

servizio Risorse Naturali ufficio Energia Via Raffaele Mauri, 61 84129 Salerno tel. 089 5223711 fax 089 338812 g.dacunzi@pec.provincia.salerno.it

PROVINCIA DI SALERNO - C.F. 80000390650 - Autorizzazione Unica n. 26 del 16.3.2012 - Società Sant'Arsiere Green S.r.l. Autorizzazione alla costruzione e all'esercizio di un impianto solare fotovoltaico e relative opere connesse, della potenza di 998,52 kWp, nel Comune di Sicignano degli Alburni (Sa).

IL DIRIGENTE

PREMESSO CHE:

- la L. n. 241/1990 e s.m.i. "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" regolamenta il procedimento amministrativo ed, in particolare, lo strumento della Conferenza di Servizi;
- col D.Lgs. n. 387/2003, è stata data attuazione alla Direttiva 2001/77/CE, relativa alla promozione dell'energia elettrica prodotta da fonti energetiche rinnovabili nel mercato interno dell'elettricità;
- il citato D.Lgs. n. 387/2003 è stato modificato dall'art. 2, comma 154, della Legge Finanziaria 2008, dalla L. n. 99/2009 e dal D.Lgs. n. 28/2011 ed in particolare:
 - o il comma 1 dell'art. 12, ha dichiarato di pubblica utilità, indifferibili ed urgenti, 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 impianti stessi, autorizzate ai sensi del comma 3:
 - o il comma 3 del medesimo art. 12, espressamente ha disposto 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 autorizzazione unica, rilasciata dalla Regione, o dalle Province delegate, nel rispetto delle normative vigenti in materia di tutela dell'ambiente, di tutela del paesaggio e del patrimonio storico-artistico, che costituisce, ove occorra, variante allo strumento urbanistico; a tal fine la Regione, o le Province delegate, convocano la Conferenza di Servizi entro trenta giorni dal ricevimento della domanda di autorizzazione, restando fermo il pagamento del diritto annuale, di cui all'art. 63, commi 3 e 4, del Testo Unico delle disposizioni legislative concernenti le imposte sulla produzione e sui consumi e le relative sanzioni penali ed amministrative, di cui al D.Lgs. n. 504/1995;
 - o il comma 4 del richiamato art. 12, ulteriormente dispone che: a) l'autorizzazione descritta al comma 3, di cui sopra, sia rilasciata a seguito di un procedimento unico, al quale partecipino tutte le amministrazioni interessate, svolto nel rispetto dei principi di semplificazione e con le modalità stabilite dalla L. n. 241/1990 e s.m.i.; b) il rilascio dell'autorizzazione costituisce titolo a costruire ed esercire l'impianto, in conformità al progetto approvato, e deve contenere l'obbligo alla rimessa in pristino dello stato dei luoghi a carico del soggetto esercente, a seguito della dismissione dell'impianto o, per gli impianti idroelettrici, l'obbligo alla esecuzione di misure di reinserimento e recupero ambientale; c) il termine massimo per la conclusione del procedimento unico non può essere superiore a novanta giorni, al netto dei tempi previsti dall'articolo 26 del D.Lgs. n. 152/2006 e s.m.i. per il provvedimento di valutazione di impatto ambientale;
- la Deliberazione della Giunta Regionale della Campania n. 1642/2009, nell'annullare la precedente, n. 1955/2006 e nel revocare la n. 500/2009, ha approvato le "Norme generali sul procedimento in materia di autorizzazione unica di cui all'art. 12 del D.Lgs. 29 dicembre 2003 n. 387" e confermato la delega



servizio Risorse Naturali ufficio Energia Via Raffaele Mauri, 61 84129 Salerno tel. 089 5223711 fax 089 338812 g.dacunzi@pec.provincia.salerno.it

alle Province "all'esercizio della funzione di rilascio dell'autorizzazione unica per l'installazione ed esercizio degli impianti di produzione di energia";

- con Deliberazione della Giunta Provinciale di Salerno, n. 97 del 15 marzo 2010, di recepimento della già citata D.G.R.C. n. 1642/2009, è stato confermato nel servizio Energia del settore Ambiente il servizio responsabile del procedimento per il rilascio dell'autorizzazione unica;
- con D.M. 10.9.2010, il MISE ha emanato le "Linee guida per il procedimento di cui all'articolo 12 del D.Lgs. 29.12.2003, n. 387 per l'autorizzazione alla costruzione e all'esercizio di impianti di produzione di elettricità da fonti rinnovabili nonché linee guida tecniche per gli impianti stessi";
- con Decreto Dirigenziale n. 50/2011 dell'Area Generale di Coordinamento Sviluppo Economico, Settore Regolazione dei Mercati, della Regione Campania, sono stati emanati i criteri per la uniforme applicazione delle linee guida per il procedimento di cui all'art. 12 del D.Lgs. n. 387/2003, per l'autorizzazione alla costruzione e all'esercizio di impianti di produzione di elettricità alimentati da fonti rinnovabili ed è stata confermata la delega alle province dell'esercizio delle funzioni di rilascio dell'autorizzazione unica per l'installazione ed esercizio degli impianti:
 - o fotovoltaici: fino alla potenza di 1 MWe di picco;
 - o eolici: fino alla potenza di 1 MWe di picco;
 - idroelettrici: fino alla potenza di 1 MWe di picco, compresi quelli che utilizzano l'energia del moto ondoso;
- o termoelettrici alimentati a biomassa e/o biogas con le caratteristiche e i limiti di cui al comma 14 dell'art. 269 del D.Lgs. n. 152/2006;
- o gli interventi a biomassa vegetali liquide vergini di cui all'art. 65 della L.R. n. 1/2008 con potenza non superiore a quella di cui al precedente numero fino a 5 MWe;
- il D.Lgs. n. 28/2011 ha dato attuazione della 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 comma 4, lettera b), dell'art. 10 del citato D.Lgs. n. 28/2011, dispone che per gli impianti solari fotovoltaici con moduli collocati a terra in aree agricole, l'accesso agli incentivi statali è consentito a condizione che non sia destinato all'installazione degli impianti più del 10 per cento della superficie del terreno agricolo nella disponibilità del proponente;

