

Servizio Energia Via Raffaele Mauri, 61 84129 Salerno - tel. 089 5223701 fax 089 338812 g.dacunzi@pec.provincia.salerno.it

PROVINCIA DI SALERNO - C.F. 80000390650 - Autorizzazione Unica n. 9 del 27.4.2011 - Società IWS Projects S.r.I. Autorizzazione alla costruzione e all'esercizio di un impianto SOLARE FOTOVOLTAICO e relative opere connesse, della potenza di kW 999,00 nel Comune di Altavilla Silentina (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 158, della Legge Finanziaria 2008 e dalla L. n. 99/2009 "Disposizioni per lo sviluppo e l'internazionalizzazione delle imprese, nonché in materia di energia" 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;
 - 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 sottoposti ad autorizzazione unica, rilasciata dalla Regione, o dalle Province da essa delegate, nel rispetto delle normative vigenti in materia di tutela dell'ambiente, di tutela del paesaggio e del patrimonio storico-artistico; a tal fine la Regione, o le Province delegate, convocano la Conferenza di Servizi entro trenta giorni dal ricevimento della domanda di autorizzazione, ai sensi degli artt. 14 e ss. della L. n. 241/1990 e s.m.i., 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 ad esercire l'impianto, in conformità al progetto approvato, e deve contenere, in ogni caso, l'obbligo alla rimessa in pristino dello stato dei luoghi a carico del soggetto esercente, a seguito della dismissione dell'impianto; c) il termine massimo per la conclusione del procedimento, di cui al corrente comma, non può essere comunque superiore a 180 giorni;
- 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, considerato che l'art. 31 del D.Lgs. n. 112/1998 attribuisce alle Province funzioni in materia di autorizzazione all'istallazione degli impianti di produzione di energia, la delega alle Province "all'esercizio della



Servizio Energia

Via Raffaele Mauri, 61 84129 Salerno - tel. 089 5223701 fax 089 338812 g.dacunzi@pec.provincia.salerno.it

funzione di rilascio dell'autorizzazione unica per l'installazione ed esercizio degli impianti di produzione di energia" come appresso dettagliato:

- a) Impianti fotovoltaici: fino alla potenza di 1 Megawatt di picco, fatti salvi gli interventi di cui alle lettere b₂ e b₃ del D.M. 19.12.2007;
- b) Impianti eolici: fino alla potenza di 1 Megawatt;
- c) Impianti idroelettrici: fino alla potenza di 1 Megawatt, compresi quelli che utilizzano l'energia del moto ondoso:
- d) Impianti 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 del 3.4.2006;
- e) Impianti a biomasse vegetali liquide vergini di cui all'art. 65 della Legge Regionale 1/2008, con potenza superiore a quella di cui alla precedente lettera d) fino a 5 Megawatt elettrici;
- 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 ed è stata approvato il "Disciplinare per l'Autorizzazione degli impianti di produzione di Energia Elettrica Alimentati da Fonti di Energia Rinnovabili F.E.R." predisposto, concordato e redatto da un apposito gruppo di lavoro delle Province di Avellino, Caserta, Napoli e Salerno, che meglio definisce l'iter autorizzativo; la suddetta delibera, inoltre, ha fissato nello 0,1% del valore delle opere da realizzare, l'importo degli oneri istruttori:
- la D.G.R.C. n. 1642/2009 prevede, al secondo punto del deliberato, che "nelle more dell'approvazione delle Linee guida nazionali di cui all'art. 12, comma 10, del D.Lgs. 29.12.2003, n. 387, trovano applicazione le disposizioni di cui ai commi da 1 a 9 del citato articolo 12 nonché le disposizioni previste in materia dalle altre norme nazionali e regionali nonché, per quanto attiene il procedimento, le disposizioni di cui all'allegato A e relativi allegati";
- 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" che stabiliscono, tra l'altro, al punto 18, le norme transitorie;
- con Decreto Dirigenziale n. 50/2011 dell'Area Genarale 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 che, per quanto attiene il presente provvedimento, non apporta aggiunte o modifiche a quanto stabilito in Conferenza di Servizi;

