

PROVINCIA DI BIELLA

Settore Tutela Ambientale e Agricoltura

Impegno n.

Dirigente / Resp. P.O.: SARACCO GIORGIO

DETERMINAZIONE N. 1430

IN DATA 25-05-2009

Oggetto: Art. 12 D.Lgs n. 387/2003. - Modifica dell'autorizzazione alla realizzazione e gestione di un impianto per la produzione di energia elettrica alimentato da fonte rinnovabile (D.D. n. 3592 del 30.10.2007), per la costruzione di una cabina per la distribuzione di energia elettrica, presso la società Pellerei Energia Società Agricola s.r.l. in Comune di Cossato, via Spolina n. 83.

Impresa: Pellerei Energia Società Agricola s.r.l.

Stabilimento di Cossato (BI).

Sede Legale: Via Spolina, 83 - 13836 Cossato (BI).

Sede Operativa: Via Spolina, 83 - 13836 Cossato (BI).

Codice Impresa: 9774

Il sottoscritto Dr. Giorgio Saracco in qualità di Dirigente del Settore Tutela Ambientale ed Agricoltura, oggi, addì

Visti

- la Determina Dirigenziale n. 3592 del 30.10.2007 con la quale si autorizzava la società Azienda Agricola F.lli Pellerei ai sensi del D.Lgs n. 387/2003, alla costruzione ed alla gestione di un impianto per la produzione di energia elettrica alimentato da fonti rinnovabili, in Cossato, Via Spolina, 83;
- la Determinazione Dirigenziale n. 2528 del 13.08.2008 con la quale l'autorizzazione richiamata al punto precedente veniva volturata alla Pellerei Energia Società Agricola s.r.l.
- la domanda di autorizzazione ai sensi del D.Lgs n. 387/2003 per la modifica dell'autorizzazione alla realizzazione e gestione di un impianto per la produzione di energia elettrica alimentato da fonte rinnovabile (rilasciata con D.D. n. 3592 del 30.10.2007), per la costruzione di una cabina per la distribuzione di energia elettrica, in Cossato, Via Spolina, 83 e relativa documentazione tecnica, presentate dalla società Pellerei Energia Società Agricola s.r.l. in data 27/11/2008, ns. protocollo n. 50908 del 1/12/2008;
- i verbali della Conferenza Istruttoria Provinciale, riunitasi nelle date del 27 Gennaio 2009 e del 31 Marzo 2009; fatte proprie le conclusioni ivi contenute.

Preso atto

- delle valutazioni e delle proposte di prescrizioni tecniche espresse nel corso delle sedute della Conferenza Istruttoria Provinciale in ordine al progetto;

- dei pareri trasmessi dai soggetti invitati alle sedute della Conferenza Istruttoria Provinciale, parte integrante dei relativi verbali.

Viste le risultanze della seconda ed ultima seduta della Conferenza dei Servizi del 31 marzo 2009; considerato che il parere favorevole, espresso dalla Conferenza dei Servizi è condizionato al rispetto da parte del richiedente delle seguenti prescrizioni tecniche:

1. *la soletta di copertura sia realizzata a falda inclinata così come proposto nell'ipotesi di copertura alternativa illustrata sull'elaborato grafico aggiornato al novembre 2008;*
2. *i materiali e le finiture esterne, siano scelti in congruità con quelli che caratterizzano l'attiguo fabbricato esistente.*

Rilevato che

- a norma dell'art. 12 del D.Lgs. 387/03, il presente provvedimento costituisce autorizzazione unica ai fini della realizzazione di modifiche dell'impianto al quale è riferito, con l'osservanza di tutte le modalità contenute negli elaborati progettuali presentati e nelle prescrizioni contenute nel presente provvedimento e nei suoi allegati;
- i lavori della Conferenza dei Servizi si sono svolti nel rispetto delle disposizioni contenute nella Legge 241/90 e s.s. m.m. i.i., e che l'approvazione del Progetto ha visto l'assenso di tutte le Amministrazioni convocate, espresso direttamente dai presenti nel corso della seduta conclusiva del 31 Marzo 2009, ed acquisito per gli assenti ai sensi dell'art. 14-ter comma 7 della Legge 241/90.

Dato atto che con nota ns. prot. n. 16694 del 23/4/2009 la società Pellerei Energia Società Agricola s.r.l. ha provveduto, secondo le indicazioni fornite nel corso della Conferenza dei servizi del 31/3/2009, ha rendere disponibili n. 7 copie della "Relazione geologica e geotecnica" aggiornata ed epurata degli errori riguardanti la classe di pericolosità e le considerazioni finali, in sostituzione della versione di Ottobre 2008.

Dato atto che la procedura è stata condotta tenendo conto della normativa tecnica di riferimento disponibile all'atto della conduzione dell'istruttoria.

Vista la Legge 447/95.

Visto il D. Lgs. 29/12/2003 n. 387.

Visto il D. Lgs 3/04/2006 n. 152.

Visto il DPGR 1/R del 20 febbraio 2006;

Atteso che la competenza all'adozione del presente provvedimento spetta al Dirigente ai sensi dell'art. 107 del Testo Unico delle leggi sull'Ordinamento degli Enti Locali approvato con D. Lgs. n. 267 del 18/08/2000;

Accertata la conformità allo Statuto e ai regolamenti provinciali in vigore;

– DETERMINA –

1 Di approvare ai sensi dell'art. 12 del D.lgs 387/03, fatti salvi i diritti di terzi, il progetto per la modifica dell'autorizzazione alla realizzazione e gestione di un impianto per la produzione di energia elettrica alimentato da fonte rinnovabile, rilasciato con D.D. n. 3592 del 30.10.2007, secondo le richieste avanzate dalla società Pellerei Energia Società Agricola s.r.l., con sede legale

ed operativa nel Comune di Cossato, Via Spolina, 83, in data 27/11/2008, ns. protocollo n. 50908 del 1/12/2008, per la costruzione di una cabina per la distribuzione di energia elettrica.