CONSIDERATO CHE:

- il sig. Saurino Antonio, nato ad Avellino il 13.6.1971, C.F. SRNNTN71H13A509K, in qualità di legale rappresentante della società Sant'Arsiere Green S.r.l., con sede legale in Avellino, alla Via S. Soldi n. 15, P. IVA 02644050649, in data 12.9.2011, prot. n. 199288 della Provincia di Salerno, ha presentato istanza di autorizzazione alla costruzione e all'esercizio di un impianto solare fotovoltaico per la produzione di energia elettrica, della potenza di 998,52 kW e relative opere connesse, nel Comune di Sicignano degli Alburni (Sa), Loc. Sant'Arsiere;
- il terreno in disponibilità giuridica del proponente è individuato al N.C.T. dello stesso Comune al foglio.
 45 part. 41, 42, 43, 44, 46, 70, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 81, 82, 83, 149, 150, 151, 227, 334, 337 ed al foglio 46 part. 383, 386, 387, 389, 390, 409, 413, 414, 415, 417, 434, 435, 437, 503, 521, per una superficie totale di 123.940 mq;
- ai sensi dell'art. 10, comma 4, del D.Lgs. n. 28/2011, l'impianto in progetto insiste sulle particelle 76, 77, 78, 79, 81, 150, 151 del foglio 45, occupando una superficie pari a 11.134 mq, inferiore al 10 per cento della superficie nella disponibilità del proponente, pari a 123.940 mq;
- l'istanza è corredata della documentazione di seguito riportata:



servizio Risorse Naturali ufficio Energia Via Raffaele Mauri, 61 84129 Salerno tel. 089 5223711 fax 089 338812 g.dacunzi@pec.provincia.salerno.it

- I Inquadramento IGM;
- I a Inquadramento territoriale e vincoli PSAI Autorità di Bacino Interregionale Sele;
- I b Inquadramento territoriale e vincoli Vincoli ambientali e paesaggistici (zona SIC, ZPS, Parco);
- RU Relazione di inquadramento urbanistico;
- R-1 Relazione tecnica generale;
- R-1.a Relazione tecnica impianto elettrico;
- R-2 Piano di dismissione e ripristino dei luoghi con stima dei costi;
- R-3 Relazione di manutenzione;
- R-4 Relazione geologica e idrogeologica;
- R-5 Relazione di compatibilità sismica;
- R-6 Relazione tecnica agronomica e pedologica;
- R-7 Relazione tecnica vegetazionale;
- R-8 Relazione di compatibilità elettromagnetica;
- R-9 Relazione di previsione di impatto acustico;
- R-10 Relazione sulle modalità di gestione;
- R-11 Cronoprogramma dei lavori Diagramma di Gantt;
- R-12 Modalità di trattamento e di convogliamento delle acque;
- R-13 Relazione tecnica di impatto ambientale;
- R-14 Quadro tecnico economico e CME;
- P-1 Planimetria generale del progetto su CTR con indicazione delle distanze da impianti esistenti e da confini amministrativi;
- P-2 Stralcio catastale con limite aree contermini;
- P-3 Layout dell'impianto su areofotogrammetria Interferenze con demanio idrico;
- P-4 Stralcio con layout impianto fotovoltaico;
- P-5 Progetto elettrico definitivo;
- P-5.1 Particolare di dettaglio;
- P-6 Particolari di dettaglio Cabina BT/MT e recinzione;
- P-7 Progetto impianto elettrico Calcolo della catenaria;
- P-8 Planimetria catastale con percorso dell' elettrodotto;
- Preventivo per la connessione alla rete MT di Enel Distribuzione, accettato dal proponente;
- Nota di Enel Distribuzione S.p.A. Divisione Infrastrutture e Reti Macro Area Territoriale Centro Sviluppo Rete Campania, prot. 1473632 del 21.9.2011, con la quale si comunica la coerenza del progetto con la STD, la conformità dei materiali e dei criteri costruttivi previsti agli standard realizzativi e alla vigente normativa tecnica e di legge;
- Certificato di destinazione urbanistica con visure catastali ed estratto dei mappali;
- Impegno alla corresponsione all'atto di avvio dei lavori di una cauzione a garanzia della esecuzione degli interventi di dismissione e delle opere di messa in pristino, da versare a favore dell'amministrazione procedente;
- Richiesta di verifica della sussistenza di procedimenti di tutela ovvero di procedure di accertamento della sussistenza di beni archeologici in itinere, inviata alla Soprintendenza per i Beni Archeologici delle Province di Salerno, Avellino, Benevento e Caserta e alla Soprintendenza per i Beni Architettonici e Paesaggistici delle Province di Salerno e Avellino;
- Nota della Giunta Regionale della Campania Area Generale di Coordinamento Sviluppo Attività Settore Primario – STAPA Ce.P.I.C.A. Salerno, prot. n. 0742595 del 3.10.2011, con la quale si attesta che l'area dell'impianto non è interessata da coltivazione di vigneti DOCG o DOC;



