



Ministero della Transizione Ecologica

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

Sottocommissione VIA

Parere n. 296 del 6 luglio 2021

Progetto:	<p style="text-align: center;"><i>Verifica di ottemperanza</i></p> <p>Elettrodotto a 380KV dalla SE di Bisaccia alla SE di Deliceto ed opere connesse - Prescrizione: A.4.b, limitatamente ai sostegni nn.1-41 (Lotto 1). Trasmissione Rapporti di prova relativi ai sostegni nn. 4, 5, 6, 8, 9, 10, 11</p> <p style="text-align: center;">ID_VIP: 5672</p>
Proponente:	<p style="text-align: center;">Terna Rete Italia S.p.A.</p>

ID_VIP 5672 - *Elettrodotto a 380KV dalla SE di Bisaccia alla SE di Deliceto ed opere connesse*. Decreto VIA n. 168 del 06/08/2015 come modificato dal Decreto VIA n. 243 del 13/11/2015. - Verifica di ottemperanza alla prescrizione A.4b. limitatamente al Lotto 1: picchetto 1-41 - Trasmissione rapporti di prova relativi ai sostegni 4, 5, 6, 8, 9, 10, 11.

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*” convertito, con modificazioni, dalla Legge 17 luglio 2020 n. 77;

- 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;*

- i Decreti 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 e n. 7 del 10/01/2020 di nomina del Presidente della Commissione Tecnica di Verifica dell’Impatto Ambientale – VIA e VAS, dei Coordinatori delle Sottocommissioni VIA e VAS e dei Commissari componenti delle Sottocommissioni medesime, come modificati con Decreto del Ministro dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare n. 238 del 24/11/2020;

PREMESSO che:

- la Società Terna Rete Italia S.p.A. in data 08/09/2020 con nota prot. TERNA/P20200056023 ha presentato, ai sensi dell’art.28 del D.Lgs.n.152/2006 e s.m.i., istanza per la verifica di ottemperanza alla prescrizione A.4b., limitatamente al Lotto 1: picchetto 1-41, trasmettendo rapporti di prova relativi ai sostegni nn. 4, 5, 6, 9 e 10; tale prescrizione è stata impartita con il decreto di compatibilità ambientale D.M. n. 168 del 06/08/2015, come modificato dal Decreto D.M. n. 243 del 13/11/2015, relativo al progetto “*Elettrodotto a 380KV dalla SE di Bisaccia alla SE di Deliceto ed opere connesse*”, da realizzarsi nei Comuni di Rocchetta Sant’Antonio (FG), Deliceto (FG), Bisaccia (AV), Lacedonia (AV), Sant’Agata di Puglia (FG);

- 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 acquisita con prot. 69566/MATTM in data 08/09/2020;

- la domanda è stata successivamente perfezionata con l’invio della nota prot. TERNA/P20200073697 del 16/11/2020, acquisita con prot. 95690/MATTM del 19/11/2020, trasmettendo i rapporti di prova relativi ai sostegni n. 8 e n. 11;

- la Divisione con nota prot. 99936/MATTM in data 01/12/2020, acquisita dalla Commissione Tecnica di Verifica dell’Impatto Ambientale - VIA e VAS (d’ora innanzi Commissione) con prot. n. 3970/CTVA in data 01/12/2020, ha trasmesso, disponendo “*l’avvio dell’istruttoria tecnica ai sensi dell’art. 28 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. presso la Commissione Tecnica di verifica dell’impatto ambientale VIA e VAS*”, la domanda sopracitata e la documentazione progettuale e amministrativa allegata;

ID_VIP 5672 - *Elettrodotto a 380KV dalla SE di Bisaccia alla SE di Deliceto ed opere connesse*. Decreto VIA n. 168 del 06/08/2015 come modificato dal Decreto VIA n. 243 del 13/11/2015. - Verifica di ottemperanza alla prescrizione A.4b. limitatamente al Lotto 1: picchetto 1-41 - Trasmissione rapporti di prova relativi ai sostegni 4, 5, 6, 8, 9, 10, 11.

