



Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e
del Mare - Direzione Generale Valutazioni Ambientali

E.prot DVA - 2011 - 0009362 del 18/04/2011

Spett.le
Comune di Cona
Piazza C. De Lotto n. 15
30010 Cona (VE)
c.a. Sig. Sindaco Avv. Anna Berto
Inviata a mezzo fax al nr. 0426/59.34.1

**TERMoeLETRICA
VENETA Srl**

e.p.c.

Termoelettrica Veneta Srl
Via G. Fara, 28
20124 Milano, Italia

Spett.le
Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare
Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali
Divisione IV - Rischio Rilevante e A.I.A.
Via Cristoforo Colombo, 44
00147 Roma
c.a. Dott. Giuseppe Lo Presti
Inviata a mezzo fax al nr. 06/57.22.50.68

Tel. +39 02 37011 750
Fax +39 02 37011 776

**Oggetto: Centrale a turbogas da 800 MW in località Cantarana di
Cona - Riscontro a Vs. comunicazione del 7.4.2011 protocollo n.
1753.**



Illustre Sindaco,

facendo seguito alla comunicazione specificata in oggetto, pur manifestando il ringraziamento per lo spirito collaborativo mostratoci nell'accettare la nostra richiesta di incontro, con la presente prendiamo atto delle posizioni da Voi anticipate nella predetta missiva.

Pertanto, constatando che non sussistono, allo stato, le condizioni per svolgere una riunione che possa produrre risultati diversi da quelli anticipati, consideriamo opportuno non dar corso al previsto incontro del 19 aprile p.v..

Confermando il convincimento che l'iniziativa industriale da noi proposta, anche attraverso eventuali ulteriori interventi da realizzare sul territorio, produrrà significativi vantaggi sul piano dello sviluppo economico, del miglioramento ambientale e dell'incremento occupazionale, rinnoviamo comunque la più ampia disponibilità ad organizzare un incontro con

l'Amministrazione Comunale in un momento nel quale siano maturate le condizioni per un più proficuo e sereno confronto.

Distinti Saluti.

Roberto Barbano

Roberto Barbano
Presidente CdA
Termoelettrica Veneta S.r.l.

Bruno Conti

Bruno Conti
Consigliere delegato CdA
Termoelettrica Veneta S.r.l.