



PROVINCIA DI VERCELLI

Pianificazione, Sviluppo e Promozione del
Territorio, Energia

UFFICIO Energia e Impianti Energetici

Atto N. 1476

N. Mecc. PDET-1477-2011 del 30/05/2011
del 30/5/2011

Oggetto: D.Lgs n. 387/2003 art. 12, e s.m.i. Autorizzazione alla realizzazione ed all'esercizio di "un campo fotovoltaico da realizzarsi in comune di Trino (VC) in loc. Leri-Cavour" da 71,04 MWp. Società AGATOS GREEN POWER TRINO srl, con sede legale in Milano, Via Cesare Ajraghi n. 30.

IL DIRIGENTE RESPONSABILE

Premesso che:

- In data 25.10.2010 la Ditta AGATOS GREEN POWER TRINO srl, con sede legale in Milano Via Cesare Ajraghi n.30, ha depositato all'Ufficio di Deposito Progetti della Provincia di Vercelli (Servizio VIA – Settore Pianificazione Territoriale) Via S.Cristoforo 3 Vercelli, ai sensi dell'art.12 comma 2 lettera a) della L.R. n.40/1998, copia degli elaborati del Progetto di "Realizzazione di un campo fotovoltaico da realizzarsi in Comune di Trino (VC) in località Leri-Cavour", allegati alla relativa domanda di Pronuncia di Compatibilità Ambientale presentata ai sensi dell'art.12 comma 1 L.R. n.40/98, (prot. di ricevimento n.0087648 del 26.10.2010).
- Il Proponente ha dato avviso dell'avvenuto deposito degli elaborati con pubblicazione sul quotidiano "La Stampa" del 24.10.2010.
- L'opera rientra nella tipologia n.36 dell'Allegato B2 della L.R.n.40/98 "Impianti industriali non termici per la produzione di energia, vapore ed acqua calda", ma sottoposto a valutazione per decisione dell'Autorità Competente assunta con Det. Dir. n.2.678 del 24.09.2010, a conclusione del procedimento di Verifica di VIA.
- In data 15.11.2010 La Ditta 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 Ditta AGATOS GREEN POWER TRINO srl ha contestualmente (25.10.2010) presentato istanza di Autorizzazione Unica ai sensi dell'art.12 del D.Lgs. n.387/2003 e

s.m.i., per la costruzione e l'esercizio dell'impianto fotovoltaico a terra da 71,04 MWP sito in località Leri Cavour di Trino.