CONSIDERATO CHE:

- la sig.ra Capozzoli Elisa, nata a Albanella (Sa) il 5.6.1954, C.F. CPZLSE54H45A128M, amministratore unico della società IWS Projects S.r.l., con sede legale in Albanella (Sa), al Corso Europa n. 124, P. IVA 04827350655, in data 22.11.2010, prot. n. 201000194571 della Provincia di Salerno, ha presentato istanza di autorizzazione alla costruzione e all'esercizio di un impianto solare fotovoltaico di produzione di energia elettrica, della potenza di 999,00 kWp e relative opere connesse, nel Comune di Altavilla Silentina (Sa), località San Pietro, su terreno con disponibilità giuridica del proponente, individuato al NCT del Comune di Altavilla Silentina (Sa) al foglio 45, particelle 105, 504 e 505;
- la società, con nota del 7.4.2011, acquisita al ns prot. n. 201100100360 del 12.4.2011, ha richiesto al Comune di Albanella (Sa), relativamente alle particelle 14 e 79 del foglio 9, e al Comune di Altavilla



Settore Ambiente

Servizio Energia

Via Raffaele Mauri, 61 84129 Salerno - tel. 089 5223701 fax 089 338812 g.dacunzi@pec.provincia.salerno.it

Silentina (Sa), relativamente alle particelle 397 (ex31), 398 (ex 31) del foglio 45, l'attivazione della procedura per la costituzione del diritto di servitù coattiva per la costruzione dell'elettrodotto aereo e dei relativi sostegni necessari per la connessione alla rete di Enel Distribuzione S.p.A. dell'impianto fotovoltaico in oggetto;

- l'istanza è corredata della documentazione richiesta dalla D.G.R.C. n. 1642/2009, secondo la codifica definita al punto 8.3 del richiamato "Disciplinare", come di seguito riportato:
 - → I-1 Planimetrie descrittive del sito;
 - → I-2 Inserimento su CTR in coordinate UTM WGS 84;
 - → I-3 Estratto catastale dell'area dell'impianto;
 - → I-4 Certificati di destinazione urbanistica e assenza vincoli;
 - → I-5 Stralcio Piano Regolatore;
 - → I-6 Tavola assenza dei vincoli ambientali;
 - → I-7 Piano particellare di esproprio;
 - → RU Relazione d'inquadramento urbanistico e territoriale;
 - → RG Relazione tecnica;
 - → R-1 Piano di verifica, monitoraggio e controllo impianto;
 - → R-2 Relazione Paesaggistica;
 - → R-3 Studio d'impatto ambientale;
 - → R-4 Relazione geologico tecnica e idrogeologica;
 - → R-5 Programma di manutenzione impianto;
 - → R-6 Gestione nelle condizioni differenti dal normale esercizio;
 - → R-7 Relazione di compatibilità elettromagnetica;
 - → R-10 Piano di ripristino del sito;
 - → R-11 Cronoprogramma dei lavori;
 - → R-13 Relazione relativa al ciclo delle acque;
 - → R-14 Relazione Pedologica;
 - → R-18 Relazione geologica e di compatibilità sismica (ai sensi art. 15 L.R. 9/1983);
 - → P-1 Planimetria generale di progetto;
 - → P-2 Inserimento su Carta Tecnica Regionale:
 - → P-3 Planimetria elettrodotti:
 - → P-4 Relazione elettrica;
 - → P-5 Demanio Idrico Dichiarazione Sostitutiva;
 - → P-6 Particolari costruttivi;
 - → P-7 Inserimento su planimetria catastale;
 - → P-8 Planimetrie impianto elettrico;
- 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 dalla Deliberazione della Giunta Provinciale di Salerno n. 97 del 15 marzo 2010, in vigore alla data di avvio del procedimento;
- il procedimento unificato si è svolto secondo le seguenti fasi principali:
 - o con nota prot. n. 201000220224 del 23.12.2010, 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 riunione di Conferenza di Servizi si è regolarmente svolta il giorno 18.1.2011 ed in quella sede è stata rilevata la necessità di convocare una seconda riunione per il 16.2.2011;



