

Leggi Messaggio

Da: "Per conto di: soavenergia@pec.arc.it" <posta-certificata@pec.aruba.it>

A: via@pec.regione.abruzzo.it

CC:

Ricevuto il: 24/09/2014 01:41 PM

Oggetto: POSTA CERTIFICATA: Invio osservazioni al progetto dell'impianto idroelettrico denominato Sagittario 1

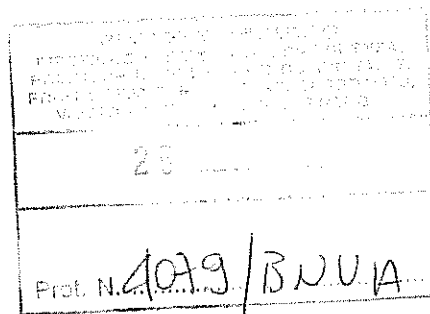
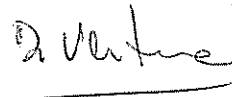
[osservazioni al progetto sagittario1.pdf\(748369\)](#)

- [Rilascia](#)
- [Concludi](#)
- [Accessi](#)
- [Mostra Certificato](#)

- [Azioni](#) ▾

[Stampa](#) [Cancella](#) [Sposta in:](#) [DELETED ITEMS](#) [DRAFTS](#) [RECEIPTS](#) [SENT ITEMS](#)

Si allegano le osservazioni al progetto per la realizzazione di un impianto idroelettrico denominato Sagittario 1 nel comune di Bugnara (AQ) - Soc. proponente Enel Green Power s.p.a. (pubblicato sul BURA n. 24 del 18-06-2014). Cordiali saluti. SOAVE Energia Project s.r.l. Via M. Barbato 4, 67039 Sulmona (AQ) Tel/Fax 0864.210043 info@soavenergia.it soavenergia@pec-arc.it



AV

Spett. le GIUNTA REGIONALE D'ABRUZZO
Direz. Affari della Presidenza, Politiche legislative e comunitarie,
Programmazione, Parchi, Territorio, Ambiente, Energia
Servizio Tutela-Valorizzazione del Paesaggio e Valutazioni Ambientali
Ufficio Valutazione Impatto Ambientale
Via Leonardo da Vinci, 6 - Palazzo Silone
67100 L'AQUILA

Prot. N° S2409/214CB

Sulmona, 23-09-2014

OGGETTO: Osservazioni al progetto di realizzazione di un impianto, denominato "Sagittario I", per lo sfruttamento della derivazione esistente del Canale Corfinio anche ad uso idroelettrico nel comune di Bugnara (AQ) – Proponente Enel Green Power spa

Il sottoscritto Armando PASQUARELLI nato a Pizzoferrato (CH) il 27-07-1957 e residente a Sulmona in Via Lamaccio 18/B, in qualità di Amministratore Unico della società SOAVE Energia Project s.r.l. con sede in Via M. Barbato 4 a Sulmona (AQ), C.F. e P. IVA 01745180669

PREMESSO CHE

1. Enel Green Power s.p.a. in data 18-06-2014 ha presentato alla Direz. Affari della Presidenza, Politiche legislative e comunitarie, Programmazione, Parchi, Territorio, Ambiente, Energia della Regione Abruzzo una istanza per la Verifica di Assoggettabilità alla procedura di V.I.A. di un progetto per la realizzazione di un impianto per lo sfruttamento anche ad uso idroelettrico della derivazione esistente del canale Corfinio nel comune di Bugnara (AQ);
2. La SOAVE Energia Project s.r.l. in data 30-07-2013 ha presentato al Servizio Genio Civile della Regione Abruzzo una istanza per la concessione di derivazione di acque pubbliche ai sensi del R.D. 1775/33, dell'art. 10 del Decreto n. 3/Reg. del 13.08.2007 e della L.R. 16.07.2013, n. 19 per l'uso anche idroelettrico della derivazione esistente Canale Corfinio;
3. In data 14-01-2014 (prot. n. RA/10887) la Direz. LL.PP. Ciclo Idrico Integrato, Difesa del suolo e della costa, Servizio Genio Civile della Regione Abruzzo ha comunicato alla scrivente l'avvio del procedimento per il rilascio della suddetta derivazione e contestualmente ha espresso parere di procedibilità della richiesta;
4. In data 21-02-2014 (prot. n. RA/51762) il Servizio Genio Civile della Regione Abruzzo ha chiesto che l'impianto di cui all'oggetto della suddetta richiesta di derivazione venisse sottoposto a

AM

OSSERVA CHE

Dalla lettura degli elaborati progettuali allegati all'istanza di Verifica di Assoggettabilità avanzata dalla Ditta Enel Green Power s.r.l. si riscontra che l'impianto in oggetto è privo di connessione alla Rete Elettrica Nazionale e quindi viene omesso qualsiasi riferimento tecnico/descrittivo alle infrastrutture necessarie per la connessione dell'impianto alla Rete elettrica di Distribuzione.

Alla luce di numerose interpretazioni della vigente normativa nazionale e regionale in materia di impianti alimentati da fonti rinnovabili, il progetto sottoposto alla Verifica ambientale è da considerarsi incompleto poiché privo di una componente indispensabile al proprio funzionamento.

Le infrastrutture elettromeccaniche di connessione per loro natura sono elementi che non possono passare inosservati, né possono essere esclusi dalle procedure di valutazione ambientale. A maggior ragione, in assenza di una richiesta di connessione risulta impossibile persino ipotizzare una soluzione di allaccio o l'entità di eventuali interventi di potenziamento sulla rete esistente da sottoporre a valutazione.

Si chiede pertanto a codesta Direzione di considerare irricevibile l'istanza della Ditta Enel Green Power s.p.a. perché il progetto è privo di una parte indispensabile al suo funzionamento e pertanto risulta impossibile procedere ad una verifica ambientale obiettiva almeno fino a quando il proponente non avrà dichiarato quali opere infrastrutturali dovranno essere altresì realizzate per consentire il trasporto e l'immissione in rete dell'energia elettrica generata.

In attesa di chiarimenti in merito, si porgono

Distinti saluti.

Silvia Bindi, in Project eni
Via Barbata 1 - 67038 Solmona (AQ)
67038 SOLMONA (AQ)
Partita IVA 01745180569