



PROVINCIA DI VERCELLI

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

UFFICIO Energia e Impianti Energetici

Atto N. 2125

N. Mecc. PDET-2140-2014 del 14/08/2014

del 14/08/2014

Oggetto: D.Lgs 387/2003, art. 12 e s.m.i. Autorizzazione alla realizzazione e all'esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica tramite conversione fotovoltaica, alimentato da fonte rinnovabile solare di potenza nominale prevista pari a 5,41 MWp, da situarsi in comune di Crescentino, loc. Ghiaro, in capo alla Soc. Emerald Snake srl, con sede legale in Torino, C.so re Umberto 7.

IL DIRIGENTE RESPONSABILE

Premesso che:

In data 03.04.2013, la Società Emerald Snake s.r.l., con sede legale in Torino, Corso Re Umberto 7, ha presentato alla Provincia di Vercelli – Autorità Procedente, domanda intesa ad ottenere l'autorizzazione per *“la costruzione e l'esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica tramite conversione fotovoltaica, alimentato da fonte rinnovabile solare di potenza nominale prevista pari a 5,41 MWp”*, da situarsi in Comune di Crescentino, località Ghiaro.

In allegato all'istanza, in data 03.04.2013 (protocollo in arrivo n. 0028638 del 03.04.2013), la Società Proponente ha trasmesso progetto delle opere.

Il Progetto consiste, come descritto sinteticamente dal Proponente, in *“impianto per la produzione di energia elettrica tramite conversione fotovoltaica, della potenza di 5,41 MWp”* situato in comune di Crescentino, loc. “Ghiaro”, sull'area della ex discarica Teksid. L'impianto ricade sulle particelle individuate e censite al N.C.T.: Foglio 18 mappali nn. 40, 41, 50, 51, 93, 94, 104, 132, 194, 195, 327, 329, 331, 333, 335, 337,341, 344, 345, 356, e foglio 19, mappali nn. 132, 163, 164, 165., ai sensi dell'art.12 del D.Lgs. n.387/2003. Il cavidotto interessa le particelle Foglio 18 nn. 344, 333, 341, 94, 305, 352, 353, 335, 337, 331, 327, 329, 51, 194, 50, 241, 242, 30, 207, 241, 238, 239.

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 può sostituire a tutti gli effetti il Permesso a Costruire in capo al Comune di Crescentino. Nel caso, nell'ambito della procedura autorizzativa, il Comune deve fornire all'Autorità Procedente tutte le condizioni tecnico-amministrative cui dovrà attenersi la Ditta Proponente per la realizzazione delle opere relative all'impianto previste nel Progetto.

Con nota n. 29871 del 08.04.2013 è stato dato avvio al procedimento ed è stata indetta e convocata la Conferenza dei Servizi ai sensi dell'art. 12 del D.Lgs 387/2003 per il giorno 07.05.2013.

La convocazione è stata inoltrata, oltre che ai Settori interessati dell'Amministrazione Provinciale, a:

- 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
- Aeronautica Militare – Comando 1^ Regione Aerea – Reparto Territorio e Patrimonio
- Soprintendenza per i Beni Archeologici del Piemonte
- Soprintendenza per i Beni Architettonici e Paesaggistici del Piemonte
- Regione Piemonte
- Regione Piemonte - Politiche Energetiche
- Regione Piemonte Pianificazione e Gestione Aree Naturali Protette
- Regione Piemonte- Direz. Ambiente
- Regione Piemonte - Settore Decentrato OO.PP.
- Regione Piemonte Settore Decentrato Urbanistica Territoriale Vercelli
- Vigili del Fuoco - Comando Provinciale
- ARPA Piemonte - Dipartimento Vercelli
- Regione Piemonte Settore Prevenzione Territoriale del Rischio Geologico Area Asti-Vercelli-Biella
- ASL Torino 4 – Chiasso- Dipartimento di Prevenzione - Servizio Igiene e Sanità Pubblica
- Provincia di TORINO
- Provincia di ALESSANDRIA
- Comune di - CRESCENTINO
- COMUNE di – SALUGGIA
- COMUNE di – LAMPORO
- COMUNE di – LIVORNO F.IS
- COMUNE di – FONTANETTO PO
- COMUNE DI - BRUSASCO
- COMUNE di – VEROLENZO
- COMUNE di – VERRUA SAVOIA
- COMUNE di - MONCESTINO
- ENEL Distribuzione Spa
- Gestore dei Servizi Elettrici-GSE Spa
- Ufficio delle Dogane di Vercelli
- Ente di gestione del sistema delle aree protette della fascia fluviale del Po – tratto torinese
- A.P.E.V.V. – Agenzia Provinciale per l'Energia del Vercellese e Valsesia
- Associazione di Irrigazione OVEST SESIA
- Consorzio Irriguo di Crescentino
- RFI - Rete Ferroviaria Italiana
- Ente di gestione del sistema delle aree protette della fascia fluviale del Po – tratto Vercellese Alessandrino
- Società Emerald Snake s.r.l. in qualità di 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 della Conferenza dei Servizi.

