



# PROVINCIA DI BENEVENTO

Deliberazione della Giunta Provinciale di Benevento n. 638 del 23 DIC. 2008

**Oggetto: Realizzazione di un impianto di digestione anaerobica (biogas) della frazione organica dei rifiuti solidi urbani da 20mila tonnellate in località Pozzovetere – Monte Maino nel Comune di Caserta.**

L'anno duemilaotto il giorno ventisei del mese di DICEMBRE presso la Rocca dei Rettori si è riunita la Giunta Provinciale con l'intervento dei Signori:

- |                         |                  |                   |                |
|-------------------------|------------------|-------------------|----------------|
| 1) Prof. Ing. Aniello   | <b>CIMITILE</b>  | - Presidente      | _____          |
| 2) Dott. Pompilio       | <b>FORGIONE</b>  | - Vice Presidente | _____          |
| 3) Dott. Gianluca       | <b>ACETO</b>     | - Assessore       | <u>ASSENTE</u> |
| 4) Ing. Giovanni Vito   | <b>BELLO</b>     | - Assessore       | _____          |
| 5) Avv. Giovanni A.M.   | <b>BOZZI</b>     | - Assessore       | _____          |
| 6) Prof.ssa. Maria      | <b>CIROCCO</b>   | - Assessore       | _____          |
| 7) Ing. Carlo           | <b>FALATO</b>    | - Assessore       | <u>ASSENTE</u> |
| 8) Dott. Nicola Augusto | <b>SIMEONE</b>   | - Assessore       | _____          |
| 9) Geom. Carmine        | <b>VALENTINO</b> | - Assessore       | _____          |

Con la partecipazione del Segretario Generale Dott. Claudio UCCELLETTI

ASSESSORI PROPONENTE Dott. Gianluca ACETO

**LA GIUNTA**

## Premessa:

La digestione anaerobica permette di valorizzare la frazione umida dei rifiuti solidi urbani con ovvi vantaggi dal punto di vista sia energetico sia ambientale;

## EVIDENZIATO CHE

Il sito individuato con delibera di Giunta del Comune di Caserta n. 408 del 30.10.2008, pur localizzato nel territorio comunale di Caserta, è situato immediatamente a ridosso dei comuni di Sant'Agata de' Goti (BN), di Limatola (BN) e di Valle di Maddaloni (CE), incuneandosi nella contrada Saiano del comune di Sant'Agata de' Goti;

Il digestore anaerobico da 20mila/tonn, in procinto di realizzazione, può essere a tutti gli effetti considerato un impianto industriale di trattamento della frazione umida dei rifiuti solidi urbani, e pertanto richiede zone d'insediamento scarsamente popolate e con un tendenziale di

crescita demografica negativo, caratteristiche quest'ultime che il presunto sito di Pozzovetere non presenta;

Tutta l'area in esame risulta essere agricola, con una forte densità abitativa principalmente a ridosso della strada SS 265 e di via Saiano (strada comunale di Sant'Agata de' Goti). Le tipologie abitative sono, fondamentalmente, unifamiliari e rurali. Il territorio di Pozzovetere, inquadrato nel suo reale contesto, ovvero insieme ai territori dei comuni adiacenti, risulta essere densamente popolato con un tendenziale demografico evolutivo in continua crescita. La zona, pur continuando a mantenere un'intrinseca ruralità paesaggistica, risulta essere di notevole interesse per numerosi cittadini dell'area casertana e napoletana allo scopo di stabilirvi la propria residenza. Il sito scelto, in particolare, non è idoneo per quanto riguarda la vicinanza ai nuclei abitati, non superiore a m 50 da questi ultimi;

I servizi ausiliari al funzionamento dell'impianto sono:

- (a) fornitura idrica, potabile ed industriale;
- (b) fornitura metano;
- (c) reti fognarie per collettamento reflui;
- (d) caratteristiche idonee dal punto di vista dimensionale, morfologico ed idrogeologico;
- (e) Il sito prescelto deve essere servito da una buona viabilità d'accesso;

