

Modulo per la presentazione delle osservazioni per i piani/programmi/progetti sottoposti a procedimenti di valutazione ambientale di competenza statale

Presentazione di osservazioni relative alla procedura di:

- Valutazione Ambientale Strategica (VAS) – art.14 co.3 D.Lgs.152/2006 e s.m.i.
- Valutazione di Impatto Ambientale (VIA) – art.24 co.3 D.Lgs.152/2006 e s.m.i.
- Verifica di Assoggettabilità alla VIA – art.19 co.4 D.Lgs.152/2006 e s.m.i.

(Barrare la casella di interesse)

II/La Sottoscritto/a _____

(Nel caso di persona fisica, in forma singola o associata)

II/La Sottoscritto/a Eraldo Carcassi

in qualità di Direttore generale della Società Sardeolica Srl

(Nel caso di persona giuridica - società, ente, associazione, altro)

PRESENTA

ai sensi del D.Lgs.152/2006, le **seguenti osservazioni** al

- Piano/Programma, sotto indicato
- Progetto, sotto indicato

(Barrare la casella di interesse)

ID: 9646 "Progetto di parco eolico "Escala", dalla potenza complessiva di 72 MW e opere di connessione alla RTN da realizzarsi nel Comune di Escalaplano (SU)"

*(inserire la denominazione completa del piano/programma (procedure di VAS) o del progetto (procedure di VIA, Verifica di Assoggettabilità a VIA e **obbligatoriamente il codice identificativo ID: xxxx del procedimento**)*

N.B.: eventuali file allegati al presente modulo devono essere unicamente in formato PDF e NON dovranno essere compressi (es. ZIP, RAR) e NON dovranno superare la dimensione di 30 MB. Diversamente NON potranno essere pubblicati.

OGGETTO DELLE OSSERVAZIONI

(Barrare le caselle di interesse; è possibile selezionare più caselle):

- Aspetti di carattere generale (es. struttura e contenuti della documentazione, finalità, aspetti procedurali)
- Aspetti programmatici (coerenza tra piano/programma/progetto e gli atti di pianificazione/programmazione territoriale/settoriale)
- Aspetti progettuali (proposte progettuali o proposte di azioni del Piano/Programma in funzione delle probabili ricadute ambientali)
- Aspetti ambientali (relazioni/impatti tra il piano/programma/progetto e fattori/componenti ambientali)
- Altro (specificare) _____

ASPETTI AMBIENTALI OGGETTO DELLE OSSERVAZIONI

(Barrare le caselle di interesse; è possibile selezionare più caselle):

- Atmosfera
- Ambiente idrico

- Suolo e sottosuolo
- Rumore, vibrazioni, radiazioni
- Biodiversità (vegetazione, flora, fauna, ecosistemi)
- Salute pubblica
- Beni culturali e paesaggio
- Monitoraggio ambientale
- Altro (*specificare*): Opere di rete connesse

TESTO DELL' OSSERVAZIONE

Spettabile Commissione,

in riferimento al progetto in oggetto, con la presente Sardeolica S.r.l. segnala che il progetto "Escala" proposto dalla società Escala Wind S.r.l. è stato presentato con delle opere di rete senza che queste ultime siano state concordate con Terna e con la Sardeolica che è stata nominata Capofila per la progettazione.

Sardeolica, in qualità di capofila delle opere di rete, precisa quanto segue:

