



PROVINCIA DI VICENZA

**SERVIZIO RISORSE IDRICHE, ENERGETICHE ALTERNATIVE, BENI
AMBIENTALI, PROGETTI COMUNITARI**

VICENZA - Contrà Gazzolle, 1 - Tel. 0444/908111 - Fax 0444/908538 - Partita I.V.A.: 496080243 - Codice Fiscale: 0496080243

Prot. N. 055895

Vicenza, 11 AGO. 2010

Agli Uffici Tecnici
Edilizia Privata - Urbanistica
dei Comuni della Provincia di Vicenza

- Loro sedi -

OGGETTO: Procedure autorizzative relative gli elettrodotti di connessione di impianti fotovoltaici.

A seguito delle disposizioni introdotte con la L.R. 10/2010, sono pervenute alla Provincia di Vicenza numerose richieste di chiarimenti da parte di Comuni e privati in merito alle competenze in materia di elettrodotti di connessione di impianti fotovoltaici.

Si ritiene pertanto opportuno riepilogare la normativa vigente e descrivere il quadro di competenze da essa derivante.

Va premesso che la disciplina in materia di autorizzazione di impianti di produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili è definita in via principale dall'art 12 del D.Lgs. 387/2003, al quale hanno fatto seguito alcuni provvedimenti Regionali in particolare:

- D.G.R.V. 2373/2009 "disposizioni procedurali per il rilascio dell'autorizzazione alla costruzione e all'esercizio di impianti di produzione di energia elettrica, eolici e fotovoltaici";
- D.G.R.V. 453/2010 "competenze e procedure per l'autorizzazione di impianti per la produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili";
- L.R. 10/2010 "disposizioni in materia di autorizzazioni e incentivi per la realizzazione di impianti solari termici e fotovoltaici sul territorio della Regione Veneto".

Secondo tali disposizioni risulta che gli impianti fotovoltaici di potenza superiore a 20 kWp e le opere ed infrastrutture connesse sono:

- A) autorizzati dalla Regione con autorizzazione unica previa conferenza di servizi (L.R. 10/2010 art. 4 c. 3)

ovvero

- B) nelle ipotesi in cui non è necessario acquisire le autorizzazioni di più amministrazioni, non si procede all'indizione della conferenza di servizi e le relative autorizzazioni sono rilasciate dal Comune competente per territorio (L.R. 10/2010 art. 4 c. 4).

In questo ultimo caso, qualora l'intera linea elettrica e l'utenza connessa ricadano interamente nel territorio di un solo Comune, la costruzione e l'esercizio dell'elettrodotto di connessione dell'impianto sono autorizzate dal Comune nel cui territorio esso insiste (LR 10/2010 art. 7).

Si ricorda infine che, in via ordinaria, la competenza in materia di autorizzazione di linee e impianti elettrici di media tensione fino a 150.000 Volt, è della Provincia la quale procede ai sensi della L.R. 24/1991, del R.D. 1775/1933 nonché delle varie normative di settore.

Alla luce della disciplina regionale qui riassunta risulta che:

- Nel caso di impianto fotovoltaico soggetto ad autorizzazione unica regionale (caso A) l'elettrodotto di connessione è autorizzato dalla Regione in quanto infrastruttura connessa all'impianto fotovoltaico;
- Nel caso di impianto fotovoltaico soggetto ad autorizzazione comunale (caso B) con elettrodotto ricadente in un solo Comune, la competenza all'autorizzazione dell'elettrodotto è del Comune interessato il quale procede con un provvedimento autorizzativo per la costruzione e l'esercizio dell'elettrodotto nell'ambito del quale viene anche verificata la conformità dell'intervento alle normative di settore (Codice delle telecomunicazioni, inquinamento elettromagnetico, ecc.).

In questo caso quindi, per l'autorizzazione dell'impianto fotovoltaico nel suo complesso, vengono attivati due procedimenti distinti, uno per la costruzione dell'impianto fotovoltaico e delle opere edilizie connesse (es. Cabine elettriche) ed uno per l'autorizzazione alla costruzione ed esercizio dell'elettrodotto e per i quali verranno perciò emessi due provvedimenti separati.

- Nel caso di impianto fotovoltaico con elettrodotto ricadente in più Comuni si rientra nel caso A e pertanto impianto fotovoltaico e relativo elettrodotto di connessione sono autorizzati dalla Regione.

La Provincia non ha quindi competenza per l'autorizzazione di elettrodotti di connessione di impianti fotovoltaici fatta salva la residuale ipotesi di impianti soggetti a comunicazione preventiva (D.Lgs. 115/2008 art. 11 c. 3).

Al fine di dare supporto ai Comuni interessati da procedimenti di autorizzazione di elettrodotti ai sensi della L.R. 10/2010, la Provincia di Vicenza ha delineato un iter amministrativo basato sui contenuti della L.R. 24/1991 il quale prevede anche l'acquisizione di tutti i pareri di natura tecnica necessari ai sensi della vigente normativa.

La relativa modulistica di riferimento, predisposta dagli uffici provinciali, è disponibile previa richiesta via e-mail al seguente indirizzo beni.ambientali@provincia.vicenza.it.

Per qualsiasi ulteriore chiarimento può essere fatto riferimento al geom. Vittorio Piazza 0444-908449 o all'arch. Riccardo D'Amato 0444-909323.

Cordiali saluti.

Il Responsabile del Servizio
Arch. Riccardo D' Amato