servizio Risorse Naturali ufficio Energia Via Raffaele Mauri, 61 84129 Salerno tel. 089 5223711 fax 089 338812 g.dacunzi@pec.provincia.salerno.it

- il proponente ha provveduto al versamento della somma dovuta per le spese d'istruttoria, fatto salvi ulteriori verifiche e conguagli, in ottemperanza a quanto previsto dal punto 9.1 del D.M. 10.9.2010;
- il Responsabile dell'istruttoria, esaminati gli atti allegati all'istanza, ha espresso parere favorevole alla procedibilità dell'istanza di Autorizzazione Unica;
- il Responsabile del servizio Risorse Naturali ed il Responsabile del relativo ufficio Energia hanno condiviso il parere espresso dal Responsabile dell'istruttoria;
- il procedimento unificato si è svolto secondo le seguenti fasi principali:
 - o con nota prot. n. 224123 del 17.10.2011, l'autorità procedente ha comunicato al proponente ed a tutti i soggetti interessati l'indizione e convocazione della Conferenza di Servizi;
 - o a cura del proponente è stata trasmessa a tutti i soggetti interessati copia dell'istanza e di tutti gli allegati riportati in premessa;
- o la prima seduta di Conferenza di Servizi si è svolta il giorno 17.11.2011 ed in quella sede è stata rilevata la necessità di convocare una seconda riunione per il 15.12.2011;
- o la seconda riunione si è regolarmente svolta in data 15.12.2011 ed in quella sede è stata rilevata la necessità di convocare una terza riunione per il 29.12.2011;
- o la terza riunione decisoria si è regolarmente svolta in data 29.12.2011 e, sulla base delle posizioni prevalenti, si è giunti ad una determinazione conclusiva, considerando acquisito, come disposto dall'art. 14-ter, comma 7, della L. n. 241/1990, l'assenso delle amministrazioni che, regolarmente convocate, non avevano espresso definitivamente la propria volontà;

CONSIDERATO, che in attuazione del punto 13.3 del D.M. 10.9.2010, circa la verifica della sussistenza di procedimenti di tutela ovvero di procedure di accertamento della sussistenza di beni archeologici in itinere, il Ministero per i Beni e le Attività Culturali - Soprintendenza per i Beni Archeologici delle Province di Salerno, Avellino, Benevento e Caserta, con nota prot. n. 0014231 del 26.10.2011, ha comunicato che le particelle indicate non sono sottoposte a vincolo né sono in itinere provvedimenti di verifica di interesse archeologico ai sensi del D.Lgs. n. 42/2004. Considerato però che l'impianto ricade in area di notevole interesse storico archeologico per la presenza di sistemi insediativi e di tessiture territoriali storiche, quali gli insediamenti sparsi di età arcaica ed ellenistica e le tracce di centuriazioni graccane del territorio dell'antica città di Volcei, si segnala l'opportunità di eseguire, nelle fasi di realizzazione dei lavori in progetto, indagini archeologiche conoscitive della sopravvivenza di tali tracce antiche nell'area oggetto dell'intervento, ed eventuali scavi in caso di rinvenimenti, le cui modalità e tempi andranno concordate con il funzionario responsabile di zona;

PRESO ATTO dei pareri di legge espressi dagli Enti competenti in sede di Conferenza dei Servizi, appresso riportati:

- Comune di Sicignano degli Alburni Servizio Urbanistica e Gestione del Territorio, prot. n. 09294 del 31.10.2011, con il quale si esprime parere favorevole alla realizzazione dell'intervento, in ordine alla competenza urbanistica ed edilizia;
- 2. Autorità di Bacino Interregionale del Fiume Sele, prot. n. 1502 del 27.10.2011, con il quale fa presente di non essere tenuta al rilascio di parere:
- 3. Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti Direzione Generale Territoriale per il Centro Sud Ufficio Speciale Trasporti Impianti Fissi, prot. n. 4720/AT/GEN del 4.11.2011, con il quale si prende atto dell'assenza di interferenze tra il tracciato dei costruendi elettrodotti a 20 kV e sistemi di pubblico trasporto ad impianto fisso, sia in esercizio che in progetto;



servizio Risorse Naturali ufficio Energia Via Raffaele Mauri, 61 84129 Salerno tel. 089 5223711 fax 089 338812 g.dacunzi@pec.provincia.salerno.it