Il verbale è stato consegnato alla Ditta Proponente al termine della Conferenza del 7 maggio 2013 e i termini del procedimento sono stati sospesi.

Ai sensi della D.D. n.904 del 28.03.2012, i termini del procedimento si intendono sospesi, ai fini del calcolo dei novanta giorni previsti dalla legge, dal giorno della Conferenza che ne evidenzia la necessità e riprenderanno dalla successiva Conferenza che verrà convocata a seguito della presentazione delle integrazioni medesime.

Con nota n. 42694 del 28 maggio 2013 è stato trasmesso il verbale a tutti i convocati alla Conferenza dei Servizi.

La trasmissione del verbale è stata estesa anche a TERNA spa, precedentemente non invitata al procedimento, al fine di acquisire un eventuale parere circa la fattibilità del conferimento alla rete dell'energia prodotta dall'impianto fotovoltaico in esame e la necessità di definire eventuali opere connesse, considerando anche la presenza nel contesto ex TEKSID di Crescentino di altri impianti di produzione di energia autorizzati ai sensi del D.Lgs 387/2003 (IBP Italian Bio Product spa 15 MW circa da combustione di lignina e biomasse) e in corso di verifica per Valutazione di Impatto Ambientale (EMERALD SNAKE srl 4,29 MWp circa da fotovoltaico su discariche esaurite).

La documentazione integrativa presentata dal Proponente è pervenuta il 7 giugno 2013 con nota datata 4 giugno 2013 (prot. in arrivo n. 0046131 del 10.06.2013).

In data 21.06.2013 è stato svolto sopralluogo presso l'area oggetto dell'intervento da parte di funzionari provinciali alla presenza di tecnico del Comune di Crescentino e di rappresentanti del Proponente.

Con nota n. 0050041 del 24.06.2013 è stata indetta e convocata la seconda Conferenza dei Servizi ai sensi dell'art. 12 del D.Lgs 387/2003 per il giorno 10.07.2013.

La Conferenza dei Servizi del 10 luglio 2013 si è così conclusa: “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 tecnica datata 10 luglio 2013, ritiene che l'impianto proposto possa essere autorizzato e propone l'adozione del provvedimento conseguente di “Autorizzazione Unica”, di cui all'art.12 del D.Lgs. n.387/2003 e s.m.i., per il Progetto di “impianto di produzione di energia elettrica tramite conversione fotovoltaica, alimentato da fonte rinnovabile solare di potenza nominale prevista pari a 5,41 MWp, da situarsi in Comune di Crescentino, località Ghiaro”, presentato dalla Società Emerald Snake s.r.l., con sede legale in Torino, Corso Re Umberto 7, subordinatamente a tutte le prescrizioni individuate in sede di Conferenza di cui agli allegati al presente verbale e 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 tecnica datata 10 luglio 2013.

Prima del rilascio dell'autorizzazione dovranno essere acquisiti:

- atto di costituzione del diritto di superficie
- perizia giurata dei costi di dismissione e ripristino stato dei luoghi
- verifica della congruità dei dati geologici con il progetto per “Ghiaro 2”
- liberatoria inerente le questioni idrogeologiche (prevista dall'art. 18 NTA del PAI) integrata da quanto suggerito dal Servizio Difesa del suolo.
- inserimento ambientale (Tavola 12 del progetto denominato “Ghiaro2” – Descrizione e cronoprogramma)
- planimetria di sovrapposizione tra l'area progettuale e la carta di sintesi della pericolosità geomorfologia allegata al PRGC.

I termini del procedimento sono sospesi fino all'ottenimento della documentazione di cui sopra.”

Con nota n. 58927 del 30 luglio 2013 è stato trasmesso, a tutti i componente, il verbale della Conferenza dei Servizi del 10 luglio 2013 unitamente alla documentazione pervenuta.

In data 23.01.2014, la stessa Società Emerald Snake s.r.l., con sede legale in Torino, Corso Re Umberto 7, e la Ditta Teksid Spa con sede legale in Torino, C.so Ferrucci 112/A, hanno presentato alla Provincia di Vercelli – Autorità Procedente, domanda intesa ad ottenere l'autorizzazione per *“la costruzione e l'esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica tramite conversione fotovoltaica, alimentato da fonte rinnovabile solare di potenza nominale prevista pari a 4,297 MWp denominato Ghiaro 2”*, da situarsi in Comune di Crescentino, località Ghiaro.

Il progetto di cui al comma precedente è stato sottoposto a fase di verifica di VIA ed è stato escluso con D.G.P. n. 85 del 18.07.2013.

La documentazione presentata.

