

| | | |
|---|--|---|
|  | <p style="text-align: center;">REGIONE MOLISE Dipartimento II Valorizzazione ambiente e risorse naturali sistema regionale autonomie locali Servizio Fitosanitario Regionale - Tutela e Valorizzazione della Montagna e delle Foreste, Biodiversità e Sviluppo Sostenibile Via G Vico 4 86100 CAMPOBASSO</p> |  |
|---|--|---|

Trasmissione via Pec
Carteggio 58745/2023
Fascicolo 14.17.53.9

Al MASE
Alla Direzione Generale dell' Ambiente e della Sicurezza energetica,
Direzione Generale Valutazioni Ambientali,
Divisione V – Procedure di Valutazione VIA e VAS
Al II° Dipartimento
Servizio Tutela e Valutazioni Ambientali
e, per conoscenza
Al IV Dipartimento,
Servizio Programmazione Politiche Energetiche
Comune di Gildone
Comune di Cercemaggiore

OGGETTO: [ID: 9628] Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.lgs. 152/2006 relativa al progetto di un impianto agrivoltaico, della potenza di 14,331 MW e delle relative opere di connessione alla RTN, da realizzarsi nei comuni di Gildone (CB) in località "Golla" e opere di connessione nel comune di Cercemaggiore (CB). Proponente: Fotovoltaico Cinque S.r.l. Comunicazione di cui all'art. 27, comma 5, del D.lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. Riferimento protocollo Servizio Tutela e valutazioni ambientali numero 58745/2023. Trasmissione parere dell'Ente Gestore dei siti della Rete Natura 2000 della Regione Molise.

Con la presente si rappresenta che il Servizio Tutela e Valutazioni ambientali ha inoltrato la nota numero 47358 del 28/03/2023 del MASE, acquisita al protocollo regionale al numero 58745/2023, relativa al progetto di un impianto agrivoltaico, della potenza di 14,331 MW e delle relative opere di connessione alla RTN, da realizzarsi nei comuni di Gildone (CB) e Cercemaggiore (CB), la cui documentazione è visibile al seguente link <https://va.mite.gov.it/it-IT/Oggetti/Documentazione/9698/14252>

Pur non ricadendo in ZSC/ZPS, il progetto si colloca entro un raggio di 5 km dai seguenti siti Natura 2000 della Regione Molise: ZSC IT7222109 "Monte Saraceno"; ZSC IT7222110 "S. Maria delle Grazie"; ZSC IT7222103 "Bosco di Cercemaggiore e Castelpagano"; ZSC IT7222130 "Lago Calcarelle".

Ferma restando la valutazione dell'Autorità nazionale competente in materia di valutazione di incidenza dell'istanza in oggetto, al fine di contenere le interferenze potenziali a carico dei siti Natura 2000, si ritiene necessario che le seguenti indicazioni siano inserite all'interno del parere di valutazione di incidenza:

1. l'illuminazione degli impianti deve essere spenta in condizioni ordinarie, mentre l'accensione sarà comandata – quando necessaria e per motivi di sicurezza - da sensori perimetrali;
2. tutte le luci dell'impianto dovranno essere o al vapore di sodio a bassa pressione o LED a luce calda (tra i 2200 e i 2700 gradi kelvin);
3. le luci degli impianti dovranno essere rivolte esclusivamente verso le aree di pertinenza dell'impianto agrivoltaico e comunque non oltre la linea dell'orizzonte;
4. la linea aerea di alta tensione di nuova realizzazione dovrà essere munita, sul cavo di guardia, di idonea segnalazione per contenere il rischio di mortalità di collisione dell'avifauna;
5. utilizzare, per le opere a verde, esclusivamente specie vegetali di origine autoctona, al fine di evitare il rischio potenziale di diffusione di specie invasive e aliene.

| | | |
|---|--|---|
|  | <p>REGIONE MOLISE Dipartimento II Valorizzazione ambiente e risorse naturali sistema regionale autonomie locali Servizio Fitosanitario Regionale - Tutela e Valorizzazione della Montagna e delle Foreste, Biodiversità e Sviluppo Sostenibile Via G Vico 4 86100 CAMPOBASSO</p> |  |
|---|--|---|

Con riferimento alla prevista realizzazione di “fasce arboree perimetrali” quale mitigazione visiva che schiererà l’impianto, si segnala, inoltre, che l’ARSARP Molise gestisce per conto della Regione Molise i vivai forestali, con disponibilità di diverse specie autoctone di provenienza locale, utilizzabili nelle opere a verde del progetto in esame.

