

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE n. 1783 del 01 luglio 2008

**Direttiva 92/43/CEE, art.6, D.P.R. 8 settembre 1997, n. 357, art.5; D.G.R. n. 740 del 14 marzo 2006. Approvazione dello studio per la Valutazione di Incidenza, Valutazione Appropriata, relativo al progetto "Elettrodotti in cavo a 132 kV 'Fusina 2 - C.P. Sacca Fisola' e 'C.P. Sacca Serenella - C.P. Cavallino'", nei Comuni di Venezia e Cavallino - Treporti (VE). Richiedente: Terna S.p.A.**

*[Programmi e progetti (comunitari, nazionali e regionali)]*

**(La parte di testo racchiusa fra parentesi quadre, che si riporta per completezza di informazione, non compare nel Bur cartaceo, ndr)** [L'Assessore alle Politiche della Mobilità e Infrastrutture, Renato Chisso, di concerto con l'Assessore alle Politiche per il Territorio, Renzo Marangon e con l'Assessore alle Politiche degli Enti Locali e del Personale, Flavio Silvestrin, riferisce quanto segue:

"La società Terna S.p.A. gestore della Rete Elettrica Nazionale ha trasmesso in data 08.04.2008, prot. n. TE/P2008005661 (prot. regionale n. 199575/57.10 del 14.04.2008) lo studio di Valutazione Appropriata per la Valutazione di Incidenza relativo al progetto "Elettrodotti in cavo a 132 kV 'Fusina 2 - C.P. Sacca Fisola' e 'C.P. Sacca Serenella - C.P. Cavallino'", nei Comuni di Venezia e Cavallino - Treporti (VE) e predisposto dal dott. Thomas Galvan, dall'ing. Loris Lovo, dal dott. Francesca Pavanello, dall'ing. Mirna Terzani e dal dott. Alessandra Molino.

Il progetto in esame prevede la posa, in area lagunare, di una terna di cavi elettrici di tipo unipolare. A seguito della messa in servizio del nuovo cavidotto di progetto, avverrà lo smantellamento della linea aerea a 132 kV esistente nel tratto tra Fusina e Sacca Fisola.

Le aree interessate dalle linee elettriche interrate sono la zona tra Fusina e Sacca Fisola (Venezia), per una lunghezza di tracciato pari a circa 5,7 km, di cui 4,6 km in area lagunare, e la zona tra Sacca Serenella (Murano) e Treporti, per una lunghezza di tracciato pari a circa 14 km, di cui 10 km in area lagunare. L'area interessata dallo smantellamento della linea elettrica a 132 kV esistente è quella posta tra Fusina e Sacca Fisola, per una lunghezza di tracciato pari a 6,4 km ca., di cui 5 km in area lagunare.

La posa dei cavi prevede, anziché il classico sistema di scavo con benna, un sistema di affossamento per elettrodotti e cavidotti subacquei attraverso una cosiddetta macchina affossa-cavi, già utilizzata con esiti positivi in progetti simili nella laguna di Venezia. Tale macchina permette di effettuare contemporaneamente lo scavo sul fondale, la posa ed il reinterro dei cavi.

Le aree di intervento del progetto in esame risultano interessare i siti SIC IT3250030 - "Laguna medio inferiore di Venezia", SIC IT3250031 - "Laguna superiore di Venezia", ZPS IT3250046 - "Laguna di Venezia". Inoltre, nella relazione si evidenzia che il progetto manifesta effetti significativi negativi rispetto a habitat o specie segnalati nelle schede dei formulari standard relative ai siti della rete Natura 2000 sopra indicati.

In tale situazione, la Direttiva 92/43/CEE e il D.P.R. 357/97 disciplinano che il progetto possa essere favorevolmente approvato a condizione che siano state esaminate le possibili soluzioni alternative, siano state individuate misure di mitigazione, ed eventualmente compensazione, con specifico riguardo agli habitat e alle specie per le quali è stata rilevata un'incidenza significativa negativa.

