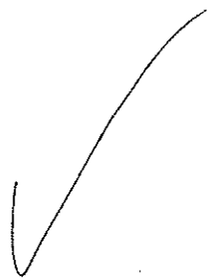




PROVINCIA DI VERCELLI

Formazione - Lavoro e Politiche Sociali -
Cultura - Turismo - Energia - V.I.A. - Istruzione

UFFICIO Energia e Impianti Energetici



N. Mecc. PDET-3108-2012 del 14/11/2012

Atto N. 3066

del 14/11/2012

Oggetto: Procedimento di autorizzazione unica di cui all'art. 12 del D.Lgs n.387/2003 e s.m.i. per impianto di produzione di biogas utilizzando biomasse di origine vegetale della potenza elettrica di 999 Kw, situato in comune di Trino in Strada Antica Ramezzana s.n. - fg. 35 - map. 58; REAL BIOENERGY Societa' Agricola a r.l., con sede legale in Via degli Agresti n.6, Bologna (BO). Provvedimenti.

IL DIRIGENTE RESPONSABILE

Premesso che:

- In data **02.11.2011** la REAL BIOENERGY SOCIETA' AGRICOLA s.r.l., con sede legale in Via Degli Agresti n.6 – 40123 Bologna (BO), ha presentato domanda intesa ad ottenere l'autorizzazione alla costruzione ed esercizio di un "Impianto per la produzione di biogas da biomasse di origine vegetale, della potenza di 999 kWe" da situarsi nel Comune di Trino (VC) – strada Antica Ramezzana s.n.c., FG 35, MAPPALE 58 del N.C.T. del Comune di Trino, ai sensi dell'art.12 del D.Lgs. n.387/2003.
- In allegato all'istanza, in data 02.11.2011 (prot. in arrivo n.0096324/000 del 03.11.2011), la Società Proponente ha trasmesso gli elaborati progettuali delle opere e documentazione tecnico-amministrativa inerente l'intervento.
- La conclusione del procedimento di cui all'art.12 del D.Lgs. n. 387/2003 e s.m.i. è stabilita entro massimi 90 giorni dalla data della presentazione della domanda, ai sensi del comma 2 dell'art. 5 del D.Lgs 28/2011, salvo interruzione dei termini.
- Il Progetto consiste sinteticamente, nella realizzazione di un "impianto per la produzione di biogas utilizzando biomasse di origine vegetale della potenza elettrica di 999 kWe situato in Comune di Trino".
- L'impianto realizzerà la produzione di biogas mediante un processo di digestione anaerobica di materiale agricolo non pericoloso, quale ad esempio insilato di mais, triticale, sorgo e sottoprodotti di origine naturale. Il biogas così prodotto verrà utilizzato in un motore a combustione interna per la produzione di energia elettrica. Il biogas deriva dal processo di digestione anaerobica (fermentazione) a completo miscelamento e mesofilia ad una temperatura costante di circa 39 °C di colture energetiche. La potenza termica nominale complessiva in ingresso è pari a circa 2462 kWt.
- L'"Autorizzazione Unica", di cui all'art.12 del D.Lgs. n.387/2003 e s.m.i., costituisce titolo a costruire ed esercire l'impianto in conformità al Progetto approvato, e pertanto sostituisce a tutti gli effetti il Permesso a Costruire in capo al Comune di Trino. Il Comune, nell'ambito della procedura autorizzativa dovrà fornire all'Autorità Procedente tutte le condizioni tecnico-amministrative cui dovrà attenersi la Ditta Proponente per la realizzazione di tutte le opere relative all'impianto previste nel Progetto.
- L'impianto, che presenta una potenza termica nominale complessiva inferiore a 3 MW, non è soggetto ad autorizzazione alle emissioni in atmosfera ai sensi dell'art. 269 del D.Lgs. n.152/2006 e s.m.i. Si ricorda però che per impianti analoghi autorizzati ai sensi del D.Lgs 387/2003 con procedura espressa, l'Amministrazione Provinciale ha ritenuto di porre ugualmente delle prescrizioni

contenenti limiti di emissioni e obbligo di controlli periodici, che si potrebbero prevedere anche per l'impianto in esame.