Settore Ambiente

Servizio Energia 34129 Salerno - tel. 089 5223701 fax 089 3388

Via Raffaele Mauri, 61 84129 Salerno - tel. 089 5223701 fax 089 338812 g.dacunzi@pec.provincia.salerno.it

- o la seconda riunione si è regolarmente svolta il giorno 16.2.2011 ed in quella sede è stata rilevata la necessità di convocare una terza riunione per il 11.3.2011;
- o la terza riunione decisoria si è regolarmente svolta in data 11.3.2011 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;

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

- 1. Ministero dell'Interno Comando Provinciale Vigili del Fuoco di Salerno, prot. n. 0000390 del 10.1.2011, con il quale viene precisato l'iter procedurale di loro competenza, nel caso in cui le attività previste in progetto fossero soggette a controllo;
- 2. Giunta Regionale della Campania Area Generale di Coordinamento Sviluppo Attività Settore Primario Settore Tecnico Amministrativo Provinciale Foreste, prot. n. 0025709 del 13.1.2011, con il quale si rappresenta che a seguito di un'analisi di dettaglio delle cartografie agli atti dell'ufficio è emerso che la zona interessata dai lavori di realizzazione dell'impianto non è sottoposta a vincolo idrogeologico e pertanto non esprime alcun parere in merito;
- 3. Giunta Regionale della Campania Area Generale di Coordinamento Governo del Territorio Beni Ambientali e Paesistici Settore Politica del Territorio, prot. n. 0032671 del 17.1.2011, con il quale non esprime parere in quanto l'intervento ricade in una zona non interessata dalla Riserva Naturale Regionale "Foce Sele Tanagro";
- 4. Ministero per i Beni e le Attività Culturali Soprintendenza per i Beni Archeologici di Salerno, Avellino, Benevento e Caserta, prot. n. 0000537 del 14.1.2011, con il quale comunica che per quanto di competenza, nell'area interessata non vi sono zone sottoposte a notifica per interesse archeologico ai sensi del D.Lgs. n. 42/2004. Si richiama comunque il disposto dell'art. 90 del D.Lgs. n. 42/2004, ai sensi dell'art. 10 della Legge 6 luglio 2002, n. 137, nel caso di rinvenimenti archeologici nel corso dei lavori, richiedendo che la data di inizio degli stessi venga comunicata per iscritto e con congruo anticipo all'Ufficio Scavi di Paestum, per i necessari controlli in corso d'opera:
- 5. Asl Salerno Distretto Sanitario di Eboli, prot. n. 0006/PE del 18.1.2011, con il quale si esprime parere favorevole a condizione che siano comunque sempre salvaguardati il suolo, il sottosuolo e le acque dall'inquinamento; con successiva nota prot. n. 0011/PE del 14.2.2011, vista l'integrazione agli atti presentata, si conferma per quanto di competenza il parere favorevole;
- 6. Comando in Capo del Dipartimento Militare Marittimo dello Jonio e del Canale d'Otranto, prot. n. 000433/UID/2011 del 7.1.2011, con il quale si rappresenta che per quanto di competenza non si intravedono motivi ostativi alla realizzazione dell'impianto fotovoltaico e delle ulteriori opere connesse 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; con successiva nota prot. n. 006463/UID/2011 del 9.2.2011, si rappresenta che, per quanto di competenza, in ordine ai soli interessi della Marina Militare, non si intravedono motivi ostativi alle varianti afferenti il progetto dell'impianto consistenti nella modifica del layout d'impianto;
- 7. Giunta Regionale della Campania Area Generale di Coordinamento Sviluppo Economico Settore Regolazione dei Mercati, prot. n. 0029160 del 14.1.2011, con il quale non si ravvisano motivi ostativi alla realizzazione dell'impianto;



Settore Ambiente

Servizio Energia Via Raffaele Mauri, 61 84129 Salerno - tel. 089 5223701 fax 089 338812 g.dacunzi@pec.provincia.salerno.it

