



Trasmissione via Pec
Carteggio 62744/2023
Fascicolo 14 17 53 12

Al Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica
Direzione Generale dell'Ambiente e della Sicurezza energetica,
Direzione Generale Valutazioni Ambientali,
Divisione V – Procedure di Valutazione VIAS e VAS
Alla Commissione Tecnica PNRR-PNIEC
COMPNIEC@pec.mite.gov.it

Al II° Dipartimento,
Servizio Tutela e Valutazioni Ambientali

e, pc
Al IV Dipartimento,
Servizio Programmazione Politiche Energetiche
Al Comune di Rotello
Al Comune di Santa Croce di Magliano
Al Comune di San Giuliano di Puglia


OGGETTO: [ID: 9551] Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006 relativa Progetto di un impianto agrivoltaico denominato "impianto fotovoltaico San Giuliano" della potenza complessiva di 62,75 MW integrato con un impianto di accumulo da 20 MW nei comuni di Rotello, Santa Croce di Magliano e San Giuliano di Puglia (CB) e con cavidotto 36 kV e nuovo ampliamento S.E. "Rotello 36kV" sita nel comune di Rotello (CB). Proponente Star Molise S.r.l. Riferimento protocollo numero 62744/2023 del Servizio Tutela e Valutazioni ambientali. e protocollo MASE numero 48373 del 30/03/2023 Trasmissione parere dell'Ente Gestore della Rete Natura 2000 della Regione Molise.

Con la presente si restituisce il parere, in qualità di Ente Gestore dei Siti Natura 2000 interessati dall'intervento in oggetto, costituiti dalla ZSC/ZPS IT7222267 "Località Fantina – Fiume Fortore", dalla ZSC/ZPS IT7222265 "Torrente Tona" e dalla ZSC IT7222266 "Boschi tra Fiume Saccione e Torrente Tona". Con particolare riferimento ai tre siti indicati, oltre agli effetti indiretti per le ubicazioni di prossimità, dall'esame dell'ufficio competente, si rilevano le seguenti interferenze interne o su confine:

- IT7222267: (a) "Lotto Melanico" layout di impianto D ubicato sul confine Nord Est del sito per una lunghezza di ca. 300 ml; (b) "Lotto Malafede" layout di impianto E ubicato sul confine Sud del sito per ca. 360 ml; (c) tratto di cavidotto interno al sito per 500 ml ca.
- IT7222265: (d) tratto di cavidotto collocato sul confine Nord-Ovest del sito per 1050 ml ca. (di cui ca. 240 ml sul margine di habitat prioritario 6220 "Percorsi substeppici di graminacee e piante annue dei Thero-Barchypodieta").
- IT7222266: (e) breve tratto di cavidotto a ridosso del confine Ovest (20 ml ca.).

Ferme restando le valutazioni dell'Autorità competente in materia di valutazione di incidenza dell'istanza in oggetto, al fine di contenere le interferenze potenziali a carico del sito Natura 2000, si ritiene necessario che le seguenti indicazioni a carattere prescrittivo siano inserite all'interno del parere di valutazione di incidenza:

1. l'impianto di illuminazione perimetrale e di sicurezza deve essere mantenuto spento in condizioni ordinarie, mentre l'accensione sarà comandata – quando necessaria - 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);

	<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>	
-----------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

3. le luci degli impianti dovranno essere rivolte esclusivamente verso le aree di pertinenza dell'impianto fotovoltaico e comunque non oltre la linea dell'orizzonte (in tal senso si esprime parere negativo rispetto alla utilizzazione di "torri faro" indicata negli elaborati di progetto);
4. impiego esclusivo di specie vegetali autoctone regionali, con divieto di utilizzazione di specie vegetali aliene (in tal senso si specifica che la specie *Prunus laurocerasus* citata negli elaborati di progetto, non dovrà essere impiegata nel progetto in esame);
5. evitare qualsiasi attività di cantiere (scavi, riporti, deposito materiali, accesso mezzi, etc.) nell'habitat prioritario 6220 "Percorsi substeppici di graminacee e piante annue dei Thero-Barchypodietea" posto in adiacenza al tracciato del cavidotto per ca. 240 ml (punto "d");
6. divieto di utilizzo di diserbanti o altri biocidi di sintesi nelle attività di cantiere e nella fase di gestione di esercizio dell'impianto (il controllo della vegetazione dovrà avvenire con mezzi meccanici o tramite pascolamento naturale);
7. impiego esclusivo di detergenti biodegradabili e atossici per la pulizia dei pannelli;
8. realizzazione e mantenimento dei varchi per il passaggio della fauna terrestre di media taglia lungo la recinzione perimetrale.