Per quanto riguarda la documentazione presentata, unitamente alla domanda di autorizzazione di cui all'art.12 del D.Lgs 387/2003, datata 03.04.2013, il Proponente ha trasmesso i seguenti elaborati:

- Domanda in carta legale;
- Documentazione amministrativa firmata dal Proponente e dal Progettista A.R.T. Studio Ambiente Risorse Territorio s.r.l. – Dr. Fiore Maurizio (iscritto all'Ordine dei dottori Agronomi della Provincia di Torino al n. 228);
- Copia conforme del titolo di disponibilità dell'area interessata dalla realizzazione dell'impianto (Contratto preliminare) Rep. N. 66806 racc. 6489 - Notaio Morone, Torino - datato 25.05.2012
- Parere Pro Veritate che definisce “il contratto preliminare titolo giuridico idoneo alla richiesta di autorizzazione” Notaio Morone Torino, datato 11.03.2013
- dichiarazione rilasciata dalla Società Teksid di disponibilità alla realizzazione, manutenzione e/o gestione dell'impianto fotovoltaico sui propri terreni) datata 26.02.2013
- Certificato della Cancelleria Società (CCIAA) di Torino con autodichiarazione antimafia
- Visura storica della Camera di Commercio di Torino
- Organigramma del personale adibito alla gestione dell'impianto, compreso il direttore tecnico responsabile, con le rispettive qualifiche professionali
- Certificati di Destinazione Urbanistica dell'area con estratto del P.R.G. e N.T.A. rilasciato dal Comune di Crescentino, prot. n. 494 del 14.01.2013 – prot. 2229 del 19.02.2013 – prot. n. 3328 del 19.03.2013
- Dichiarazione rilasciata dal Comune che attesta l'assenza di usi civici prot. n. 2145 del 18.02.2013
- Cartografia relativa all'assenza/presenza di vincoli D.Lgs. 42/04 e r.d.l. 3267/23, fasce fluviali e aree di dissesto idrogeologico individuate dal Piano di Assetto Idrogeologico e /o altri vincoli con allegato estratto tavola dei vincoli;
- Validazione progetto definitivo “Opere di connessione” (TO396496) da parte di Enel Distribuzione Spa datato, 6.03.2013;
- Documentazione per la costituzione delle servitù coattive di elettrodotto;
- Piano particellare con elenco delle proprietà interessate dalla costituzione delle servitù coattive di elettrodotto;
- Mappa catastale in scala 1:1000 indicante i terreni coinvolti per la costituzione delle servitù coattive di elettrodotto;
- Comunicazioni individuali ai legittimi proprietari dei terreni coinvolti, da consegnare tramite messo Comunale, per l'avvio del procedimento ex DPR 327/2001;
- Fotocopia della carta di identità del firmatario della domanda o di altro documento di identificazione in corso di validità.
- Copia bonifico bancario di Euro 1.100,00 quale pagamento degli oneri istruttori
- Dichiarazione alla Corresponsione delle garanzie finanziarie per la dismissione dell'impianto

- Progetto, firmato dal Proponente e da: Dr. Agr. Maurizio Fiore, Ing. Marco Bava (Ord. Ingegneri Torino n. 8549 V), Ing. Alessandro De Riccardis (Ord. Ingegneri Torino n. 8549v), Ing. Sara Asunis,
- Relazione Tecnica con Allegati:
 - Preventivo di connessione (TO396496) e richiesta di voltura connessione
 - Copia dei provvedimenti autorizzativi delle discariche
 - Rete di monitoraggio della falda e relative misure
 - Valutazione revisionale di impatto acustico (Ing. Roberto Coni – tecnico competente in acustica amb.le)
 - Documentazione fotografica
 - Relazione di calcolo strutture (Ing. Gian Paolo Passera Ordine Ingegneri di Torino n. 8966 W)
 - Disciplinare tecnico
- Cartografia:
 - Tav. 1 – Ubicazione dell’area di intervento su CTR
 - Tav. 2 – Planimetria di progetto su mappa catastale
 - Tav. 3 – Planimetria dello stato attuale
 - Tav. 4 – Planimetria e particolari costruttivi delle opere
 - Tav. 5 – Sezioni topografiche
 - Tav. 6 Layout elettrico del sottocampo 1
 - Tav. 7 – Layout elettrico del sottocampo 2
 - Tav. 8 – Cabina di consegna e cabina “tipo” inverter e trasformazione
 - Tav. 9 – Strutture di sostegno
 - Tav. 10 a – Schema unifilare 1
 - Tav. 10 b - Schema unificare 2
 - Tavola 11 – Opere di connessione
 - Tav. 12 – Recupero ambientale

Documentazione integrativa presentata dal Proponente con nota datata 4 giugno 2013 (prot. in arrivo n. 0046131 del 10.06.2013):

- Nota di integrazione alle osservazioni Rev 00 Comm 159/12, con allegate:
 - Tavola n. 3 bis – Planimetria dello stato attuale dell’area di intervento
 - Tavola n. 8_int – Cabina di consegna e cabina “tipo” inverter e trasformazione
 - Progetto definitivo – Integrazioni - Verifica di compatibilità geologica datata maggio 2013 (Dr. Zanella Eugenio – Ordine dei Geologi del Piemonte – n.16)
 - Relazione intitolata “Sezione geologica del progetto definitivo sottoscritta dal Dr. Geologo Eugenio Zanella”
 - Progetto definitivo – Integrazioni – richiesta prot. 3910 CL 04.04.13/272-3) con allegata:
 - Tavola 3/I Sezioni topografiche dell’area di intervento allo stato attuale e di progetto.