- Con nota n. 106363 del 6.12.2011 è stata convocata la Conferenza dei Servizi ai sensi della Legge 241/90 e s.m.i. per il 20 dicembre 2011.
- Sono stati invitati alla Procedura: Regione Piemonte, ARPA Piemonte - Dipartimento Vercelli, Regione Piemonte - Settore Prevenzione Territoriale del Rischio Geologico, A.P.E.V.V. – Agenzia Provinciale per l'Energia del Vercellese e Valsesia, ASL Alessandria Servizio Igiene Sanità Pubblica, ASL Alessandria Servizio Veterinario, Regione Piemonte - Settore Decentrato OO.PP., Regione Piemonte Pianificazione e Gestione Aree Naturali Protette, Regione Piemonte Settore Decentrato Urbanistica Territoriale, Regione Piemonte - Politiche Energetiche, Regione Piemonte – Direzione Agricoltura, Regione Piemonte Settore Gestione e Valorizzazione Paesaggio, Regione Piemonte-Direz. Ambiente Pianificazione Risorse Idriche, Regione Piemonte – Direz. Programmazione Strategica – Politica Territoriale, Soprintendenza per i Beni Archeologici del Piemonte, Soprintendenza per i Beni Architettonici e Paesaggistici del Piemonte, Autorità d'Ambito ATO n.2, Corpo Forestale dello Stato, ENEL Distribuzione Spa, VIGILI DEL FUOCO Comando Provinciale, Comune di TRINO, Parco del Bosco delle Sorti della Partecipanza di Trino, Parco Fluviale del Po e dell'Orba, Associazione di Irrigazione OVEST SESIA, Ufficio delle Dogane di Vercelli, Gestore dei Servizi Elettrici-GSE Spa, MINISTERO dello Sviluppo Economico Ispettorato Territoriale Piemonte Valle d'Aosta – Settore 3° Reti e Servizi di Comunicazione Elettronica, Ministero della Difesa Comando Regione Militare Nord Ufficio logistico infrastrutture e servitù militari Sezione Servitù militari e Poligoni, i Settori Provinciali: Tutela Ambientale, Pianificazione, Agricoltura, Viabilità, Valorizzazione e protezione della Fauna, la Società proponente.
- Sulla scorta di quanto emerso in sede di Conferenza, e tenuto conto delle osservazioni e note avanzate dagli Enti e Soggetti invitati, si è ritenuto che la Ditta Proponente dovesse provvedere a trasmettere documentazione integrativa entro 30 giorni dalla data del verbale, salvo motivate proroghe.
- Il verbale è stato consegnato alla Ditta Proponente al termine della Conferenza del 20.12.2011 e i termini del procedimento sono stati sospesi fino al 19 gennaio 2012.
- Con nota n. 2869 del 10.01.2012 è stato trasmesso il verbale a tutti i convocati alla Conferenza dei Servizi.
- La documentazione integrativa presentata dal Proponente è pervenuta in data 19.01.2012; i termini del procedimento sono ripartiti dalla data del 19 gennaio 2012.
- Con nota n. 17824 del 1.3.2012 è stata convocata la Conferenza dei Servizi per il 23 marzo 2012. Con nota n. 22499 del 15.3.2012 la convocazione è stata estesa ad ATENA Trading
- In data 9.03.2012 la Real Bioenergy soc. agricola a r.l. ha trasmesso integrazioni spontanee.
- In data 22.03.2012 la Real Bioenergy soc. agricola a r.l. ha trasmesso nota di diffida all'Amministrazione Provinciale a provvedere alla sollecita conclusione del procedimento autorizzativo.
- La Conferenza dei Servizi del 23.03.2012, considerate le Posizioni positive di:
 - ASL AL Serv. Igiene pubblica
 - OVEST Sesia
 - Parco del Po rispetto alla valutazione di incidenza, mentre si esprime negativamente per la mancanza di cogenerazione.
 - Soprintendenza Archeologica
 - ATENA
 - Vigili del Fuoco

