

provinciadisalerno

Settore Ambiente
Servizio Risorse Naturali
Ufficio Energia
Via Raffaele Mauri, 61 - 84129 Salerno
Tel. 089 5223711 - Fax 089 338812

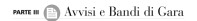
PROVINCIA DI SALERNO - C.F. 80000390650 - Autorizzazione Unica n. 37 del 15.10.2013 - Società Hopenergy S.r.l. Autorizzazione alla costruzione e all'esercizio di un impianto eolico della potenza di 200 kWp, e relative opere connesse, nel Comune di Campagna (Sa).

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:
- con il 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;
- in particolare, l'art. 12 del citato D.Lgs. n. 387/2003 e s.m.i.:
 - al comma 1, 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:
 - al comma 3, ha espressamente 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;
 - al comma 4, ha ulteriormente disposto che: a) l'autorizzazione di cui al comma 3 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'art. 6 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 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





provinciadisalerno

Settore Ambiente Servizio Risorse Naturali Ufficio Energia Via Raffaele Mauri, 61 - 84129 Salerno

Tel. 089 5223711 - Fax 089 338812

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:
 - fotovoltaici: fino alla potenza di 1 MWe di picco;
 - 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:
 - 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;
 - gli interventi a biomasse 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.Lqs. 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:

CONSIDERATO CHE:

- il sig. Rocco Romeo, nato a Campagna (Sa) il 7.4.1965 ed ivi residente alla via Starza n. 226, C.F. RCCRMO65D07B492C, in qualità di legale rappresentante della società Hopenergy S.r.I., con sede legale a Campagna, via Starza n. 226, P. IVA 04880740651, ha presentato istanza, acquisita al prot. n. 233273 del 17.10.2012, di autorizzazione alla costruzione e all'esercizio di un impianto eolico per la produzione di energia elettrica della potenza di 200 kWp, e relative opere connesse, nel Comune di Campagna, loc. Piano del Cornale, su terreno con disponibilità giuridica del proponente, individuato al N.C.T. dello stesso Comune al foglio 31, particelle 47 e 86;
- l'istanza è corredata della documentazione di seguito riportata:
 - Modello 2b Relazione tecnica per impianto eolico:
 - R.02 Relazione geologica e di compatibilità sismica;
 - R.03 Relazione idrogeologica,
 - R.04 Relazione tecnica;
 - R.05 Computo metrico estimativo;
 - R.06 Piano particellare di esproprio;
 - R.07 Relazione sui calcoli preliminari degli impianti;
 - R.08 Relazione sui calcoli preliminari delle strutture;
 - R.10 Studio di impatto ambientale:
 - R.11 Sintesi non tecnica:
 - R.12 Relazione sullo studio dei campi elettromagnetici;
 - R.13 Relazione di impatto acustico;
 - R.14 Piano di dismissione dell'impianto;

provinciadisalerno

Settore Ambiente

Servizio Risorse Naturali Ufficio Energia Via Raffaele Mauri, 61 - 84129 Salerno Tel. 089 5223711 - Fax 089 338812

- RE 15 Fotorendering aree contermini;
- TAV.01 Corografia d'inquadramento IGM 25.000;
- TAV.02 Corografia d'inquadramento IGM 50.000;
- TAV.03 Inquadramento su cartografia tecnica regionale con percorso cavidotto;
- TAV.04 Planimetria generale;
- TAV.05 Planimetria generale con indicate le distanze da impianti esistenti, ovvero da confini amministrativi;
- TAV.06 Planimetria generale con distanze dagli abitati;
- TAV.07 Planimetria catastale;
- TAV.08 Planimetria di dettaglio;
- TAV.09A Sezioni longitudinali e trasversali stato ante e post operam;
- TAV.09B Dettaglio aerogeneratore;
- TAV.10 Tavola della viabilità;
- TAV.11 Schema elettrico unifilare dell'impianto;
- TAV.12 Piano urbanistico comunale;
- TAV.13A Piano assetto idrogeologico: Pericolosità frane;
- TAV.13B Piano assetto idrogeologico: Rischio frane;
- TAV.13C Piano assetto idrogeologico: Pericolosità da alluvione;
- TAV.13D Piano assetto idrogeologico: Rischio idraulico;
- TAV.14 Carta geologica d'Italia;
- TAV.15 Vincoli idrogeologici;
- TAV.16 ZPS: Zone di protezione speciale;
- TAV.17 SIC: Siti interesse comunitario;
- TAV.18 Parchi nazionali in Campania;
- TAV.19 Carta utilizzazione agricola dei suoli;
- TAV.20 Corine land cover;
- TAV.21A Aree tutelate: Vette, coste e laghi;
- TAV.21B Aree tutelate: Fiumi, torrenti e corsi d'acqua;
- TAV.21C Aree tutelate: Boschi;
- TAV.22 Reticolo idrografico;
- TAV.23 Carta dei bacini idrografici;
- TAV.24 SITAP Sistema informativo territoriale ambientale paesaggistico;
- TAV.25A PTR Piano territoriale regionale: Aree protette e siti Unesco;
- TAV.25B PTR Difesa del suolo: Carta IFFI;
- TAV.25C PTR Difesa del suolo: Carta dei complessi idrogeologici;
- TAV.26 IBA Important birds area;
- TAV.27 Tavola dei coni visivi;
- TAV.28 Documentazione fotografica;
- TAV.29 Fotorendering;
- TAV.30 Aree carsiche;
- TAV.31A Vincoli archeologici;
- TAV.31B Vincoli architettonici;
- Progetto di massima delle opere elettriche per il collegamento alla rete MT di Enel Distribuzione S.p.A.:
 - PEL.01 Relazione tecnico descrittiva;





provinciadisalerno

Settore Ambiente Servizio Risorse Naturali Ufficio Energia Via Raffaele Mauri, 61 - 84129 Salerno