Documentazione integrativa presentata dal Proponente durante la Conferenza dei Servizi del 10.07.2013:

- “Precisazioni circa la caratterizzazione geognostica delle aree di sedime dell’impianto fotovoltaico e l’interazione tra strutture portanti e suolo di fondazione” datata luglio 2013.

Documentazione integrativa presentata dal Proponente in data 10 luglio 2013, tramite posta elettronica:

- Copia del preventivo ENEL per la connessione alla rete MT di Enel Distribuzione (TO396496) intestato a Blue Boxventures srl (*Già presente come allegato alla domanda originaria*)

- Copia della richiesta di voltura TICA n. TO396496 a favore di Emerald Snake srl (*Già presente come allegato alla domanda originaria*)
- Copia del verbale di validazione del progetto definitivo datata 6.03.2013

Documentazione integrativa presentata dal Proponente con nota datata 10.12.2013 (prot. in arrivo n. 90947 del 16.12.2013):

- Relazione, datata 3 dicembre 2013, contenente “integrazioni in accoglimento delle prescrizioni contenute nel verbale della Conferenza dei Servizi del 10.07.2013”, con allegati:
 - All. A “perizia giurata dei costi di dismissione e ripristino dello stato dei luoghi”
 - All. B “liberatoria inerente le questioni idrogeologiche previste dall’art. 18 delle NTA del PAI”
 - All. C “opere di compensazione ambientale”
 - All. D “Nulla Osta ai sensi dell’art. 95 del D.L gs n. 259/03, inerente la realizzazione di condutture di energia elettrica (Interferenze con cavi di comunicazione elettronica)”
 - All. E “Piano di manutenzione delle opere a verde”
 - Tav. 1 Planimetria delle opere di compensazione contestuali alla realizzazione dell’impianto fotovoltaico”
 - Tav. 2 “Inquadramento dell’area di intervento sulla Carta di sintesi della pericolosità geomorfologica allegata al PRGC;

Documentazione integrativa presentata dal Proponente con nota datata 20.01.2014 (prot. in arrivo n. 2245 del 22.01.2014):

- “Scrittura privata” tra Emerald Snake e Teksid, datata 19.12.13, relativa al differimento della data ultima entro la quale stipulare il Contratto definitivo di diritto di superficie al 31 marzo 2014;

Documentazione integrativa presentata dal Proponente con nota datata 04.02.2014 (prot. in arrivo n. 3997 del 06.02.2014):

- Impegno a corrispondere le garanzie finanziarie;

Documentazione integrativa presentata dal Proponente con nota datata 20.06.2014 (prot. in arrivo n. 23623 del 21.07.2014):

- Certificazione di rogito, del Notaio Pene Vidari di Torino, dell’atto di costituzione di diritto di superficie.

Caratteristiche del progetto

Il progetto riguarda la costruzione e l’esercizio di un impianto fotovoltaico a terra della potenza nominale di 5,41 MW denominato Ghiaro da realizzarsi in Crescentino, in area industriale, su parte delle discariche chiuse e dimesse da vent’anni, facenti parte dell’ex complesso produttivo Teksid. In particolare l’impianto ricade nell’area individuata dal foglio 18 mappali nn. 40, 41, 50, 51, 93, 94, 104, 132, 194, 195, 327, 329, 331, 333, 335, 337, 341, 344, 345, e 356 e foglio 19 mappali nn. 132, 163, 164, 165 del NCT del Comune di Crescentino.

Il cavidotto interesserà le particelle foglio 18 mappali nn. 344, 333, 341, 94, 335, 337, 331, 327, 329, 51, 194, 50, 241, 242, 30, 207, 241, 238, 239, 305, 352, 353 del NCT del Comune di Crescentino.

L'impianto sarà ubicato su di un'area destinata a discarica (autorizzata ai sensi del DPR 915/82), ormai chiusa, sopraelevata rispetto al piano campagna di circa 4 m. L'impianto sarà articolato in due sottocampi aventi le seguenti superfici lorde:

- sottocampo 1 - 53.612 m²
- sottocampo 2 - 31.646 m²

Presso le discariche sono stati conferiti rifiuti come melme provenienti da impianti di aspirazione fumi e polveri, scarti da impianto di rigenerazione anime, refrattari e materiale da demolizione, calce esausta e scorie provenienti da scarifica e siviere. Il proponente visto il numero di anni trascorsi dalla fine della deponia di rifiuti e la tipologia dei rifiuti conferiti, esclude la possibilità di assestamenti del corpo discarica (pag. 60 della Relazione tecnica).

La superficie interessata dalla posa dei pannelli, circa 17.728 (silicio policristallino), sarà opportunamente recintata. I pannelli verranno: “[...] fissati su strutture metalliche a loro volta ancorate al suolo mediante zavorre (moduli in cls) posate al suolo e opportunamente dimensionate” (pag. 6 della Relazione Tecnica).