settore Ambiente

- 4. Comando in Capo del Dipartimento Militare Marittimo dello Jonio e del Canale d'Otranto, prot. n. 0030458/UID del 8.11.2011, con il quale si rappresenta che, per quanto di competenza, non si intravedono motivi ostativi alla realizzazione dell'impianto e si rammenta, se e per quanto applicabile, la normativa in vigore per l'identificazione degli ostacoli, connessa alla segnalazione ottico-luminosa delle strutture a sviluppo sia verticale sia orizzontale a tutela del volo a bassa quota;
- 5. Ministero per i Beni e le Attività Culturali Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici della Campania, prot. n. 0015247 del 10.11.2011, con il quale, considerato che la Soprintendenza per i Beni Archeologici delle Province di Salerno, Avellino, Benevento e Caserta ha comunicato, con nota prot. n. 14231 del 26.10.2011, che la zona non è interessata da dichiarazione di notevole interesse ai sensi del D.Lgs. n. 42/2004, si rappresenta la non competenza ad esprimere il proprio parere in Conferenza di Servizi in quanto l'intervento non riguarda le competenza di più Soprintendenze di settore;
- 6. Giunta Regionale della Campania Area Generale di Coordinamento Sviluppo Attività Settore Primario Settore Tecnico Amministrativo Provinciale Foreste di Salerno, prot. n. 0847879 del 10.11.2011, con il quale si rappresenta che, da un'analisi di dettaglio delle cartografie agli atti dell'ufficio, è emerso che la zona interessata dai lavori non è sottoposta a vincolo idrogeologico di cui al R.D. n. 3267/1923 e all'art. 23 della L.R. n. 11/1996 e, pertanto, non si esprime alcun parere in merito. In relazione alle competenze di cui all'art. 14 e 15 della L.R. n. 11/1996, atteso che le zone oggetto d'intervento sono per la quasi totalità coltivate a seminativi e oliveti, si rappresenta che l'area non è definibile bosco ai sensi dell'art. 14 della L.R. n. 11/1996; in riferimento al D.Lgs. n. 227/2001 la zona, trovandosi totalmente in una vasta area non boscata, vista la sua dimensione ed il contesto vegetazionale, si può ritenere non ascrivibile alle tipologie del comma 3 dell'articolo 2. Si attesta, pertanto, che le aree oggetto dell'intervento possono ascriversi ai sensi della L.R. n. 11/1996 come "colture ed appezzamenti non considerati boschi": art. 15, comma 1, punti "b" e "c", e sono esenti dalla relativa disciplina;
- 7. Giunta Regionale della Campania Area Generale di Coordinamento Governo del Territorio Beni Ambientali e Paesistici Settore Politica del Territorio, prot. n. 0856845 del 14.11.2011, con il quale si rappresenta che il Settore non esprime parere, in quanto l'intervento non rientra in area Parchi o Riserve Naturali Regionali;
- 8. A.S.L. Salerno Dipartimento di Prevenzione Unità Operativa Prevenzione Collettiva di Eboli, prot. n. 0091 del 14.11.2011, con il quale si esprime parere favorevole a condizione che siano comunque salvaguardati il suolo, il sottosuolo e le acque dall'inquinamento;
- 9. Comunità Montana Alburni Area Foreste Servizio Svincoli Idrogeologici, prot. n. 7100/1077 del 15.11.2011, con il quale, visto il parere del Settore Tecnico Amministrativo Provinciale Foreste di Salerno della Regione Campania, prot. n. 0847879 del 10.11.2011, si attesta che l'area interessata non rientra nella perimetrazione della zona sottoposta a vincolo idrogeologico ai sensi del R.D. n. 3267/1923, per cui i lavori non sono soggetti ad autorizzazione ai sensi dell'art. 23 della L.R. n. 11/1996;
- 10. Giunta Regionale della Campania Area Generale di Coordinamento Lavori Pubblici, Opere Pubbliche, Attuazione, Espropriazione Settore Provinciale del Genio Civile di Salerno, prot. n. 0865110 del 16.11.2011, con il quale si rappresenta che, per gli aspetti di competenza idrogeologici e idraulici, dall'esame degli elaborati trasmessi non si rilevano interferenze dell'opera con il reticolo idrografico esistente, stante anche il punto di consegna dell'energia prodotta nelle immediate vicinanze dell'impianto di produzione e, pertanto, si esprime parere favorevole. Nel corso della realizzazione della centrale dovranno essere adottate soluzioni tali da consentire il naturale



I KOVINCIA DI SALEKI

settore Ambiente

servizio Risorse Naturali ufficio Energia Via Raffaele Mauri, 61 84129 Salerno tel. 089 5223711 fax 089 338812 g.dacunzi@pec.provincia.salerno.it

assorbimento delle acque di pioggia dai terreni interessati, riducendo le aree impermeabilizzate a quelle strettamente necessarie alla realizzazione delle opere di sostegno dei pannelli e delle eventuali pertinenze; le eventuali opere di raccolta e canalizzazione delle acque di pioggia provenienti da terreni impermeabilizzati, laddove il recapito sia costituito da corsi d'acqua demaniali, dovranno essere autorizzate dallo stesso settore;

