



# PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Pianificazione Territoriale, Energia e Cave  
*Servizio Acque ed Energia*

Procedimento. n. 615/11

Prat. N. 1035

Oggetto: Lavori di realizzazione dell'impianto idroelettrico sul torrente "Boggia", in territorio del Comune di Gordona (SO), assentiti con determinazione della scrivente Provincia N. 39 del 14 luglio 2008.

*Variante in corso d'opera all'edificio centrale*

*Richiedente. Comune di Gordona*

***Parere commissione paesaggistica e autorizzazione paesaggistica –***

Alla presente comunicazione è allegato il parere della commissione paesaggistica provinciale riunitasi in data 17.05 2011

L'autorizzazione paesaggistica dell'intervento (variante in corso d'opera all'edificio centrale) è stata rilasciata nell'ambito del procedimento di autorizzazione unica alla costruzione ed esercizio dell'impianto, conclusosi con determinazione del Settore Pianificazione Territoriale, Energia e Cave n. 856 del 09.06 2011.

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

Dott. Ing. Antonio Rodondi





# PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Pianificazione Territoriale, Energia e Cave  
Servizio Acque ed Energia

Commissione del 17 maggio 2011

## OdG n. 6

**Opere:** Impianto idroelettrico sul torrente "Boggia" in territorio del Comune di Gordona (SO).  
Variante in corso d'opera all'edificio centrale.

**Richiedente:** Comune di Gordona (SO)

**Vincoli paesistici vigenti:** art 142 comma 1, lettere c) del D. Lgs. 42/2004.

Funzioni amministrative di competenza della Provincia ai sensi dell'art. 80 comma 3 lettera e ter) della L.R. 11 marzo 2005 n. 12 e successive modificazioni.

**Ambito territoriale:** Comune di Gordona (SO), loc. Bodengo.

### **Premessa - Iter istruttorio:**

- con determinazione n. 85 del 23 novembre 2006 la Provincia di Sondrio ha assentito al Comune di Gordona (SO), la concessione a derivare acqua per uso idroelettrico dal torrente Boggia, nel territorio del Comune stesso;
- con determinazione n. 39 del 14 luglio 2008 la Provincia di Sondrio, in conclusione del procedimento unico previsto dall'art. 12 del D. Lgs. 387/03, ha autorizzato la costruzione ed esercizio dell'impianto idroelettrico in argomento. Nell'ambito della sopraccitata autorizzazione unica provinciale è stata pertanto rilasciata anche l'autorizzazione paesaggistica ai sensi del D. Lgs. 42/2004, per quanto di rispettiva competenza ai sensi della L.R. 12/05 allora vigente, dal Comune di Gordona e dalla Comunità Montana della Valchiavenna;
- i lavori di realizzazione dell'impianto idroelettrico sono iniziati il 7 settembre 2009 e risultano tutt'ora in corso;
- con istanza pervenuta alla scrivente Provincia in data 19 aprile 2011, il Comune di Gordona ha chiesto, ai sensi dell'art. 12 del D. Lgs. 29 dicembre 2003 n. 387, la variante all'autorizzazione unica alla costruzione ed esercizio dell'impianto in argomento, per l'ampliamento dell'edificio centrale.

### **Descrizione dell'intervento proposto:**

La variante in corso d'opera all'edificio centrale oggetto dell'istanza in argomento (rappresentata negli elaborati progettuali allegati all'istanza, datati aprile 2011, a firma dell'Ing. Davide Del Simone), prevede un ampliamento rispetto alle previsioni progettuali precedentemente approvate, che dal punto di vista paesaggistico erano state esaminate dalle commissioni per il paesaggio del Comune di Gordona e della Comunità Montana, competenti prima delle modifiche all'art. 80 della L.R. 12/05, introdotte dalla L.R. 5/09.