Da un punto di vista progettuale la struttura di supporto sarà di tipo “fissa” ubicata a 0,25 m da terra per un'altezza totale di 2,2 m rispetto al terreno. “Per le strutture sono state adottate due tipologie di vele: la vela maggiore costituita da 44 pannelli disposti su 4 file [...] e la vela minore costituita da 11 moduli [...]” (pag. 68 della Relazione tecnica)

Il progetto prevede inoltre:

- 5 cabine inverter
- 1 cabina di consegna
- Impianto di illuminazione
- Impianto di videosorveglianza

L'energia prodotta verrà ceduta alla rete mediante un collegamento che avverrà con la realizzazione di una nuova cabina posta a 800 metri dall'impianto. Il cavidotto realizzato sarà interrato e posato in opera come illustrato del proponente a pag. 67 della Relazione tecnica, Il cavidotto in particolare sarà interrato a 1,5 m.; il percorso è illustrato in Tav. 11.

L'accesso all'area dell'impianto sarà garantito attraverso l'accesso già esistente presso l'impianto Teksid. L'opera, oltre alla viabilità esistente, sarà completata dalla realizzazione di nuovi tratti di piste (pag. 63 della Relazione tecnica).

La durata della fase di cantiere è stimata in 240 giorni lavorativi.

La produzione media annua di energia elettrica sarà pari a 6557MW/h.

Considerato che:

- L'art. 12 del D.Lgs 387/2003 dispone che la costruzione e l'esercizio degli impianti di produzione di energia elettrica alimentati da fonti rinnovabili, gli interventi di modifica, potenziamento, rifacimento totale o parziale e riattivazione, come definiti dalla normativa vigente, nonché le opere connesse e le infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio degli impianti stessi, sono soggetti ad un'autorizzazione unica rilasciata 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.

Ricordati i seguenti pareri che contengono prescrizioni (tutte le note sottoelencate fanno parte dell'allegato sub B) alla presente determinazione):

1. Nota n. 6750 del 26.07.2013 della Soprintendenza per i Beni archeologici che esprime il parere di competenza con prescrizioni.
2. Nota n. 36144 del 03.05.2013 Provincia di Vercelli – Settore Viabilità. Parere di competenza
3. Nota n. 33206 del 6.5.2013 Regione Piemonte – Settore Decentrato OOPP.
4. Agenzia delle Dogane, nota n. 2826 del 17 maggio 2013 che contiene prescrizioni sotto l'aspetto fiscale.
5. Ministero dello Sviluppo Economico, Dipartimento per le comunicazioni – Ispettorato territoriale Piemonte e Valle d'Aosta, nota n. 10235 del 10.09.2013: rilascia il Nulla Osta.
6. Aeronautica Militare – Comando I^a reg. aerea, nota n. 9864 del 14.05.2013: Nulla Osta relativamente ai soli aspetti demaniali.
7. ARPA – Dipartimento di Vercelli. Nota n. 62753 datata 8.07.2013 che valuta le integrazioni e stabilisce prescrizioni.
8. Comando provinciale Vigili del fuoco – nota n. 6093 del 09.07.2013 pervenuta in PEC al n. 54141 del 9 luglio 2013, con la quale si ribadisce che l'attività di cui trattasi non risulta soggetta al rilascio del Certificato di Prevenzione Incendi e stabilisce prescrizioni.
9. Nota n. 53467 dell'8.07.2013. Parere del Settore Tutela Ambientale parere di competenza con prescrizioni.
10. Settore Pianificazione Territoriale della Provincia – Servizio Pianificazione Territoriale e Urbanistica, nota in data 09.07.2013. Parere con prescrizioni;
11. ENEL nota pervenuta il 18 luglio 2013 via PEC al numero di protocollo 56519. Esprime valutazioni positive;
12. Regione Piemonte D.G.R. n. 21-6187 del 29 luglio 2013 “Espressione del parere regionale nell'ambito del procedimento di autorizzazione di competenza della Provincia di Vercelli di un impianto fotovoltaico, di potenza nominale prevista pari a 5,41 MWp, da realizzarsi nel Comune di Crescentino (VC), località Ghiaro, presentato dalla Società Emerald Snake S.r.l.”. Esprime parere favorevole vincolato al rispetto del quadro prescrittivi in esso contenuto.
13. Comune di Crescentino, nota n. 7416 datata 9 luglio 2013, con allegato estratto della D.G.C. n. 174 dell'8.7.2013, relativa alle opere di compensazione ambientale.
14. Comune di Crescentino, nota n. 6410 datata 17 luglio 2014. Parere favorevole con prescrizioni.