Le misure di mitigazione individuate riguardano gli impatti derivanti dalla dispersione di inquinanti, gli impatti sull'avifauna e sull'ittiofauna. Esse prendono in considerazione tutti gli habitat e le specie per le quali è stata rilevata la possibilità di un'incidenza significativa.

Le misure di mitigazione descritte nello studio per la Valutazione di Incidenza, Valutazione Appropriata, sono state fatte proprie, puntualizzate, circostanziate e integrate nel parere espresso dal Segretario Regionale all'Ambiente e Territorio, in qualità di Autorità Competente per l'attuazione nel Veneto della rete ecologica europea Natura 2000.

La Giunta Regionale, con Deliberazione n. 740 del 14 marzo 2006, ha trattenuto in capo a sé la competenza all'approvazione dello studio per la Valutazione di Incidenza delle opere di competenza statale ed ha affidato al Segretario Regionale all'Ambiente e Territorio, in qualità di Autorità competente per l'attuazione nel Veneto della rete ecologica europea Natura 2000, il compito di esprimere il parere sugli elaborati che costituiscono lo studio.

Ai fini dell'approvazione da parte della Giunta regionale dello studio di incidenza relativo agli interventi in argomento, il Segretario Regionale all'Ambiente e Territorio, in qualità di Autorità Competente per l'attuazione nel Veneto della rete ecologica europea Natura 2000, acquisito il verbale di istruttoria tecnica del 23.06.2008, ha espresso in data 24.06.2008 parere favorevole, con prescrizioni, in ordine al citato studio.

Alla luce di tale parere, che costituisce parte integrante del presente provvedimento, si ritiene di approvare, ai soli fini della tutela e dell'attuazione della rete ecologica europea Natura 2000 individuata nella Regione del Veneto, lo studio per la Valutazione di Incidenza, Valutazione Appropriata, riguardante il progetto denominato "Elettrodotti in cavo a 132 kV 'Fusina 2 - C.P. Sacca Fisola' e 'C.P. Sacca Serenella - C.P. Cavallino'", nei Comuni di Venezia e Cavallino - Treporti (VE)".

Il relatore conclude la propria relazione e propone all'approvazione della Giunta Regionale il seguente provvedimento.

#### LA GIUNTA REGIONALE

UDITO il relatore, incaricato dell'istruzione dell'argomento in questione ai sensi dell'articolo 33, secondo comma, dello Statuto, il quale dà atto che la Struttura competente ha attestato l'avvenuta regolare istruttoria della pratica, anche in ordine alla compatibilità con la vigente legislazione statale e regionale;

VISTE le Direttive 79/409/CEE e 92/43/CEE;

VISTI i D.P.R. 8 settembre 1997, n. 357 e 12.3.2003, n. 120;

VISTE le D.G.R. 31 gennaio 2006, n. 192 e 14 marzo 2006, n. 740;

VISTA la D.G.R. 10 ottobre 2006, n. 3173;

VISTA la nota prot. n. TE/P2008005661 del 08.04.2008 (prot. regionale n. 199575/57.10 del 14.04.2008);

VISTO il parere del Segretario Regionale all'Ambiente e Territorio espresso in data 24.06.2008;]

delibera

- 1) di approvare lo studio per la Valutazione di Incidenza, Valutazione Appropriata, relativo al progetto "Elettrodotti in cavo a 132 kV 'Fusina 2 - C.P. Sacca Fisola' e 'C.P. Sacca Serenella - C.P. Cavallino'", nei Comuni di Venezia e Cavallino - Treporti (VE), secondo quanto espresso e con le prescrizioni riportate nell'allegato parere (**Allegato A**) del Segretario Regionale all'Ambiente e Territorio, espresso in data 24 giugno 2008, che costituisce parte integrante del presente provvedimento;
- 2) di trasmettere il presente provvedimento alla Società Terna S.p.A., al Ministero dello Sviluppo Economico - Direzione Generale per l'Energia e le Risorse Minerarie, al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Direzione Generale per la Difesa del Suolo e al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Direzione per la Protezione della Natura;
- 3) di prendere atto che il presente provvedimento costituisce adempimento degli obblighi derivanti dall'appartenenza dell'Italia all'Unione Europea.