Richiamata la Posizione negativa del Comune di Trino che ai sensi dell' art. 14 ter della L. 241 è tuttavia un parere nè motivato nè costruttivo e come tale non può essere preso in considerazione;

Richiamata la Posizione negativa del Servizio Veterinario, motivata e costruttiva in quanto ha rilevato che lo spostamento delle trincee a una distanza di 500 m può ridurre il rischio infettivo a livelli accettabili.

Espressa la Posizione della Provincia di Vercelli che è negativa in quanto, alla luce della posizione del Settore Ambiente e vista la relazione tecnica illustrata dall'Arpa (Ente che fornisce il supporto tecnico-scientifico alla Provincia), non è possibile esprimersi compiutamente sull'impatto acustico a causa di carenze documentali.

Preso atto che non è possibile esprimersi in maniera costruttiva perché non si hanno gli elementi per fornire indicazione delle modifiche progettuali necessarie ai fini dell'assenso, anche in considerazione delle gravi carenze documentali sopra richiamate.

Al termine dei lavori non è pervenuta la nuova scheda tecnica preannunciata dal Proponente.

Ricordato che è già stata richiesta una volta integrazione, e che occorre osservare i termini di legge, il cui rispetto è stato sollecitato dalla Ditta proponente tramite apposita diffida pervenuta in data 22.03.2012.

Pertanto le conclusioni della Conferenza dei Servizi sono negative basate sulle posizioni prevalenti espresse nella Conferenza medesima.

La Conferenza dei Servizi ha stabilito di procedere con il preavviso di rigetto ai sensi della 241/90.

- Con nota n. 0032237 del 19.04.2012 è stato trasmesso il verbale della Conferenza dei Servizi del 23.03.2012, unitamente a tutti i suoi allegati e alla documentazione pervenuta, ed è stata data comunicazione dei motivi ostativi all'accoglimento dell'istanza ai sensi dell'art. 10 bis della L. 241/90 e s.m.i. al Proponente e a tutti gli invitati alla Riunione.
- La Ditta Proponente con nota anticipata via PEC datata 22.05.2012 (prot. di arrivo n. 41855 del 29.05.2012) ha presentato osservazioni e controdeduzioni al preavviso di rigetto, fornendo anche della documentazione integrativa. Con tale nota ha chiesto all'Amministrazione di valutare compiutamente le integrazioni documentali, ritenendole pienamente soddisfattive rispetto ai rilievi critici emersi nel corso del procedimento, e di volere in ogni caso assumere la determinazione conclusiva del medesimo alla luce della totalità dei pareri espressi in Conferenza.
- Con nota n. 58476 del 19.07.2012 è stata convocata la Conferenza dei Servizi per il giorno 10 agosto 2012 per valutare le integrazioni fornite insieme alle osservazioni e controdeduzioni presentate in risposta al preavviso di rigetto.
- Con nota del 12705 del 30.07.2012, pervenuta per mezzo fax il 31.07.2012, è stato richiesto dal Comune di Trino il rinvio della Conferenza dei Servizi, convocata per il 10.08.2012, in quanto l'Ente non avrebbe potuto essere rappresentato in tale data.
- Con nota n. 58476 del 19.07.2012 la Conferenza dei Servizi prevista per il 10.08.2012 è stata rinviata al 24.08.2012.