Ricordate altresì le seguenti note, agli atti dell'Amministrazione Provinciale:

- Nota n. 340 del 30.04.2013 del Parco del Po Torinese: “l'intervento risulta essere all'esterno delle aree protette gestite da questo Ente” – “L'area oggetto dell'intervento è altresì esterna ai siti della Rete Natura 2000 in gestione a questo Ente e pertanto non si ritiene di procedere nell'espressione del giudizio di valutazione di incidenza ai sensi dell'art. 43 della L.R. 19/2009.”
- Nota n. 92698 del 26.04.2013 del GSE “...le attività connesse al rilascio dei titoli autorizzativi esulano al perimetro delle proprie competenze”. Preso atto di quanto affermato nella nota, non verranno più inoltrati al GSE gli atti del procedimento di che trattasi.
- Nota n. 29637 del 17.04.13 della Regione Piemonte Settore prevenzione rischio geologico che comunica che la zona in esame non è soggetta a vincoli per scopi idrogeologici e che pertanto non risulta di competenza del Settore esprimere valutazioni.
- Nota n. 5843 datata 27 maggio 2013 del Comune di Crescentino: Relazione istruttoria preliminare.

Dato atto:

- Che tutte le osservazioni e le note pervenute durante l'iter istruttorio sono state elencate e sintetizzate nella relazione del Responsabile del Procedimento datata 23 luglio 2014,

allegata sub A) all'informativa effettuata in Giunta Provinciale in data 30 luglio 2014, e sono agli atti dell'Amministrazione Provinciale;

- Che la conferenza dei servizi è regolata dalla L. 241/90. In proposito si richiama l'art. 14 ter il quale, al comma 7) così dispone : *“Si considera acquisito l'assenso dell'amministrazione il cui rappresentante non abbia espresso definitivamente la volontà dell'amministrazione rappresentata”*;
- Che la Società proponente ha presentato:
 - Copia del preventivo di connessione (TO396496) e richiesta di voltura connessione
 - Validazione progetto definitivo “Opere di connessione” (TO396496) da parte di Enel Distribuzione Spa datato, 6.03.2013;

Dato atto inoltre che:

- la Società Proponente ha presentato dichiarazione, datata 20.06.2014, resa dall'avv. Francesco Pene Vidari, Notaio in Torino, secondo la quale, con atto n. 68.823/7.608, la Società Teksid s.p.a. ha costituito a favore della Società Emerald Snake s.r.l. il diritto di superficie di cui agli articoli 952 e seguenti del Codice Civile, per la durata di anni venticinque a partire dal 12.06.2014 e pertanto sino all'11 giugno 2039, tra la Società Teksid spa a favore della Ditta Proponente, sugli immobili siti nel Comune di Crescentino censiti al NCT al foglio 18 mappali 384 subalterno 1, 385 e 386. foglio 19 mappale 280, foglio 27 mappali 560 e 561, il tutto a dimostrazione della disponibilità dell'area oggetto dell'intervento in questione;
- Il Comune di Crescentino, con nota n. 6480 del 21 luglio 2014, ha rassegnato il parere favorevole con prescrizioni (allegato sub B) dal quale, fra l'altro, si evince:
 - Che la comunicazione di avviso dell'avvio del procedimento di dichiarazione di pubblica utilità e di apposizione del vincolo preordinato all'esproprio, ai sensi del quarto comma dell'art. 16 del D.P.R. n. 327/2001 e s.m.i., è stata debitamente notificata alle ditte interessate, relativamente agli immobili identificati al NCT al foglio 18 mappali 352 e 353.
 - Relativamente all'area oggetto dell'intervento il Comune di Crescentino così, tra l'altro, si esprime:
 6. “l'area oggetto dell'intervento risulta essere individuata dalle carte inerenti le indagini geomorfologiche allegate sia al vigente che all'adottato P.R.G.C. in parte in area IIIb2 ed in parte in classe IIIa;
 7. Che al primo periodo, decimo comma dell'articolo 23 delle Norme Tecniche di Attuazione allegate al vigente ed all'adottato P.R.G.C. cita che nelle aree interne alle classi IIIA e IIIB tutti gli interventi oltre il restauro e risanamento conservativo sono ammessi se verificati da indagini geologiche e geotecniche mirate a definire localmente le condizioni di pericolosità e di rischio ed a prescrivere gli accorgimenti tecnici atti alla loro mitigazione;
 8. Al secondo periodo del decimo comma del medesimo articolo, sia vigente che adottato, sopra menzionato viene prescritta la sottoscrizione di una dichiarazione liberatoria da parte del soggetto attuatore così come prevista dal settimo comma dell'art. 18 delle norme di attuazione del P.A.I., adottate con deliberazione n. 18 del 26.04.2001;
 9. Non risulta ricadere od essere compreso in zone vincolate;
 10. La Ditta Proponente ha debitamente adottato le prescrizioni contenute nella relazione istruttoria preliminare redatta dallo scrivente Settore, di cui alla nota prot. 5843 del 27.05.2013, apportando agli elaborati progettuali interessati le opportune modifiche ed adeguamenti anche in riferimento ai contenuti dei punti 7 e 8 di cui sopra;

11. Con le integrazioni trasmesse a seguito delle riunioni della Conferenza dei Servizi, ... (omissis) ..., risulta essere stata debitamente consegnata anche la prevista dichiarazione liberatoria di cui al precedente settimo punto, rivolta alla rinuncia sin da ora di ogni richiesta di risarcimento in relazione ad eventuali danni derivanti direttamente ed esclusivamente da allagamenti per esondazione, a carico delle strutture e dei dispositivi costituenti l'impianto in oggetto, documento trasmesso in data 31.01.2014 con nota prot. 1039;"

