



*Riassetto e realizzazione della Rete di
trasmissione Nazionale a 380/220/150 kV
nell'area del Parco del Pollino*

Allegato 4

**Risposta del MATTM (DSA) del 30 luglio 2007 alla
richiesta di Terna**

Marzo 2010



*Ministero dell' Ambiente
e della Tutela del Territorio e del Mare*
Direzione Generale per la Salvaguardia Ambientale



Ministero dell' Ambiente e della Tutela del Territorio
e del Mare - Direzione Salvaguardia Ambientale
prot. DGA - 2007 - 0021436 del 30/07/2007

Alla Società TERNA
Direzione Operation Italia
Pianificazione e Sviluppo Rete
Via Arno, 64
00198 ROMA

Pratica N.

Ref. Mittente:

e p.c. Al Ministero per i Beni e le
Attività Culturali
Direzione Generale per i Beni
Architettonici ed il Paesaggio
Via di S.Michele, 22
00153 ROMA

Alla Regione Calabria
Dipartimento Politiche dell'Ambiente
Via Cosenza 1/G
88063 CATANZARO LIDO

Al Ministero dello Sviluppo Economico
Direzione Generale Energia e
Risorse Minerarie
Ufficio C2 Mercato Elettrico
Via Molise, 2
00187 Roma

Al Ministero dello Sviluppo Economico
Direzione Generale Energia e
Risorse Minerarie
Ufficio C3 Distribuzione Elettricità
Via Molise, 2
00187 Roma

Al Presidente della
Commissione VIA
SEDE



N. RIF. TE/A2887817256 B2A9087

OGGETTO: Decreto VIA del 19.06.1988 relativo al progetto di un elettrodotto a 380 kV da realizzarsi nella Regione Calabria tra la stazione elettrica di Laino (CS) e quella di Rizziconi (RC). Richiesta di revisione della prescrizione n. 1 DEC/VIA/3062 del 19.06.1999. Nota TERNA 2971 dell'08.03.2007.

Con DEC/VIA/3062 del 19.06.1998 è stato espresso parere favorevole con prescrizioni per il progetto, presentato da codesta Società, relativo alla "Realizzazione di un elettrodotto in doppia terna a 380 kV atto a collegare la stazione elettrica di Laino (CS) con quella di Rizziconi (RC)".

In particolare la prescrizione n. 1 di detto decreto prevede che "entro un anno dalla entrata in esercizio del nuovo elettrodotto dovrà essere dismessa la linea elettrica a 380 kV Laino - Rossano (terna 322) tra la stazione di Laino ed un punto da individuare tra le località Colle Vigilante e Vallone Volpone";

Con nota del 08.03.07 codesta Società ha avanzato una richiesta motivata di revisione della prescrizione n. 1 del DEC/VIA/3062 del 19.06.1998;

VISTO il parere espresso dalla Commissione VIA n. 933 del 25.06.2007:

PRESO ATTO CHE:

- il progetto dell'elettrodotto in doppia terna a 380 kV di collegamento tra la stazione elettrica di Laino (CS) con quella di Rizziconi (RC) ha ottenuto il **giudizio positivo** circa la compatibilità ambientale **subordinatamente** anche al rispetto di ulteriori prescrizioni tra cui la n. 2 che prevede "entro un anno dall'inizio dei lavori di costruzione del nuovo elettrodotto dovrà essere presentato al Ministero dell'Ambiente il progetto sull'ipotesi di riassetto delle linee a 150 kV e 220 kV delle stazioni elettriche di Rotonda e di Laino", che si deve necessariamente inquadrare in un complessivo Progetto di riassetto della rete elettrica di trasmissione nazionale nel Parco Nazionale del Pollino.

SI RITIENE CHE:

la richiesta di revisione della prescrizione n. 1 del DEC/VIA/3026 del 19.06.1998, non possa essere accolta in quanto il rispetto della stessa, costituisce uno dei presupposti della compatibilità ambientale del progetto dell'elettrodotto a 380 kV Laino-Rizziconi espressa detto con Decreto VIA 3062 del 19.06.1998.

Codesta Società dovrà quindi provvedere ad ottemperare a quanto in essa prescritto in ordine alla *dismissione della "linea elettrica a 380 kV Laino - Rossano (terna 322) tra la stazione di Laino ed un punto da individuare tra le località Colle Vigilante e Vallone Volpone"*.

Per quanto concerne pertanto il ripotenziamento delle linee esistenti e/o la realizzazione di nuove nonché la revisione delle prescrizioni di cui al citato decreto VIA 3062 del 10/6/98, codesta Società dovrà presentare una specifica istanza di VIA seguendo le procedure previste dalle norme vigenti in materia.

Il Direttore Generale
(Ing. Bruno Agricola)

Il Direttore della DIV. III
Dott. Raffaele Ventresca
Tel 0657225903
E Mail ventresca.raffaele@minambiente.it