- In data 18.11.2010 sul B.U.R. n.46 della Regione Piemonte è stato pubblicato, da parte della Provincia di Vercelli - Autorità Competente, la "*Comunicazione di avvio del procedimento*" inerente la fase di Valutazione della procedura di VIA e avviso al pubblico di avvenuto deposito degli elaborati del Progetto" (art.13 comma 1 L.R. n.40/98). L'avviso è stato inoltre pubblicato sul sito Internet e all'Albo della Provincia di Vercelli, nonché all'Albo pretorio del Comune di Trino.
- Da tale data si intende che decorrano i termini di 60 giorni per la presentazione da parte di chiunque, degli elementi conoscitivi e valutativi di cui all'art.14 comma 1 L.R. n.40/98.
- La conclusione del procedimento inerente la Fase di Valutazione è stabilita entro 150 giorni dal 24.10.2010, salvo quanto previsto dall'art.12 comma 6 e all'art.14 comma 5 della L.R. n.40/98.
- In data 02.11.2010 la Ditta Proponente ha trasmesso documentazione relativa alla Valutazione di Incidenza Ecologica, ad integrazione di quanto già depositato in data 25.10.2010. In data 18.11.2010 la Società AGATOS GREEN POWER TRINO srl ha trasmesso ulteriore documentazione integrativa relativa alle opere compensative boschive.
- In data 17.11.2010 la Società Proponente ha depositato documentazione integrativa alla Relazione paesaggistica.
- In data 16.12.2010 è stata indetta e si è tenuta la prima riunione di Conferenza dei Servizi ai sensi della Legge n.241/90 e s.m.i.
- La Conferenza dei Servizi nella seduta del 16.12.2010 ha inteso richiedere alla Ditta Proponente integrazioni riguardo a tutte le osservazioni avanzate dagli Enti e Soggetti coinvolti, sospendendo i termini del procedimento.
- In data 12.01.2011 è stato effettuato il sopralluogo sul sito interessato dal nuovo impianto fotovoltaico di Leri Cavour e zone circostanti, presenti: il Comune di Trino, la Provincia di Vercelli Settore Pianificazione, la Regione Piemonte Settore Attività di Gestione e Valorizzazione del Paesaggio, la Soprintendenza per i beni Culturali e Paesaggistici, il Corpo Forestale dello Stato, la Ditta Proponente. In data 26.01.2011 è stato effettuato anche un sopralluogo presso il Borgo di Leri Cavour, nel cui contesto sono previsti alcuni interventi di recupero di fabbricati esistenti con restauro conservativo.
- In data 22.03.2011 la Società Proponente ha depositato documentazione integrativa richiesta in esito della prima riunione di Conferenza del 16.12.2010, trasmettendone copia a tutti gli Enti e Soggetti coinvolti.
- In data 19.04.2011 è stata convocata e si è tenuta la seconda riunione di Conferenza dei Servizi che ha deciso di aggiornare i lavori a successiva riunione prevista per il giorno 28 Aprile 2011.
- La Società proponente in sede di Conferenza dei Servizi del 19.04.2011 ha depositato documentazione integrativa a precisazione di alcuni aspetti già oggetto delle integrazioni fornite in data 22.03.2011, con allegata tavola planimetria generale, riguardanti in particolare gli aspetti inerenti le mitigazioni ambientali, i corridoi ecologici ed i percorsi pedonali interni al sito, i confini di intervento e la rimozione delle aree interne asfaltate nella zona nord, le aree di parcheggio esterne zona nord del sito, il punto di campionamento delle acque meteoriche scaricate nel canale di raccolta delle acque della centrale Galileo Ferraris.
- In data 22 Aprile 2011 la Ditta ha anticipato via posta elettronica documentazione riguardante gli aspetti geotecnici, come da esiti della riunione di Conferenza del 19.04.2011. Con nota del 12.04.2011 la Ditta ha richiesto lo stralcio della parte di progettazione inerente il collegamento elettrico in Fontanetto Po, indicando la connessione dell'impianto presso la sottostazione sita presso la centrale di Leri Cavour come descritto nel progetto consegnato in data 25.10.2010.
- In data 28.04.2011 si è tenuta la terza riunione di Conferenza dei Servizi, nell'ambito della quale la Ditta proponente ha depositato ulteriore documentazione integrativa. La Conferenza

dei Servizi in data 28.04.2011 ha ritenuto nel suo complesso esaustiva, per la fase di Valutazione di Impatto Ambientale, la documentazione presentata dalla Società proponente e ha ritenuto compatibile sul Piano Programmatico, Progettuale e Ambientale il Progetto presentato in data 25.10.2010, come integrato in data 02.11.2010, 18.11.2010, 22.03.2011, 19.04.2011 e 28.04.2011.

- La Conferenza dei Servizi in data 28.04.2011 ha ritenuto inoltre di proseguire i lavori limitatamente al procedimento Autorizzativo ex D.Lgs. n.387/2003, al fine di acquisire gli ultimi elementi ancora mancanti da parte della Ditta.
- Con nota n. 39623 del 2.05.2011 è stata convocata ulteriore Conferenza dei Servizi ai soli fini del procedimento di “Autorizzazione Unica” ai sensi del D.L.gs 387/2003, per la data del 10 Maggio 2011, nell’ambito della quale la Ditta proponente ha depositato ulteriore documentazione integrativa. La Conferenza dei Servizi in data 10.05.2011 si è conclusa ritenendo che l’impianto proposto possa essere autorizzato e proponendo l’adozione del provvedimento conseguente di “Autorizzazione Unica” di cui all’art. 12 del D.L.gs 387/2003 e s.m.i. per il Progetto presentato in data 25.10.2010, come integrato in data 02.11.2010, 18.11.2010, 22.03.2011, 19.04.2011, 28.04.2011 e 10.05.2011, dalla Ditta AGATOS GREEN POWER TRINO srl subordinatamente a tutte le prescrizioni individuate in sede di Conferenza e sulla base di quanto emerso nella riunione stessa, 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 aprile 2011.
- La conferenza del 10.05.2011 ha inoltre:
 - Preso atto della condivisione formale della Bozza di Protocollo di intesa “Ambito di valorizzazione e sviluppo dell’area di Leri Cavour – progetto di recupero e rifunzionalizzazione del Borgo di Leri Cavour” propedeutico alla successiva sottoscrizione dell’Accordo di Programma, acquisita da parte della Regione Piemonte (con le relative precisazioni/integrazioni esaminate e avallate dalla la Conferenza dei Servizi del 10.05.2011), del Comune di Trino e della Provincia di Vercelli. Il testo definitivo verrà inviato a tutti i Soggetti sottoscrittori, ivi compreso il Ministero per i Beni e le attività Culturali – Direzione Regionale che ha comunicato la propria condivisione con nota n. 5207 del 9 maggio 2011, nei termini contenuti nella nota stessa.
 - Stabilito che, prima del rilascio dell’”Autorizzazione Unica” ai sensi del D.L.gs 387/2003, la Ditta debba integrare la documentazione con:
 - Dimostrazione dell’ avvenuta presentazione a TERNA del progetto completo degli impianti RTN necessari alla connessione definitiva dell’impianto e della relativa approvazione.
- Dopo lo svolgimento della Conferenza è pervenuta la nota di TERNA spa n. 0008106 del 20.05 2011, inoltrata da parte della Agatos con nota datata 23 maggio 2011, avente ad oggetto: “ Codice Pratica 100022540 – Parere di rispondenza ai requisiti della RTN. Richiesta di connessione alla Rete Elettrica di Trasmissione Nazionale (RTN) per l’impianti di generazione da fonte rinnovabile (fotovoltaico) da 74,76 MW da realizzarsi nel Comune di Trino (VC)” con la quale, tra l’altro, TERNA afferma che la documentazione progettuale “è da considerarsi rispondente ai requisiti tecnici di connessione” ;

