

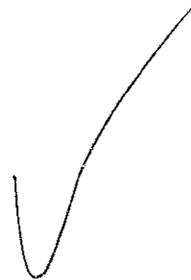


## PROVINCIA DI VERCELLI

Pianificazione, Sviluppo e Promozione del  
Territorio, Energia

UFFICIO Valutazione Impatto Ambientale

---



Atto N. 2678

N. Mecc. PDET-2719-2010 del 24/09/2010

del 24/09/2010

**Oggetto: L.R. 40/98 art. 10. Verifica di Compatibilita' Ambientale relativa al progetto di "Realizzazione di campi fotovoltaici da 74,76336 MWp di potenza nel comune di Trino (VC) in localita' Leri-Cavour", presentato dalla Societa' AGATOS GREEN POWER TRINO srl, con sede legale in Milano, Via Cesare Ajraghi n. 30. richiesta fase di Valutazione di cui all'art. 12 della L.R. n. 40/98.**

### IL DIRIGENTE RESPONSABILE

#### Premesso che:

- In data 12.07.2010 la Società AGATOS GREEN POWER TRINO srl, con sede legale in Milano Via Cesare Ajraghi n.30, ha presentato alla Provincia di Vercelli, Autorità Competente in materia di VIA, istanza di avvio della fase di Verifica della procedura di VIA relativamente al Progetto di "Realizzazione di campi fotovoltaici da 74,76336 MWp di potenza nel Comune di Trino (VC) in località Leri-Cavour", ai sensi dell'art.10 della L.R.n.40/98 e s.m.i.
- L'intervento rientra nella categoria progettuale n.36 Allegato B2 L.R. n.40/98 "Impianti industriali non termici per la produzione di energia, vapore ed acqua calda".
- In data 22.07.2010 il proponente ha effettuato il pagamento delle spese di istruttoria e sopralluogo, in applicazione della Deliberazione di Giunta Provinciale n.1346 del 31.03.2005.
- La Provincia di Vercelli (Autorità Competente) ha dato notizia dell'avvenuto deposito del Progetto, secondo i disposti dell'art.10 comma 2 L.R.n.40/98, mediante avviso al Pubblico datato 22.07.2010 n.0057970, esposto all'Albo e sul sito Internet della Provincia di Vercelli, nonché all'Albo Pretorio del Comune di Trino.
- La conclusione del procedimento inerente la Fase di Verifica è stabilita entro 75 giorni dalla data di pubblicazione dell'avviso di avvenuto deposito degli elaborati, ovvero a decorrere dal 22.07.2010, secondo le disposizioni della Regione Piemonte di cui alla D.G.R. n.63-11032 del 16.03.2009 (BUR n.11 del 19.03.2009).

- Dalla data di pubblicazione dell'avviso di avvenuto deposito del Progetto (22.07.2010), esposto all'Albo e sul sito Internet della Provincia di Vercelli, nonché all'Albo Pretorio del Comune di Trino, non sono pervenute osservazioni da parte del pubblico, ai sensi dell'art.14 comma 1 lettera a) della L.R. n.40/98 e s.m.i.
- In data 27.08.2010 il Proponente ha depositato spontaneamente documentazione integrativa.
- In data 02-09.2010 è stata indetta e si è tenuta la riunione di Conferenza dei Servizi ai sensi della Legge n.241/90 e s.m.i., a cui sono stati invitati: la Ditta proponente Società AGATOS GREEN POWER TRINO srl, ARPA Dip. Vercelli e ARPA Sett. Prevenzione Rischio Geologico Asti, APEVV Agenzia Provinciale Vercelli, Azienda Sanitaria Locale Casale M.to (AL), Comune di Trino (VC), Regione Piemonte Settore Decentrato OO.PP. Vercelli, Regione Piemonte Ufficio Decentrato Urbanistica Vercelli, Regione Piemonte Politiche Energetiche Torino, Corpo Forestale dello Stato, ENEL Distribuzione Novara, Terna spa Torino, Associazione di Irrigazione Ovest Sesia Vercelli.
- L'Organo Tecnico Provinciale ha condotto l'attività istruttoria ai sensi dell'art.7 della L.R. n.40/98, avvalendosi del supporto tecnico scientifico dell'ARPA.
- Il Responsabile del Procedimento ha redatto la Relazione datata 20.09.2010 (**Allegato sub A**) contenente la sintesi dell'istruttoria esperita e la proposta di adozione del provvedimento conclusivo del procedimento, in conformità con le risultanze della Conferenza dei Servizi del 02.09.2010, ai sensi dell'art.6 della Legge n.241/90 e s.m.i.