2 Di stabilire che il presente provvedimento costituisce modifica dell'autorizzazione rilasciata con D.D. n. 3592 del 30.10.2007 relativamente alle seguenti autorizzazioni:

- permesso di costruire ai sensi del DPR 6/6/01 n. 380;
- autorizzazione paesaggistica ai sensi del D. Lgs 42/2004, del D. Lgs. 157/2006; D. Lgs. 63/2008; LR 20/1989.

3 Di stabilire che le autorizzazioni richiamate al punto precedente hanno le seguenti scadenze:

- permesso di costruire ai sensi del DPR 6/6/01 n. 380: avvio dei lavori entro un anno dalla notifica del presente atto, conclusione dei lavori entro i successivi tre anni;
- autorizzazione paesaggistica ai sensi del D. Lgs 42/2004, del D. Lgs. 157/2006; D. Lgs. 63/2008; LR 20/1989: cinque anni dalla notifica del presente atto.

4 Di stabilire che il presente provvedimento fa salve tutte le condizioni e le prescrizioni individuate quello originario: D.D. n. 3592 del 30.10.2007, e con le successive modifiche ed integrazioni, allegati inclusi, non in contrasto con il presente atto.

5 Di stabilire che la realizzazione della modifica all'impianto per la produzione di energia elettrica alimentato da fonte rinnovabile (D.D. n. 3592 del 30.10.2007), per la costruzione di una cabina per la distribuzione di energia elettrica, dovrà avvenire secondo le specifiche riportate nella documentazione prodotta per l'istruttoria ed inserita nell'allegato **B**, al presente atto.

6 Di stabilire che gli impianti dovranno essere realizzati e gestiti secondo le specifiche riportate nella documentazione prodotta per l'istruttoria del presente procedimento e nel rispetto delle prescrizioni contenute nell'allegato **C**, quale esito dell'istruttoria condotta, che possono riprendere definendole in modo più preciso eventuali indicazioni già contenute negli elaborati allegati all'istanza ed alle successive integrazioni.

7 Sono fatte salve le disposizioni dettate dalla normativa sulla prevenzione incendi; l'esercizio dell'attività oggetto del presente atto dovrà avvenire nel pieno rispetto delle stesse e nel corretto adempimento delle relative formalità.

8 Di stabilire che l'attività oggetto del presente provvedimento deve operare nel rigoroso rispetto delle normative atte a ridurre le emissioni nell'aria, nell'acqua, nel suolo e relative alla gestione dei rifiuti nonché di tutte le disposizioni normative applicabili alla stessa, anche se non richiamate esplicitamente nel presente provvedimento.

9 Di dare atto che viene comunque fatta salva la facoltà della Provincia di Biella di disporre eventuali ulteriori prescrizioni integrative atte a garantire il corretto svolgimento dell'attività autorizzata qualora se ne ravvisi la necessità.

10 Di stabilire che il presente provvedimento deve sempre essere custodito, anche in copia, presso l'impianto e messo a disposizione degli organi di controllo.

11 Di rendere disponibile copia conforme del presente atto al richiedente e di disporre la trasmissione di copia contenente i medesimi allegati al Comune di Cossato ai fini dei controlli di competenza. Copia del provvedimento finale e degli allegati, ad eccezione degli allegati grafici, vengono inviati all'A.R.P.A. Dipartimento di Biella, all'ASL Biella, al Settore Regionale Beni Paesistici ed Ambientali, al Settore Regionale Usi Civici, al Ministero delle Comunicazioni Ispettorato Territoriale Piemonte e Valle d'Aosta, all'Ufficio delle Dogane di Biella, al G.S.E. S.p.A., all'E.N.E.L. S.p.A. – Divisione Infrastrutture e Reti Rete Elettrica.

Contro il presente provvedimento può essere proposto ricorso al:

- a) Tribunale Amministrativo Regionale entro 60 gg. dalla intervenuta piena conoscenza secondo le modalità di cui alla Legge n. 1034 del 06.12.1971.
- b) Capo dello Stato entro 120 gg. Dall' avvenuta notifica ai sensi del Decreto del Presidente della Repubblica n. 1199 del 24.11.1971.

Biella, lì

**IL DIRIGENTE DEL SETTORE
TUTELA AMBIENTALE E AGRICOLTURA
(Dott. Giorgio Saracco)**

Pubblicata all'albo pretorio per dieci giorni consecutivi dal al
Biella, lì

Il Funzionario Responsabile

Il Segretario Generale

1. Indagine Geologica e geotecnica (versione aggiornata Marzo 2009).
2. Relazione Tecnica ed elaborati grafici.
3. Relazione relativa agli aspetti ambientali e paesaggistici.
4. elaborato grafico: tavola unica.

Gli impianti dovranno essere realizzati e gestiti secondo le specifiche riportate nella documentazione prodotta per l'istruttoria del presente procedimento e nel rispetto delle seguenti prescrizioni, quale esito dell'istruttoria condotta, che possono riprendere definendole in modo più preciso eventuali indicazioni già contenute negli elaborati allegati all'istanza ed alle successive integrazioni:

- 1. sono confermate le prescrizioni rilasciate con provvedimenti precedenti non in contrasto con il presente atto.*
- 2. la soletta di copertura sia realizzata a falda inclinata così come proposto nell'ipotesi di copertura alternativa illustrata sull'elaborato grafico aggiornato al novembre 2008;*
- 3. i materiali e le finiture esterne, siano scelti in congruità con quelli che caratterizzano l'attiguo fabbricato esistente.*