- Sardeolica ha in corso lo sviluppo di due progetti eolici nella medesima area occupata dal progetto presentato da Escala Wind S.r.l. e per i quali in data 05/03/2020 ha fatto richiesta delle STMG e che ha successivamente accettato il 08/10/2020. Tale soluzione prevede:
 - la realizzazione di una nuova Stazione Elettrica (SE) a 150 kV RTN da inserire in entra – esce alla linea RTN 150 kV "Goni – Ulassai" e da collegare, per il tramite di,
 - due nuovi elettrodotti RTN a 150 kV, con una nuova SE di trasformazione RTN a 380/150 kV da inserire in entra – esce alla linea RTN 380 kV "Ittiri – Selargius";
- TERNA, ha comunicato, a suo tempo, che Sardeolica era l'unico proponente nella zona ad avere accettato la soluzione indicata. Pertanto, Sardeolica ha assegnato al progettista la progettazione delle opere previste dalle STMG;
- In data 03/11/2021 TERNA ha convocato un tavolo tecnico durante il quale si è appresa la presenza di Escala Wind S.r.l. che ha accettato le stesse opere previste dalle STMG. A seguito del tavolo tecnico, è stato comunicato a TERNA, in data 21/11/2021, il ruolo di Sardeolica come capofila per la progettazione;
- Inoltre, in virtù di tale ruolo in data 26/10/22 Sardeolica è stata convocata da TERNA in un ulteriore tavolo tecnico che vedeva coinvolti alcuni proponenti con le medesime opere delle STMG eccetto per la progettazione della SE 150kV in quanto è stato assegnato un collegamento a 36 kV. A seguito del tavolo tecnico, il ruolo di capofila esclusivamente per la progettazione della sezione a 36 kV, è stata assegnata ad un altro proponente;
- Sardeolica ha dunque incontrato ai tavoli tecnici di Terna la società Escala Wind S.r.l. la quale non solo era a perfetta conoscenza degli step portati avanti da Sardeolica in merito alla

progettazione ma con la quale ha predisposto le trattative preliminari per la firma di un accordo di condivisione, ad oggi non ancora firmato per i numerosi attori coinvolti.

Infatti, Sardeolica avendo nelle STMG delle opere così consistenti (una SSE + due elettrodotti da più di 40 km cadauno) ha dovuto rispettare le tempistiche necessarie per la redazione dei progetti eolici proprio perché fossero comprensivi delle opere di rete connesse; ciò con l'obiettivo di presentare dei progetti che fornissero un adeguato quadro dettagliato agli Enti competenti e consentissero l'analisi di tutti gli aspetti necessari ad una corretta valutazione d'impatto ambientale.

Si segnala inoltre che lo studio di fattibilità relativo alle opere di rete ha avuto esito positivo da parte di Terna e che la scrivente ha finalizzato la documentazione progettuale di dettaglio e che in data odierna ha presentato richiesta di benestare a Terna; Sardeolica ha inoltre presentato a codesta Amministrazione il progetto eolico Amistade completo delle opere di rete connesse ai fini della valutazione di impatto ambientale.

Infine, si segnala che:

- il progetto "Escala" prevede che due aerogeneratori (denominati AG04 e AG03) siano posizionati su terreni per i quali la scrivente ha siglato con i proprietari un contratto preliminare per i diritti di superficie;
- la stazione indicata da "Escala" è in posizione differente da quella proposta da Sardeolica e per la quale Sardeolica ha già ottenuto riscontro positivo di Terna sullo studio di fattibilità, stazione che risulta tra l'altro accessibile dalla viabilità Comunale esistente mediante la realizzazione di un ulteriore breve tratto di nuova viabilità di lunghezza pari a circa 150m;
- l'aerogeneratore AG05 è prossimo (c.a. 40 m) alla nuova Stazione SS/TT 150kV proposta da Sardeolica;
- la proposta di elettrodotto di "Escala" si discosta notevolmente da quella di Sardeolica che, come si evince dallo studio, tra le possibili soluzioni ha individuato il tracciato più funzionale, che tenga conto di tutte le esigenze e delle possibili ripercussioni sull'ambiente. È stato ottenuto comparando le esigenze della pubblica utilità delle opere con gli interessi pubblici e privati coinvolti, cercando in particolare di:
 - contenere per quanto possibile la lunghezza del tracciato;
 - minimizzare l'interferenza con le zone di pregio ambientale, naturalistico, paesaggistico e archeologico (non determina interferenza con l'ampia area di salvaguardia panoramica del Lago di Mulargia, non determina interferenza con aree di pericolosità elevata da frana definite dal PAI, non si sviluppa in prossimità di aree di rispetto di siti archeologici);
- recare minor sacrificio possibile alle proprietà interessate, avendo cura di vagliare le situazioni esistenti sui fondi da asservire rispetto anche alle condizioni dei terreni limitrofi;

- evitare, per quanto possibile, l'interessamento di aree urbanizzate o di sviluppo urbanistico;
- permettere il regolare esercizio e manutenzione dell'elettrodotto.

