



Conferenza stampa

Torino, 28 dicembre 2006

Ottenimento di VIA e AIA

L'impianto di termovalorizzazione dei rifiuti della zona sud della Provincia di Torino, è soggetto a Valutazione di Impatto Ambientale - VIA - ed al rilascio dell'Autorizzazione Integrata Ambientale - AIA.

La società Trattamento Rifiuti Metropolitani ha presentato all'autorità competente, la Provincia di Torino:

- ❖ Studio di Impatto Ambientale;
- ❖ Progetto Definitivo ai fini autorizzativi del termovalorizzatore;
- ❖ domanda di Autorizzazione Integrata Ambientale per l'istruttoria tecnica.

I ter di Valutazione d'Impatto Ambientale

A febbraio 2006, TRM ha presentato il Progetto Preliminare e la Relazione che definisce il piano di lavoro per la redazione del SIA – Studio di Impatto Ambientale. Nella Procedura di specificazione dei contenuti, l'ente competente ha fornito osservazioni e indicazioni su approfondimenti e soluzioni alternative per la redazione del SIA e del Progetto Definitivo.

A giugno, TRM ha presentato il Progetto Definitivo e lo Studio di Impatto Ambientale. Tale documento, redatto in conformità alla normativa, comprende:

1. quadro di riferimento programmatico: analisi dei rapporti del progetto con i piani e le leggi vigenti;
2. quadro di riferimento progettuale: informazioni relative al progetto, le analisi delle alternative tecnologiche considerate, dell'utilizzo delle risorse, delle emissioni e dei rifiuti;
3. quadro di riferimento ambientale: stato attuale delle componenti ambientali, stima e valutazione degli impatti utilizzando modelli matematici di previsione.

Tale studio analizza l'ambito territoriale interessato in modo diretto dalle opere previste dal progetto in fase di costruzione e di esercizio. In generale è stata indagata l'area compresa nel raggio di 5 km dal sito di realizzazione. Tale area è stata estesa in modo differente in funzione delle specifiche componenti ambientali considerate: ad esempio per *l'Atmosfera e Qualità dell'Aria* l'area è estesa ad un dominio di 40 x 40 km centrato sul camino di impianto, mentre per il *Rumore e Vibrazioni* l'area di indagine è limitata alle zone limitrofe al sito (circa 1 – 1,5 km), in quanto a distanze superiori tale impatto non è più rilevabile.

Il 21 novembre, la Giunta Provinciale, ai sensi dell'art. 12 comma 8 della L.R. 40/98, ha espresso all'**unanimità il giudizio positivo di compatibilità ambientale** (VIA – Valutazione d'Impatto Ambientale) relativamente al progetto dell'impianto di termovalorizzazione dei rifiuti della Provincia di Torino, in località Gerbido.

Dalla Valutazione di Impatto Ambientale, si rileva che l'incremento determinato dall'esercizio del termovalorizzatore sulle emissioni totali della Provincia di Torino è decisamente contenuto.

Nello specifico, il termovalorizzatore Gerbido inciderà per lo 0,23% delle emissioni totali di PM₁₀ della Provincia di Torino; dello 0,63% degli SO₂; dello 0,48% di NO_x; dello 0,07% di CO; del 1,60% dei Metalli pesanti e dello 0,96% dell'IPA.

Inquinante	Termovalorizzatore Gerbido
PM ₁₀	0,23%
SO ₂	0,63%
NO _x	0,48%
CO	0,07%
Metalli pesanti	1,60%
IPA	0,96%

Percentuale di incidenza del termovalorizzatore sui dati delle emissioni totali degli inquinanti già presenti nella Provincia di Torino (ton/anno).

A seguito dell'ottenimento del giudizio positivo di compatibilità ambientale è stato avviato il procedimento di Autorizzazione Integrata Ambientale.



Iter Autorizzazione Integrata Ambientale

L'Autorizzazione Integrata Ambientale - AIA - disciplina "la prevenzione e la riduzione integrate dell'inquinamento" e rappresenta la prima applicazione, rispetto al processo produttivo, di un nuovo approccio integrato al controllo e alla prevenzione dell'inquinamento provocato dai grandi impianti industriali. Per approccio integrato s'intende un metodo di prevenzione all'inquinamento e agli impatti ambientali che consenta di evitare il trasferimento di questi da un elemento naturale all'altro.

A giugno, TRM S.p.A. ha presentato la domanda di autorizzazione alla costruzione ed esercizio dell'impianto per l'istruttoria tecnica, redatta secondo lo schema predisposto dalla Provincia di Torino.

La Conferenza dei Servizi del 19 dicembre, ai sensi dell'art. 5 D.Lgs 59/05, ha determinato **l'esito positivo della chiusura del procedimento di Autorizzazione Integrata Ambientale.**