



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

DIREZIONE GENERALE PER LE VALUTAZIONI  
E LE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI

IL DIRETTORE GENERALE

Terna Rete Italia S.p.A.  
Direzione Territoriale Nord-Est  
[aot-padova@pec.terna.it](mailto:aot-padova@pec.terna.it)  
[svr.autorizzazioniconcertazione@pec.terna.it](mailto:svr.autorizzazioniconcertazione@pec.terna.it)

e.p.c. Ministero dello sviluppo economico  
Direzione generale per il mercato elettrico, le  
rinnovabili e l'efficienza energetica, il nucleare  
[dgmereen.div04@pec.mise.gov.it](mailto:dgmereen.div04@pec.mise.gov.it)

Direzione generale per i rifiuti e l'inquinamento  
[dgrin@pec.minambiente.it](mailto:dgrin@pec.minambiente.it)

Oggetto: **[ID\_VIP: 4093] – Linea elettrica a 132 kV ‘Peschiera - Verona S. Lucia’, cod. T.23.030F1. Variante all'elettrodotto aereo d'innalzamento su discarica ‘Ex Cava Siberie’ di Sommacampagna (VR). Valutazione preliminare ai sensi dell’art. 6, comma 9 del D.Lgs. 152/2006.**

**Comunicazione esito valutazione.**

Con nota prot. TRISPANE/P20180002406 del 04.05.2018, acquisita al prot. 11947/DVA del 23.05.2018, la Società Terna Rete Italia S.p.A. ha richiesto alla scrivente Direzione una valutazione preliminare ai sensi dell’art. 6, comma 9 del D.Lgs. 152/2006 per il progetto della variante aerea, di circa 120 m, relativa all’innalzamento in asse linea di un tratto dell’elettrodotto esistente a 132 Kv ‘Peschiera-Verona S.Lucia’ sovrastante la discarica ‘Ex Cava Siberie’ di rifiuti non pericolosi.

In allegato all’istanza è stata trasmessa la lista di controllo per la valutazione preliminare, predisposta utilizzando l’apposita modulistica di cui al Decreto direttoriale n. 239 del 3 agosto 2017 e relativi allegati.

Sulla base degli elementi forniti dal proponente e come più diffusamente illustrato nell’allegata nota tecnica predisposta dalla competente Divisione II di questa Direzione Generale, in esito alle valutazioni svolte, si ritiene che la realizzazione delle opere in progetto, consistenti in adeguamenti tecnici finalizzati a migliorare le prestazioni funzionali del progetto non comportino, nel complesso, potenziali impatti ambientali significativi e negativi della variante proposta rispetto all’assetto attuale, né in fase di realizzazione, né in fase di esercizio e pertanto è possibile sostenere che detta variante non debba essere sottoposta a successive procedure di valutazione ambientale (verifica di assoggettabilità a V.I.A. o V.I.A.).

ID Utente: 8906  
ID Documento: DVA-D2-OCP-8906\_2018-0110  
Data stesura: 21/06/2018

✓ Resp. Sez.: Pieri C.  
Ufficio: DVA-D2-OCP  
Data: 28/06/2018

✓ Resp. Div.: Venditti A.  
Ufficio: DVA-D2  
Data: 02/07/2018

*Tuteliamo l'ambiente! Non stampate se non necessario. 1 foglio di carta formato A4 = 7,5g di CO<sub>2</sub>*

Con riferimento alle disposizioni di settore che interessano l'area oggetto di intervento, si rimanda comunque alle determinazioni degli Enti competenti in sede di Conferenza dei Servizi autorizzatoria.

**Il Direttore Generale**

Giuseppe Lo Presti

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

Allegato: nota tecnica Div. II

# Linea elettrica a 132 kV 'Peschiera - Verona S. Lucia', cod. T.23.030F1. Variante all'elettrodotto aereo d'innalzamento su discarica 'Ex Cava Siberie' di Sommacampagna (VR).

Valutazione preliminare ai sensi dell'art. 6, comma 9 del D.Lgs. 152/2006

## NOTA TECNICA

### Oggetto della richiesta di valutazione preliminare

Il progetto (cfr. Fig. 1), oggetto della richiesta di valutazione preliminare da parte della Società Terna Rete Italia S.p.A., consiste nella variante aerea, di circa 120 m, relativa all'innalzamento in asse linea di un tratto dell'elettrodotto esistente a 132 kV "Peschiera-Verona S.Lucia" sovrastante la discarica 'Ex Cava Siberie' di rifiuti non pericolosi.