RILEVATO che per il progetto in questione:

- con il decreto di compatibilità ambientale D.M. n. 168 del 6/08/2015 è stato espresso giudizio positivo con prescrizioni circa la compatibilità ambientale del progetto "*Elettrodotto a 380 kV dalla SE di Bisaccia alla SE di Deliceto ed opere connesse*";

- con il decreto D.M. n. 243 del 13/11/2015 è stata decretata la "*modifica della prescrizione di cui all'art. 1 sez A), n. 7 del D.M. n. 168 del 6 agosto 2015 [...]*";

- che con la Determina Direttoriale n. 3 del 8 gennaio 2019, è stata determinata, l'ottemperanza alla prescrizione n. A.4a) del decreto di compatibilità ambientale D.M. 168 del 06/08/2015, come modificato dal D.M. 243 del 13/11/2015;

RILEVATO che:

- il presente parere ha per oggetto l'esame della seguente documentazione acquisita per la verifica di ottemperanza e relativa alle prescrizione A.4b. Lotto 1: picchetto 1-41, relativamente ai soli rapporti di prova relativi ai sostegni nn. 4, 5, 6, 9 e 10 e nn. 8 e 11 di competenza del MATTM così come disposto dalla Divisione con la nota sopracitata prot. 99936/MATTM in data 01/12/2020:

- Rapporto di prova n. 2020/0715, relativo al sostegno 4,
- Rapporto di prova n. 2020/0716, relativo al sostegno 5,
- Rapporto di prova n. 2020/0717, relativo al sostegno 6,
- Rapporto di prova n. 2020/0718, relativo al sostegno 9,
- Rapporto di prova n. 2020/0719, relativo al sostegno 10.
- Rapporto di prova n. 2020/1095, relativo al sostegno 8,
- Rapporto di prova n. 2020/0849, relativo al sostegno 11;

- con la Determina Direttoriale n. 3 del 8 gennaio 2019, è stata determinata, l'ottemperanza alla prescrizione n. A.4a) del decreto di compatibilità ambientale D.M. 168 del 06/08/2015, come modificato dal D.M. 243 del 13/11/2015; tale prescrizione recitava:

"In merito alla gestione delle terre e rocce da scavo prodotte dalla realizzazione dell'opera, in sede di progettazione esecutiva e comunque prima dell'inizio dei lavori, dovranno essere sottoposti all'approvazione del MATTM:

a) Il Piano di Campionamento dei terreni nell'area interessata dai lavori per la caratterizzazione chimica e chimico-fisica di essi, al fine di accertare la piena compatibilità ambientale delle terre e rocce da scavo rispetto al loro riutilizzo. Il Piano dovrà essere preventivamente approvato dalle ARPA territorialmente competenti, con le quali si dovranno concordare le modalità di campionamento (numero, profondità e modalità di esecuzione dei sondaggi) e i parametri da rilevare. I risultati delle analisi sui campioni prelevati dovranno essere confrontati con le Concentrazioni Soglia di Contaminazione di cui alle colonne A e B Tabella 1 Allegato 5, al titolo V parte IV del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii."

ID_VIP 5672 - *Elettrodotto a 380KV dalla SE di Bisaccia alla SE di Deliceto ed opere connesse*. Decreto VIA n. 168 del 06/08/2015 come modificato dal Decreto VIA n. 243 del 13/11/2015. - Verifica di ottemperanza alla prescrizione A.4b. limitatamente al Lotto 1: picchetto 1-41 - Trasmissione rapporti di prova relativi ai sostegni 4, 5, 6, 8, 9, 10, 11.

- con la Determina Direttoriale n. 30 del 04/03/2020 è stato comunicato alla Società Terna Rete Italia S.p.A. l'esito della verifica di ottemperanza alla prescrizione n. A.4b Lotto 1 (tratto sostegni n.1-n.41 dell'elettrodotto aereo a 380 kV SE Bisaccia – SE Deliceto e sostegni n.22/1-n.23/1 dell'elettrodotto aereo a 150 kV Bisaccia – Lacedonia) del decreto di compatibilità ambientale D.M. n. 168 del 6/08/2015 come modificato dal D.M. n. 243 del 13/11/2015 determinando:

*“- l'ottemperanza per i sostegni con fondazioni con profonde ≤ 4 m
- la non ottemperanza per i sostegni con fondazioni profonde > 4 m, per le quali il Proponente dovrà determinare le caratteristiche ambientali anche del materiale derivante dagli scavi a profondità superiore ai 4 m e le conseguenti modalità di gestione di tale materiale.*

alla prescrizione n. A.4b) del D.M. 168 del 06 agosto 2015, come modificato dal D.M. 243 del 13 novembre 2015 dell'“Elettrodotto a 380 kV dalla SE di Bisaccia alla SE di Deliceto ed opere connesse”, con riferimento al Lotto 1 (tratto sostegni n.1-n.41 dell'elettrodotto aereo a 380 kV SE Bisaccia – SE Deliceto e sostegni n.22/1-n.23/1 dell'elettrodotto aereo a 150 kV Bisaccia – Lacedonia).

Ai fini della completa ottemperanza alla prescrizione A.4b), il proponente dovrà determinare le caratteristiche ambientali anche del materiale derivante dagli scavi a profondità superiore ai 4 m e le conseguenti modalità di gestione di tale materiale nei termini indicati dal citato provvedimento di VIA.”