La documentazione presentata in data 25.10.2010 dalla Ditta AGATOS GREEN POWER TRINO srl, datata Ottobre 2010, è composta dai seguenti elaborati:

- Elenco Autorizzazioni , nulla osta, pareri
- Dichiarazione disponibilità del sito
- Copia pubblicazione avviso sul quotidiano La Stampa del 24.10.2010
- Certificato di iscrizione CCIAA
- Visura camerale Società
- Richiesta connessione a ENEL alla Rete di Trasmissione Nazionale
- Elenco elaborati

- Tav.1 Corografia
- Tav.2 Inquadramento Territoriale
- Tav.3 Rilievo Planimetrico stato di fatto
- Tav.4 Inquadramento Area vasta
- Tav.5 Planimetria suddivisione aree
- Tav.6 Planimetria intervento Impianto fotovoltaico
- Tav.7 Planimetria singolo lotto impianto fotovoltaico
- Tav.8 Planimetria individuazione lotti Impianto fotovoltaico
- Tav.9 Particolare strutture di sostegno moduli prospetti e sezione trasversale
- Tav.10 Particolare fondazioni a vite
- Tav.11 Particolare fondazioni a plinto
- Tav.12 Particolare cabine impianto fotovoltaico
- Tav.13 Particolare sottostazione Impianto fotovoltaico
- Tav.14 Planimetria generale degli interventi progettuali e mitigatorio-compensativi
- Tav.15 determinazione delle superfici boscate
- Tav.16 Intervento sul tracciato storico "Leri Cavour-Colombara"
- Tav.17 Elementi progettuali di mitigazione e compensazione nell'ambito dell'area di intervento
- Tav.18 Schema di recinzione
- Studio di Impatto Ambientale
- Sintesi non tecnica
- Relazione tecnica
- Relazione paesaggistica
- Relazione specialistica agronomica
- Documentazione fotografica ante operam
- Valutazione previsionale impatto acustico
- Documentazione fotografica post operam
- Schede stato di fatto
- Relazione geotecnica sui terreni di fondazione

In data 02.11.2010 la Società Proponente ha depositato documentazione inerente la Valutazione di Incidenza, datata Ottobre 2010, costituita da:

- Relazione di Incidenza
- Tav. 1 Uso del suolo
- Tav. 2 Individuazione siti rete Natura 2000

In data 17.11.2010 la Società Proponente ha depositato documentazione integrativa alla Relazione paesaggistica, datata Ottobre 2010, costituita da:

- Progetto di miglioramento forestale e compensativo
- Tav. 19p Elementi progettuali di mitigazione e compensazione nel Borgo di Leri Cavour

La documentazione integrativa, datata Marzo 2011, presentata Ditta AGATOS GREEN POWER TRINO srl in data 22.03.2011 é composta da:

- ✓ Documentazione amministrativa:
 - Dichiarazione cauzione e proprietà
 - Bozza convenzione Agatos- Parchi
- ✓ Relazioni
 - Indice richieste di integrazioni
 - Relazione generale
 - Relazione tecnica
 - Miglioramento forestale compensativo
 - Relazione geotecnica e strutturale di calcolo per ogni tipologia di fondazioni
 - Schede stato di fatto