La linea a 132 kV "Peschiera-Verona S.Lucia" è stata autorizzata con D.M. Trasporti – Ferrovie dello Stato n° 4189 del 8.04.1953. Non risulta che l'opera esistente sia stata sottoposta a precedenti procedure di valutazione ambientale.

Il tratto di elettrodotto oggetto di variante è di lunghezza inferiore alle soglie di cui all'Allegato II alla parte seconda del D.Lgs. 152/2006, come modificato dal D.Lgs. 16 giugno 2017, n. 104 e pertanto non ricade nelle tipologie progettuali per le quali la normativa prevede l'espletamento di una qualche procedura di valutazione ambientale.

In allegato alla richiesta è stata trasmessa la lista di controllo per la valutazione preliminare, predisposta utilizzando l'apposita modulistica di cui al Decreto direttoriale n. 239 del 3 agosto 2017 e i relativi allegati.



Fig. 1: In rosso - linee e sostegni in progetto. In celeste - linee e sostegni esistenti. In giallo - sostegni da smantellare.

### Analisi e valutazioni

Sulla base degli elementi forniti dalla Società Terna Rete Italia S.p.A. nella documentazione trasmessa, si riassumono nel seguito gli elementi significativi della proposta progettuale, con particolare riguardo agli aspetti ambientali rilevanti ai fini della presente valutazione.

L'intervento oggetto di valutazione s'inserisce all'interno dell'area di pertinenza della discarica del Comune di Sommacampagna, circondata da zone classificate dallo strumento urbanistico comunale come superfici agricole e nei pressi di attività produttive ed estrattive.

## Linea elettrica a 132 kV 'Peschiera - Verona S. Lucia', cod. T.23.030F1. Variante all'elettrodotto aereo d'innalzamento su discarica 'Ex Cava Siberie' di Sommacampagna (VR).

### Valutazione preliminare ai sensi dell'art. 6, comma 9 del D.Lgs. 152/2006

Al fine di consentire l'innalzamento del tratto dell'attuale elettrodotto a 132 kV "Peschiera-Verona S.Lucia", sovrastante la discarica 'Ex Cava Siberie', con lo scopo di garantire la gestione in sicurezza della piena cubatura di riempimento al di sotto dei conduttori, verranno installati due nuovi sostegni: il n. 57/A, in sostituzione e a ridosso dell'esistente sostegno n. 57 che verrà demolito ed il n. 57 BIS, aggiunto, entrambi in asse linea con gli attuali sostegni n. 56 e n. 58.

Nello specifico, i due sostegni in progetto verranno realizzati utilizzando tipologia pressoché analoga agli esistenti, ancorché di altezza maggiore pari a 32,30 m fuori terra rispetto ai 23,58 m di altezza del sostegno n. 57, soggetto a sostituzione.

L'intervento non interferisce con aree protette o appartenenti alla Rete Natura 2000, presenti in area vasta, e nessun sostegno ricade in zone vincolate paesaggisticamente (cfr. Fig. 2), o soggette a vincolo idrogeologico (R.D. 3267/1923).