- 8. Autorità di Bacino Interregionale del Fiume Sele, prot. n. 86 ABI del 25.1.2011, con il quale si trasmette la Determina n. 2 del 25.1.2011 di parere favorevole alla realizzazione dell'intervento, con le prescrizioni di adottare tutti gli accorgimenti necessari e di attenersi integralmente alle direttive di cui all'art. 20 delle Norme di Attuazione del Piano Stralcio, di adottare i criteri, le modalità e le linee guida di cui al capo III art. 47 del Piano Stralcio e di attenersi fedelmente alle disposizioni impartite nella relazione geologico tecnica;
- 9. Ministero per i Beni e le Attività Culturali Soprintendenza per i Beni Architettonici e Paesaggistici di Salerno e Avellino, prot. n. 3062 del 8.2.2011, con il quale comunica che per l'intervento in esame non si debba acquisire l'autorizzazione paesistico ambientale;
- 10. Giunta Regionale della Campania Area Generale di Coordinamento Lavori Pubblici, Opere Pubbliche, Attuazione ed Espropriazione – Settore Provinciale del Genio Civile Salerno, prot. n. 0116035 del 14.2.2011, con il quale si esprime parere favorevole per quanto attiene gli aspetti elettrici, alla realizzazione delle opere relative al solo cavidotto interrato ed aereo di allacciamento al punto di connessione Enel;
- 11. Giunta Regionale della Campania Area Generale di Coordinamento Lavori Pubblici, Opere Pubbliche, Attuazione ed Espropriazione Settore Provinciale del Genio Civile Salerno, prot. n. 0155462 del 25.2.2011, con il quale vista la nota del 22.2.2011 di trasmissione di ulteriori elaborati riportanti le modalità di attraversamento di un vallone demaniale, che risulta essere quella dell'elettrodotto su pali di altezza di circa 16 metri posizionati a distanza di oltre 10 metri, non interferenti con il corso d'acqua, si esprime parere favorevole e si rappresenta che eventuali scarichi di acque nel vallone dovranno essere autorizzati dal Settore stesso e che prima dell'inizio dei lavori dell'attraversamento previsto la società dovrà munirsi del Decreto di Concessione;
- 12. Comune di Albanella, prot. n. 1084 del 15.2.2011, con il quale si rilascia parere favorevole definitivo alla realizzazione dell'impianto fotovoltaico per la parte di competenza ricadente nel proprio territorio, fatto salvo i diritti di terzi;
- 13. Giunta Regionale della Campania Area Generale di Coordinamento Sviluppo Attività Settore Primario Settore Tecnico Amministrativo Provinciale Agricoltura e Centri Provinciali di Inf.ne Cons. in Agr. (Ce.P.I.C.A.) di Salerno, prot. n. 0116032 del 14.2.2011, con il quale si precisa che la zona interessata, ubicata nel Comune di Altavilla Silentina e Albanella, non ricade in areale DOCG o DOC della Provincia di Salerno:
- 14. Giunta Regionale della Campania Area Generale di Coordinamento Lavori Pubblici, Opere Pubbliche, Attuazione, Espropriazione – Settore Ricerca e Valorizzazione di Cave, Torbiere, Acque Minerali e Termali, prot. n. 0120723 del 15.2.2011, con il quale non si ha nulla da osservare, in quanto nei territori dei Comuni di Altavilla Silentina e di Albanella non sono presenti concessioni minerarie, concessioni di acque termo-minerali, autorizzazioni allo sfruttamento di risorse geotermiche;
- 15. ARPAC Dipartimento Provinciale di Salerno, prot. n. 1920 del 15.2.2011, con il quale si esprime parere tecnico favorevole di compatibilità elettromagnetica ed acustica con le prescrizioni di 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, di fornire evidenza del pagamento degli oneri di istruttoria previsti da Tariffario ARPAC, di 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 e di eseguire in fase di esercizio dell'impianto



