

Regione Abruzzo

Provincia dell'Aquila

Comune di Tagliacozzo

Autorizzazione Unica ai sensi del D.lgs 387/2003

Effetto cumulo

TGZ45_FTV-SIA16

COMMITTENTE

energiasecondasrl...

C.da San Giovanni in Golfo, 140 – 86100 - Campobasso
tel. + 39 0874 67618 - fax + 39 0874 1862021
P. Iva e C.F. 01618560708

PROGETTISTI:

Ing. Stefano FELICE

Arch. Salvatore POZZUTO



Il GEOLOGO

Dott. Giancarlo Rocco DI BERARDINO



DIPARTIMENTO TERRITORIO - AMBIENTE
SERVIZIO VALUTAZIONI AMBIENTALI

Via Antica Salaria Est , 27 – 67100 L'Aquila

Riferimento: Prot n 180236 del 15/06/2020

Codice pratica: 20/180236

INTEGRAZIONE ALLA NOTA "Procedura di Verifica di Assoggettabilità a VIA (VA) Richiesta integrazioni.

Codice Pratica 20/180236

Progetto Realizzazione ed esercizio di un impianto fotovoltaico a terra della potenza di 2,81 MWp e delle opere di connessione, sito nel Comune di Tagliacozzo (AQ) Via Camerata, s.n.c.

Proponente Energia Seconda srl"

EFFETTO CUMULO CON IMPIANTI ESISTENTI E PROGETTI

Nelle aree limitrofe al sito di progetto, è in predicato di realizzazione un impianto su proposta dell'**Azienda**, di cui al Protocollo Regionale 173280 del 09/06/2020, "*Realizzazione ed esercizio di un impianto fotovoltaico a terra della potenza di 4,72 MWp*". Come definito del documento "LINEE GUIDA PER IL CORRETTO INSERIMENTO DI IMPIANTI FOTOVOLTAICI A TERRA NELLA REGIONE ABRUZZO" (di seguito **LINEE GUIDA**), approvato con D.G.R. n. 244 del 22 marzo 2010, nel caso di impianti fotovoltaici contigui è necessario mantenere una distanza minima fra le Aree di Intervento maggiori di 2 ettari pari a:

Dist. Min. = $(0,00875 \times A_{int} - 175)$ [m].

Andando a sostituire il valore di 48.700 mq per l'Area di Intervento, la **distanza minima nella fattispecie** è pari a circa **251,12 m**. **Il progetto per l'impianto da 4,72 MWp si trova ad una distanza di oltre 430 m**. **Per tale motivo, in relazione al progetto dell'impianto da 4,72 MWp, non si verifica effetto cumulo.**