- 11. Giunta Regionale della Campania Area Generale di Coordinamento Sviluppo Attività Settore Primario Settore Bilancio e Credito Agrario, prot. n. 0865793 del 16.11.2011, con il quale, dopo ampia premessa, si riferisce che nell'Ordinanza del Regio Commissario per la liquidazione degli usi civici in Napoli del 31.7.1944, relativa al Comune di Sicignano, si può leggere che non sono indicati, fra quelli assegnati a categoria ai sensi dell'art. 11 della L. n. 1766/1927 e fra quelli proposti per l'alienazione, i terreni identificati in catasto al foglio 6, particelle 75, 76, 77, 78, 79, 81, 150, 151 e, pertanto, si ritiene di non doversi esprimere nel merito;
- 12. A.R.P.A.C. Dipartimento Provinciale di Salerno, prot. n. 18355 del 17.11.2011, con il quale si esprime parere tecnico favorevole di compatibilità elettromagnetica ed acustica al progetto, con le seguenti prescrizioni:
 - dare comunicazione della data di avvio e di ultimazione dei lavori di cantiere per la realizzazione dell'impianto, asseverando la piena conformità delle opere realizzate al progetto presentato;
 - fornire evidenza del pagamento degli oneri di istruttoria previsti dal Tariffario A.R.P.A.C.;
 - eseguire in fase di pre-esercizio dell'impianto idonea campagna di rilievi e misure di campo di induzione magnetica e dei livelli di rumore in ambiente esterno ed abitativo (valori assoluti e differenziali di immissione) presso le postazioni maggiormente esposte, trasmettendo la relazione di verifica con i dati rilevati entro trenta giorni dalla data delle misure;
 - eseguire in fase di esercizio dell'impianto il monitoraggio dei valori di campo di induzione magnetica e dei livelli di rumore in ambiente esterno ed abitativo (valori assoluti e differenziali di immissione in periodo diurno e notturno), presso le postazioni maggiormente esposte, trasmettendo la relazione di verifica con i dati rilevati entro trenta giorni dalla data delle misure, con cadenza semestrale per il primo anno di esercizio e annuale per i successivi;
- 13. Giunta Regionale della Campania Area Generale di Coordinamento Sviluppo Attività Settore Primario Settore Sperimentazione Informazione Ricerca e Consulenza in Agricoltura, prot. n. 0869482 del 17.11.2011, con il quale si ritiene che, per quanto di competenza, non sussistano motivi ostativi alla realizzazione dell'impianto;
- 14. Parco Nazionale del Cilento e Vallo di Diano Area Tecnica e Conservazione della Natura, prot. n. 20002 del 17.11.2011, con il quale si rileva che l'impianto fotovoltaico ricade all'esterno dell'area naturale protetta, non interessa siti della rete Natura 2000 e non impatta sulle componenti ecologiche che l'Ente Parco deve tutelare. Pertanto, viste le norme attuative del Piano del Parco, la L. n. 349/1991, il D.P.R. n. 357/1991 e s.m.i., il D.P.G.R. n. 516 del 26.3.2001, recante il regolamento delle aree contigue del Parco, si comunica, per quanto di competenza, che nulla si ha da osservare;
- 15. Ministero dei Beni e le Attività Culturali Soprintendenza per i Beni Architettonici e Paesistici delle Province di Salerno e Avellino, prot. n. 33440 del 28.12.2011, con il quale, visto che, in base a quanto dichiarato dagli Enti competenti, le aree interessate dall'impianto fotovoltaico non risultano sottoposte a tutela paesaggistica ai sensi del D.Lgs. 42/2004, mentre per quelle contermini risultano soggette a suddette norme di tutela unicamente le particelle n. 2, 90, 92 del foglio n. 45 in quanto sottoposte ad usi civici, la Soprintendenza prende atto di quanto dichiarato e, per diretta conseguenza, prescrive di escludere dall'insediamento tutte le aree che fanno sì da far risultare le suddette particelle tra quelle contermini;



servizio Risorse Naturali ufficio Energia Via Raffaele Mauri, 61 84129 Salerno tel. 089 5223711 fax 089 338812 g.dacunzi@pec.provincia.salerno.it

PRESO ATTO dei pareri acquisiti successivamente alla chiusura della Conferenza di Servizi, appresso riportati:

- 1. Aeronautica Militare Comando Scuole dell'A.M. 3[^] Regione Aerea Reparto Territorio e Patrimonio, prot. M_D.ABA001.59576/RTP11 del 14.12.2011, con il quale si esprime parere favorevole alla realizzazione dell'impianto fotovoltaico e delle opere di connessione alla rete elettrica;
- 2. Giunta Regionale della Campania, Area Generale di Coordinamento Lavori Pubblici, Opere Pubbliche, Attuazione, Espropriazione Settore Provinciale del Genio Civile di Salerno, prot. n. 0024326 del 12.1.2012, con il quale si esprime parere favorevole per quanto attiene gli aspetti elettrici, alla realizzazione delle opere relative al solo cavidotto interrato di allacciamento al punto di connessione Enel;
- 3. Comando Militare Esercito Campania, prot. n. MD_E24465/1038, con il quale si esprime il nulla osta di competenza per la realizzazione dell'opera, in merito ai soli aspetti demaniali. Considerato, inoltre, che la zona interessata ai lavori non risulta essere stata oggetto di bonifica da ordigni residuati bellici, si evidenzia l'esistenza del rischio di presenza di ordigni interrati, ai fini della "valutazione di tutti i rischi per la salute e la sicurezza", di cui all'art. 15 del D.Lgs. n. 81/2008 e si fa presente che detto rischio è totalmente eliminabile con la bonifica, la cui esecuzione dovrà essere, a richiesta, autorizzata dal 10° Reparto Infrastrutture per il tramite dell'ufficio B.C.M.;
- 4. Ministero dei Beni e le Attività Culturali Soprintendenza per i Beni Architettonici e Paesistici delle Province di Salerno e Avellino, prot. n. 2072 del 23.1.2012, con il quale, con riferimento alla precedente nota prot n. 33440 del 28.12.2011, si fa presente che le precisazioni riguardanti le particelle 2, 90, 92 del foglio 45, potranno essere tenute in conto laddove si dovrà provvedere ad una successiva fase progettuale o ad eventuali varianti;