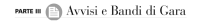
Tel. 089 5223711 - Fax 089 338812

- PEL.02 Inquadramento territoriale su IGM e aerofotogrammetria;
- PEL.03 Inquadramento territoriale su base catastale;
- Dati relativi alle misure anemometriche:
- Dichiarazione carichi pendenti;
- Certificato di destinazione urbanistica:
- Visure catastali:
- Dichiarazione asseverativa del progettista per ENAC;
- Contratto di locazione, di costituzione di diritto di superficie e di costituzione di diritti reali di servitù, registrato in data 30.9.2013 all'Agenzia delle Entrate – Ufficio Territoriale di Eboli;
- Preventivo per la connessione alla rete MT di Enel Distribuzione S.p.A., accettato dal proponente:
- 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;
- il proponente ha provveduto al versamento della somma dovuta per le spese d'istruttoria, fatto salvi ulteriori verifiche e conquagli, 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 ha condiviso il parere espresso dal responsabile dell'istruttoria;
- il procedimento unificato si è svolto secondo le seguenti fasi principali:
 - con nota prot. n. 253798 del 9.11.2012, l'autorità procedente ha comunicato al proponente ed a tutti i soggetti interessati l'indizione e convocazione della conferenza di servizi;
 - a cura del proponente è stata trasmessa a tutti i soggetti interessati copia dell'istanza e della documentazione allegata;
 - la prima seduta di conferenza di servizi si è svolta il giorno 27.11.2012 e, nel corso della stessa, è emersa la necessità di acquisire la valutazione di incidenza da parte del Settore Tutela dell'Ambiente della Regione Campania, pertanto la stessa è stata sospesa, come stabilito dall'art. 14-ter, comma 4, della L. n. 241/1990 e s.m.i., fino al 5.9.2013, data di acquisizione del relativo decreto;
 - con nota prot. n. 205717 del 10.9.2013, l'autorità procedente ha comunicato al proponente ed a tutti i soggetti interessati la nuova indizione e convocazione della conferenza di servizi;
 - la seconda riunione decisoria si è svolta il 26.9.2013 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 e s.m.i., l'assenso delle amministrazioni che, regolarmente convocate, non avevano espresso definitivamente la propria volontà;

PRESO ATTO dei pareri di legge espressi dagli enti competenti ed allegati all'istanza:

- 1. Giunta Regionale della Campania A.G.C. 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. 0748659 del 5.10.2011, con il quale si attesta che l'area non è interessata a coltivazione di vigneti DOCG o DOC;
- 2. Ministero dei Beni e le Attività Culturali Soprintendenza per i Beni Archeologici delle Province di Salerno, Avellino, Benevento e Caserta, prot. n. 0016702 del 22/12/2011, con il quale si comunica che l'area interessata dall'impianto non risulta sottoposta a tutela ai sensi del D.Lqs. n. 42/2004 né





provinciadisalerno

Settore Ambiente
Servizio Risorse Naturali
Ufficio Energia
Via Raffaele Mauri, 61 - 84129 Salerno
Tel. 089 5223711 - Fax 089 338812

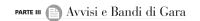
sono in corso procedimenti finalizzati alla dichiarazione dell'importante interesse culturale. Si ritiene tuttavia opportuno, inserendosi la zona in un contesto dove sono documentate testimonianze riferibili a frequentazioni antiche di diversa cronologia, far rilevare l'opportunità che l'ufficio periferico di Eboli venga informato con congruo anticipo circa la data di inizio delle operazioni di scavo previste, per assicurare il controllo in corso d'opera, rammentando altresì quanto disposto dall'art. 90 del citato D.Lgs. n. 42/2004 in caso di scoperte fortuite;

- 3. Comunità Montana Tanagro Alto e Medio Sele, prot. n. 5297 del 3.7.2012, con il quale, visto, tra l'altro, il parere della Settore Tecnico Amministrativo Provinciale Foreste di Salerno della Regione Campania, rilasciato con nota prot. n. 0477811 del 21.6.2012, si autorizza il mutamento di destinazione d'uso dei terreni sottoposti a vincolo idrogeologico di cui al R.D.L. n. 3267 del 30.12.1923, con le seguenti prescrizioni:
 - i movimenti di terra devono essere limitati a quelli in progetto ed eventuali materiali di risulta dovranno essere allontanati e depositati in discariche appositamente autorizzate e/o trattati a norma di legge;
 - i lavori devono essere eseguiti in conformità al progetto allegato all'istanza a firma del tecnico ing. Samuele Viara e alle indicazioni e prescrizioni del geologo dott. Luca Magnifico;