Ribadiamo pertanto che Escalawind ha presentato un progetto indicando delle opere di rete connesse agli impianti senza che queste siano state valutate da Terna e non condivise con la Sardeolica Srl in qualità di capofila della progettazione.

Il/La Sottoscritto/a dichiara di essere consapevole che, ai sensi dell'art. 24, comma 7 e dell'art.19 comma 13, del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., le presenti osservazioni e gli eventuali allegati tecnici saranno pubblicati sul Portale delle valutazioni ambientali VAS-VIA del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (www.va.minambiente.it).

Tutti i campi del presente modulo devono essere debitamente compilati. In assenza di completa compilazione del modulo l'Amministrazione si riserva la facoltà di verificare se i dati forniti risultano sufficienti al fine di dare seguito alle successive azioni di competenza.

ELENCO ALLEGATI

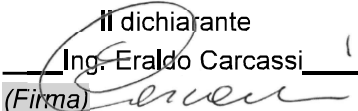
Allegato 1 - Dati personali del soggetto che presenta l'osservazione

Allegato 2 - Copia del documento di riconoscimento in corso

Allegato XX - _____ (inserire numero e titolo dell'allegato tecnico se presente e unicamente in formato PDF)

Luogo e data Uta (CA), 27/04/2023

(inserire luogo e data)

Il dichiarante
Ing. Eraldo Carcassi
(Firma) 

Spett.le

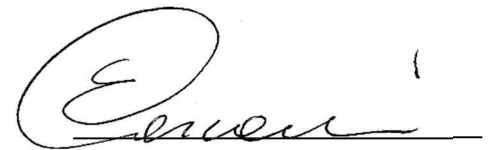
**Ministero della Transizione Ecologica –
Direzione Generale per la Crescita Sostenibile e la
Qualità dello Sviluppo**
va@pec.mite.gov.it

Prot. 2023-0061
Uta (CA), 27 Aprile 2023

Oggetto: Invio modulo osservazioni al progetto: [ID 9646] “Progetto di parco eolico “Escala”, dalla potenza complessiva di 72 MW e opere di connessione alla RTN da realizzarsi nel Comune di Escalaplano (SU)”

Con la presente si trasmette il modulo in oggetto.

Distinti saluti



Ing. Eraldo Carcassi
DIRETTORE GENERALE
SARDEOLICA S.R.L.

Allegato: Modulo per la presentazione delle osservazioni per progetti sottoposti a procedimenti di valutazione ambientale di competenza statale

Sede Amministrativa
I-20122 Milano
Galleria Passarella 2
Tel. +39 02 77371
Fax +39 02 7737209

Sede Legale
Sesta Strada Ovest
Z.I. Macchiareddu
I-09068 Uta (CA)
Tel. +39 070 24661780
Fax +39 070 24661211

Stabilimento
Parchi Eolici di Ulassai
S.P. 13, km.11+500
I-08040 Ulassai (NU)
Tel. +39 3297518302
Fax +39 078240594

Cap. Soc. € 56.696.00 int. vers.
Reg. Imprese di Cagliari e
Cod. Fisc. IT 01953460902
Società appartenente al Gruppo IVA
P. IVA 03868280920
sardeolica@pec.grupposaras.it
comunicazioni.sardeolica@pec.grupposaras.it



EN ISO 9001
20 100 121257604
EN ISO 14001
20 104 121257607
ISO 45001
20 116 203009206
EN ISO 50001
TA270173002575