CONSIDERATO CHE:

- la Giunta Regionale della Campania, A.G.C. Ecologia, Tutela Ambientale, Disinquinamento, Protezione Civile – Settore Tutela dell'Ambiente, con nota prot. n. 0981219 del 27.12.2011, ha evidenziato, tra l'altro, le condizioni necessarie al fine dell'attivazione delle procedure di valutazione ambientale per gli impianti che potrebbero configurarsi come frazionamento di un unico intervento di maggiore potenza;
- nel corso della seduta del 17.11.2011, l'ufficio Energia del settore Ambiente ha fatto rivelare che il progetto in questione insiste su particelle prossime a quelle di cui alla proposta progettuale presentata dalla società Enersole Trading S.r.l., con sede legale in Salerno al C.so G. Garibaldi n. 206, per l'installazione di un impianto solare fotovoltaico della potenza di 999,99 kWp, nonché all'impianto fotovoltaico della potenza di 984,96 kW, già autorizzato con A.U. n. 19 del 6.10.2011 della Provincia di Salerno, rilasciata alla società Solar Energy Group S.a.s. di Antonietta Pollice & C., con sede legale in Sicignano degli Alburni (Sa), alla Via Nazionale Fraz. Zuppino e, pertanto, ha chiesto al Settore regionale Tutela dell'Ambiente di individuare l'adeguata procedura di compatibilità ambientale (V.I.A.);
- nel corso della seduta di Conferenza di Servizi del 29.12.2012, non essendo pervenuta alcuna comunicazione dalla Giunta Regionale della Campania, A.G.C. Ecologia, Tutela Ambientale, Disinquinamento, Protezione Civile – Settore Tutela dell'Ambiente, lo scrivente settore ha evidenziato che:
 - l'intervento in questione non è stato presentato dal medesimo proponente degli impianti già evidenziati nella seduta della Conferenza di Servizi del 17.11.2011;



servizio Risorse Naturali ufficio Energia Via Raffaele Mauri, 61 84129 Salerno tel. 089 5223711 fax 089 338812 g.dacunzi@pec.provincia.salerno.it

- le particelle di cui alla proposta progettuale in questione, non risultano contigue a quelle dei suindicati impianti;
- e, pertanto, in conformità a quanto indicato nella citata nota prot. n. 0981219/2011, ha evidenziato che non risulta necessario richiedere al proponente l'espletamento della procedura di valutazione ambientale (V.I.A.);
- è acquisito l'assenso dell'amministrazione, ivi comprese quelle preposte alla tutela della salute e della pubblica incolumità, alla tutela paesaggistico-territoriale e alla tutela ambientale, esclusi i provvedimenti in materia di VIA, VAS e AIA, il cui rappresentante, all'esito dei lavori della conferenza, non abbia espresso definitivamente la volontà dell'amministrazione rappresentata, ai sensi dell'art. 14-ter, comma 7, della L. n. 241/1990, come sostituito dall'articolo 49, comma 2, della L. n. 122/2010;
- il dissenso di uno o più rappresentanti delle amministrazioni, ivi comprese quelle preposte alla tutela ambientale, paesaggistico-territoriale, del patrimonio storico-artistico o alla tutela della salute e della pubblica incolumità, regolarmente convocate alla conferenza di servizi, a pena di inammissibilità, deve essere manifestato nella conferenza di servizi, ai sensi dell'art. 14-quater, comma 1, della L. n. 241/1990;

CONSTATATO che il procedimento, ai sensi dell'art. 12 del D.Lgs. n. 387/2003 e s.m.i., si conclude con un'Autorizzazione Unica;

RILEVATO CHE:

- non vi sono pareri negativi, in ordine agli aspetti ambientali, espressi in sede di Conferenza di Servizi;
- i pareri espressi rappresentano la maggioranza di quelli richiesti;
- non vi sono altri pareri negativi;
- gli Enti che non hanno espresso il proprio parere sono stati sempre regolarmente convocati in Conferenza di Servizi con lettera, inviata a mezzo fax, completa di copia dei verbali delle sedute;

DATO ATTO che il procedimento autorizzativo in parola si è svolto regolarmente e che tutte le amministrazioni interessate sono state coinvolte ed informate, nonché edotte sull'esito finale:

ATTESO che non sono pervenute osservazioni avverso il procedimento di che trattasi;

RITENUTO di poter, quindi, adottare il provvedimento di Autorizzazione Unica, ai sensi dell'art. 12 del D.Lgs. n. 387/2003 e s.m.i., in ossequio alle prescrizioni formulate nel corso dell'istruttoria, fermo restando quanto previsto dalla normativa vigente in materia di produzione di energia elettrica, in particolare da fonti rinnovabili;