Settore Ambiente

Servizio Energia Via Raffaele Mauri, 61 84129 Salerno - tel. 089 5223701 fax 089 338812 g.dacunzi@pec.provincia.salerno.it

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;

- 16. Comune di Altavilla Silentina, nella persona dell'ing. Alessandro Fusco, per delega del sindaco Antonio Di Feo, prot. n. 445 del 17.1.2011, nel corso della seduta di Conferenza di Servizi del 18.1.2011, esprime parere di massima favorevole dal punto di vista urbanistico, riservandosi di esprimere parere definitivo subordinato alle eventuali modifiche progettuali; con successiva nota prot. n. 532 del 15.2.2011, si esprime parere favorevole definitivo, in quanto la variante progettuale presentata dal proponente, non comporta nessuna modifica sostanziale al progetto originario;
- 17. Provincia di Salerno Settore Urbanistica e Governo del Territorio, prot. n. 201100040513 del 14.2.2011, con il quale si esprime parere favorevole ai soli fini urbanistici, subordinato al rispetto delle prescrizioni formulate nel corso del procedimento autorizzativo e a condizione che il rilascio dell'autorizzazione a costruire l'impianto proposto, contenga l'obbligo alla rimessa in pristino dello stato dei luoghi a carico del soggetto esercente, a seguito della dismissione dell'impianto, così come disposto dall'art. 12 co. 4 del D.Lgs. n. 387/2003 e s.m.i.;
- 18. Comando Militare Esercito "Campania", prot. n. MD_E 24465/0002557 del 11.2.2011, con il quale si rilascia nulla osta di competenza, in merito ai soli aspetti demaniali, per la realizzazione dell'impianto e si evidenzia l'esistenza del rischio di presenza di ordigni residuati bellici interrati eliminabile con la bonifica, la cui esecuzione dovrà essere, a richiesta, autorizzata dal 10° Reparto Infrastrutture per il tramite dell'ufficio B.C.M;
- 19. Ministero dello Sviluppo Economico Dipartimento Comunicazioni Ispettorato Territoriale Campania, prot. n. 1305 del 1.2.2011, con la quale si concede nulla osta provvisorio alla costruzione dell'elettroconduttura in dipendenza dell'atto di sottomissione presentato dalla società proponente in data 16.9.2010 e registrato ad Agropoli all'Agenzia delle Entrate in data 16.9.2010;
- 20. Enel S.p.A. Divisione Infrastrutture e Reti, prot. n. 0206517 del 8.2.2011, con il quale si comunica che la documentazione progettuale risulta conforme ai propri standard tecnici ed alla STD accettata:
- 21. Enac, prot. n. 0008649/IOP del 24.1.2011, con il quale si rilascia, per quanto di competenza, il proprio nulla osta alla realizzazione dell'opera;
- 22. Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti Direzione Generale Territoriale per il Centro Sud Ufficio Speciale Trasporti Impianti Fissi, prot. n. 0015/AT/GEN del 20.1.2011, con il quale si prende atto dell'assenza di interferenze tra il tracciato dei costruendi elettrodotti a BT/MT e sistemi di pubblico trasporto ad impianto fisso, sia in esercizio che in progetto; con successiva nota, prot. n. 0507/AT/GEN del 8.2.2011, si prende atto dell'aggiornamento degli elaborati di progetto integrativi trasmessi dal proponente in data 31.1.2011 e, visto che permane l'assenza di interferenze tra il tracciato del costruendo elettrodotto BT/MT e sistemi di pubblico trasporto ad impianto fisso, sia in esercizio che in progetto, si riconferma il parere già espresso con nota prot. n. 0015/AT/GEN del 20.1.2011, precisando, nuovamente, che le centrali termoelettriche e le stazioni di trasformazione, qualora dovessero essere realizzate a distanza ridotta da un sistema di trasporto pubblico ad impianto fisso, se del caso, potranno essere autorizzate, ex titolo III del D.P.R. 11.7.1980, n. 753, dai competenti organi della Regione Campania, per gli impianti di competenza regionale, ovvero da quelli di R.F.I., per le linee alla stessa conferite;



