



*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. DSA - 2008 - 0021787 del 06/08/2008

ENEL S.p.A.
Divisione Generazione ed Energy
Management
Viale Regina Margherita, 125
00198 ROMA

Ministero dello Sviluppo Economico
Direzione Generale dell' Energia e delle
Risorse Minerarie Ufficio C2 Mercato
Elettrico
Via Molise, 2
00187 ROMA

Regione Piemonte
Servizio Pianificazione Risorse
Energetiche e Tutela Risorse Ambientali
Servizio Tutela Ambientale
Via Principe Amedeo, 17
10123 TORINO

e p.c. Presidente della Commissione Tecnica di
Verifica dell' Impatto Ambientale VIA/VAS
Via C. Colombo, 112
00147 ROMA

Divisione X - SC
SEDE

Divisione VI - RIS
SEDE

OGGETTO: Verifica di assoggettabilità alla procedura di valutazione dell'impatto ambientale relativa ad interventi sulla centrale termoelettrica di Trino Vercellese (VC) località Leri Cavour, finalizzati al miglioramento del sistema acqua condensatrice con la realizzazione di nuovi bacini di accumulo e torri a umido - proponente Enel S.p.A.. Esito della Verifica.

In data 28.11.2004 la Società Enel S.p.A. ha chiesto a questo Ministero di prendere atto di alcune modifiche proposte per la centrale termoelettrica localizzata in Comune di Trino Vercellese (VC) in località Leri Cavour, autorizzata, a seguito dell'esito positivo della

valutazione dell'impatto ambientale di cui al DEC/VIA/727 del 11.04.1991, alla costruzione ed esercizio con decreto del Ministero delle attività produttive del 28.06.1991.

Le modifiche proposte per la detta centrale consistono nella realizzazione di nuove torri di raffreddamento ad umido a tiraggio forzato e nella realizzazione di nuovi bacini per l'accumulo di acqua con lo scopo di migliorare l'efficienza dello scambio termico.

Con nota DSA/2004/0029129 del 28.12.2004 questa Direzione ha comunicato alla Società Enel S.p.A. la necessità di procedere in relazione alle sopra dette modifiche della centrale, ai sensi dell'art. 1, comma 3 del DPCM 10.08.1988, n. 337 e dell'art. 6, comma 7 del DPCM 27.12.1988, ad una verifica di applicabilità della procedura di VIA, sulla base dei criteri di selezione di cui all'Allegato III della direttiva 85/337/CEE come modificata 97/11/CE.

In relazione alle sopra dette esigenze procedurali in data 29.12.2004 la documentazione tecnica prodotta da Enel S.p.A. è stata trasmessa alla Commissione per le Valutazioni dell'Impatto Ambientale al fine dell'espressione del parere di competenza.

La Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA-VAS, a seguito dell'istruttoria tecnica effettuata sulla base della documentazione fornita dalla Società Enel S.p.A. il 28.11.2004 e dei chiarimenti ed integrazioni successivamente forniti, si è espressa riguardo al progetto in questione con parere n. 47 del 15.05.2008.

Sulla base di tutto quanto sopra evidenziato, preso atto del sopra detto parere n. 47 del 15.05.2008 della Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA-VAS che allegato alla presente atto ne costituisce parte integrante

SI DISPONE

che il progetto presentato dalla Società Enel S.p.A., inerente interventi di modifica sulla centrale termoelettrica localizzata in Comune di Trino Vercellese in località Leri Cavour, finalizzati al miglioramento dell'efficienza dello scambio termico e consistenti nella realizzazione di nuove torri di raffreddamento ad umido a tiraggio forzato e nella realizzazione di nuovi bacini per l'accumulo di acqua, dovrà essere assoggettato alla procedura di valutazione dell'impatto ambientale secondo le disposizioni del D.lgs 03.04.2006, n. 152 come modificato dal D.lgs 16.01.2008, n. 4.

IL DIRETTORE GENERALE
Ing. Bruno Agricola

Il Dirigente della Divisione III
Dott. Mariano Grillo

Allegato: parere della Commissione Tecnica VIA VAS n. 47 del 15.05.2008