I servizi richiesti ai punti (a), (b) e (c) sono allo stato attuale inesistenti. Contrada Saiano, infatti, tutt'oggi è sfornita di qualsiasi rete fognaria né è raggiunta da conduttura per la fornitura del metano. I requisiti al punto (d) richiedono uno studio molto approfondito che, allo stato, non sembra essere disponibile. L'integrità dell'impianto nel suo complesso potrebbe essere gravemente compromessa dalle seguenti osservazioni: 1) nell'area interessata sono presenti alcuni alvei fluviali; 2) sono stati osservati fenomeni franosi ed instabilità dei pendii; 3) è stata osservata un'erosione accelerata. Il requisito presente al punto (e) risulta essere insormontabile, a meno di non stravolgere completamente il territorio in oggetto. Infatti si accede al sito di Pozzovetere - Monte Maino tramite Via Saiano del comune di Sant'Agata de' Goti provenendo dalla SS 265;

Via Saiano, percorsa in entrambi i sensi di marcia, ha una larghezza media di 2.50 m, con divieto di transito agli autocarri con peso maggiore di 35.q, in quanto incompatibili con la larghezza della strada. Via Saiano non è neppure potenzialmente ampliabile per la presenza di abitazioni immediatamente a ridosso per tutta la sua lunghezza. La summenzionata strada del comune di Sant'Agata de' Goti riesce a servire in modo sufficiente il traffico dei residenti grazie soprattutto agli ingressi delle private abitazioni che, permettendo il momentaneo spostamento di un veicolo dall'unica carreggiata (con doppio senso di marcia), consente il transito di un eventuale veicolo proveniente dal senso opposto;

via Saiano si immette nel territorio casertano di Pozzovetere Monte-Maino per il tramite del passaggio a livello del km 148 e, quindi, la chiusura frequente dello stesso (il traffico ferroviario è quello della linea Caserta - Benevento) provocherebbe lo stazionamento continuo di uno o più camion, che trasportano umido organico, nei pressi del passaggio a livello e, di conseguenza, nei pressi delle numerose abitazioni che si trovano adiacenti al passaggio al livello e alla Via Saiano, con gli ovvi problemi di carattere sanitario ed ambientale;

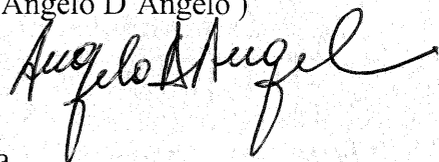
Tutte le eventuali infrastrutture, allo scopo di rendere il sito di Pozzovetere Monte - Maino idoneo all'impianto di digestione anaerobica, dovrebbero essere realizzate quasi interamente nel Comune limitrofo di Sant'Agata de' Goti, in Provincia di Benevento, città caratterizzata da notevole pregio paesaggistico ed architettonico e a forte vocazione turistica ed agroalimentare, con produzioni di grande qualità e salubrità. La zona interessata dall'impianto, infatti, è caratterizzata dalla presenza di numerosi uliveti, vigneti e meleti. Va posto l'accento in particolar modo sulla coltivazione della Mela Annurca, prodotto tipico locale molto valorizzato negli ultimi anni dai comuni di Valle di Maddaloni e Sant' Agata de' Goti;

Considerato che i Comuni limitrofi al sito di Pozzovetere, ovvero Sant'Agata de' Goti (BN), Valle di Maddaloni (CE) e Limatola (BN) sembrano non conoscere affatto la realizzazione dell'impianto di digestione in oggetto, si ritiene che l'impatto ambientale non sia stato correttamente valutato o meglio sia stato valutato solo considerando il territorio comunale di Caserta, svincolandolo da tutto il contesto;

Esprime parere favorevole circa la regolarità tecnica della proposta.