Servizio Energia Via Raffaele Mauri, 61 84129 Salerno - tel. 089 5223701 fax 089 338812 g.dacunzi@pec.provincia.salerno.it

- 23. Aeronautica Militare Comando Scuole dell'A.M. 3[^] Regione Aerea Reparto Territorio e Patrimonio, prot. n. M_B.ABA001.7041 del 14. 2.2011, con il quale si rilascia il nulla osta per gli aspetti demaniali di competenza;
- 24. Comunità Montana Calore Salernitano, prot. n. 1577 del 23.2.2011, con il quale si comunica che, da un'analisi di dettaglio delle cartografie agli atti d'ufficio è emerso che la zona interessata ai lavori, non è sottoposta a vincolo idrogeologico di cui all'art. 23 della Legge Regionale 11/1996;
- 25. Giunta Regionale della Campania Area Generale di Coordinamento Sviluppo Attività Settore Primario Settore Sperimentazione, Informazione, Ricerca e Consulenza in Agricoltura, prot. n. 0188880 del 9.3.2011, con il quale si rappresenta che non sussistono motivi ostativi alla realizzazione dell'impianto e si rileva che il proponente deve presentare in sede di Conferenza di Servizi attestazione rilasciata dallo STAPA CePICA di Salerno in cui si dichiara che l'insediamento energetico non insiste su particelle destinate a viticoltura DOC e/o DOCG;
- 26. Giunta Regionale della Campania Area Generale di Coordinamento Sviluppo Attività Settore Primario Settore Bilancio e Credito Agrario, prot. n. 0194746 del 10.3.2011, con il quale, dopo ampia premessa, in riferimento ai Decreti del Regio Commissario per la liquidazione degli usi civici in Napoli, relativi ai Comuni di Altavilla Silentina e di Albanella riferisce che non sono indicati, fra quelli assegnati a categoria ai sensi dell'art. 11 della L. n. 1766/1927, i terreni distinti in catasto al foglio 45 del Comune di Altavilla e al foglio 9 del Comune di Albanella all'impianto e che, pertanto, ritiene di non doversi esprimere in merito;

CONSIDERATO CHE:

- 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, come sostituito dall'articolo 49, comma 2, 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 o non espressi in ordine agli aspetti ambientali, 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 raccomandata completa di copia dei verbali delle sedute e dei relativi allegati;



Servizio Energia Via Raffaele Mauri, 61 84129 Salerno - tel. 089 5223701 fax 089 338812 g.dacunzi@pec.provincia.salerno.it

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.;
- 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' A.G.C. Sviluppo Economico, Settore Regolazione dei Mercati, della Regione Campania.

AUTORIZZA

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

la società IWS Projects S.r.l., con sede legale in Albanella (Sa), al Corso Europa n. 124, P. IVA 04827350655, nella persona dell'amministratore unico, Capozzoli Elisa, nata a Albanella (SA) il 5.6.1954, C.F. CPZLSE54H45A128M, fatti salvi i diritti di terzi, ai sensi dell'art. 12 del D.Lgs. n. 387/2003 e s.m.i., alla costruzione ed esercizio di un impianto solare fotovoltaico per la produzione di energia elettrica e relative opere connesse, da realizzarsi nel Comune di Altavilla Silentina (Sa), località San Pietro, su terreno con disponibilità giuridica del proponente, individuato al N.C.T. del Comune di Altavilla Silentina (Sa) al foglio 45, particelle 105, 504 e 505, con le seguenti caratteristiche: *l'impianto fotovoltaico* è costituito da 4.158 moduli fotovoltaici in silicio monocristallino Sanyo modello Hit – 240 HDE4, occupanti una superficie di 5.763,86 m².

I moduli sono raggruppati in n. 231 stringhe composte dalla serie di n. 18 pannelli, tutte uguali tra loro con potenza nominale di picco pari a 4,32 kWp ognuna. A loro volta esse sono state raggruppate, mediante dei quadri di parallelo, in n. 18 sottocampi di cui n. 15 formati dal parallelo di n. 13 stringhe e 3 formati dal parallelo di n. 12 stringhe.