**Rilevato che**, il Progetto presentato dalla Società *AGATOS GREEN POWER TRINO srl* e il contesto territoriale interferito si caratterizzano per i seguenti sintetici aspetti principali, desunti dalla documentazione fornita in allegato all'istanza presentata in data 12.07.2010 e integrata in data 27.08.2010:

- Il Progetto consiste nella realizzazione di campi fotovoltaici a terra presso la Centrale elettrica di Terna spa "*Galileo Ferraris*" a ciclo combinato situata in Trino località Leri Cavour, lungo la Strada Provinciale "*Delle Grange*" in zona posta a nord/ovest dell'abitato di Trino.
- L'area complessiva di 140 ha circa, pur avendo destinazione agricola, risulta permanentemente inadatta all'uso agricolo a seguito di interventi pregressi di riporto prevalente di materiali ghiaiosi e all'abbandono del sito per alcuni decenni. All'interno del sito sono presenti strade di servizio, piazzali sterrati, piazzole e piazzali in cemento in disuso, oltre che alcune tetterie provvisorie, silos metallici e piccoli fabbricati in cemento abbandonati che verranno asportati e demoliti. Nel sito è presente, a zone, una vegetazione spontanea, costituita per lo più da specie infestanti, che saranno asportate con le preliminari operazioni di sistemazione del terreno.
- Stante il prevalente contesto risicoloso in cui si colloca il sito, la falda sotterranea risulta piuttosto affiorante con minimi che si attestano in alcune zone intorno a 0,5 1,00 m dal piano di campagna.
- L'impianto, come proposto con l'istanza in data 12.07.2010, presenta potenzialità totale di 74,76336 MWp, ridotta a circa 70 MWp con le integrazioni trasmesse in data 27.08.2010, suddiviso in lotti da 1 MW ciascuno. Le opere consistono in posa di strutture metalliche a terra, di altezza m 3,35 circa, per il sostegno di moduli fotovoltaici in silicio monocristallino da 280 Wp cadauno; le strutture saranno fissate a plinti di fondazione oppure a sostegni infissi nel terreno. E' prevista l'installazione di circa n.300 inverter di potenza 250 kWp, collocati all'interno di altrettante cabine prefabbricate.
- Per ragioni organizzative e temporali si procederà alla realizzazione di campi di potenza 1 MWp, ad eccezione delle aree laterali di minor potenza, con partenza da sud verso nord, data la localizzazione del punto di consegna. I lavori avranno durata di circa 2 anni, realizzando un modulo da 1 MWp ogni due settimane circa.

- La cabina di trasformazione M/A tensione dell'energia prodotta sarà collocata immediatamente all'esterno dell'area dell'impianto fotovoltaico presso l'esistente centrale; dalla cabina al punto di consegna già esistente nei pressi della centrale termoelettrica sarà posata nuova linea sotterranea.
- E' prevista inoltre la realizzazione di una palazzina a servizio dell'impianto, posta all'ingresso al parco fotovoltaico nella zona nord del sito; in tale fabbricato, realizzato con struttura prefabbricata in legno massiccio, saranno alloggiati un locale tecnologico, una sala polivalente e l'abitazione del custode.
- Il sito risulta essere già recintato ed è accessibile attraverso strada asfaltata di accesso alla centrale esistente, che si dirama dalla Strada Provinciale "Delle Grange".
- Le aree interessate risultano in disponibilità alla Ditta Proponente sulla base di atto preliminare di acquisto dei terreni stipulato con la proprietà.
- Per consentire l'accesso alle diverse zone del parco fotovoltaico sarà mantenuta l'esistente viabilità interna al sito.
- La vita utile dell'impianto è stimata in anni 25-30; a fine vita è previsto lo smantellamento e smaltimento di tutte le strutture.
- Il sito non risulta gravato da vincoli paesaggistico-ambientali, né da vincoli per scopi idrogeologici; risulta inoltre esterno alle fasce fluviali del PAI (Piano per l'Assetto Idrogeologico) adottato dall'Autorità di Bacino.