Si segnala, inoltre, che la Regione Molise, avvalendosi dell'Agenzia regionale per lo sviluppo agricolo, rurale e della pesca ([ARSARP](#)), possiede una rete di vivai di produzione, nei quali sono disponibili diverse specie autoctone di provenienza locale, utilizzabili nelle opere a verde previste nel progetto in esame. Per ulteriori informazioni sarà possibile contattare gli istruttori Di Girolamo Andrea e Ricci Fausto, via email (digiolamo.andrea@mail.regione.molise.it - ricci.fausto@mail.regione.molise.it) o allo 08744291 (centralino).

Allegati

- nota numero 62744/2023

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

Servizio Economia del
Territorio, attività Integrative,
Infrastrutture Rurali e servizi alle
Imprese, Sostegno al reddito e
condizionalità

Arpa Molise

arpamolise@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

Arsarp

arsarp@legalmail.it

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

Comune di Rotello

[Comunerotello-
cb@pec.leonet.it](mailto:Comunerotello-cb@pec.leonet.it)

Comune di Santa Croce di
Magliano

[santacrocedimagliano@hall
eycert.it](mailto:santacrocedimagliano@halleycert.it)

Comune di San Giuliano di
Puglia

[sangiulianodipuglia@pec.l
eonet.it](mailto:sangiulianodipuglia@pec.leonet.it)

Provincia di Campobasso

provincia.campobasso@legalmail.it

e p.c.

MITE

Ministero DELLA Transizione Ecologica

cress@pec.minambiente.it

va@PEC.mite.gov.it

OGGETTO: [ID: 9551] Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006 relativa Progetto di un impianto agrivoltaico denominato "impianto fotovoltaico san giuliano" della potenza complessiva di 62,75 MW integrato con un impianto di accumulo da 20 MW nei comuni di Rotello, Santa Croce di Magliano e San Giuliano di Puglia (CB) e con cavidotto 36 kV e nuovo ampliamento S.E. "Rotello 36kV" sita nel comune di Rotello (CB). Proponente Star Molise S.r.l. Comunicazione relativa a procedibilità istanza, pubblicazione documentazione e responsabile del procedimento.

Si informa che sul sito del Ministero per la Transizione Ecologica, all'indirizzo: <https://va.mite.gov.it/it-IT/Oggetti/Documentazione/9636/14158> è stata pubblicata la documentazione e l'avviso al pubblico concernente il procedimento in oggetto. Atti, osservazioni e pareri devono essere inoltrati secondo le modalità e i termini di cui alla nota allegata, al seguente indirizzo: VA@pec.mite.gov.it. Si segnala all'attenzione del servizio gestore della Rete Natura 2000 per le motivazioni di cui alla nota allegata. Si comunica, quale rappresentante regionale, il nominativo della scrivente nelle funzioni di direttore reggente del Servizio Tutela e Valutazioni Ambientali.

Cordiali saluti.

Il direttore reggente

Dott.ssa Antonella LAVALLE

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: 9551] Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006 relativa Progetto di un impianto agrivoltaico denominato "impianto fotovoltaico san giuliano" della potenza complessiva di 62,75 MW integrato con un impianto di accumulo da 20 MW nei comuni di Rotello, Santa Croce di Magliano e San Giuliano di Puglia (CB) e con cavidotto 36 kV e nuovo ampliamento S.E. "Rotello 36kV" sita nel comune di Rotello (CB). Proponente Star Molise S.r.l.
Comunicazione relativa a procedibilità istanza, pubblicazione documentazione e responsabile del procedimento.**

