



*Ministero della Transizione Ecologica*

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

**Sottocommissione VIA**

**Parere n. 305/21 del 23/07/2021**

<b>Progetto:</b>	<p style="text-align: center;"><i>Verifica di ottemperanza</i></p> <p><b>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. Prescrizione A.4b - Lotto 2- tratto picchetti nn.42-81.</b></p> <p><b>Trasmissione rapporti di prova relativi ai sostegni 42, 43, 44, 76 e 81</b></p> <p style="text-align: center;"><b>ID_VIP: 5685</b></p>
<b>Proponente:</b>	<p style="text-align: center;"><b>Terna Rete Italia S.p.A.</b></p>

## 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 ss.mm.ii;
- 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;
- 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. con pec del 20/11/2020 ha presentato, ai sensi dell’art.28 del D.Lgs.n.152/2006 e s.m.i., domanda per la verifica di ottemperanza alla prescrizione A.4b, relativamente al Lotto 2 - tratto picchetti nn.42-81, impartita con il 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*”, 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 prot. n. 98189/MATTM in data 26/11/2020;
- la Divisione con nota prot. 101394/MATTM del 04/12/2020, acquisita dalla Commissione Tecnica di Verifica dell’Impatto Ambientale - VIA e VAS (d’ora innanzi Commissione) con prot. 4066/CTVA in data 04/12/2020, 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 sopraccitata e la documentazione progettuale e amministrativa allegata;

**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 [...]*”;
- 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 alla prescrizione A.4b, limitatamente al Lotto 2 - tratto picchetti nn. 42-81 e relativa ai soli rapporti di prova relativi ai sostegni n. 42, 43, 44, 76 e 81, di competenza del MiTE così come disposto dalla Divisione con la nota sopracitata 101394/MATTM in data 04/12/2020:

- Rapporto di prova n. 1168/20/2571, relativo al sostegno 42,
- Rapporto di prova n. 1168/20/2572, relativo al sostegno 43,
- Rapporto di prova n. 1168/20/2573, relativo al sostegno 44,
- Rapporto di prova n. 1168/20/2574, relativo al sostegno 76,
- Rapporto di prova n. 1168/20/2575, relativo al sostegno 81;

- con la Determina Direttoriale n. 284 del 18/09/2020 è stata determinata la parziale ottemperanza alla prescrizione n. A.4b) del decreto di compatibilità ambientale D.M. 168 del 06/08/2015, riferita al tratto di elettrodotto compreso tra i sostegni nn. 42-81 (lotto 2) determinando:

*“- l'ottemperanza per i sostegni con fondazioni profonde  $\leq 4$  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 Decreto di compatibilità ambientale D.M. 168 del 06 agosto 2015, come modificato dal D.M. 243 del 13 novembre 2015 relativo all'“Elettrodotto a 380 kV dalla SE di Bisaccia alla SE di Deliceto ed opere connesse”, con riferimento al Lotto II (tratto sostegni n.42-n.81).*

*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 in corso d'opera e presentare una nuova istanza di Verifica di ottemperanza prima di avviare la gestione del materiale stesso.”*

- con la Determina Direttoriale n. 551 del 24/12/2020 è stata determinata:

*“- la non ottemperanza per i sostegni rimanenti n. 42, 43, 44, 45, 46, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 76;*

*- l'ottemperanza per i soli sostegni con fondazioni profonde  $> 4$  m contrassegnati dai picchetti n. 72, 73, 74, 75; 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 2 (tratto sostegni n.42- n.81 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;

ID\_VIP 5685 - *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 - Lotto 2- tratto picchetti nn.42-81. Trasmissione rapporti di prova relativi ai sostegni 42, 43, 44, 76 e 81

- *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;

**CONSIDERATO** che con riferimento alla documentazione presentata:

- Rapporto di prova N. 1168/20/2571 del 18/11/2020 relativo alle terre e rocce derivanti dalla trivellazione dei pali oltre 3 m di profondità - Sostegno 42
- Rapporto di prova N. 1168/20/2572 del 18/11/2020 relativo alle terre e rocce derivanti dalla trivellazione dei pali oltre 3 m di profondità - Sostegno 43
- Rapporto di prova N. 1168/20/2573 del 18/11/2020 relativo alle terre e rocce derivanti dalla trivellazione dei pali oltre 3 m di profondità - Sostegno 44
- Rapporto di prova N. 1168/20/2574 del 18/11/2020 relativo alle terre e rocce derivanti dalla trivellazione dei pali oltre 3 m di profondità - Sostegno 76
- Rapporto di prova N. 1168/20/2575 del 18/11/2020 relativo alle terre e rocce derivanti dalla trivellazione dei pali oltre 3 m di profondità - Sostegno 81

**CONSIDERATO e VALUTATO** che:

All'esito dei rapporti di prova, tutti i campioni rientrano nella tabella 1 colonna A dell'allegato 5 del D.Lgs. 152/06, per siti a uso verde pubblico, privato e residenziale.

#### **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 A.4.b), limitatamente al Lotto 2 - tratto picchetti nn.42-81 del decreto di compatibilità ambientale D.M. n. 168 del 6/08/2015, come modificato dal D.M. n. 243 del 13/11/2015, relativo al progetto "*Elettrodotto a 380 kV dalla SE di Bisaccia alla SE di Deliceto ed opere connesse*", così come disposto dalla Divisione con nota di procedibilità prot. n. 101394/MATTM del 04/12/2020:

- la prescrizione n. A.4.b è ottemperata con riferimento ai soli rapporti di prova relativi ai sostegni n. 42, n. 43, n. 44, n. 76 e n. 81