#### **Tenuto conto:**

- Della documentazione presentata in data 12.07.2010 come integrata in data 27.08.2010 dalla *Società AGATOS GREEN POWER TRINO srl*, proponente il progetto.
- Dei seguenti pareri, contributi tecnici e note avanzati sul progetto presentato da parte degli Enti e Soggetti interessati e coinvolti nel procedimento (**Allegato sub C**):
  - Nota ENEL Divisione Infrastrutture e Reti n.0859974 del 16.08.2010
  - Nota TERNA Area Operativa Trasmissione Torino n.P20100001900 del 11.08.2010
  - Nota TERNA Direzione Operations Italia – Pianificazione Investimenti – Unità Connessioni Roma TE/P70100011650 del 31.08.2010
  - Nota ASL Casale M.to (AL) n.92433 del 01.09.2010
  - Nota ARPA Dip. Vercelli n.35810 del 31.08.2010
  - Nota Regione Piemonte Settore Decentrato OO.PP. Vercelli n.60486 del 01.09.2010
  - Nota Comune di Trino n.14609 del 02.09.2010
  - Relazione Organo Tecnico datata 02 Settembre 2010 con Parere Servizio Piano Territoriale 02.09.2010 e Parere Settore Tutela Ambientale n.68827 del 02.09.2010.
- Degli esiti della Conferenza dei Servizi del 02.09.2010 (**Allegato sub B**) dai quali emerge la proposta di sottoporre alla fase di Valutazione e Giudizio di Compatibilità Ambientale di cui all'art.12 della L.R. n.40/98, il Progetto presentato in data 12.07.2010 e integrato in data 27.08.2010 dalla *Società AGATOS GREEN POWER TRINO srl*, al fine di approfondire gli aspetti tecnico-progettuali e ambientali non sufficientemente sviluppati in fase di verifica di VIA, e per gli aspetti territoriali, al fine di garantire la coerenza della proposta progettuale con le norme di Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale, e consentire l'avvio delle intese tra gli Enti preposti tese alla definizione del "*Progetto Complesso*" di cui all'art.10 delle NTA.

**Dato atto che**, il Commissario Straordinario, nominato con D.P.R. in data 21 Aprile 2010 pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n.11 del 14.05.2010, nell'esercizio delle competenze e dei poteri della Giunta Provinciale, con Deliberazione n.102 del 20.09.2010, ha preso atto dell'istruttoria condotta sul progetto e delle risultanze della Conferenza dei Servizi tenutasi

in data 02.09.2010, dalle quali emerge la proposta di sottoporre alla fase di Valutazione e Giudizio di Compatibilità Ambientale di cui all'art.12 della L.R. n.40/98, il Progetto presentato in data 12.07.2010 e integrato in data 27.08.2010 dalla Società AGATOS GREEN POWER TRINO srl.

**Ritenuto:**

- di prendere atto dell'istruttoria condotta sul Progetto, di cui alla Relazione del Responsabile del Procedimento datata 20.09.2010 (**Allegato sub A**), e delle risultanze della Conferenza dei Servizi tenutasi in data 02.09.2010, di cui al verbale allegato (**Allegato sub.B**);
- di adottare il provvedimento conclusivo del procedimento di Verifica di VIA, di cui all'art.10 della L.R.n.40/98, inerente il Progetto di *"Realizzazione di campi fotovoltaici da 74,76336 MWp di potenza nel Comune di Trino (VC) in località Leri-Cavour*, presentato in data 12.07.2010 e integrato in data 27.08.2010 dalla Società AGATOS GREEN POWER TRINO srl, in conformità con le risultanze della Conferenza dei Servizi tenutasi in data 02.09.2010 (**Allegato sub B**), sottoponendo il Progetto alla fase di Valutazione e Giudizio di Compatibilità Ambientale di cui all'art.12 della L.R.n.40/98.