La Conferenza dei Servizi del 24 agosto si è così conclusa:

“Considerate le posizioni negative di:

- Servizio Veterinario dell'ASL di Alessandria, motivata e costruttiva in quanto conferma le problematiche e le criticità derivanti dal mancato spostamento di almeno 500 m. delle trincee dall'adiacente allevamento avicolo oltre che ulteriori criticità determinate dalla proposta alternativa per la viabilità

- Associazione di Irrigazione Ovest Sesia in assenza delle verifiche di idoneità dimensionale e di staticità dei manufatti di attraversamento del Canale di Rive, mentre conferma il proprio parere favorevole relativamente allo scarico delle acque meteoriche

- Comune di Trino che sulla scorta dei pareri del Comando di Polizia Municipale, che esprime parere negativo, nonché dei Settori Tecnico Manutentivo e Urbanistico nel quale, congiuntamente, si dichiara che “allo stato degli atti, per quanto di competenza, non si possono esprimere favorevolmente”. Pertanto, alla luce dei suddetti pareri tecnici e considerato che ai sensi dell'art. 9 del D.L. luogotenenziale 1/9/1918, n. 1446, il Consiglio Comunale deve approvare il piano di ripartizione della spesa per l'uso delle strade vicinali, conferma, motivandolo, il PARERE NEGATIVO del Comune di Trino già formulato in occasione della Conferenza dei Servizi del 23 marzo 2012.

Visti inoltre i pareri dei Servizi del Settore Ambiente e Viabilità e le perplessità sollevate dal Servizio Viabilità ai quali si rimanda.

Ritenute le posizioni negative prevalenti il Presidente della Conferenza chiede se i presenti condividano tale conclusione e propone l'adozione dell'atto di diniego.

Tutti gli Enti presenti concordano.

Pertanto le conclusioni della **Conferenza dei Servizi** sono negative basate sulle posizioni prevalenti espresse nella Conferenza medesima sulla base di quanto emerso nella riunione odierna, tenuto conto delle osservazioni e note avanzate dagli Enti e Soggetti invitati e dell'istruttoria tecnica effettuata dagli Uffici Provinciali di cui alla Relazione datata Agosto 2012, propone l'adozione dell'atto di diniego dell'autorizzazione ai sensi del D.L.gs 387/2003 per l'impianto in oggetto.”

- In data 17.09.2012 con nota prot. n. 75015 è stato trasmesso il verbale della Conferenza dei servizi del 24.08.2012 alla ditta Proponente e a tutti gli invitati alla riunione.
- In data 08 Novembre 2012 è stata data informativa sulla procedura di che trassi alla Giunta Provinciale.

Per quanto riguarda la documentazione presentata a corredo della domanda di autorizzazione di cui all'art.12 del D.Lgs 387/2003, firmata dalla Società proponente, dall'Ing. Alberto Gario (Ordine degli Ingegneri di Torino n. 6151J) e dal Geom. Giancarlo Massetani (Albo dei Geom. di Torino n. 6116), si precisa che è costituita dai seguenti elaborati:

