione Piccolaz-Liana - Planimetria e sezioni tipo
15	031	PR	OA	002	D	0	Condotta di adduzione Piccolaz-Liana - Profilo

CONDOTTA FORZATA

15	031	PL	CF	001	D	0	Condotta forzata - Planimetria 1/2
15	031	PL	CF	002	D	0	Condotta forzata - Planimetria 2/2
15	031	PR	CF	003	D	0	Condotta forzata - Profilo
15	031	SE	CF	004	D	0	Condotta forzata - Sezioni
15	031	SE	CF	005	D	0	Condotta forzata - Particolare attraversamento rio Liana
15	031	PC	CF	006	D	0	Condotta forzata - Sezioni e opere tipo

EDIFICIO CENTRALE

15	031	PL	CE	001	D	0	Edificio centrale - Planimetria
15	031	SE	CE	002	D	0	Edificio centrale - Sezioni ampie e profilo pista di accesso
15	031	PL	CE	003	D	1	Edificio centrale - Piante
15	031	SE	CE	004	D	0	Edificio centrale - Sezioni 1/2
15	031	SE	CE	005	D	0	Edificio centrale - Sezioni 2/2
15	031	PO	CE	006	D	1	Edificio centrale - Prospetti
15	031	PO	CE	007	D	0	Edificio centrale - Rendering

ELABORATI DESCRITTIVI

15	031	RE	001		D	0	Relazione generale illustrativa
15	031	RE	002		D	0	Relazione idrologica
15	031	RE	003		D	0	Relazione idraulica
15	031	RE	004		D	0	Relazione geologica
15	031	RE	005		D	0	Piano di gestione del rischio valanghivo
15	031	RE	006		D	0	Relazione tecnica sugli impianti
15	031	RE	007		D	0	Relazione tecnica sulle linee elettriche
15	031	RE	008		D	0	Relazione di calcolo delle strutture - opere di presa
15	031	RE	009		D	0	Relazione di calcolo delle strutture - edificio centrale
15	031	RE	010		D	0	Relazione geotecnica e sulle fondazioni
15	031	RE	011		D	0	Relazione paesaggistica
15	031	RE	012		D	0	Relazione di fattibilità ambientale
15	031	CA	013		D	0	Studio di inserimento urbanistico
15	031	DC	014		D	0	Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici
15	031	DC	015		D	0	Elenco prezzi unitari
15	031	DC	016		D	0	Computo metrico estimativo
15	031	DC	017		D	0	Quadro di spesa
15	031	DC	018		D	0	Relazione economica
15	031	DC	019		D	0	Analisi delle possibili ricadute sociali

15	031	CP	020	D	0	Cronoprogramma
15	031	PP	021	D	0	Piano particellare d'esproprio
		A5				Piano di sicurezza e coordinamento e fascicolo dell'opera

3. di **dare atto** che ai sensi della citata legge regionale n. 19/2012, il rilascio dell'autorizzazione unica da parte dell'organo competente costituirà approvazione della **variante n. 25** al vigente PRGC. ai sensi della L.R. 5/2007;

4. di **dare atto** che la presente deliberazione non ha rilevanza contabile;

5. di **dare atto** che la presente deliberazione è stata adottata su proposta e con il prescritto parere di regolarità tecnica di cui alle vigenti disposizioni legislative in materia;

6. di **rendere** la presente deliberazione immediatamente esecutiva ai sensi delle vigenti disposizioni di legge in materia.

Letto, confermato e sottoscritto con firma digitale.

IL Sindaco
Atto Firmato Digitalmente

IL Segretario Comunale
Atto Firmato Digitalmente