- con il Decreto Direttoriale n. 553 del 24/12/2020 è stato comunicato alla Società Terna Rete Italia S.p.A. l'esito della verifica di ottemperanza alla prescrizione n. A.4b - Lotto 1 (picchetti 1-41). decretando:

*“- la non ottemperanza per i rimanenti sostegni n. 4, 5, 6, 8, 9, 10 e 11;
- l'ottemperanza per i soli sostegni con fondazioni profonde > 4 m contrassegnati dai picchetti n. 3, 24, 27, 28, 29, 30, 38, 39;*

della prescrizione A.4b) del decreto di compatibilità ambientale D.M. n. 168/2015, come modificato dal D.M. n. 243/2015 per il progetto “Elettrodotto a 380 kV dalla SE di Bisaccia alla SE di Deliceto ed opere connesse”, con riferimento al Lotto 1 (tratto sostegni n.1-n.41 dell'Elettrodotto aereo a 380 kV SE Bisaccia – SE Deliceto).”

RILEVATO che:

- la prescrizione n. A.4b. riporta:

“In merito alla gestione delle terre e rocce da scavo prodotte dalla realizzazione dell'opera, in sede di progettazione esecutiva e comunque prima dell'inizio dei lavori, dovranno essere sottoposti all'approvazione del MATTM:

a) [...]

b) Il Piano di Gestione delle terre e rocce da scavo, redatto in relazione agli esiti del campionamento dei terreni, nel quale dovranno essere indicate:

- le aree di scavo;*
- la quantità del materiale che sarà riutilizzato e i tempi di riutilizzo, la collocazione e durata degli stoccaggi temporanei dello stesso e la sua collocazione definitiva;*
- la quantità del materiale scavato eccedente e le modalità di rimozione, raccolta e smaltimento dello stesso e degli eventuali corpi estranei provenienti dall'escavazione, secondo le disposizioni in materia;*
- per la parte del materiale scavato che risulta contaminato, e pertanto non idoneo al riutilizzo, dovranno essere indicate le modalità di gestione e trasporto e la destinazione finale (siti di recupero/smaltimento)”;*

- la documentazione trasmessa con riferimento alla prescrizione è quella sopracitata;

ID_VIP 5672 - *Elettrodotto a 380KV dalla SE di Bisaccia alla SE di Deliceto ed opere connesse*. Decreto VIA n. 168 del 06/08/2015 come modificato dal Decreto VIA n. 243 del 13/11/2015. - Verifica di ottemperanza alla prescrizione A.4b. limitatamente al Lotto 1: picchetto 1-41 - Trasmissione rapporti di prova relativi ai sostegni 4, 5, 6, 8, 9, 10, 11.

CONSIDERATO che con riferimento alla documentazione presentata:

Sono stati prodotti i rapporti di prova dei campioni di terreno relativamente al:

- Sostegno 4 (RP n.2020/0715);
- Sostegno 5 (RP n.2020/0716);
- Sostegno 6 (RP n.2020/0717);
- Sostegno 8 (RP n.2020/1095);
- Sostegno 9 (RP n.2020/0718);
- Sostegno 10 (RP n.2020/0719);
- Sostegno 11 (RP n.2020/0849);

CONSIDERATO e VALUTATO che:

Alla luce dei risultati ottenuti dai diversi campioni esaminati, inferiori ai limiti previsti (Tabella 1 – all.5 –al titolo V della PARTE IV concentrazione soglia di contaminazione. Tab A - siti ad uso verde, privato..) D.Lgs. 152/2006, le terre e rocce da scavo esaminate sono risultate non contaminate. Pertanto il loro utilizzo può essere effettuato secondo le modalità previste dal piano di utilizzo delle terre e rocce da scavo a suo tempo approvato.

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 alle prescrizioni n. A.4.b del decreto di compatibilità ambientale D.M. n. 168 del 06/08/2015 come modificato dal D.M. n. 243 del 13/11/2015 relativo al progetto "*Elettrodotto a 380KV dalla SE di Bisaccia alla SE di Deliceto ed opere connesse*", limitatamente al Lotto 1: picchetto 1-41, così come disposto dalla Divisione con nota di procedibilità prot. n. 99936/MATTM del 01/12/2020:

- la prescrizione n. A.4b è ottemperata limitatamente al Lotto 1 (picchetto 1-41) in quanto sono stati ultimati i rapporti di prova sui campioni di terreno dei sostegni nn. 4, 5, 6, 8, 9, 10, 11.

La Coordinatrice della Sottocommissione VIA

Avv. Paola Brambilla