



REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA

DIREZIONE CENTRALE DIFESA DELL'AMBIENTE,
ENERGIA E SVILUPPO SOSTENIBILE

Servizio difesa del suolo

difesa@regione.fvg.it
ambiente@certregione.fvg.it
tel + 39 040 377 4169
fax + 39 040 377 4410
I - 34132 Trieste, via S. Anastasio 3

Spett.le

Direzione centrale difesa dell'ambiente, energia e
sviluppo sostenibile

Servizio valutazioni ambientali

ambiente@certregione.fvg.it

FASCICOLO ALP-UD/INO-7868/25

Oggetto: L.R. 11/2015 - D.P.R. 27 marzo 2018 n. 083/Pres

VIA 606 - Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale di competenza statale ai sensi dell'art. 23 del D. Lgs 152/2006 relativa al progetto per la realizzazione di un impianto agrivoltaico con una potenza nominale pari a 40 MWp (40 MW in immissione) denominato "Colli Giacomelli" e delle opere connesse ed infrastrutture indispensabili all'esercizio delle stesse site nei comuni di Pradamano (UD) e Remanzacco (UD), su terreni a destinazione agricola di estensione pari a circa 78 ha.

Parere.

Con nota prot. n. 176610/P del 03/03/2024, pervenuta allo scrivente Servizio con n. 177292 del 04/03/2025, il Servizio valutazioni ambientali ha chiesto i pareri di competenza relativamente all'intervento in oggetto, al fine di predisporre il parere regionale. Il progetto prevede la realizzazione di un parco agrivoltaico di estensione pari a circa 78 ha e di potenza nominale pari a 40 MWp (40 MW in immissione) denominato "Colli Giacomelli" in Comune di Pradamano. Un cavidotto interrato in media tensione collegherà l'impianto alla SSE utente di trasformazione 30/132 kV sita in Comune di Remanzacco, da quest'ultima un cavidotto interrato in AT permetterà il collegamento con l'adeguamento/ampliamento della Stazione Elettrica (SE) di Terna denominata "Udine Nord Est". Il percorso del cavidotto MT prevede l'attraversamento del torrente Torre (corso d'acqua di classe 1 ai sensi della L.R. n. 11/2015).

Per quanto di competenza si formulano le seguenti osservazioni, che il proponente dovrà recepire in fase di richiesta delle necessarie autorizzazioni:

1) esaminata la "RELAZIONE IDRAULICO – IDROLOGICA INVARIANZA IDRAULICA" (codice elaborato DPM_R_02_A_G_A_1) a firma del dott. geol. Ignazio Giuffrè, in cui si assevera la non significatività delle trasformazioni che riguardano l'area su cui insisterà l'impianto agrivoltaico, si rileva che nel calcolo del coefficiente di afflusso medio ponderale post operam dovrà essere comunque considerato il contributo delle superfici impermeabili di progetto (es. cabine di campo, magazzini etc.), anche se limitato;

2) il progetto della SSE utente di trasformazione, che costituisce una delle tre sezioni dell'impianto, è riportato nell'elaborato "RELAZIONE STAZIONE DI TRASFORMAZIONE CONNESSIONE" (codice elaborato DPM_R_01_A_C_A_1), dove si descrive la correlazione tra le opere del presente progetto e quelle del progetto di impianto fotovoltaico denominato "Friuli 02" (rif. codice procedura 10804 del 13/12/2023), evidenziando che le soluzioni individuate potrebbero subire variazioni a seguito di interlocuzioni con gli altri soggetti interessati (Terna/altro produttore). La compatibilità idraulica ai sensi del regolamento regionale D.P.Reg. 27 marzo 2018 n. 083/Pres dovrà essere dimostrata anche per questa

sezione dell'impianto, con i necessari riferimenti alle valutazioni effettuate nell'ambito del progetto "Friuli 02".

3) richiamata la necessità di conseguire l'autorizzazione idraulica, ai sensi del R.D. 523/1904 e della L.R. 11/2015, per gli attraversamenti di corsi d'acqua del cavidotto MT, in fase di richiesta dell'autorizzazione dovrà essere compiutamente definita la soluzione progettuale per il superamento dell'interferenza con il torrente Torre, allegando la necessaria documentazione tecnica. In caso di utilizzo della metodologia T.O.C. la profondità minima di posa tra l'estradosso superiore della tubazione di contenimento dei cavi e il punto più depresso della sezione idraulica attraversata dovrà essere almeno pari a 7 metri.

Il titolare di posizione organizzativa
ing. Mara Giordano
documento firmato digitalmente

Responsabile del procedimento: ing. Mara Giordano

Responsabile dell'istruttoria: ing. Gessica Calaz - tel.0432 279846 e-mail: gessica.calaz@regione.fvg.it