- Simulazione fotografica pre e post operam
- Relazione idrologica-idraulica
- Piano di smaltimento dell'opera
- Cronoprogramma dei lavori (Gantt)
- Relazione tecnica linea interrata 132kW
- Allacciamento TERNA
- ✓ Elaborati grafici
 - Tav. 01 Int. Corografia IGM
 - Tav. 02 Int. Inquadramento territoriale
 - Tav. 06 Int. Planimetria intervento
 - Tav. 07 Int. Planimetria singolo lotto
 - Tav. 08 Int. Planimetria lotti di cantiere
 - Tav. 12 Int. Particolari cabina di conversione e trasformazione
 - Tav. 13 Int. Particolare sottostazione MT/AT
 - Tav. 15 Int. Determinazioni delle superfici boscate
 - Tav. 17 Int. Elementi progettuali di mitigazione e compensazione nell'ambito dell'area di intervento
 - Tav. 19 Int. Individuazione grafica delle aree per tipologia di fondazione
 - Tav. 20 Int. Planimetria di cantiere
 - Tav. 21 Int. Elementi progettuali di mitigazione e compensazione nel Borgo di Leri Cavour
 - Tav. 22 Int. Il contesto dell'area di intervento; gli elementi del paesaggio agrario storico
 - Tav. 23 Analisi dell'evoluzione storica della tessitura del paesaggio nell'area di intervento
 - Tav. 24 Progetto di recupero e qualificazione dei tracciati viari storici: planimetria generale, pianta, sezione e prospetto tipo
 - Tav. 25 Int. Planimetria di progetto del sistema di drenaggio pianta generale e sezioni tipologiche
 - Tav. 26 Int. Opere di drenaggio e laminazione schemi di dettaglio e particolari
 - Tav. 27 Int. Planimetria dei bacini scolanti allo stato attuale
 - Tav. 28 Int. Particolari singola struttura
 - Tav. 29 Int. Particolari strutture con plinti di fondazione
 - Tav. 30 Int. Particolari strutture con viti infisse
 - Tav. 31 Int. Nuova rete e connessione AT

In data 12.04.2011 la Ditta proponente ha richiesto di differire la parte di progettazione inerente il collegamento elettrico in Fontanetto Po, indicando la connessione dell'impianto presso la sottostazione sita presso la centrale di Leri Cavour, come descritto nel progetto consegnato in data 25.10.2010.

La Società proponente in sede di Conferenza dei Servizi del 19.04.2011 ha depositato documentazione integrativa a precisazione di alcuni aspetti già oggetto delle integrazioni fornite in data 22.03.2011, con allegata tavola planimetria generale, riguardanti in particolare gli aspetti inerenti le mitigazioni ambientali, i corridoi ecologici ed i percorsi pedonali interni al sito, i confini di intervento e la rimozione delle aree interne asfaltate nella zona nord, le aree di parcheggio esterne zona nord del sito, il punto di campionamento delle acque meteoriche scaricate nel canale di raccolta delle acque della centrale Galileo Ferraris.

In sede di Conferenza dei servizi del 28.04.2011 la Ditta proponente ha depositato la seguente documentazione integrativa:

- "Relazione geologica e geotecnica e calcolo delle fondazioni" datata Aprile 2011 revisione generale, già anticipata via posta elettronica.
- Valutazione effetto polarizzante" datata Aprile 2011, già fornita alla Regione Piemonte Settore Aree Naturali Protette per consentire l'espressione del giudizio di incidenza sui siti Rete Natura 2000.

- Dichiarazione del 27.04.2011 circa il collegamento elettrico alla rete di ENEL presso la Centrale di Leri Cavour, con documentazione tecnica allegata.
- Dichiarazione della Ditta circa la disponibilità delle aree esterne al sito per la realizzazione dell'intervento boschivo compensativo in adiacenza del Borgo di Leri Cavour.

In sede di Conferenza dei servizi del 10.05.2011 la Società proponente ha depositato la seguente documentazione integrativa:

1. nota del 09.05.2011 – Dichiarazioni della Società Agatos :
 - di aver avviato presso il Ministero dello Sviluppo Economico la richiesta di nulla osta per la connessione definitiva dell'impianto fotovoltaico
 - che la connessione provvisoria viene realizzata all'interno di terreno privato, senza alcun attraversamento di strade pubbliche e che nell'area in cui insiste tale elettrodotto non sussistono cablaggi di Telecom Italia o di altri operatori e non sono pertanto possibili interferenze soggette al Nulla Osta del Min-Com.
2. atto di sottomissione datato 4.4.2011 indirizzato al Ministero dello Sviluppo Economico – Ispettorato di Torino.
3. relazione "Archeologia preventiva" anno 2011 redatta da AUREA s.a.s.
4. dichiarazione di non assoggettabilità indirizzata al Comando Vigili del Fuoco di Vercelli, datata 05.05.2011 con la quale si afferma:
 - che l'impianto in argomento non è soggetto al rilascio del Certificato di Prevenzione Incendi poiché non sono presenti impianti e/o depositi e/o locali contemplati nell'elenco allegato al D.M. 16 febbraio 1982.
 - nella realizzazione e nella gestione dell'impianto in oggetto verranno osservate tutte le vigenti norme di sicurezza nonché le cautele e tutti gli accorgimenti necessari a scongiurare l'insorgenza di pericolo per l'incolumità delle persone ai sensi del D.Lgs 81/08
5. preliminare di vendita del fondo, sito in comune di Trino, della superficie catastale di ha 164.83.48 . Catasto terreni Comune di Trino: Foglio 4) mappali nn. 6-36-37-39-42-45. Foglio 5) mappali nn. 4-5-8-10-11-12-13-14-15-16-17-18-23-26-35-36-37-38. Foglio 6) mappali nn. 11-12-13-31-44-70. Foglio 19) mappale n. 18
6. nota del 05.05.2011 indirizzata alla Soc. TERNA di trasmissione progetto connessione provvisoria, con timbro di ricevuta di Terna in data 5 maggio 2011.
7. nota del 09.05.2011 indirizzata alla Soc. TERNA di trasmissione progetto connessione definitiva, con timbro di ricevuta di Terna in data 10.05.2011.
8. progetto definitivo connessione provvisoria redatto dall' Ing. Stefano Caligara:
 - Relazione tecnica datata aprile 2011
 - Tavola 1/5 Inquadramento CTR
 - Tavola 2/5 Planimetria impianto
 - Tavola 3/5 Planimetria e sezione sottostazione MT/AT
 - Tavola 4/5 Planimetria connessione sottostazione MT/AT cabina primaria ENEL 132/20 Kb
 - Tavola 5/5 schema unificare di collegamento
9. progetto definitivo connessione definitiva a firma Ing. Saraceno, datato 7.05.2011

Evidenziato che il D.Lgs. n.387/2006, 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 il **Comune di Trino** con nota n. 7245 del 27 aprile 2011, ha espresso parere favorevole con prescrizioni , nonché delle seguenti note che dettano prescrizioni:

- **ASL AL** sede di Casale Monferrato, nota n.38065 del 19.04.2011
- **Regione Piemonte Settore Attività di Gestione e Valorizzazione del Paesaggio**, nota n.15090 del 19.04.2011
- **Soprintendenza per i Beni Architettonici e Paesaggistici**, nota Prot. n.8777 del 19.04.2011
- **Parco del Bosco della Partecipanza di Trino**, nota n.13 del 26.04.2011
- **Regione Piemonte Direzione Agricoltura**, nota n. 11453 del 09.05.2011

(Allegate sub. B);

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 deliberazione della Giunta Provincia di Vercelli 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”;
- la deliberazione Commissariale con i poteri del Consiglio Provinciale n. 39 del 21.12.2010 con la quale è stato approvato il Regolamento sui 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;

Vista la Deliberazione del Commissario Straordinario nell'esercizio delle competenze e dei poteri della Giunta Provinciale n. 78 del 6.5.2011 "Approvazione Bozza del protocollo d'Intesa tra Regione Piemonte, Provincia di Vercelli, Comune di Trino e Soprintendenza ai Beni Culturali e Paesaggistici del Piemonte. Ambito di valorizzazione e sviluppo dell'area di Leri Cavour – progetto di recupero e rifunzionalizzazione del Borgo di Leri Cavour."

Vista la Deliberazione Commissariale con i poteri della Giunta n. 84 del 12.05.2011, dichiarata immediatamente eseguibile, i cui contenuti si intendono qui interamente ribaditi, con la quale si è stabilito:

- 1) "Di prendere atto dell'istruttoria condotta sul progetto, di cui alla Relazione conclusiva del Responsabile del Procedimento datata 11.05.2011 (Allegato sub B - *alla deliberazione n. 84/2011 n.d.r.*), contenente la proposta di adozione del provvedimento conclusivo del procedimento con esito positivo nonché la proposta di adozione del provvedimento autorizzativo conclusivo del procedimento ex D.Lgs.n.387/2003 sul Progetto di "*Realizzazione di un campo fotovoltaico da realizzarsi in Comune di Trino (VC) in località Leri-Cavour*", presentato dalla Ditta AGATOS GREEN POWER TRINO srl, con sede legale in Milano Via Cesare Ajraghi n.30, in data 25.10.2010, come integrato in data 02.11.2010, 17.11.2010, 22.03.2011, 19.04.2011, 28.04.2011 e 10.05.2011, in conformità con le risultanze della Conferenza dei Servizi tenutasi in data 16.12.2010, 19.04.2011, 28.04.2011 e 10.05.2011 (Allegato sub C - *alla deliberazione n. 84/2011 n.d.r.*), sulla scorta di tutte le prescrizioni individuate in sede di Conferenza.
- 2) Il Dirigente del Settore competente, in relazione alle sue funzioni, provvederà ad adottare i conseguenti provvedimenti o gli atti di cui alle previsioni dell'art.107 del D.Lgs. n.267/2000 e s.m.i., e della normativa di settore."

Preso atto delle risultanze delle Conferenze dei servizi in data 16.12.2010, 19.04.2011, 28.04.2011 e 10.05.2011 di cui ai verbali allegati alla Deliberazione Commissariale n. 84 del 12.05.2011;

Vista la Relazione del Responsabile del Procedimento, datata 11.05.2011, allegata alla deliberazione n. 84 del 12.05.2011, i cui contenuti si intendono qui interamente ribaditi, che si conclude:

"Vista la documentazione e il Progetto presentati Ditta AGATOS GREEN POWER TRINO srl, con sede legale in Milano Via Cesare Ajraghi n.30, in data 25.10.2010, come integrata in data 02.11.2010, 17.11.2010, 22.03.2011, 19.04.2011, 28.04.2011 e 10.05.2011, come da elenco di cui al punto 2 della presente Relazione e conservata agli atti.

Tenuto conto:

- dei pareri, osservazioni e contributi tecnici avanzati dagli Enti e Soggetti coinvolti nel procedimento, acquisiti nell'ambito dell'istruttoria di Conferenza dei Servizi, sintetizzati nei punti precedenti;
- delle osservazioni avanzate da parte del pubblico ai sensi dell'art.14 comma 1 lettera b), L.R. n.40/98, acquisite nell'ambito dell'istruttoria di Conferenza dei Servizi, sintetizzate nei punti precedenti;
- degli esiti della Conferenza dei Servizi tenutasi in data 16.12.2010, 19.04.2011 e 28.04.2011, sintetizzati nei punti precedenti, dai quali emergere sinteticamente che:
 - la Conferenza proseguirà i lavori limitatamente al procedimento Autorizzativo ex D.Lgs. n.387/2003, che risulta pertanto sospeso, al fine di acquisire gli ultimi elementi ancora mancanti da parte della Ditta;