**Visti:**

- il verbale della Conferenza dei Servizi;
- la L.R.n.40 del 14.12.1998 *"Disposizioni concernenti la compatibilità ambientale e le procedure di valutazione"*, e s.m.i.;
- il D.Lgs.n.152 del 03.04.2006 *"Procedure per la valutazione ambientale strategica (VAS), per la Valutazione d'impatto ambientale (VIA)*;
- il D.Lgs. n.4/2008 *"Ulteriori disposizioni correttive ed integrative del D.Lgs. n.152/2006*.

**DETERMINA**

- 1) Di prendere atto dell'istruttoria condotta sul Progetto denominato *"Realizzazione di campi fotovoltaici da 74,76336 MWp di potenza nel Comune di Trino (VC) in località Leri-Cavour*, presentato in data 12.07.2010 e integrato in data 27.08.2010 dalla Società AGATOS GREEN POWER TRINO srl, di cui alla Relazione del Responsabile del Procedimento datata 20.09.2010 (**Allegato Sub.A**), e delle risultanze della Conferenza dei Servizi riunitasi in data 02.09.2010, di cui al verbale allegato alla presente Deliberazione (**Allegato sub B**).
- 2) Di sottoporre il Progetto di *"Realizzazione di campi fotovoltaici da 74,76336 MWp di potenza nel Comune di Trino (VC) in località Leri-Cavour*, presentato in data 12.07.2010 e integrato in data 27.08.2010 dalla Società AGATOS GREEN POWER TRINO srl, alla fase di Valutazione e Giudizio di Compatibilità Ambientale di cui all'art.12 della L.R.n.40/98, al fine di approfondire gli aspetti tecnico-progettuali e ambientali non sufficientemente sviluppati in fase di verifica di VIA, e per gli aspetti territoriali, al fine di garantire la coerenza della proposta progettuale con le norme di Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale, e consentire l'avvio delle intese tra gli Enti preposti tese alla definizione del *"Progetto Complesso"* di cui all'art.10 delle NTA.
- 3) di dare atto che l'approvazione del presente provvedimento non comporta oneri di spesa a carico della Provincia.

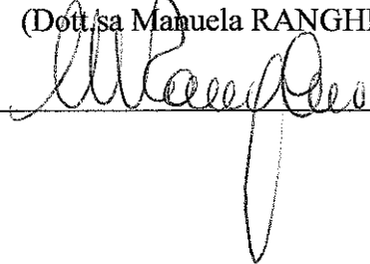
Avverso il presente Provvedimento è ammesso, da parte dei soggetti legittimati, proposizione di ricorso giurisdizionale avanti il Tribunale Amministrativo Regionale per il Piemonte entro il termine di sessanta giorni dalla data di ricevimento del presente atto o dalla piena conoscenza, secondo le modalità 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 e a tutti gli Enti e Soggetti coinvolti nel procedimento.

Copia del presente provvedimento conclusivo sarà trasmessa ai sensi dell'art.6 comma 5 della L.R.n.40/98 alla Regione Piemonte Ufficio di Deposito Progetti, nonché depositata presso l'Ufficio di Deposito Progetti della Provincia di Vercelli ai sensi dell'art.19 comma 1 della stessa Legge Regionale.

**IL DIRIGENTE RESPONSABILE**

(Dott.ssa Manuela RANGHINO)



---

Rif. numero meccanografico PDET-2719-2010

Oggetto: L.R. 40/98 art. 10. Verifica di Compatibilita' Ambientale relativa al progetto di "Realizzazione di campi fotovoltaici da 74,76336 MWp di potenza nel comune di Trino (VC) in localita' Leri-Cavour", presentato dalla Societa' AGATOS GREEN POWER TRINO srl, con sede legale in Milano, Via Cesare Ajraghi n. 30. richiesta fase di Valutazione di cui all'art. 12 della L.R. n. 40/98.

La presente determinazione e' stata pubblicata all'Albo Pretorio

il 27 SET. 2010 e vi rimarra' affissa per quindici giorni consecutivi.

Vercelli, li 27 SET. 2010

L'INCARICATO DEL SERVIZIO



Constatato che sono decorsi i dieci giorni dalla pubblicazione, si da' atto che la presente determinazione e' divenuta esecutiva ad ogni effetto di legge.

Vercelli li 7 OTT. 2010

L'INCARICATO DEL SERVIZIO