Con nota prot. n. 230228 del 28/02/2023, acquisita al prot. MiTE/29534 del 01/03/2023, perfezionata con nota acquisita al prot. MASE/46928 del 28/03/2023, la Società Star Molise 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 è localizzato in Regione Molise in provincia di Campobasso e prevede la realizzazione di un impianto Fotovoltaico nei comuni di Rotello, Santa Croce di Magliano e Rotello (CB) della potenza di 62,75 MWp + 20 MW c.a. di accumulo integrato con agricoltura (con potenza in immissione di 80 MWA) e del relativo Cavidotto 36KV di connessione, in immissione nella rete elettrica di distribuzione nel nuovo ampliamento della Stazione Elettrica preesistente (Rotello 380/150kV), Stazione Elettrica "Rotello36kV" ubicata nell'area di Rotello, Santa Croce di Magliano e San Giuliano di Puglia (CB). Il cavidotto 36 kV interesserà la viabilità esistente, e più precisamente: via Contrada Cappella, SP 118, SP166-via delle Croci, via Contrada Verticchio, strada comunale Piano Palazzo e via Contrada Fontedonico e particelle private, per le quali sarà apposto il vincolo preordinato di esproprio, per una lunghezza totale di circa 22,5 Km.

Il numero assegnato alla soluzione di connessione alla RTN fornita da Terna S.p.A. (codice pratica MYTERNA) è n. 202102773.

ID Utente: 7897
ID Documento: VA_05-Set_10-7897_2023-0075
Data stesura: 17/03/2023

✓ Resp.Set: Terzoli S.
Ufficio: VA_05-Set_10
Data: 29/03/2023

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

Tale progetto 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", 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 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, atteso che ai sensi dell'art. 19 del DL 13/2023, entrato in vigore in data 25/02/2023, è stata soppressa la necessità del previo espletamento della procedura di Verifica Preventiva dell'Interesse Archeologico, 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.

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 del seguente requisito di cui al comma 1 dell'art. 8 del D.lgs. 152/2006:

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

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/9636/14158>.

Si precisa inoltre che il proponente ha dichiarato che il progetto non ricade neppure parzialmente all'interno di aree naturali protette come definite dalla L.394/1991 e in siti della Rete Natura 2000. Tuttavia il proponente ha allegato la valutazione di incidenza poiché gli impatti derivanti dalla sua attuazione potrebbero interferire con il sito "Lago di Guardialfiera-foce del fiume Biferno ZPS IT7228230 e Calanchi di Montenero ZSC IT722213. Pertanto, ai sensi dell'art. 10, comma 3 del D. Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., la procedura di Valutazione di impatto ambientale comprende la procedura di Valutazione di Incidenza, di cui all'art. 5 del DPR 357/1997. In ragione di tale circostanza, si trasmette la presente comunicazione alla Regione Molise - Direzione Generale VI Servizio Conservaz. della Natura.

Inoltre, si chiede di indicare se l'area di progetto ricade 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*”.

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. Ai sensi del predetto comma, 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 ed il Responsabile del procedimento è la Dott.sa 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.

La Commissione Tecnica 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*” di cui al punto 2 dell'Allegato II alla Parte II del D.Lgs 152/2006.

Si informa, altresì, che con Decreto n. 56 del 06/03/2020, questo Ministero 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.

Infine, si chiede ai soggetti in indirizzo di riportare, nell'intestazione di eventuali note indirizzate alla scrivente, il codice identificativo del procedimento amministrativo [ID: 9551].

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 MiTE, ed Avviso al pubblico

REGIONE MOLISE GIUNTA REGIONALE
Protocollo Arrivo N. 59146/2023 del 04-04-2023
Doc. Principale - Class. 0 - Copia Documento

Elenco indirizzi

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

Alla Star Molise S.r.l.
starmolise@pecditta.com

Alla Soprintendenza Speciale per il Piano Nazionale
di Ripresa e Resilienza
ss-pnrr@pec.cultura.gov.it

Alla Regione Molise
Direzione Generale VI Servizio Conservaz. della
Natura
regionemolise@cert.regione.molise.it

Alla Provincia di Campobasso
provincia.campobasso@legalmail.it

Al Comune di Rotello
comunerotello-cb@pec.leonet.it

Al Comune di Santa Croce di Magliano
santacrocedimagliano@halleycert.it

Al Comune di San Giuliano di Puglia
sangiulianodipuglia@pec.leonet.it