



GIUNTA REGIONALE

Affari della Presidenza, Politiche Legislative e Comunitarie, Programmazione,
Parchi, Territorio, Ambiente, Energia

Servizio: Affari Giuridici e Legali per l'Ambiente e il Territorio

Ufficio: Aggiornamento Normativo Consulenza e Vigilanza

Prot. n.: 1109/13

Riferimento: 559 del 13/02/2013

Oggetto: D.G.R. n. 244/2010 – Recinzione dell'impianto fotovoltaico.

Al Comune di
67030 ANVERSA DEGLI ABRUZZI (AQ)

e.p.c.: E.p.c.: Al Servizio Politica Energetica, Qualità
Dell'Aria e SINA – DA13
Via Passolanciano, 75
65100 PESCARA

Con la nota a margine indicata codesta Amministrazione ha formulato una richiesta di parere relativa alla possibilità di considerare *"elemento proprio dell'impianto, fungibile ed essenziale, e pertanto autorizzabile nelle more delle norme che regolano il settore delle energie rinnovabili (PAS, Autorizzazione Unica ecc...)"* la recinzione di un impianto fotovoltaico (*"nello specifico rete metallica plastificata elettrosaldata, posta a contorno dell'impianto stesso, con distanza massima dai moduli di metri 5 – viabilità interna e non mero contorno della particella di riferimento"*).

In proposito si esprime parere positivo configurandosi, la recinzione dell'ambito interessato dalla struttura, un elemento essenziale dell'impianto fotovoltaico al pari della cabina di trasformazione e delle opere annesse di connessione alla rete elettrica di distribuzione, tale da condizionarne la stessa fisionomia (così TAR Puglia, Lecce, Sez. I, 3.10.2012 n. 1630) e da legittimarne l'approvazione ai sensi della normativa speciale in materia di impianti per la produzione di energia da fonti rinnovabili (cfr. TAR Veneto, Sez. II, Sent. 6.04.2006 n. 874).

Distinti saluti

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO
(Avv. Stefania VALERI)