

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE n. 1218 del 25 giugno 2012

**Richiedente: Ditta Eikos S.p.A. - Autorizzazione alla costruzione e all'esercizio di un impianto fotovoltaico per la produzione di energia elettrica della potenza di 4659.80 kWp in Comune di Vigasio (VR) ai sensi dell'articolo 12, commi 3 e 4, del Decreto Legislativo 29 dicembre 2003, n. 387.**

[Energia e industria]

**(La parte di testo racchiusa fra parentesi quadre, che si riporta per completezza di informazione, non compare nel Bur cartaceo, ndr) [**

Note per la trasparenza:

Autorizzazione alla costruzione ed esercizio di un nuovo impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile (fotovoltaico).

L'Assessore Massimo Giorgetti, riferisce quanto segue:

L'art. 12 del decreto legislativo 29 dicembre 2003, n. 387, prevede che la realizzazione degli impianti di produzione di energia elettrica alimentati da fonti rinnovabili, nonché le opere connesse e le infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio dei medesimi, siano soggetti ad autorizzazione unica.

Con la deliberazione 08 agosto 2008, n. 2204, la Giunta Regionale ha attribuito alla Direzione Urbanistica la competenza amministrativa per il rilascio dell'autorizzazione unica per gli impianti fotovoltaici. Tale competenza è stata confermata con deliberazione n. 2373 del 04 agosto 2009 e con deliberazione n. 453 del 02 marzo 2010.

Con nota acquisita alla Regione del Veneto con prot. 105335 del 02.03.2011, la ditta Eikos S.p.A. con sede legale in Via Fermi 4, a Verona, P.I. 03575680230, ha presentato domanda di autorizzazione unica, ai sensi dei commi 3 e 4, dell'art. 12 del decreto legislativo n. 387/2003 e variante sostanziale presentata in data 20.01.2012 prot. 29917, per la costruzione e messa in esercizio di un impianto fotovoltaico, non integrato, con potenza di 4659.80 kWp, sito in via Ciringhelli nel Comune di Vigasio (VR), ricadente in area urbanisticamente classificata come dettagliatamente specificato nel verbale della Conferenza di Servizi del 29.11.2011 e verbali successivi.

L'impianto fotovoltaico non integrato fisso a terra è composto da 20.260 moduli di silicio policristallino, per complessivi 4659.80 kWp, suddiviso in cinque sottocampi, la superficie occupata dall'impianto è di mq. 34.612 circa.

L'impianto è posto in adiacenza ad altro impianto posto a sud richiesto dalla ditta Biogas Impianti S.r.l., conseguentemente è stato richiesto alla commissione VIA il previsto parere ai sensi della normativa vigente.

Per il rilascio dell'autorizzazione unica il D.Lgs.387/03 stabilisce che l'Amministrazione procedente convochi una Conferenza dei Servizi, ai sensi della legge n. 241/1990 e s. m. e i.

In data 29.11.2011 si è svolta la Conferenza di Servizi preistruttoria (**Allegato A**), convocata dal responsabile del procedimento della struttura regionale competente.

In data 20.01.2012 si è svolta la Conferenza di Servizi istruttoria (**Allegato A1**), convocata dal responsabile del procedimento della struttura regionale competente; a seguito dell'esame degli elaborati di progetto, sono stati richiesti chiarimenti ed integrazioni.

Con note acquisite dalla Regione Veneto il 02.03.2011, 05.08.2011, 20.01.2012, 15.03.2012 e il 20.03.2012 la ditta Eikos S.p.A. ha inviato le integrazioni richieste dalle Conferenze di Servizi.

Nel corso del procedimento sono stati acquisiti i pareri necessari al rilascio del provvedimento unico e in data 17.05.2012 si è quindi tenuta la Conferenza di Servizi Decisoria, che ha fatto proprie le osservazioni, le prescrizioni e raccomandazioni formulate dai soggetti ed enti partecipanti; detti pareri, fanno parte integrante del verbale della conferenza decisoria (**Allegato**

**A2).**

A conclusione, quindi, della Conferenza di Servizi Decisoria del 17.05.2012, le Amministrazioni pubbliche e gli Enti presenti, valutata la documentazione agli atti, comprese le integrazioni, richiamate altresì le prescrizioni imposte in sede di conferenza e nei pareri, di cui alle note degli enti sopraccitati allegati alle verbali delle conferenze di Servizio, hanno espresso il proprio assenso, all'unanimità, al rilascio dell'autorizzazione unica di cui all'art. 12 dlgs 387/2003 alla costruzione ed esercizio dell'impianto fotovoltaico in oggetto, per quanto di competenza.

Il relatore conclude la propria relazione e propone all'approvazione della Giunta Regionale il seguente provvedimento.