- Domanda in carta legale
- Documentazione amministrativa:
 - Ricevuta di pagamento degli Oneri Istruttori;
 - Visura storica senza valore di certificazione (datata 10.10.2011);
 - Copia della carta d'identità del Sig. Tasso Oreste, firmatario della domanda;
 - Dichiarazione antimafia nel certificato camerale (datata 18.10.2011);
 - Visure catastali dei terreni oggetto d'intervento (datata 07.10.2011);
 - Certificato di destinazione urbanistica (datata 03.10.2011);
 - Documentazione inerente la presenza o meno di terreni gravati da Uso Civico sui quali è prevista la realizzazione delle opere (datata 07.10.2011);
 - Copia della richiesta di "Preventivo per la connessione al gestore della rete elettrica nazionale o della rete di distribuzione dell'energia elettrica (Enel Distribuzione s.p.a.)" con ricevuta pagamento bonifico oneri dovuti del 11.08.2011;
 - Valutazione di Incidenza Ambientale (datata Ottobre 2011);
 - Dichiarazione del richiedente di impegno alla corresponsione all'atto dell'avvio dei lavori di una cauzione a garanzia dell'esecuzione degli interventi di dismissione e delle opere di messa in pristino, da versare a favore dell'amministrazione precedente mediante fideiussione bancaria o assicurativa (datata 26.10.2011);
 - Organigramma del personale adibito alla conduzione dell'impianto;
 - Dichiarazione sottoscritta dal costruttore del cogeneratore sulla potenza termica ed elettrica del motore (datata 19.09.2011);
 - Copia del titolo di disponibilità dell'area;
 - Copia della comunicazione effettuata alla Soprintendenza ai sensi del punto 13.3 del D.M. 10/09/2010;
 - Copia della domanda di esame del progetto al competente comando dei Vigili del Fuoco per l'ottenimento del Certificato Prevenzione Incendi.
- Relazione tecnico-descrittiva – R1 (datata 07.10.2011);
- Autorizzazione allo scarico dei reflui domestici, Relazione tecnico descrittiva Impianto trattamento dei reflui – R5 (datata 07.10.2011);
- Prevenzione e gestione delle acque meteoriche: Piano di prevenzione e gestione, Disciplina delle operazioni di prevenzione e gestione – R2 (datata 07.10.2011);
- Relazione tecnica emissioni in atmosfera – R3 (datata 07.10.2011);
- Relazione geologica e geotecnica (datata 10.10.2011);
- Valutazione previsionale di impatto acustico (datata 28 ottobre 2011);
- Relazione tecnico – agronomica (datata 14 ottobre 2011).
- Tavole:
 - A1 – Estratti (C.T.R., mappa catastale, P.R.G., Piano territoriale di tutela provinciale, Piano paesaggistico regionale, Ortofoto) (datata 07.10.2011);
 - A2 – Planimetria generale ante opera, Rilievo stato di fatto (datata 07.10.2011);
 - A3 – Planimetria generale post opera, Stato finale di progetto (datata 07.10.2011);
 - A4 – Inserimento urbanistico, riprese fotografiche dello stato di fatto e rendering, riprese fotografiche del territorio limitrofo all'area di intervento (datata 07.10.2011);
 - A5 – Prospetti (datata 07.10.2011);
 - A6 – Sezioni (datata 07.10.2011);
 - A7 – Particolari costruttivi (alimentatore, prevasca, digestore primario, post digestore, stazione pompaggio, locale quadri e servizi, filtro ghiaia, serbatoio integratore) (datata 07.10.2011);
 - A8 – Particolari costruttivi (trincee, separatore, tettoia frazione solida, vasca finale, recinzioni) (datata 07.10.2011);
 - A9 – Particolari costruttivi (cogeneratore, torcia, skid olio, skid biogas, ORC) (datata 07.10.2011);
 - A10 – Particolari costruttivi (cabina elettrica) (datata 07.10.2011);

- A11 – Autorizzazione allo scarico dei Reflui Domestici, Progetto Impianto di trattamento dei reflui domestici (datata 07.10.2011);
- A12 – Prevenzione e gestione delle acque meteoriche, planimetria reti acque meteoriche (datata 07.10.2011);
- A13 – Prevenzione e gestione delle acque meteoriche, Particolari costruttivi reti acque meteoriche (datata 07.10.2011);
- EA1 – Planimetria generale impianto (punti di emissione in atmosfera E1-S1) (datata 12.10.2011);
- F001 – Schema unifilare generale MT/BT motore + ORC standard;
- PB298 – Schema di flusso dell'impianto.

Documentazione integrativa presentata il 19.01.2012

- Relazione tecnica alle osservazioni della CDS del 20.12.2012;
- Aggiornamento tavola grafica del Piano di prevenzione e gestione delle acque meteoriche;
- Aggiornamento della relazione inerente il Piano di prevenzione e gestione delle acque meteoriche;
- Nuova tavola grafica a dimostrazione dei movimenti terra TAV A14_rev 0;
- Nuova tavola Rendering dei dettagli impianto TAV A4 bis_rev. 0
- Scheda tecnica del cogeneratore ed ORC
- Autocertificazione di origine e scheda tecnica dell'integratore energetico (glicerina vegetale);
- Relazione geotecnica del 4.01.2012 a firma ing. Alberto Gario;
- Relazione geologica e geotecnica integrativa del 9.01.2012 a firma del Dr. Geol. Andrea Valente;
- Copia del preventivo di connessione (TO327891) e accettazione del 11.01.2012 con ricevuta pagamento bonifico oneri dovuti del 29.12.2011;
- Aggiornamento del documento di valutazione revisionale di impatto acustico a firma Ing. G. Bacco e Arch. Capato;
- N. 1 CD contenente copia informatica di tutta la documentazione prodotta.