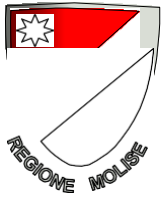
Per ulteriori informazioni sarà possibile contattare gli istruttori Di Girolamo Andrea e Ricci Fausto, via email (digirolamo.andrea@mail.regione.molise.it ; ricci.fausto@mail.regione.molise.it) o allo 08744291 (centralino).

Si allega nota 58745/2023

Cordiali saluti

Il Direttore del Servizio
Avv. Mario Cuculo

Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi dell’Art. 24 del D. Lgs. n. 82 del 07.03.2005



Regione Molise

Il Dipartimento
Valorizzazione Ambiente e Risorse Naturali-Sistema
Regionale e Autonomie Locali
SERVIZIO TUTELA E VALUTAZIONI AMBIENTALI
Ufficio Provvedimento Autorizzatorio Unico regionale
Funzionario: dott.ssa Stefania Reale

Regione Molise
IV Dipartimento
Servizio Programmazione Politiche Energetiche

Servizio Pianificazione e gestione Territoriale e
Paesaggistica

Servizio Difesa del Suolo,
demanio, opere idrauliche e marittime
Idrico integrato

Servizio Geologico

Regione Molise
Secondo Dipartimento
Servizio Fitosanitario, Tutela e Valorizzazione della
Montagna e delle Foreste
Biodiversità e Sviluppo sostenibile
Gestore rete Natura 2000

Servizio Economie del
territorio, Attività Integrative, servizi
alle imprese, sostegno al reddito e
condizionalità

Arpa Molise
arpamolise@legalmail.it

ARSARP
arsarp@legalmail.it

Segretariato regionale del
Ministero dei Beni e delle Attività culturali e del Turismo
per il Molise

Soprintendenza Archeologica, Belle Arti e Paesaggio del Molise
Sabap-mol@pec.cultura.gov.it

Distretto Idrografico Appennino Meridionale
Ex Autorità di Bacino Nazionale dei fiumi Liri, Garigliano e Volturno
protocollo@pec.distrettoappenninomeridionale.it

Comune di Gildone
Comune.gildonecb@legalmail.it

Comune di Cercemaggiore
Comune.cercemaggiorecb@legalmail.it

Provincia di Campobasso
Provincia.campobasso@legalmail.it

e p.c.
MITE
VA@pec.mite.gov.it

OGGETTO:[ID: 9628] Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs 152/2006 relativa al progetto di un impianto agrivoltaico, della potenza di 14,331 MW e delle relative opere di connessione alla RTN, da realizzarsi nei comuni di Gildone (CB) e Cercemaggiore (CB). Proponente: Fotovoltaico Cinque S.r.l. Comunicazione relativa a procedibilità istanza, pubblicazione documentazione e responsabile del procedimento.

Si informa che sul sito del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica, al seguente link: <https://va.mite.gov.it/it-IT/Oggetti/Documentazione/9698/14252>. è stata pubblicata la documentazione concernente il procedimento in oggetto. Le osservazioni e i pareri possono essere inviate/i al cennato Ministero al seguente indirizzo: VA@pec.mite.gov.it secondo la modalità indicate nella nota allegata. Si comunica, quale rappresentante regionale, la scrivente nelle funzioni di direttore reggente del servizio Tutela e Valutazioni Ambientali della Regione Molise.

Distinti saluti

Il Direttore reggente

Dott.ssa Antonella Lavallo

documento sottoscritto con firma digitale ai sensi
dell'art.24 del D.Lgs 07.03.2005 n.82



*Ministero dell' Ambiente
e della Sicurezza Energetica*

DIREZIONE GENERALE VALUTAZIONI AMBIENTALI

DIVISIONE V – PROCEDURE DI VALUTAZIONE VIA E VAS

Destinatari in allegato

OGGETTO:[ID: 9628] Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs 152/2006 relativa al progetto di un impianto agrivoltaico, della potenza di 14,331 MW e delle relative opere di connessione alla RTN, da realizzarsi nei comuni di Gildone (CB) e Cercemaggiore (CB).

Proponente: Fotovoltaico Cinque S.r.l.

Comunicazione relativa a procedibilità istanza, pubblicazione documentazione e responsabile del procedimento.

Con nota del 15/03/2023, acquisita al prot. MASE-44245 in data 23/03/2023, la Società Fotovoltaico Cinque S.r.l. ha presentato istanza per l'avvio del procedimento in epigrafe, ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii.