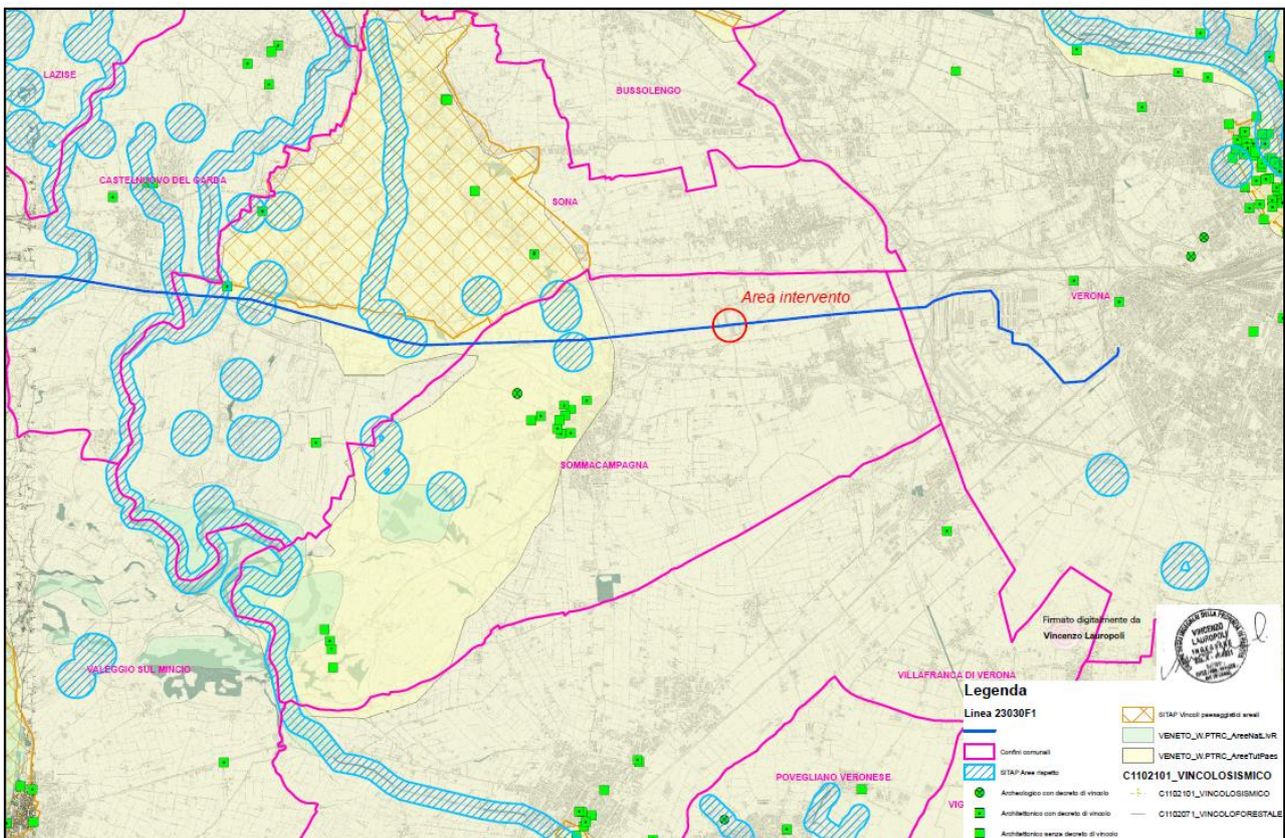


Fig.2: Estratto Tavola dei vincoli.

## Conclusioni

Preso atto della nota tecnica inviata dalla Società Terna Rete Italia S.p.A. alla scrivente Direzione nella quale sono illustrate le azioni che la Società intende porre in essere in fase di cantiere, sia per la costruzione che per la demolizione degli elettrodotti, ove sono evidenziati gli accorgimenti ambientali cautelativi che si impegna a rispettare e che costituiscono, quindi, condizione vincolante per la realizzazione del presente progetto.

**Linea elettrica a 132 kV 'Peschiera - Verona S. Lucia', cod. T.23.030F1. Variante all'elettrodotto aereo d'innalzamento su discarica 'Ex Cava Siberie' di Sommacampagna (VR).**

**Valutazione preliminare ai sensi dell'art. 6, comma 9 del D.Lgs. 152/2006**

Sulla base degli elementi forniti dal proponente, e in particolare considerato che:

- gli interventi saranno di modesta entità in quanto limitati al sedime dell'attuale discarica;
- non comporteranno ulteriore occupazione di suolo;
- saranno realizzati in asse con la linea elettrica esistente, già dotata di viabilità di accesso ai sostegni attuali e di progetto,
- la variazione dell'altezza dei conduttori comporterà una modesta variazione della percezione visiva dell'opera;

si ritiene che la realizzazione delle opere in progetto, consistenti in adeguamenti tecnici finalizzati a migliorare le prestazioni funzionali del progetto non comportino, nel complesso, potenziali impatti ambientali significativi e negativi della variante proposta rispetto all'assetto attuale, né in fase di realizzazione, né in fase di esercizio e pertanto è possibile sostenere che detta variante non debba essere sottoposta a successive procedure di valutazione ambientale (verifica di assoggettabilità a V.I.A. o V.I.A.).

Con riferimento alle disposizioni di settore che interessano l'area oggetto di intervento, si rimanda comunque alle determinazioni degli Enti competenti in sede di Conferenza dei Servizi autorizzatoria.