



Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare

Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale – VIA e VAS

Sottocommissione VIA

Parere n. 42 del 23 settembre 2020

Progetto:	<p><i>Verifica di ottemperanza</i></p> <p>Nuova stazione elettrica 380/150 kV di Vizzini con raccordi aerei 380/150 kV alla RTN ed opere connesse. - Prescrizioni: A.9, B.2 Decreto VIA n. 6 del 17/01/2018</p> <p>ID_VIP 4963</p>
Proponente:	<p>TERNA S.p.A.</p>

*ID_VIP 4963 Nuova stazione elettrica 380/150 kV di Vizzini con raccordi aerei 380/150 kV alla RTN ed opere connesse.
- Prescrizioni: A.9, B.2 Decreto VIA n. 6 del 17/01/2018*

La Sottocommissione VIA

RICORDATA la normativa che regola il funzionamento della Commissione Tecnica di Verifica dell'impatto ambientale VIA –VAS, e in particolare:

- il Decreto Legislativo del 3 aprile 2006, n.152 recante “*Norme in materia ambientale*” e s.m.i. ed in particolare l’art. 8 (*Commissione Tecnica di Verifica dell’Impatto Ambientale - VIA e VAS*), come modificato dall’art. 228, comma 1, del Decreto Legge del 19 maggio 2020, n.34 recante “*Misure urgenti in materia di salute, sostegno al lavoro e all'economia, nonché di politiche sociali connesse all'emergenza epidemiologica da COVID-19*”;
- il Decreto del Ministro dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare del 13 Dicembre 2017, n. 342 recante Articolazione, organizzazione, modalità di funzionamento della Commissione Tecnica di Verifica dell’Impatto Ambientale - VIA e VAS e del Comitato Tecnico Istruttorio;
- il Decreto Ministeriale del 4 Gennaio 2018, n. 2 recante Costi di funzionamento della Commissione Tecnica di Verifica dell’Impatto Ambientale - VIA e VAS e del Comitato Tecnico Istruttorio;
- il Decreto del Ministro dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare del 20 Agosto 2019, n. 241 di nomina dei componenti della Commissione Tecnica di Verifica dell’Impatto Ambientale – VIA e VAS;

PREMESSO che:

- la Società TERNA S.p.A. con nota del 03/04/2020, ha presentato, ai sensi dell’art. 28 del D.Lgs. n.152/2006 e s.m.i., domanda per l’avvio della procedura di verifica di ottemperanza alla prescrizione n. A.9 del decreto di compatibilità ambientale D.M.n. 6 del 17/01/2018 relativo al progetto “*Nuova SE 380/150 kV di Vizzini con raccordi aerei 380/150 kV alla RTN ed opere connesse*”;
- la domanda è stata acquisita dalla Divisione V - Sistemi di valutazione ambientale della Direzione generale per la crescita sostenibile e la qualità dello sviluppo (d’ora innanzi Divisione) con prot. n. MATTM/25039 e MATTM/25041 in data 07/04/2020;
- la Divisione con nota prot. n. MATTM/27103 del 17/04/2020, acquisita dalla Commissione Tecnica di Verifica dell’Impatto Ambientale - VIA e VAS (d’ora innanzi Commissione) con prot. n. CTVA/986 in data 21/04/2020 ha trasmesso, ai fini dello svolgimento dell’istruttoria tecnica di competenza, la domanda sopraccitata e la documentazione progettuale e amministrativa allegata;

RILEVATO che per il progetto in questione:

- con il D.M. n. 6/2018 è stata decretata la compatibilità ambientale del progetto “*Nuova SE 380/150 kV di Vizzini con raccordi aerei 380/150 kV alla RTN ed opere connesse*” con prescrizioni;
- la prescrizione n. A.9 riporta: “*In fase di progettazione esecutiva, al fine di mitigare l'impatto paesaggistico, dovrà essere predisposto un progetto di interventi di mascheramento e inserimento paesaggistico della stazione elettrica, nel rispetto degli elementi strutturanti e delle componenti paesaggistiche esistenti. Il progetto di mascheramento dovrà essere preventivamente condiviso con la competente soprintendenza e trasmesso al MATTM.*”; l’ottemperanza è di competenza del

MATTM mentre la Soprintendenza per i beni culturali e ambientali di Catania risulta l'ente coinvolto;

