



Area Sviluppo Sostenibile e Pianificazione Ambientale

COMITATO LOCALE DI CONTROLLO (C.L.di C.)
Riunione del 4 luglio 2006

Luogo e Data: Comune di Beinasco, 4 luglio 2006

PRESENTI:

ENTE RAPPRESENTATO	RAPPRESENTANTE POLITICO	TECNICO INCARICATO
Comune di BEINASCO	ERIKA FAIENZA	
Comune di RIVOLI		
Comune RIVALTA	AMALIA NEIROTTI CARLA BAROVETTI	
Comune TORINO	DOMENICO MANGONE	MARIO LOMBARDO
Comune ORBASSANO	CARLO MARRONI	
Comune GRUGLIASCO	LUIGI MONTIGLIO	LEONELLO SAMBUGARO
Provincia di TORINO		PAOLO FOIETTA
ARPA Piemonte		
ASL 1		FRANCA GARABELLO
ASL 5		
TRM S.P.A.	BRUNO TORRESIN GIUSI DI BARTOLO DANIELE ZACCHIGNA MAURIZIO FASONE	

Gli enti sono stati convocati mediante nota del 29 giugno 2006 (prot. n. 212015), di seguito allegata.

VERBALE

L'Assessore all'Ambiente del Comune di Beinasco ERIKA FAIENZA alle ore 17.40 apre formalmente la riunione avente all'ordine del giorno la presentazione del progetto definitivo da parte della Società TRM e passa la parola all'amministratore delegato di TRM, BRUNO TORRESIN.

BRUNO TORRESIN ricorda che la Società TRM ha presentato in data 26-6-06 il Progetto del termovalorizzatore a fini autorizzativi alla Provincia di Torino, corredato dallo Studio di impatto ambientale,

determinando l'avvio della fase di Valutazione della procedura di V.I.A. Ha provveduto, inoltre, nella medesima data alla pubblicazione dell'avviso dell'avvenuto deposito del Progetto sul quotidiano La Stampa. Passa poi la parola all'ing. Fasone, il responsabile del Progetto, per l'illustrazione delle modifiche apportate al Progetto in seguito alla fase di specificazione dei contenuti dello studio di impatto ambientale. Seguirà l'illustrazione dell'ing. Zacchigna sullo Studio di impatto ambientale presentato dalla Società.

TRM consegna una copia cartacea del Progetto a fini autorizzativi al CLDC, che rimane al Comune di Beinasco. Il CLDC concorda con TRM di ricevere copia delle slides proiettate nella giornata odierna su CD.

L'ing. FASONE espone le modifiche apportate al progetto in seguito alla fase di specificazione dei contenuti dello studio di impatto ambientale, così sintetizzate:

- 1.Sistema acque reflue
- 2.Portale rilevamento radiazioni nel RSU
- 3.Deodorizzazione aria della fossa RSU
- 4.Espulsione vapore di culla
- 5.Decomposizione urea
- 6.Camino
- 7.Alimentazione acqua industriale
- 8.Ricircolo dell'acqua di raffreddamento
- 9.Sistema di demineralizzazione
- 10.Sistema antincendio
- 11.Connesione tra Strada del Portone e strada delle ferrovie

Al termine della presentazione, il CLDC, data l'assenza di alcuni tecnici incaricati dai Comuni, conviene di rinviare l'illustrazione dell'ing. Zacchigna sullo Studio di impatto ambientale presentato dalla Società alla prossima seduta del Comitato.

La dott.ssa FAIENZA ricorda che gli eventuali quesiti dovranno pervenire a TRM almeno una settimana prima.

La riunione si conclude alle 18.30.

Beinasco, 4 luglio 2006.

FC