Il progetto prevede la realizzazione di un parco agrivoltaico da 14,331 MW per la produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile (solare) e delle relative opere di connessione dell'energia prodotta da collegare alla Rete di Trasmissione Nazionale. L'impianto di generazione sarà localizzato nel territorio comunale di Gildone in provincia di Campobasso, alla località "Golla", con opere di connessione nel comune di Cercemaggiore (CB). Nel suo complesso, il parco agrivoltaico sarà costituito dall'impianto fotovoltaico della potenza di 14,331 MW, che prevede l'installazione di moduli fotovoltaici aventi sia struttura fissa che struttura ad inseguimento solare (tracker), dalle interfile fra i tracker e dal suolo sottostante i moduli fotovoltaici destinati alle colture agricole, dalle strade di servizio, dalle cabine con relative apparecchiature elettriche, dai cavidotti interrati, dagli impianti ausiliari (illuminazione, videosorveglianza ecc) e da un impianto di accumulo elettrochimico della potenza di 4 MW e capacità di 10 MWh da ubicare in prossimità dell'area dell'impianto di generazione. Si prevede la coltivazione di colture foraggere abbinato ad un allevamento di api. La Soluzione Tecnica Minima Generale di connessione prevista con la STGM proposta da Terna con Codice Pratica: 202200325 prevede che l'impianto venga collegato in antenna a 36 kV su una nuova Stazione Elettrica (SE) a 150/36 kV della RTN, da inserire in entrata sulla direttrice RTN 150 kV "CP Campobasso – CP Cercemaggiore - Castelpagano", ubicata in territorio comunale di Cercemaggiore.

Il progetto in argomento, sulla base di quanto dichiarato da Fotovoltaico Cinque S.r.l., rientra nella tipologia elencata nell'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006, al punto 2 denominata "impianti fotovoltaici per la produzione di energia elettrica con potenza complessiva superiore a 10 MW (fattispecie aggiunta dall'art. 31, comma 6, della legge n. 108 del 2021)", nonché tra i progetti ricompresi nel Piano Nazionale Integrato Energia e Clima (PNIEC), nella tipologia elencata nell'Allegato I-bis alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto 1.2.1 denominata "Generazione di energia elettrica: impianti idroelettrici, geotermici, eolici e fotovoltaici (in terraferma e in mare), solari a concentrazione, produzione di energia dal mare e produzione di

ID Utente: 18881

ID Documento: VA_05-Set_10-18881_2023-0081

Data stesura: 24/03/2023

✓ Resp.Set: Terzoli S.

Ufficio: VA_05-Set_10

Data: 28/03/2023

Tuteliamo l'ambiente! Non stampate se non necessario. 1 foglio di carta formato A4 = 7,5g di CO₂

Via Cristoforo Colombo, 44 – 00147 Roma Tel. 06-5722 5074 - 5070 - e-mail: va-5@mite.gov.it

PEC: va@PEC.mite.gov.it

REGIONE MOLISE GIUNTA REGIONALE
Protocollo Arrivo N. 56910/2023 del 31-03-2023
Doc. Principale - Class. 0 - Copia Documento

Firmato digitalmente in data 28/03/2023 alle ore 16:00



bioenergia da biomasse solide, bioliquidi, biogas, residui e rifiuti” ed anche nella tipologia elencata nell’Allegato II oppure nell’Allegato II-bis.

Pertanto, per il progetto in questione si applicano i tempi e le modalità previsti per i progetti di cui al citato art. 8, c. 2-bis nonché degli articoli 24 e 25 del D.lgs. 152/2006, e l’istruttoria tecnica di valutazione di impatto ambientale è svolta dalla Commissione Tecnica PNRR-PNIEC.

Verificata la completezza della documentazione trasmessa e verificato che è stato assolto l’onere contributivo previsto dall’art. 2 comma 1, lettera b) del Regolamento adottato con Decreto n. 1 del 04/01/2018, con la presente si comunica al Proponente ed alle Amministrazioni in indirizzo, la procedibilità dell’istanza. Sarà compito della Commissione Tecnica PNRR-PNIEC verificare la congruità del valore delle opere dichiarato dal proponente e segnalare eventuali anomalie al fine di regolarizzare il contributo dovuto per la procedura in esame.

Ai sensi dell’art. 24, comma 3, del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., si comunica, anche ai fini dell’avvio dell’istruttoria tecnica, che, ai sensi dell’art. 24, comma 1, del D.Lgs. 152/2006, il Progetto, lo Studio di impatto ambientale, la Sintesi non tecnica, e l’Avviso al pubblico, in allegato anche alla presente, sono pubblicati sul sito web di questa Amministrazione all’indirizzo: <https://va.mite.gov.it/it-IT/Oggetti/Documentazione/9698/14252>.

Rispetto alle aree naturali protette come definite dalla L. 394/1991 e ai siti della Rete Natura 2000 si precisa che il progetto non ricade neppure parzialmente all’interno di tali aree.