- prendendo atto dei pareri favorevoli con prescrizioni espressi dalla Regione Piemonte Settore Attività di Gestione e Valorizzazione del Paesaggio, con nota n.15090 del 19.04.2011, e della Soprintendenza per i Beni Architettonici e Paesaggistici, con nota n.8777 del 19.04.2011, può essere rilasciata l'Autorizzazione ai sensi dell'art.146 del D.Lgs. n.42/2004 e s.m.i.;
- la documentazione presentata dalla Società AGATOS GREEN POWER TRINO srl in data 25.10.2010, come integrata in data 02.11.2010, 17.11.2010, 22.03.2011, 19.04.2011, 28.04.2011, e 10.05.2010, può essere ritenuta nel suo complesso esaustiva;
- il Progetto di "*Realizzazione di un campo fotovoltaico da realizzarsi in Comune di Trino (VC) in località Leri-Cavour di potenza 71,04 MWp*" può essere ritenuto compatibile sul Piano Programmatico, Progettuale e Ambientale, sulla scorta della piena attuazione di tutte le cautele e misure di mitigazione e compensazione ambientale indicati nella documentazione tecnico-ambientale e progettuale presentata in data 25.10.2010, come integrata in data 02.11.2010, 17.11.2010, 22.03.2011, 19.04.2011 e 28.04.2011; e sulla scorta dell'attuazione di un quadro di prescrizioni, finalizzate alla risoluzione delle problematiche residue e a garantire e migliorare l'inserimento ambientale delle opere nel più ampio contesto territoriale interessato.
- può essere espresso Giudizio positivo di Valutazione di Incidenza ai sensi del D.P.R. n.357/1997 e L.R. 19/2009 art.43 relativamente ai SIC e ZPS Siti Natura 2000 "*Palude di San Genuario*" (cod. IT1120007), "*Paludi di San Genuario e San Silvestro*" (cod IT11220029), "*Fontana Gigante (Tricerro)*" (cod.IT1120008), "*Bosco della Partecipanza di Trino*" (cod IT1120002) e "*Risaie Vercellesi*" (cod. IT11200021), alle condizioni tutte stabilite con parere n.374 del 21.04.2011 dall'Ente Parco Fluviale del Po e dell'Orba tratto Vercellese-Alessandrino, e con parere n. n.8259 del 04.05.2011 già anticipato via posta elettronica 28.04.2011, dalla Regione Piemonte Settore Pianificazione e Gestione delle Aree Naturali Protette
- nonché degli esiti della Conferenza dei Servizi del 10.05.2011, dal cui verbale emerge, sinteticamente, che
 - l'impianto proposto può essere autorizzato, proponendo il provvedimento conseguente di "Autorizzazione Unica" di cui all'art. 12 del D.L.gs 387/2003 e s.m.i. per il Progetto presentato in data 25.10.2010, come integrato in data 02.11.2010, 18.11.2010, 22.03.2011, 19.04.2011, 28.04.2011 e 10.05.2011, dalla Ditta AGATOS GREEN POWER TRINO srl subordinatamente a tutte le prescrizioni individuate in sede di Conferenza e sulla base di quanto emerso nella riunione stessa, 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 maggio 2011. Prima del dell'autorizzazione Unica la Ditta deve integrare la documentazione con le seguenti informazioni:
 - Dimostrazione dell'avvenuta presentazione a TERNA del progetto completo degli impianti RTN necessari alla connessione definitiva dell'impianto e relativa approvazione

si può ritenere che possa essere adottato il provvedimento conclusivo del procedimento in conformità con le risultanze della Conferenza dei Servizi tenutasi in data 16.12.2010, 19.04.2011, 28.04.2011 e 10.05.2011, esprimendo Giudizio positivo di compatibilità ambientale nonché il provvedimento autorizzativo conclusivo del procedimento ex D.L.gs 387/2003 sul Progetto di "*Realizzazione di un campo fotovoltaico da realizzarsi in Comune di Trino (VC) in località Leri-Cavour*", presentato dalla Ditta AGATOS GREEN POWER TRINO srl, con sede legale in Milano Via Cesare Ajraghi n.30, in data 25.10.2010, come integrato in data 02.11.2010, 17.11.2010, 22.03.2011, 19.04.2011, 28.04.2011 e 10.05.2011."

Vista la determina n. 1279 del 13.5.2011 avente ad oggetto: "Valutazione di Impatto Ambientale art. 12 della L.R. n. 40/98 e s.m.i. e Valutazione di Incidenza ai sensi del D.P.R. n. 357/1997 e L.R.

19/2009 art. 43. Giudizio positivo relativamente al progetto di Realizzazione di un campo fotovoltaico da realizzarsi in Comune di Trino (VC) in loc. Leri_Cavour”, presentato dalla Ditta AGATOS GREEN POWER TRINO srl, con sede legale in Milano Via Cesare Ajraghi n. 30.”;

Visto che, tra l’altro, la determina n. 1279/2011 stabilisce :

- “Di esprimere, inoltre, Giudizio positivo di Valutazione di Incidenza ai sensi del D.P.R. n.357/1997 e L.R. 19/2009 art.43 relativamente ai SIC e ZPS Siti Natura 2000 “*Palude di San Genuario* “ (cod. IT1120007), “*Paludi di San Genuario e San Silvestro*” (cod IT11220029), “*Fontana Gigante (Tricerro)*” (cod.IT1120008), “*Bosco della Partecipanza di Trino*” (cod IT1120002) e “*Risaie Vercellesi*” (cod. IT11200021), alle condizioni tutte stabilite con parere n.374 del 21.04.2011 dall’Ente Parco Fluviale del Po e dell’Orba tratto Vercellese-Alessandrino, e con parere n.8259 del 04.05.2011 già anticipato via posta elettronica 28.04.2011 dalla Regione Piemonte Settore Pianificazione e Gestione delle Aree Naturali Protette”;
- “...il giudizio positivo di compatibilità ambientale ricomprende l’Autorizzazione paesaggistica ai sensi dell’art.146 del D.Lgs. n.42/2004 e s.m.i., alle condizioni tutte stabilite nei precitati pareri favorevoli espressi dalla Regione Piemonte Settore Attività di Gestione e Valorizzazione del Paesaggio, con nota n.15090 del 19.04.2011, e dalla Soprintendenza per i Beni Architettonici e Paesaggistici, con nota n.8777 del 19.04.2011. Ai sensi dell’art.146 comma 4 del D.Lgs. n.42/2004 e s.m.i., l’autorizzazione vale per un periodo di anni 5, trascorso il quale l’esecuzione dei lavori progettati e non ancora eseguiti dovrà essere sottoposta a nuova autorizzazione.”