Le dimensioni in pianta della soluzione progettuale all'esame della seduta odierna sono pari a (17,5 x 9) mq per il corpo principale dell'edificio centrale, mentre una ulteriore superficie di (4 x 9,5) mq, sarà adibito a cabina ENEL, locale misure ed ufficio (cfr. Pianta quota 1068,5 della tavola D.02.15, datata aprile 2011).

Le dimensioni in pianta della soluzione precedentemente approvata erano pari a (14 x 9) mq per il corpo principale dell'edificio centrale, mentre cabina ENEL, locale misure ed ufficio, occupavano una ulteriore superficie di (3 x 9,5) mq (cfr. tavola D.08.01.1 datata gennaio 2008).

Tale ampliamento è finalizzato a consentire l'eventuale futura possibilità di installare un terzo gruppo turbina, per la produzione di energia idroelettrica mediante l'utilizzo dell'acquedotto comunale. Ulteriore spazio è stato quindi ricavato anche per la formazione della vasca di raccolta delle acque turbinate, per il successivo uso potabile. Ulteriori adeguamenti di dettaglio sono conseguenza di prescrizioni impartite da ENEL per la consegna dell'energia prodotta dall'impianto.

**SERVIZIO:** Acque ed Energia - **ISTRUTTORE:** Ing. Angelo Colombi

**Osservazioni dell'ufficio istruttore:**





## PROVINCIA SONDRIO

Settore Pianificazione Territoriale, Energia e Cave  
Servizio Acque ed Energia

foglio n. 2 di 2

La variante in esame ricade nella fascia di rispetto di 150 metri del torrente Boggia, ambito vincolato ai sensi dell'art 142 comma 1, lettere c) del D. Lgs. 42/2004.

Più precisamente l'edificio centrale, che oltre all'ampliamento subisce anche una lieve traslazione (ca. 2 metri) rispetto alla soluzione precedente, è situato in sponda idrografica destra del torrente Boggia, a circa 40 metri dal torrente stesso, in loc. "Bodengo", a monte dell'abitato omonimo.

Il contesto paesaggistico dell'intervento (quota 1.070 m s.l.m.) è individuato nel PTCP come "Paesaggio di versante - Macrounità 3", che costituisce la maggior porzione territoriale della Provincia, caratterizzato dalla presenza di elementi di valore naturalistico ed ambientale tipici del paesaggio montano, intervallati da elementi di natura antropica che costituiscono la struttura tipica dell'architettura del paesaggio provinciale. Più nel dettaglio l'area è classificata come "Bosco Produttivo e protettivo, alpeggi e paesaggi pastorali", descritto (art. 39 della NTA) come un paesaggio "in cui la diversità biologica e paesaggistica trova una delle sue massime espressioni, in considerazione del ruolo che svolgono per la difesa dell'assetto idrogeologico, la prevenzione dei processi erosivi e per la conservazione delle comunità biologiche. La qualità paesistica si esprime anche attraverso una caratterizzazione del versante costituita da bosco e spazi aperti in naturale relazione tra loro, testimonianza di un processo storico di utilizzazione agropastorale".

L'intervento ricade altresì all'interno del SIC IT2040040 denominato "Val Bodengo".

In merito all'impatto dell'opera sull'ambito vincolato (torrente Boggia e relative sponde per una fascia di 150 m), la documentazione presentata non consente di verificare le condizioni puntuali del bene tutelato. Tuttavia il modesto intervento di variante (ampliamento dell'edificio in progetto, che risulterà sempre parzialmente interrato, con un solo fronte completamente visibile), non sembra costituire un ulteriore aggravio anche paesaggistico rispetto alla soluzione già autorizzata.

In merito alle finiture dell'edificio (rivestimenti, serramenti etc.), si dovranno intendere confermate le prescrizioni impartite dalle precedenti autorizzazioni paesaggistiche.

### PARERE COMMISSIONE:

Parere favorevole con recepimento delle  
osservazioni dell'Ufficio

Il Presidente Ing. M. Scaramellini	Arch. D. Benetti	Arch. G. Bettini	Dott. M. Curcio	Ing. E. Moratti
	//			