#### LA GIUNTA REGIONALE

UDITO il relatore incaricato dell'istruzione dell'argomento in questione ai sensi dell'art. 53, 4° comma dello Statuto, il quale dà atto che la Struttura competente ha attestato l'avvenuta regolare istruttoria della pratica, anche in ordine alla compatibilità con la legislazione regionale e statale;

VISTA la L. 241/1990 e s. m. e i. "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi";

VISTO il D.lgs. n. 387/2003 e s. m. e i. "Attuazione della direttiva 2001/77/CE relativa alla promozione dell'energia elettrica prodotta da fonti energetiche rinnovabili nel mercato interno dell'elettricità";

VISTA la L.R. n. 24/1991 "Norme in materia di opere concernenti linee e impianti elettrici sino a 150.000 Volt";

VISTA la L.R. n. 11/2004 e s. m. e i. "Norme per il governo del territorio";

VISTO il D.lgs n. 42/2004 e s. m. e i. "Codice dei beni culturali e del paesaggio, ai sensi dell'articolo 10 della L. 06 luglio 2002, n. 137";

VISTA la propria DGR n. 2204/2008 "Prime disposizioni organizzative per l'autorizzazione, installazione ed esercizio degli impianti di produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili", così come modificata ed integrata dalla DGR n. 1192/2009 e dalla DGR n. 2373/2009 "Disposizioni procedurali per il rilascio dell'autorizzazione alla costruzione e all'esercizio di impianti di produzione di energia elettrica, eolici e fotovoltaici (art. 12, d.lgs. 29 dicembre 2003, n. 387)";

VISTA la propria DGR n. 453/2010 "Competenze e procedure per l'autorizzazione di impianti per la produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili";

VISTA la L.R. n. 10/2010 "Disposizioni in materia di autorizzazioni e incentivi per la realizzazione di impianti solari termici e fotovoltaici sul territorio della Regione del Veneto";

VISTA la DGR n. 253/2012 "Autorizzazione degli impianti di produzione di energia, alimentati da fonti rinnovabili (fotovoltaico, eolico, biomassa, biogas, idroelettrico). Garanzia per l'obbligo alla rimessa in pristino dello stato dei luoghi a carico del soggetto intestatario del titolo abilitativo, a seguito della dismissione dell'impianto. (Art. 12, comma 4, del D. Lgs. n. 387/2003 - D.M. 10.09.2010, p. 13.1, lett. j)";

PRESO ATTO dei verbali delle sedute delle Conferenze di servizi tenutesi il 29.11.2011, il 20.01.2012 ed il 17.05.2012, che si allegano per completezza (**Allegati A, A1, A2**);

PRESO ATTO della documentazione presentata dal richiedente al fine di attestare la disponibilità del suolo su cui è prevista la realizzazione dell'impianto e le opere ad esso connesse;

PRESO ATTO che il terreno e i locali destinati al complesso di misura ed il locale di consegna saranno dati in concessione d'uso gratuito ad Enel Distribuzione.

delibera

1. di autorizzare la ditta Eikos S.p.A. con sede legale in Via E. Fermi n. 4, a Verona P.I. 03575680230, alla costruzione e all'esercizio di un impianto fotovoltaico per la produzione di energia elettrica della potenza di 4659.80 kWp, sito in via Ciringhelli nel Comune di Vigasio (VR), nonché alla costruzione dell'impianto di rete per la connessione (elettrodotto e cabina) e di autorizzare ENEL Distribuzione S.p.A., Divisione Infrastrutture e Reti, con sede in Roma, via Ombrone 2, all'esercizio dell'impianto di rete per la connessione ai sensi dell'articolo 12, commi 3 e 4, del Decreto Legislativo 29 dicembre 2003, n. 387, come previsto dagli elaborati del progetto elencati all'**Allegato B** e secondo le prescrizioni di ordine tecnico e

amministrativo di cui ai pareri allegati alle conferenze (**Allegato A, A1 e A2**) nonché secondo le prescrizioni poste dalle conferenze di servizi, che costituiscono parte integrante del presente provvedimento, compreso l'obbligo di presentare una fidejussione a garanzia della rimessa in pristino dei luoghi, ai sensi della DGR n. 453 del 02.03.2010 e DGR n. 253 del 13.03.2012;

2. di dare atto che il presente provvedimento finale sostituisce, a tutti gli effetti, ogni autorizzazione, concessione, nulla osta, atto di assenso comunque denominato, compresa l'autorizzazione paesaggistica di cui all'art. 146 del d.lgs. n. 42/2004 e successive modifiche ed integrazioni, di competenza delle amministrazioni che hanno partecipato alla Conferenza di Servizi, o comunque invitate a partecipare, ma risultate assenti, ai sensi dell'art. 14-ter, comma 6-bis della L. 241/1990 e s.m. e i;

3. di precisare che eventuali modifiche all'impianto rispetto a quanto indicato negli elaborati vistati elencati nell'allegato B costituiscono variante al progetto e necessitano di nuova autorizzazione, fatti salvi gli adeguamenti previsti, nonché quanto previsto dalla D.G.R. 453/2010;

4. di dichiarare la pubblica utilità, indifferibilità ed urgenza dell'opera ai sensi del c. 1, art. 12 del D.Lgs. n. 387/2003 dando atto che eventuale vincolo preordinato all'esproprio ha durata di 5 anni dall'efficacia del presente provvedimento;

5. di comunicare, alla ditta richiedente nonché agli Enti e Società interessati, la conclusione del procedimento amministrativo avviato su istanza presentata dalla ditta Eikos S.p.A.;

6. di dare atto che avverso la presente deliberazione è ammesso ricorso giurisdizionale al Tribunale Amministrativo Regionale o ricorso straordinario al Capo dello Stato rispettivamente entro 60 e 120 giorni dalla notifica;

7. di dare atto che la presente deliberazione non comporta spesa a carico del bilancio regionale;

8. di incaricare la Direzione regionale Urbanistica e Paesaggio dell'esecuzione del presente atto;

9. di pubblicare la presente deliberazione nel Bollettino ufficiale della Regione omettendo gli allegati A, A1, A2, B, i quali sono consultabili presso la Direzione Urbanistica e Paesaggio.