I sottocampi sono ulteriormente raggruppati in n. 4 campi, ognuno dei quali fa capo ad un inverter, della Power One modello PVI – Central, nello specifico n. 3 campi sono formati dal raggruppamento di n. 4 sottocampi mentre n. 1 campo è formato dal raggruppamento di n. 6 sottocampi.



Settore Ambiente

Servizio Energia

Via Raffaele Mauri, 61 84129 Salerno - tel. 089 5223701 fax 089 338812 g.dacunzi@pec.provincia.salerno.it

I pannelli poggiano su appositi supporti in acciaio zincato a caldo o in alluminio. La struttura di supporto consiste in pali d'acciaio che sono infissi nel terreno con sopra montato un sistema di traventi in alluminio che funge da supporto ai moduli delle stringhe.

Il campo dei moduli è posto ad un'altezza minima di circa 0,6 metri in modo da far penetrare nel suolo sottostante la luce ed umidità a sufficienza per far sviluppare la flora e la rispettiva fauna.

Inoltre dispone che:

- 1) 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;
- 2) le predette opere saranno realizzate nei siti indicati nella cartografia di cui alle Tavole di layout di centrale del progetto definitivo;
- 3) l'autorizzazione è subordinata al rispetto delle prescrizioni espresse dagli Enti, con i pareri di competenza;
- 4) il proponente è obbligato al rispetto delle seguenti condizioni:
 - ripristino dei siti ad avvenuta cessazione produttiva dell'impianto, predisponendo uno specifico Piano di Dismissione, da presentare con il Progetto Esecutivo, che indichi metodiche tecnologicamente avanzate per il recupero, riuso e valorizzazione dei materiali dismessi;
 - non utilizzo delle aree non direttamente occupate dalle strutture, lasciandole disponibili per gli eventuali usi compatibili;
 - 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 Energia:
 - trasmissione alla Provincia di Salerno, al Comune di Altavilla Silentina ed al Settore Provinciale del Genio Civile, di copia del Progetto Esecutivo dell'intervento e connesse opere, debitamente firmato da un tecnico abilitato;
- 5) i lavori, in analogia a quanto previsto dall'art. 15 del D.P.R. n. 380/2001, debbano avere inizio entro un anno a decorrere dalla data di autorizzazione, e comunque a conclusione della procedura di costituzione del diritto di servitù coattiva per la realizzazione delle infrastrutture per la connessione dell'impianto alla RTN, di cui alle particelle 397 (ex 31) e 398 (ex 31) del foglio 45 del Comune di Altavilla Silentina (Sa) e alle particelle 13, 14 e 79 del foglio 9 del Comune di Albanella (Sa), attivata dal proponente con nota del 7.4.2011, acquisita al ns prot. n. 201100100360 del 12.4.2011, ed essere ultimati entro tre anni dall'inizio dei lavori stessi, pena la decadenza dell'autorizzazione, a meno di proroga tempestivamente richiesta per fatti sopravvenuti ed estranei alla volontà del proponente, e comunque, fatte salve cause di forza maggiore;
- 6) 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;
- 7) è fatto obbligo al proponente di inviare al Settore Ambiente, Servizio Energia, della Provincia di Salerno:
 - comunicazione contenente la data di inizio dei lavori, nonché quella di ultimazione, 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;



Servizio Energia Via Raffaele Mauri, 61 84129 Salerno - tel. 089 5223701 fax 089 338812 g.dacunzi@pec.provincia.salerno.it

- con la fine dei lavori, il collaudo finale dell'opera autorizzata, nelle forme previste dall'art. 10 del D.P.R. n. 160/2010;
- 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;
- eventuali richieste di autorizzazione alla variazione del programma, a fronte di motivati ritardi realizzativi;
- 8) 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;
- 9) 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;
- 10) 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 Energia, di questa Provincia.

Il Dirigente del Settore dott. ing. Giuseppe D'Acunzi