

PREMESSA

La Provincia di Torino, con DGP n. 564 – 272497 del 13 maggio 2005, in attuazione del PPGR e nell'esercizio dei poteri di governo e sostitutivi dell'Associazione d'Ambito, di cui alla deliberazione n. 56902, ha:

- approvato in via preliminare, la localizzazione per la realizzazione dell'impianto di termovalorizzazione per la zona Sud della Provincia di Torino nell'area AMI 3 – GERBIDO, così come risultante dallo studio di microlocalizzazione effettuato dalla Provincia;
- stabilito, ai sensi dell'art. 7 della L. 241/1990, di dare notizia del procedimento così avviato a tutti i soggetti coinvolti mediante la pubblicazione per estratto della deliberazione sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte, di procedere alla pubblicazione di un estratto sul BUR, concedendo termine di giorni 30 dalla data di pubblicazione per le osservazioni degli interessati e giorni 15 per le controdeduzioni dell'Amministrazione;
- stabilito di demandare a successivo atto di Giunta l'approvazione definitiva della localizzazione per la realizzazione dell'impianto di termovalorizzazione per la Zona Sud della Provincia di Torino nell'area AMI 3 – GERBIDO, sulla base di quanto emerso dalle osservazioni degli interessati e dalle conseguenti controdeduzioni dell'Amministrazione a conclusione del procedimento.

E' stato quindi pubblicato estratto della predetta deliberazione sul BUR n. 21 del 26-05-2005 ed a partire da tale data la documentazione è rimasta a disposizione presso l'Ufficio di Deposito - Sportello Ambiente della Provincia di Torino per la consultazione da parte del pubblico.

Sono pervenute all'Amministrazione Provinciale osservazioni da parte dei seguenti soggetti:

- MEDICINA DEMOCRATICA – CENTRO PER LA SALUTE “GIULIO A. MACCACARO” – GRUPPO AGIRE LOCALE DEL TORINO SOCIAL FORUM (prot. n. 321906/05) *
- CITTA' DI GRUGLIASCO (prot. n. 323715/2005)
- CITTA' DI BEINASCO (prot. n. 323716/2005)
- STUDIO LEGALE REINERI (prot. n. 323724/2005)
- BOCCARDO ALDO, BOCCARDO FRANCO (prot. n. 326673/2005)
- ANDRUETTO GIANCARLO (prot. n. 330967/2005)
- COLDIRETTI TORINO (prot. n. 330959/2005)
- COLDIRETTI TORINO – SEZIONE DI RIVOLI (prot. n. 330971/2005)

L'Amministrazione Provinciale ha formulato le proprie controdeduzioni, accogliendo (integralmente o parzialmente) o respingendo (nel merito o perché non attinenti) le predette osservazioni.

Il presente documento, modificato e integrato sulla base delle osservazioni accolte (integralmente o parzialmente), approvato in via preliminare con DGP n. 564-272497 del 13/05/05, costituisce pertanto parte integrante della DGP di approvazione definitiva della localizzazione per la realizzazione dell'impianto di termovalorizzazione per la zona Sud della Provincia di Torino nell'area AMI 3 – GERBIDO.

* In data 19 luglio 2005 la Sezione Piemontese di Medicina Democratica ha smentito le osservazioni presentate (prot. n. 348632) in quanto il documento non era stato autorizzato dai Responsabili Regionali del Movimento.

1 OBIETTIVI DELLO STUDIO

L'“Aggiornamento del Programma Provinciale di Gestione dei rifiuti” approvato dal Consiglio Provinciale con deliberazione n. 74269 del 27/04/2005, ha consentito di:

- precisare il quadro degli impianti di trattamento finale necessari nella Provincia di Torino; il principale impianto, un impianto di termovalorizzazione, che dovrà risultare attivo entro e non oltre il 2010, prevede il trattamento di “rifiuti urbani” e di “rifiuti assimilabili agli urbani” prodotti nell'area SUD della Provincia di Torino (Bacini 12-Acea, 13-CCS, 14-Covar, 15-Cados e 18-Torino) - con recupero di energia elettrica ed energia termica (teleriscaldamento).
- individuare nella Tavola 2, le aree non idonee e potenzialmente idonee alla localizzazione di impianti di trattamento termico.
- dimensionare (in linea di massima) l'impianto a servizio della Zona sud della Provincia di Torino
- definire le migliori tecnologie utilizzabili per la sua realizzazione - conclusioni della Commissione Tecnica altamente specializzata istituita dall'Amministrazione Provinciale (in PPGR 2005 “Allegati” - Appendice n. 5).