Documentazione integrativa spontanea del 9.03.2012

- Integrazione alla valutazione d'incidenza ambientale
- Comando provinciale Vigili del Fuoco – Valutazione dei progetti
- Istanza presentata al consorzio strade vicinali di Trino e relativo allegato
- Relazione della verifica preventiva di interesse archeologico e trasmissione alla Sovrintendenza

Documentazione presentata il 22.03.2012

- Nota del 21.03.2012: Diffida a provvedere alla sollecita conclusione del procedimento.

Documentazione fornita in sede di Conferenza del 23.03.2012

- 4 Copie dell'aggiornamento del Piano di Prevenzione e gestione delle Acque Meteoriche TAV. A12 rev 2 del 23.03.2012
- Nota della REAL Bioenergy in risposta alle argomentazioni del gruppo consiliare "Io amo Trino" datata 13.01.2012

Documentazione fornita dopo il Preavviso di Rigetto, in data 22.05.2012 (prot. di arrivo n. 41855 del 29.05.2012)

- 3 Copie della valutazione Previsionale di Impatto Acustico per un nuovo impianto biogas da 999 kW sito nel Comune di Trino (VC)
- 3 Copie del Progetto di Copertura delle Trincee con allegata planimetria (TAV. A9)
- 3 Copie della Documentazione relativa al frazionamento catastale

Evidenziato che il D.Lgs. n.387/2003, art. 12, stabilisce:

- la costruzione e l'esercizio degli impianti di produzione di energia elettrica alimentati da fonti rinnovabili sono soggetti ad autorizzazione unica, nel rispetto delle normative vigenti in materia di tutela dell'ambiente, di tutela del paesaggio e del patrimonio storico-artistico;
- il rilascio dell'Autorizzazione costituisce titolo a costruire ed esercire l'impianto in conformità al progetto approvato e deve contenere, in ogni caso, l'obbligo della messa in pristino dello stato dei luoghi a carico del soggetto esercente a seguito della dismissione dell'impianto.

Preso atto:

- Che le conclusioni della Conferenza dei Servizi sono negative basate sulle posizioni prevalenti espresse nella Conferenza medesima sulla base di quanto emerso nella riunione, tenuto conto delle osservazioni

e note avanzate dagli Enti e Soggetti invitati, e soprattutto dei pareri negativi di Servizio Veterinario dell'ASL di Alessandria, Associazione di Irrigazione Ovest, Comune di Trino e dell'istruttoria tecnica effettuata dagli Uffici Provinciali di cui alla Relazione datata Agosto 2012, propone l'adozione dell'atto di diniego dell' autorizzazione ai sensi del D.L.gs 387/2003 per l'impianto in oggetto.

- Che in data 17.09.2012 con nota prot. n. 75015 è stato trasmesso il verbale della Conferenza dei servizi del 24.08.2012 alla ditta Proponente e a tutti gli invitati alla riunione, unitamente a tutta la documentazione allegata.
- Che in data 08 Novembre 2012 è stata data informativa sulla procedura di che trassi alla Giunta Provinciale

ritiene di proporre l'adozione del provvedimento di rigetto del progetto esaminato , preceduto da regolare preavviso di rigetto ai sensi dell'art. 10 bis della L. 241/1990 e s.m.i."