Visti:

- La Direttiva 2009/28/CE sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili, recante modifica e successiva abrogazione delle direttive 2001/77/CE e 2003/30/CE;
- 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. 7 agosto 1990 n. 241, e s.m.i.;
- la L. 23 luglio 2009, N. 99 "Disposizioni per lo sviluppo e l'internazionalizzazione delle imprese, nonché in materia di energia";
- il D.Lgs 16 marzo 1999, n. 79, concernente l'attuazione della direttiva 96/92/CE recante norme comuni per il mercato interno dell'energia elettrica;
- 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 L.R. 1 dicembre 2008, n. 32 "Provvedimenti urgenti di adeguamento al decreto legislativo 22 gennaio 2004, n. 42;
- 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 Giunta Provinciale 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
- La D.G.R. del 30.01.2012 n. 5-3314 “Indicazioni procedurali in ordine allo svolgimento del procedimento unico di cui all’articolo 12 del D.Lgs 387/03, relativo al rilascio dell’autorizzazione alla costruzione ed esercizio di impianti per la produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile”;
- La D.G.R. 14 Dicembre 2010, n. 3-1183: “Individuazione delle aree e dei siti non idonei all’installazione di impianti fotovoltaici a terra ai sensi del paragrafo 17.3. delle "Linee guida per l’autorizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili" di cui al decreto ministeriale del 10 settembre 2010.
- 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;
- La D.G.P. n. 158 del 27.09.2012 con la quale è stata definita la cauzione per gli interventi di dismissione e ripristino degli impianti;
- La D.D. n. 904 del 28.03.2012 “Approvazione della modulistica ai fini del rilascio dell’ “Autorizzazione Unica” per la costruzione e l’esercizio di impianti per la produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili ai sensi del D.Lgs 387/2003”;

Visti inoltre:

- le 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 10.07.2013, agli atti di questa Amministrazione, le cui prescrizioni sono riportate nell’allegato A) della presente determinazione;
- le osservazioni e pareri pervenuti nell’ambito dell’istruttoria esperita nonché gli approfondimenti effettuati nell’ambito della Conferenza dei Servizi, come da verbali delle sedute del 07.05.2013 e del 10.07.2013, agli atti di questa Amministrazione;
- I verbali delle Conferenza dei Servizi svoltesi in data 07.05 e 10.07.2013, agli atti di questa Amministrazione;
- le conclusioni e proposte all’Autorità Competente effettuate dal Responsabile del procedimento nella propria relazione, datata 23 luglio 2014, allegata sub A) all’informativa effettuata in Giunta Provinciale in data 30 luglio 2014, agli atti di questa Amministrazione;

“Tenuto conto:

- *Della documentazione presentata dalla Società Emerald Snake s.r.l., con sede legale in Torino, C.so Re Umberto 7, 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 10.07.2013, agli atti della Conferenza dei Servizi del 10.07.2013 ;*
- *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 07.05.2013 e del 10.07.2013 (che si trovano agli atti, depositati presso il Servizio Energia);*
- *delle determinazioni conclusive della Conferenza dei Servizi tenutasi in data 10.07.2013, sopra riportate;*
- *della documentazione presentata dalla Società Proponente, a seguito delle richieste della Conferenza dei servizi del 10.07.2013;*

- *del parere favorevole del Comune di Crescentino, espresso con nota prot. n. 6410 datata 17.07.2014, che ha dettato prescrizioni (allegato al presente atto sub b);*

si ritiene possa essere adottato il provvedimento di autorizzazione, ai sensi del D.Lgs.n.387/2003, alla costruzione e l'esercizio dell' impianto di produzione di energia elettrica tramite conversione fotovoltaica, alimentato da fonte rinnovabile solare di potenza nominale prevista pari a 5,41 MWp, da situarsi in Comune di Crescentino, località Ghiaro, in conformità con le risultanze della Conferenza dei Servizi tenutasi nelle sedute del 07.05 e del 10.07.2013, alle condizioni tutte individuate in sede della Conferenza stessa."

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 Emerald Snake s.r.l., con sede legale in Torino, Corso Re Umberto 7 , composto degli elaborati sopra indicati.