Ai sensi dell’art. 24, comma 3, del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., come modificato dall’art. 6, del decreto legge n. 152 del 6 novembre 2021, si precisa che dalla data di pubblicazione dell’avviso al pubblico sul sito web del Ministero, decorre il termine di 30 giorni entro il quale chiunque abbia interesse può presentare alla scrivente le proprie osservazioni concernenti la Valutazione di Impatto Ambientale, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi. Entro il medesimo termine, sono acquisiti per via telematica i pareri delle Amministrazioni e degli Enti pubblici in indirizzo.

Ai sensi dell’art. 24, comma 2 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., i Comuni territorialmente interessati provvederanno agli adempimenti di competenza in ordine all’informazione nei propri Albi pretori informativi.

Si comunica che, ai sensi degli artt. 7 e 8 della Legge 241/90 e ss.mm.ii. (comunicazione avvio procedimento amministrativo):

- l’ufficio competente è la Divisione V - procedure di valutazione VIA e VAS della Direzione Generale Valutazioni Ambientali e la Responsabile del procedimento è la dott.ssa Silvia Terzoli (e-mail terzoli.silvia@mase.gov.it);
- i tempi del procedimento sono quelli stabiliti dal combinato disposto degli articoli, 24, 25 e 8, comma 2bis del D.Lgs. 152/2006.

Secondo quanto previsto dall’art. 8, comma 2-bis del D.Lgs. 152/2006, all’attività istruttoria della Commissione PNRR_PNIEC partecipa un rappresentante regionale qualora per il progetto sia riconosciuto da specifiche disposizioni o intese un concorrente interesse regionale. Sarà cura dell’Ufficio della Regione in indirizzo segnalare la sussistenza della condizione predetta entro dieci giorni dalla data della presente.

Si segnala inoltre che ai sensi dell'art. 25, comma 2-quinquies, del D.Lgs. 152/2006, il concerto del competente direttore generale del Ministero della cultura comprende l'autorizzazione di cui all'articolo 146 del decreto legislativo 22 gennaio 2004, n. 42, ove gli elaborati progettuali siano sviluppati a un livello che consenta la compiuta redazione della relazione paesaggistica.

Codesta Commissione PNRR_PNIEC provvederà ad assegnare l'istruttoria tecnica al gruppo istruttore e relativo Referente istruttore individuato per la tipologia di opera "*impianti fotovoltaici per la produzione di energia elettrica con potenza complessiva superiore a 10 MW (fattispecie aggiunta dall'art. 31, comma 6, della legge n. 108 del 2021)*" di cui al punto 2 dell'Allegato II alla Parte II D. Lgs 152/2006.

Si segnala alla Commissione Tecnica PNRR-PNIEC, al fine delle determinazioni di competenza in merito alla priorità di trattazione dei procedimenti ad essa assegnati, che il proponente ha dichiarato la sussistenza dei seguenti requisiti di cui al comma 1 dell'art. 8 del D.lgs. 152/2006:

- Progetti dal comprovato valore economico superiore a 5 milioni di euro.

Si informa, altresì, che con Decreto n. 56 del 06/03/2020, il Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare (ora Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica) ha individuato il Capo del Dipartimento Sviluppo Sostenibile, quale titolare del potere sostitutivo in caso di inerzia nella conclusione dei procedimenti di competenza di questa Direzione Generale, ai sensi dell'art. 2, comma 9-bis, della legge 241/1990 e ss.mm.ii., il cui indirizzo di posta elettronica certificata è DISS@pec.mite.gov.it.

Alla società si chiede altresì di indicare se l'area di progetto ricada in una o più delle aree indicate al comma 8 dell'art.20 del D.L. 199/2021 recante "Disciplina per l'individuazione di superfici e aree idonee per l'installazione di impianti a fonti rinnovabili".

Infine, si chiede ai soggetti in indirizzo di riportare, nell'intestazione di eventuali note indirizzate alla scrivente, il codice identificativo del procedimento amministrativo [ID: 9628].

La Dirigente

Orsola Renata Maria Reillo

(documento informatico firmato digitalmente
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)

*Allegati: Istanza
Avviso al pubblico*

Elenco indirizzi

Alla Commissione Tecnica PNRR-PNIEC
COMPNIEC@PEC.mite.gov.it

Alla Società Fotovoltaico Cinque S.r.l.
fotovoltaicocinque@pec.it

Al Ministero della cultura
Soprintendenza Speciale per il PNRR
ss-pnrr@pec.cultura.gov.it

Alla Regione Molise
regionemolise@cert.regione.molise.it

Alla Provincia di Campobasso
provincia.campobasso@legalmail.it

Al Comune di Gildone (CB)
comune.gildonecb@legalmail.it

Al Comune di Cercemaggiore (CB)
comune.cercemaggiorecb@legalmail.it