Visto:

- il D.Lgs.n.387 del 29.12.2003 "*Attuazione della Direttiva 2001/77/CE relativa alla promozione dell'energia elettrica prodotta da fonti energetiche rinnovabili nel mercato interno dell'elettricità*", ed in particolare l'art.3 "*Obiettivi indicativi nazionali e misure di promozione*", e s.m.i.;
- il decreto legislativo 31 marzo 1998, n. 112, concernente il conferimento di funzioni e compiti amministrativi dello Stato alle Regioni ed agli Enti locali, in attuazione del Capo I della legge 15 marzo 1997, n. 59;
- la L.R.n.44 del 26.04.2000, che ha individuato le funzioni e i compiti amministrativi di competenza delle Province Piemontesi in tema di energia, di cui al D.Lgs.n.112/1998, tra le quali anche il rilascio di provvedimenti autorizzativi all'installazione e all'esercizio degli impianti di produzione di energia elettrica non riservati alla competenza dello Stato;
- la L.R.n.23 del 07.10.2002, che ha stabilito procedure per la formazione del piano regionale energetico-ambientale, affidando alle Province importanti funzioni di programmazione per l'attuazione del piano regionale;
- la D.G.R. n. 29-1864 del 28 dicembre 2000 che individua la data di decorrenza delle funzioni trasferite in attuazione della L.R. 44/2000, in quella di pubblicazione del D.P.C.M. relativo ai trasferimenti dallo Stato alla Regione delle risorse finanziarie e di personale e che regola i flussi finanziari necessari al loro svolgimento;
- il D.P.C.M. 22 dicembre 2000 recante "Trasferimento dei beni e delle risorse finanziarie, umane, strumentali e organizzative per l'esercizio delle funzioni conferite dal D.Lgs 31 marzo 1998 n. 112, alla Regione Piemonte ed agli Enti Locali della Regione" pubblicato sul Supplemento Ordinario della Gazzetta Ufficiale n. 43 del 21 febbraio 2001;
- il D.Lgs. n.152 del 03.04.2006 "*Norme in materia ambientale*", e s.m.i.;
- la D.C.P.n. 148 del 30.03.2009 "Documento programmatico - Piano Energetico Provinciale: linee guida per la realizzazione di impianti energetici, per il risparmio energetico e per la riduzione delle emissioni di gas climalteranti" nonché la D.C.P. n. 185 del 28.09.2009, di aggiornamento del medesimo;
- la propria deliberazione n. 589 del 3 agosto 2009 "Procedimenti finalizzati al rilascio di autorizzazioni per la costruzione e l'esercizio di centrali e impianti per la produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili"
- Il D.M. 10 Settembre 2010 "Linee guida per l'autorizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili";
- Il D.Lgs 28 del 3 marzo 2011 "Attuazione della direttiva 2009/28/Ce sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili
- Vista la D.C.P. n. 46 del 26.03.2012 con la quale, tra l'altro, si è stabilito: "di confermare la durata del provvedimento di Autorizzazione Unica ex art. 12 del D.L.gs 387/2003 in anni 15, salva diversa durata dei contributi statali, dimostrata dal proponente

Visti i seguenti documenti, agli atti dell'Amministrazione:

- La Relazione del Responsabile del Procedimento, datata Novembre 2012, allegata all'informativa per Giunta Provinciale che si conclude:

"Conclusioni e proposte all'Autorità Competente

Tenuto conto:

- della documentazione presentata dalla Ditta *REAL BIOENERGY Società Agricola a R.L., con sede legale in Via degli Agresti n.6 - 40123 Bologna (BO)*, delle valutazioni e rilievi tecnici effettuati dal Tavolo Tecnico Provinciale con il supporto tecnico scientifico dell'ARPA Dip. Vercelli, di cui alla Relazione del Tavolo Tecnico agosto 2012, agli atti della Conferenza dei Servizi del 24.08.2012;