RILEVATA la propria competenza;

RICHIAMATI:

- la L. n. 241/1990 e s.m.i.:
- il D.Lgs. n. 112/1998 e s.m.i.;
- il D.P.R. n. 380/2001 e s.m.i.;



servizio Risorse Naturali ufficio Energia Via Raffaele Mauri, 61 84129 Salerno tel. 089 5223711 fax 089 338812 g.dacunzi@pec.provincia.salerno.it

- la Direttiva 2001/77/CE;
- il D.Lgs. n. 387/2003 e s.m.i.;
- il D.Lgs. n. 152/2006 e s.m.i.;
- la Legge Regionale n. 1/2008;
- la Deliberazione della Giunta Regionale della Campania n. 1642/2009;
- la Deliberazione della Giunta Provinciale di Salerno n. 97 del 15.3.2010;
- il D.M. 10.9.2010;
- il D.D. n. 50 del 18.2.2011 dell'Area Generale di Coordinamento Sviluppo Economico, Settore Regolazione dei Mercati, della Regione Campania;
- D.Lgs. n. 28/2011,

AUTORIZZA

per i motivi espressi in premessa che qui si danno per ripetuti e riscritti,

la società Sant'Arsiere Green S.r.l., nella persona del legale rappresentante sig. Saurino Antonio, nato il 13.6.1971 ad Avellino ed ivi residente, alla Via Pontieri n. 2, C.F. SRNNTN71H13A509K, con sede legale in Avellino, alla Via S. Soldi n. 15, P. IVA 02644050649, fatti salvi i diritti di terzi, ai sensi dell'art. 12 del D.Lgs. n. 387/2003, alla costruzione e all'esercizio di un impianto solare fotovoltaico per la produzione di energia elettrica e relative opere connesse, da realizzarsi nel Comune di Sicignano degli Alburni (Sa), Loc. Sant'Arsiere, su terreno con disponibilità giuridica del proponente, individuato al N.C.T. dello stesso Comune al foglio 45, particelle 76, 77, 78, 79, 81, 150, 151, con le seguenti caratteristiche: il generatore fotovoltaico è composto da 3.768 moduli fotovoltaici, aventi potenza nominale pari a 265 Wp cadauno, per una potenza complessiva dell'impianto di 998,52 kWp. Il campo fotovoltaico è organizzato in tre sottocampi elettricamente indipendenti fra loro, gestiti per quanto riquarda la conversione dell'energia elettrica da convertitori trifase (inverter). I primi due sottocampi sono composti da 6 gruppi di 12 stringhe, ognuna da 18 moduli collegati in serie, per un totale di 2.592 moduli, il terzo è composto da 5 gruppi di 12 stringhe, ognuna da 18 moduli, ed un gruppo di 6 stringhe da 16 moduli, per un totale di 1.176 moduli. L'impianto sarà dotato di scaricatori o limitatori di sovratensione, che saranno collocati nei quadri di campo, nel caso di scariche atmosferiche dirette o indirette. Le uscite dei quadri di campo saranno collegate in parallelo nei quadri parallelo le cui uscite si attestano agli inverter. L'interfaccia con la rete sarà garantita dall'adozione di un apposito dispositivo, con il compito di garantire il rispetto degli standard qualitativi dell'energia elettrica, tensione e frequenza, prodotta dal sistema ed immessa in rete. Il generatore fotovoltaico verrà montato su strutture di sostegno realizzate con profili in acciaio zincato a caldo dopo la lavorazione, verniciate e infisse nel terreno mediante un sistema ad elica. Le strutture saranno posizionate in modo da evitare ombreggiamento reciproco o dovuto ad ostacoli. L'inclinazione della struttura per i sottocampi è di circa 33°, i moduli, per ogni sottocampo saranno disposti orizzontali su file parallele. Tutti i sottocampi saranno monitorati da quadri di stringa e tutti gli inverter saranno dotati di data logger per il monitoraggio da remoto dei dati di produzione.

Inoltre dispone che:

 l'impianto, le opere connesse e le infrastrutture indispensabili alla costruzione ed all'esercizio dello stesso, autorizzate con il presente atto, ai sensi dell'art. 12 del D.Lgs. n. 387/2003 e s.m.i., sono di pubblica utilità, indifferibili ed urgenti;



servizio Risorse Naturali ufficio Energia Via Raffaele Mauri, 61 84129 Salerno tel. 089 5223711 fax 089 338812 g.dacunzi@pec.provincia.salerno.it