Dato atto che è pervenuta la nota di TERNA spa n. 0008106 del 20.05 2011, inoltrata da parte della Agatos con nota datata 23 maggio 2011, avente ad oggetto: “ Codice Pratica 100022540 – Parere di rispondenza ai requisiti della RTN. Richiesta di connessione alla Rete Elettrica di Trasmissione Nazionale (RTN) per l’impianti di generazione da fonte rinnovabile (fotovoltaico) da 74,76 MW da realizzarsi nel Comune di Trino (VC)” con la quale, tra l’altro, TERNA afferma che la documentazione progettuale “è da considerarsi rispondente ai requisiti tecnici di connessione” ;

Ritenuto di adottare il provvedimento conclusivo del procedimento unico di autorizzazione ai sensi dell’art.12 del D.Lgs.n.387/2003 e s.m.i., secondo gli esiti della Conferenza dei Servizi, approvando il Progetto presentato dalla Società AGATOS GREEN POWER TRINO srl, con sede legale in Milano Via Cesare Ajraghi n.30 , composto degli elaborati sopra indicati.

DETERMINA

- 1) Di adottare il provvedimento conclusivo del procedimento unico di autorizzazione ai sensi dell’art.12 del D.Lgs.n.387/2003 e s.m.i. in conformità alle risultanze delle Conferenze dei Servizi del 16.12.2010, 19.04.2011, 28.04.2011 e 10.05.2011 ed al disposto della Deliberazione Commissariale n. 84 del 12.05.2011, dichiarata immediatamente eseguibile.
- 2) Di approvare il Progetto di “*un campo fotovoltaico da realizzarsi in Comune di Trino (VC) in località Leri-Cavour*” da 71,04 MWp, sui terreni individuati al fg. 4 mapp. 37 Fg. 5 mapp. 33, 31, 41, 40, 39, 20, 21, 22, 25, 28, 17, fg. 6 mapp. 42, 69, 41, 70 - per una superficie complessiva pari a circa 150.000 mq. composto dei documenti ed elaborati elencati in premessa.
- 3) Di autorizzare la costruzione e l’esercizio del “*campo fotovoltaico da realizzarsi in Comune di Trino (VC) in località Leri-Cavour* “ della potenza di 71,04 MWp, ai sensi dell’art.12 del D.Lgs.n.387/2003 e s.m.i., in capo alla Società AGATOS GREEN POWER TRINO srl, con sede legale in Milano Via Cesare Ajraghi n.30 (P.IVA 07015580967), nel rispetto delle prescrizioni elencate nei documenti allegati sub A) e sub B) alla presente determinazione, con

l'obbligo della messa in pristino dello stato dei luoghi a carico del soggetto esercente a seguito della dismissione dell'impianto.

- 4) Di disporre la durata della presente autorizzazione per l'esercizio dell'impianto, ai sensi dell'art.12 del D.Lgs.n.387/2003 e s.m.i., per anni quindici (15); ai fini del rinnovo dell'autorizzazione il proponente o il gestore dell'impianto è tenuto a presentare regolare istanza alla Provincia di Vercelli almeno cinque (5) mesi prima della data di scadenza.
- 5) Di dare atto che il presente provvedimento non comporta oneri di spesa a carico della Provincia.
- 6) L'allegato A), costituito da n. 6 pagine, e l'allegato B), costituito da n. 21 pagine, sono da considerarsi parti integranti dell'autorizzazione;
- 7) Sono fatte salve eventuali altre autorizzazioni, pareri o nulla osta la cui necessità non sia stata segnalata dal proponente o non sia emersa nel corso dei lavori istruttori. Qualora risultassero necessarie alla costruzione e all'esercizio dell'opera autorizzata altri pareri, nulla osta o atti di assenso comunque denominati, non considerati o ricompresi nella presente autorizzazione si stabilisce fin da ora che verranno attivate le eventuali opportune procedure.

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 e a tutti i Soggetti invitati in Conferenza di Servizi.

IL DIRIGENTE RESPONSABILE
(Dott.ssa Manuela RANGHINO)