- delle osservazioni e pareri pervenuti nell'ambito dell'istruttoria esperita e richiamata nei paragrafi precedenti, nonché degli approfondimenti effettuati nell'ambito della Conferenza dei Servizi, come da verbali del 20.12.2011, del 23.03.2012 e del 24.08.2012;
- della nota di preavviso di rigetto n. 0032237 del 19.04.2012
- delle osservazioni e controdeduzioni fornite dalla Ditta Proponente in data 22.05.2012 (prot. di arrivo n. 41855 del 29.05.2012),
- Delle conclusioni negative della Conferenza dei Servizi, riportate al capitolo "Sviluppo dell'iter istruttorio" della presente Relazione;

si ritiene possa essere adottato il provvedimento di diniego dell'istanza, in conformità con le negative risultanze della Conferenza dei Servizi tenutasi in data 24.08.2012, relativo al progetto per *"Impianto per la produzione di biogas da biomasse di origine vegetale, della potenza elettrica di 999 kWe"* in Comune di Trino (VC) – strada Antica Ramezzana s.n.c – FG 35, MAPPALE 58 del N.C.T., ai sensi dell'art.12 del D.Lgs. n.387/2003 – in capo alla Ditta **REAL BIOENERGY Società Agricola a R.L.**, con sede legale in Via degli Agresti n.6 - 40123 Bologna (BO). in quanto le lacune tecniche e giuridiche, come evidenziate nei verbali della Conferenza dei Servizi e i relativi allegati, rivestono carattere sostanziale e dirimente ai fini dell'espressione del giudizio di competenza."

- I verbali della Conferenza dei Servizi svoltasi in data 20.12.2011, 23.03.2012 e 24.08.2012;

Ritenuto di adottare il provvedimento conclusivo del procedimento di cui all'art.12 del D.Lgs.n.387/2003 e s.m.i., secondo gli esiti non positivi della Conferenza dei Servizi, non autorizzando il Progetto presentato dalla Ditta REAL BIOENERGY SOCIETA' AGRICOLA s.r.l., con sede legale in Via Degli Agresti n.6 – 40123 Bologna (BO), relativamente all' *"Impianto per la produzione di biogas da biomasse di origine vegetale, della potenza di 999 kWe"* da situarsi nel Comune di Trino (VC) – strada Antica Ramezzana s.n.c., FG 35, MAPPALE 58 del N.C.T, composto dagli elaborati sopra indicati.

DETERMINA

- 1) Di adottare il provvedimento conclusivo del procedimento unico ai sensi dell'art.12 del D.Lgs.n.387/2003 e s.m.i. in conformità alle risultanze non positive della Conferenza dei Servizi svoltasi nelle date 20.12.2011, 23.03.2012 e 24.08.2012 e con i contenuti del preavviso di rigetto datato 17.09.2012 nota prot. n. 75015.
- 2) Di non approvare il Progetto presentato dalla Ditta REAL BIOENERGY SOCIETA' AGRICOLA s.r.l., con sede legale in Via Degli Agresti n.6 – 40123 Bologna (BO), relativamente all' *"Impianto per la produzione di biogas da biomasse di origine vegetale, della potenza di 999 kWe"* da situarsi nel Comune di Trino (VC) – strada Antica Ramezzana s.n.c., FG 35, MAPPALE 58 del N.C.T, composto dagli elaborati sopra indicati.
- 3) Conseguentemente, non viene rilasciata l' autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio dell' impianto di che trattasi;

Avverso il presente Provvedimento è ammesso, da parte dei soggetti legittimati, proposizione di ricorso giurisdizionale avanti il Tribunale Amministrativo Regionale per il Piemonte entro il termine di sessanta giorni dalla data di ricevimento del presente atto o dalla piena conoscenza, secondo le modalità di cui alla Legge 06 Dicembre 1971 n.1034, ovvero Ricorso Straordinario al Capo dello Stato entro centoventi giorni dalla data di cui sopra, ai sensi del D.P.R. 24 Novembre 1971 n.1199.

Copia della presente Determinazione sarà inviata alla Ditta Proponente il Progetto, al Comune di Trino (VC) e a tutti i Soggetti invitati in Conferenza di Servizi.

IL DIRIGENTE RESPONSABILE
(Dott.ssa Manuela RANGHINO)