DETERMINA

1. Di prendere atto delle positive risultanze della Conferenza dei Servizi tenutasi in data 10 luglio 2013 relativamente al progetto per la realizzazione e l'esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica tramite conversione fotovoltaica, alimentato da fonte rinnovabile solare di potenza nominale prevista pari a 5,41 MWp, da situarsi in Comune di Crescentino, località Ghiaro, presentato dalla Società Società Emerald Snake s.r.l. (P. IVA 10748960019) , con sede legale in Torino, Corso Re Umberto 7;
2. 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 della Conferenza dei Servizi del 10 luglio 2013;
3. Di approvare ai sensi dell'art.12 del D.Lgs. n.387/2003 il Progetto relativo alla realizzazione ed all'esercizio dell'impianto di produzione di energia elettrica tramite conversione fotovoltaica, alimentato da fonte rinnovabile solare di potenza nominale prevista pari a 5,41 MWp, da situarsi in Comune di Crescentino, località Ghiaro, in capo alla Società Emerald Snake s.r.l. (P. IVA 10748960019), con sede legale in Torino, Corso Re Umberto 7, sull'area della ex discarica Teksid, sulle particelle individuate e censite al N.C.T.: Foglio 18 mappali nn. 40, 41, 50, 51, 93, 94, 104, 132, 194, 195, 327, 329, 331, 333, 335, 337,341, 344, 345, 356, e foglio 19, mappali nn. 132, 163, 164, 165., il cavidotto interessa le particelle Foglio 18 nn. 344, 333, 341, 94, 305, 352, 353, 335, 337, 331, 327, 329, 51, 194, 50, 241, 242, 30, 207, 241, 238, 239, gli immobili interessati alla realizzazione dell'impianto in oggetto risultano essere identificati al N.C.T. al foglio 18 mapp. 384, 385 e 38, foglio 19 mapp. 280 in parte, del P.R.G. del Comune di Crescentino;
4. Di autorizzare la costruzione e l'esercizio dell' impianto di produzione di energia elettrica tramite conversione fotovoltaica, alimentato da fonte rinnovabile solare di potenza nominale prevista pari a 5,41 MWp , da situarsi in Comune di Crescentino, località Ghiaro, in capo alla Società Emerald Snake s.r.l. (P. IVA 10748960019), con sede legale in Torino, Corso Re Umberto 7, nel rispetto delle prescrizioni elencate nei documenti allegati sub A) e sub B) alla presente determinazione;
5. 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.
6. Di dare atto che il presente provvedimento non comporta oneri di spesa a carico della Provincia.

7. Gli allegati A) e B), costituiti rispettivamente da n. 4 e n. 42 pagine sono da considerarsi parte integrante dell'autorizzazione;
8. ai sensi dell'art. 12 comma 1 del D.Lgs 387/2003, le opere per la realizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili, nonché le opere connesse e le infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio degli stessi impianti, autorizzate ai sensi del comma 3, sono di pubblica utilità, indifferibili ed urgenti;
9. di subordinare l'efficacia della presente autorizzazione, così come stabilito dalle Linee Guida Ministeriali, emanate con D.M. 10.09.2010, alla corresponsione, all'atto di avvio dei lavori, a favore del Comune sede dell'impianto, di garanzia fidejussoria bancaria o assicurativa di importo parametrato, come previsto dalla D.G.P. n. 158 del 27.09.2012, al valore delle opere di messa in pristino o delle misure di reinserimento o recupero ambientale, da rivalutare sulla base del tasso di inflazione programmata ogni 5 anni.
10. di prescrivere la presentazione, prima dell'inizio dei lavori, di copia dell'atto n. 68.823/7.608, con il quale la Società Teksid s.p.a. ha costituito a favore della Società Emerald Snake s.r.l. il diritto di superficie di cui agli articoli 952 e seguenti del Codice Civile.
11. Di dare atto che la presente autorizzazione:
 - ai sensi dell'art. 12 comma 3 del D.Lgs 387/2003 costituisce, ove occorra, variante allo strumento urbanistico;
 - ai sensi dell'art. 12 comma 4 del D.Lgs 387/2003, costituisce obbligo al ripristino dello stato dei luoghi a carico del soggetto esercente a seguito della dismissione dell'impianto; eccezione a tale obbligo è costituita dall'impianto di rete per la connessione, che sarà inserita nel perimetro della rete di distribuzione dell'energia elettrica;
 - perde di efficacia se i lavori per la realizzazione dell'impianto non sono avviati entro un anno dal rilascio e conclusi entro i due anni successivi, salvo proroga motivata espressamente richiesta dalla Società autorizzata al Comune sede dell'impianto;
 - non esonera dal conseguimento di altre autorizzazioni o provvedimenti comunque denominati, previsti dalla normativa vigente, per l'esercizio dell'attività in oggetto e non sostituiti dalla medesima. Sono fatte salve eventuali altre autorizzazioni o provvedimenti comunque denominati 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 procedura per il rilascio della presente autorizzazione, si stabilisce fin da ora che dovranno essere attivate le eventuali opportune procedure;
 - sostituisce, a tutti gli effetti, ogni autorizzazione, concessione, nulla osta o atto di assenso comunque denominato, di competenza delle amministrazioni che hanno partecipato alla Conferenza di Servizi, o comunque invitate a partecipare, sono risultate assenti, ai sensi dell'art. 14-ter, comma 9 della L. 241/1990 e s.m. e i.;

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, nonché al Comune di Crescentino (VC) e a tutti i Soggetti invitati in Conferenza di Servizi, per l'esercizio delle loro rispettive funzioni e competenze.

IL DIRIGENTE RESPONSABILE
(Dott.sa Manuela RANGHINO)