- la prescrizione n. B.2 riporta: *“Dovrà essere minimizzata l'intrusività prodotta dalla nuova Stazione elettrica sia attraverso approfondimenti progettuali dei prospetti (coloriture, semplificazione formale), sia attraverso la realizzazione di opere a verde. Al riguardo dovrà essere prevista la realizzazione di un sistema di vegetazione che integri la Stazione stessa e nel contempo si armonizzi con le presenze vegetazionali che caratterizzano i luoghi: pertanto le essenze arboree e arbustive, di alto e medio fusto, tipiche della zona dovranno essere piantumate in maniera da non enfatizzare le modifiche dei luoghi.”*; l'ottemperanza è di competenza del Soprintendenza per i beni culturali e ambientali di Catania;
- sulla base della documentazione trasmessa da Terna Rete Italia S.p.A., in merito al progetto degli interventi di mascheramento per la suddetta stazione, la Regione Siciliana, con nota prot. 4184 del 14/02/2020, acquisita con prot. 14045/MATTM del 27/02/2020, ha comunicato il proprio parere positivo ai fini della verifica di ottemperanza di entrambe le prescrizioni;
- con nota prot. 26404/MATTM del 15/04/2020 si è pertanto preso atto del suddetto parere della Regione Siciliana in merito all'ottemperanza della prescrizione B.2 e si è comunicato alla Società Terna Rete Italia che la predetta prescrizione era da ritenersi ottemperata;

RILEVATO che il presente parere ha per oggetto l'esame della seguente documentazione acquisita per la verifica di ottemperanza alla prescrizione punto A.9 del D.M. n. 6/2018:

a) Progetto esecutivo degli interventi di mascheramento SE di Vizzini:

- Relazione di Progetto;
- Voci da capitolato opere ea verde;
- Elenco prezzi unitari;
- Computo metrico estimativo;
- Piano di manutenzione;
- Planimetria e schemi tipologici;
- Sezioni e prospetti con dettaglio componenti di stazione

b) Parere Soprintendenza per i beni culturali ed ambientali - Catania (S14), nota prot. 4184 del 14/02/2020 (prot. TERNA A20200010812 del 17/02/2020);

RILEVATO che con riferimento alla documentazione presentata dal proponente:

Il proponente fornisce una descrizione sintetica del progetto, una descrizione dell'inquadramento floro-vegetazionale e della scelta delle specie, una sintesi degli interventi previsti ed un elenco delle specie proposte per la realizzazione degli interventi di mascheramento/inserimento nonché le schede descrittive di ciascuna specie prevista in progetto.

La maggioranza degli interventi in progetto saranno realizzati lungo la recinzione perimetrale della stazione. In particolare, il progetto prevede 3 tipologie di interventi:

- Tipo 1: realizzazione di una siepe arborea-arbustiva perimetrale, sui lati nord e sud, di altezza massima 10 m
- Tipo 2: realizzazione di una siepe arbustiva-basso arborea perimetrale, sui lati est ed ovest, di altezza massima 5 m
- Tipo 3: piantumazione di un'area a macchia arbustiva sulla scarpata a nord.

Inoltre, è previsto il rivestimento tramite idrosemina delle superfici esterne alla stazione oggetto di movimento terra.

La scelta delle specie è stata fatta fra quelle appartenenti alla flora autoctona, rustiche e adattate in modo ottimale al loro ambiente

CONSIDERATO e VALUTATO che:

- il progetto consegnato in risposta alle prescrizioni ha lo scopo di mascherare la Nuova SE utilizzando specie arbustive-basso arboree tipiche della zona.
- nel 2019 la Soprintendenza ha dato parere favorevole pur rilevando che era ancora in corso la pratica relativa alla deroga al Piano Paesaggistico che nell'area consente opere per pubblica utilità.
- si conferma l'adeguatezza della scelta delle specie e del sistema d'impianto prescelto, nonché la gamma colorimetrica proposta in armonia con il contesto estetico paesistico corrente;

la Sottocommissione VIA

per le ragioni in premessa indicate sulla base delle risultanze dell'istruttoria che precede, e in particolare i contenuti valutativi che qui si intendono integralmente riportati quale motivazione del presente parere

esprime il seguente

MOTIVATO PARERE

In ordine alla verifica di ottemperanza alla prescrizione n. A.9 del D.M. n.6/2018, relativo al progetto "Nuova SE 380/150 kV di Vizzini con raccordi aerei 380/150 kV alla RTN ed opere connesse":

- **la prescrizione n. A.9 è ottemperata.**

La Coordinatrice della Sottocommissione VIA

Avv. Paola Brambilla