Li \_\_\_\_\_

Il Dirigente del Settore  
PIANIFICAZIONE TERRITORIALE  
( Ing. Angelo D'Angelo )



Esprime parere favorevole circa la regolarità contabile della proposta.

Li \_\_\_\_\_

Il Dirigente del Settore  
FINANZE E CONTROLLO ECONOMICO  
(Dr. Andrea Lanzalone)

## LA GIUNTA

Su parere favorevole dell'Assessore relatore \_\_\_\_\_

*Ad unanimità;*

### DELIBERA

Per le motivazioni e le considerazioni espresso in premessa e che formano parte integrante del presente dispositivo:

**di RITENERE** la localizzazione del detto impianto di digestione anaerobica non rispondente ai criteri previsti dalla legge nonché dalle norme tecniche di riferimento per la corretta realizzazione dello stesso;

**di INVITARE** il Comune di Caserta a sospendere la procedura per la realizzazione dell'impianto, al fine di valutare l'individuazione di un sito alternativo a corrispondente ai criteri previsti dalle norme;

**DI DARE MANDATO** al dirigente del Settore Ambiente a trasmettere la presente delibera ai Comuni di Caserta, Sant'Agata de' Goti, Limatola, Valle di Maddaloni, nonché al competente settore della Regione Campania;

**DI DARE** alla presente immediata esecutività.-

**IL SEGRETARIO GENERALE**

(Dr. Claudio UCCELLETTI)

*Claudio Uccelletti*

**IL PRESIDENTE**

(Prof. Ing. Aniello CIMITILE)

*Aniello Cimitile*

N. 842

**Registro Pubblicazione**

Si certifica che la presente deliberazione è stata affissa all'Albo in data odierna, per rimanervi per 15 giorni consecutivi a norma dell'art. 124 del T.U. - D. Lgs.vo 18.8.2000, n.267.

BENEVENTO

30 DIC. 2008

IL MESSO

IL SEGRETARIO GENERALE

(Dr. Claudio UCCELLETTI)

La suestesa deliberazione è stata affissa all'Albo Pretorio in data 30 DIC. 2008 e contestualmente comunicata ai Capigruppo ai sensi dell'art. 125 del T.U. - D. Lgs.vo 18.8.2000, n. 267.

SI ATTESTA, che la presente deliberazione è divenuta esecutiva a norma dell'art. 124 del T.U. - D.Lgs.vo 18.8.2000, n. 267 e avverso la stessa non sono stati sollevati rilievi nei termini di legge.

li 20 GEN. 2009

IL RESPONSABILE DELL'UFFICIO

*C. M.*

IL SEGRETARIO GENERALE

(Dr. Claudio UCCELLETTI)

Si certifica che la presente deliberazione è divenuta esecutiva ai sensi del T.U. - D. Lgs.vo 18.8.2000, n. 267 il giorno 10 GEN. 2009

- Dichiarata immediatamente eseguibile (art. 134, comma 4, D Lgs.vo 18.8.2000, n. 267).
- Decorsi 10 giorni dalla sua pubblicazione (art. 134, comma 3, D Lgs.vo 18.8.2000, n. 267).
- E' stata revocata con atto n. \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_

Benevento li, 20 GEN. 2009

IL SEGRETARIO GENERALE

(Dr. Claudio UCCELLETTI)

Copia per

- 6 SETTORE PIANIFICAZIONE il \_\_\_\_\_ prot. n. \_\_\_\_\_
- SETTORE \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_ prot. n. \_\_\_\_\_
- SETTORE \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_ prot. n. \_\_\_\_\_
- Revisori dei Conti il \_\_\_\_\_ prot. n. \_\_\_\_\_
- X Nucleo di Valutazione il \_\_\_\_\_ prot. n. \_\_\_\_\_
- X Conferenza dei Capigruppo il \_\_\_\_\_ prot. n. \_\_\_\_\_

*26*  
*8.1.09*