- 2) le predette opere saranno realizzate nel sito indicati nella cartografia di cui alle tavole di layout del progetto definitivo approvato;
- 3) l'autorizzazione è subordinata al rispetto delle prescrizioni espresse dagli Enti, con i pareri di competenza;
- 4) l'impianto di rete per la connessione (elettrodotto) dovrà essere adibito da Enel Distribuzione S.p.A. al servizio pubblico di distribuzione dell'energia elettrica;
- 5) ad avvenuta acquisizione della documentazione attestante il diritto di servitù a favore di Enel Distribuzione S.p.A. per l'elettrodotto, sarà effettuata la relativa voltura della presente autorizzazione limitatamente all'esercizio dello stesso;
- 6) il proponente è soggetto ai seguenti obblighi e prescrizioni:
 - a. trasmissione, prima dell'inizio dei lavori, alla Provincia di Salerno, al Comune di Sicignano degli Alburni ed al Settore Provinciale del Genio Civile, di copia digitale del progetto esecutivo dell'intervento e connesse opere, debitamente firmato da un tecnico abilitato ed iscritto al relativo Ordine professionale, conforme al progetto definitivo approvato;
 - b. ripristino dei siti, ad avvenuta cessazione produttiva dell'impianto, escluse le opere di connessione alla RTN, predisponendo uno specifico piano di dismissione, con stima dei relativi costi, da presentare unitamente al progetto esecutivo, che indichi metodiche tecnologicamente avanzate per il recupero, riuso e valorizzazione dei materiali dismessi;
 - c. stipulare a favore della Provincia di Salerno, all'atto di avvio dei lavori, idonea fideiussione prevista dal punto 13.1, lett. J, delle Linee Guida Nazionali approvate con il D.M. 10.9.2010, rilasciata esclusivamente da istituti ammessi all'esercizio del credito, ai sensi dell'art. 10, comma 1, del D.Lgs. n. 385/1993, anche nelle forme della concessione di finanziamenti di cui all'art. 106 del medesimo Decreto, purché autorizzati a svolgere le attività di cui al successivo art. 112, comma 5, lett. a, ovvero da imprese di assicurazioni iscritte al relativo albo e abilitate ad esercitare il ramo specifico presso l'ISVAP, di importo garantito pari ad euro 50 per ogni kW di potenza elettrica installata, rivalutato sulla base del tasso di inflazione programmata ogni 5 anni;
 - d. non utilizzo delle aree non direttamente occupate dalle strutture, lasciandole disponibili per gli eventuali usi compatibili;
 - e. trasmissione di tutti gli atti relativi alle prescrizioni innanzi riportate alle amministrazioni interessate, con parallela comunicazione di tanto alla Provincia di Salerno, settore Ambiente, servizio Risorse Naturali, ufficio Energia;
- 7) il termine per l'inizio dei lavori, in analogia a quanto previsto dall'art. 15 del D.P.R. n. 380/2001, non può essere superiore ad un anno a decorrere dalla data di rilascio dell'autorizzazione. Il termine per l'ultimazione, entro il quale le opere devono essere completate, non può superare i tre anni dall'inizio dei lavori stessi. Entrambi i termini possono essere prorogati, con provvedimento motivato, per fatti sopravvenuti estranei alla volontà del titolare dell'autorizzazione, e comunque, fatte salve cause di forza maggiore, a seguito di specifica richiesta da inoltrare, almeno 60 (sessanta) giorni prima della scadenza, al settore Ambiente della Provincia, servizio Risorse Naturali, ufficio Energia. Decorsi tali termini l'autorizzazione decade di diritto, per la parte non eseguita;
- 8) l'autorizzazione, in analogia a quanto disposto al comma 1, dell'art. 1 quater, della L. n. 290/2003, comunque decade, ove il titolare della stessa non comunichi di aver dato inizio ai lavori entro 12 (dodici) mesi dal momento in cui il provvedimento di autorizzazione sia divenuto inoppugnabile, anche a seguito della definizione di eventuali ricorsi in sede giurisdizionale;



servizio Risorse Naturali ufficio Energia Via Raffaele Mauri, 61 84129 Salerno tel. 089 5223711 fax 089 338812 g.dacunzi@pec.provincia.salerno.it

- 9) è fatto, altresì, obbligo al proponente di inviare al settore Ambiente, servizio Risorse Naturali, ufficio Energia, della Provincia di Salerno:
 - a. comunicazione di inizio dei lavori, nonché quella di ultimazione dei lavori, corredata da documentazione a firma di un professionista abilitato, che attesti che l'impianto e le opere connesse sono state realizzate come da progetto definitivo autorizzato e da progetto esecutivo inoltrato;
 - b. con la fine dei lavori, il collaudo finale dell'opera autorizzata:
 - c. un rapporto, con cadenza semestrale, sullo stato di realizzazione dell'iniziativa, durante tutta la fase di esecuzione e nelle more della messa in esercizio dell'impianto;
 - d. eventuali richieste di autorizzazione alla variazione del programma, a fronte di motivati ritardi realizzativi;
- **10)** il presente atto, ai sensi di legge, per diretto interesse, sarà notificato al proponente e, per conoscenza, alle amministrazioni coinvolte nel procedimento, affinché queste ultime possano procedere alla verifica del rispetto delle eventuali prescrizioni da esse formulate;
- 11) avverso la presente autorizzazione è riconosciuta facoltà di ricorso giurisdizionale al T.A.R. competente o in alternativa, di ricorso straordinario al Capo dello Stato, nei termini rispettivamente di 60 (sessanta) e 120 (centoventi) giorni dalla notifica della presente autorizzazione;
- 12) copia della presente autorizzazione sarà inviata per la pubblicazione all'Albo Pretorio di questa Provincia ed al Bollettino Ufficiale della Regione Campania, senza gli allegati tecnici, che sono disponibili presso il settore Ambiente, servizio Risorse Naturali, ufficio Energia, di questa Provincia.

II Responsabile dell'ufficio arch. Katja Aversano

Il Responsabile del servizio dott. Michele Frascogna

Il Dirigente del settore ing. Giuseppe D'Acunzi