Il compito di individuare il sito idoneo più adatto alla localizzazione dell'impianto era delegato sia dalla Legge Regionale 24/02 che dal PPGR2005 all'Associazione d'Ambito (che associa i Consorzi di Bacino di tutta la Provincia) ed esercita le funzioni di governo ed al coordinamento dei servizi le attività di realizzazione e gestione degli impianti tecnologici, di recupero e smaltimento dei rifiuti.

La Provincia di Torino ha promosso e sollecitato la costituzione dell'Associazione d'Ambito, che al momento non è ancora stata costituita; poiché l'iter costitutivo dell'Associazione non si è perfezionato, con deliberazione n. 56902 del 28 aprile 2005 il Consiglio Provinciale ha preso atto degli impedimenti che ostacolano provvisoriamente la costituzione dell'Associazione d'Ambito – in particolare l'approvazione dei testi istitutivi con l'inserimento da parte di alcuni Comuni e Consorzi di numerosi emendamenti, non condivisi dagli altri enti coinvolti – e delle condizioni di emergenza che hanno reso sempre più pressante la necessità di individuare soluzioni idonee a fronteggiare le oggettive carenze impiantistiche del territorio provinciale, ed ha deliberato:

- di assumere il governo della gestione dei rifiuti, ai sensi dell'art. 19 comma 5 della L. R. 24/2002, data la necessità di garantire, nelle more dell'Associazione d'Ambito, la gestione unitaria dei rifiuti prodotti nel territorio provinciale;
- di esercitare i predetti poteri di governo attraverso azioni di coordinamento e sollecitazione, come previsto dall'art.12 comma 2 della L.R. 24/2002, ed all'occorrenza, mediante i poteri sostitutivi in caso di inerzia dei soggetti interessati, ai sensi del comma 1 lett. 1 dell'art. 3 della predetta legge.

Per queste ragioni la Provincia di Torino si è assunta la responsabilità di predisporre direttamente lo **studio di microlocalizzazione per la realizzazione di un termovalorizzatore per la zona sud della Provincia di Torino**, integrando, riorganizzando e verificando gli studi di “localizzazione” parziali (riferiti a contesti territoriali diversi) avviati in precedenza, che non avevano portato all'assunzione di scelte¹: il lavoro di dettaglio, condotto internamente dagli uffici della Provincia, ha

¹ In data 24 febbraio 2000 è iniziata una procedura di concertazione finalizzata alla localizzazione e realizzazione degli impianti di trattamento finale dei rifiuti (discariche e termovalorizzatori) al servizio dell'Area di Pianificazione Sud-Est, ad iniziativa della Provincia di Torino, dei Consorzi CCS, CATN, AISA e della Città di Torino, corrispondente al bacino 18. In data 13 dicembre 2001 sono state presentate, in esito alla predetta concertazione, le aree per la localizzazione degli impianti da sottoporre a studio di impatto ambientale ed il documento “Linee guida per l'accordo tra il soggetto gestore e le comunità locali per l'inceneritore e la discarica”.

recuperato il consistente materiale prodotto negli ultimi anni, dalla Provincia di Torino e dai Consorzi di Bacino della zona sud, riportati in bibliografia, verificandoli attraverso le informazioni disponibili nel Sistema Informativo Territoriale Ambientale e Cartografico (ITAC) e attraverso sopralluoghi che ne hanno permesso l'aggiornamento alla data odierna.

Lo studio si propone pertanto di fornire gli elementi necessari per effettuare la scelta del sito su cui realizzare il termovalorizzatore dell'area SUD della Provincia di Torino, sulla base delle indicazioni definite dal PPGR2005 (capitolo 5.1.2.) e propone pertanto:

- l'analisi delle aree potenzialmente idonee, individuate nella tavola 2 del PPGR2005;
- l'analisi e la selezione dei siti oggetto di localizzazione;
- la valutazione comparata dei siti e la scelta del sito che propone la migliore soluzione localizzativa;
- le prescrizioni territoriali e ambientali relative al sito prescelto a garanzia dei cittadini e delle amministrazioni comunali coinvolte;
- le misure di compensazione ambientale connesse alla realizzazione dell'impianto (quantificazione ed individuazione degli interventi).