PRESO ATTO, altresì, dei pareri di legge espressi dagli enti competenti in sede di conferenza dei servizi, appresso riportati:

- 1. Marina Militare Comando in Capo del Dipartimento Militare Marittimo dello Jonio e del Canale d'Otranto, prot. n. 004523 del 20.11.2012, con il quale si rappresenta che, per quanto di competenza, non si intravedono motivi ostativi alla realizzazione dell'impianto eolico e delle ulteriori opere ed infrastrutture connesse. Si ritiene opportuno, tuttavia, sottolineare l'esigenza che la società proponente provveda alla installazione della segnaletica ottico-luminosa delle strutture a sviluppo verticale, che sarà prescritta dall'autorità competente, in conformità alla normativa in vigore per l'identificazione degli ostacoli, per la tutela del volo a bassa quota;
- 2. Comune di Campagna, prot. n. 23922 del 27.11.2012, con il quale si esprime nulla osta:
 - dal punto di vista urbanistico, fatti salvi i diritti di terzi e a condizione che vengano rispettate le distanze da strade, fabbricati e aerogeneratori installati;
 - ai sensi del D.Lgs. n. 42/2004, in quanto l'area interessata all'intervento non è soggetta a vincoli ambientali di cui al citato D.Lgs. e non è compresa nell'elenco delle aree SIC e ZPS;
- 3. Aeronautica Militare Comando Scuole A.M. 3^ Regione Aerea Reparto Territorio e Patrimonio Ufficio Servitù Militari, prot. n. M_D.ABA001.59706 del 3.12.2012, con il quale si esprime favorevole alla realizzazione dell'impianto eolico e delle opere di connessione alla rete elettrica. Si precisa che, per ciò che concerne la segnaletica e la rappresentazione cartografica degli ostacoli alla navigazione aerea, dovranno essere rispettate le disposizioni impartite dallo Stato Maggiore della Difesa con la circolare allegato al foglio n. 146/394/4422 del 9.8.2000. A tal riguardo, si rammenta che le prescritte informazioni relative alle caratteristiche degli ostacoli dovranno essere comunicate al C.I.G.A. con un anticipo di almeno 30 gg. rispetto alla data di costituzione degli stessi;
- 4. Giunta Regionale della Campania Area Generale di Coordinamento Lavori Pubblici, Opere Pubbliche, Attuazione, Espropriazione Settore Provinciale del Genio Civile di Salerno, prot. n. 0921638 del 12.12.2012, con il quale si comunica che l'intervento non evidenzia interferenze tra le opere previste e corsi d'acqua demaniali e, pertanto, il Settore non ritiene di dover esprime parere ai sensi del R.D. n. 523/1904. Relativamente alle eventuali opere di raccolta e canalizzazione delle acque di pioggia provenienti dai terreni impermeabilizzati, laddove il recapito sia costituito da corsi





provinciadisalerno

Settore Ambiente
Servizio Risorse Naturali
Ufficio Energia
Via Raffaele Mauri, 61 - 84129 Salerno
Tel. 089 5223711 - Fax 089 338812

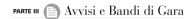
d'acqua demaniali, prima della fase realizzativa dovrà essere inoltrata al Settore richiesta di autorizzazione corredata da elaborati grafici e descrittivi riportanti le modalità esecutive e le opere atte a convogliare le acque di pioggia, riducendo le aree impermeabilizzate a quelle strettamente necessarie alla realizzazione dell'opera di sostegno dell'aerogeneratore e degli eventuali servizi; con successiva nota, prot. n. 0107842 del 12.2.2013, si esprime parere favorevole, per quanto attiene gli aspetti elettrici, alla realizzazione delle opere relative al solo cavidotto interrato di allacciamento dal punto di consegna al punto di connessione Enel;

- 5. Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti Direzione Generale Territoriale del Centro Sud Ufficio Trasporti ad Impianti Fissi U.S.T.I.F. per la Campania, l'Abruzzo ed il Molise, prot. n. 4064/AT/GEN del 13.12.2012, con il quale si comunica che, allo stato, non si rinvengono interferenze tra il tracciato degli elettrodotti MT/BT, connessi all'impianto in questione, e sistemi di pubblico trasporto ad impianti fissi, sia in esercizio che in progetto;
- 6. Comando Militare Esercito Campania, prot. n. MD_E24465/20166 del 20.12.2012, 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., tel. 081 7253628 fax 081 7253648 posta elettronica casezbcm@dlgm10.esercito.difesa.it;
- 7. Autorità di Bacino Regionale Campania Sud ed Interregionale per il Bacino Idrografico del Fiume Sele, prot. n. 1395/I del 21.21.2012, con il quale fa presente di non essere tenuta al rilascio di parere;
- 8. Ministero per i Beni e le Attività Culturali Soprintendenza per i Beni Architettonici e Paesaggistici delle Province di Salerno e Avellino, prot. n. 3188 del 4.2.2013, con il quale:
 - considerato che l'interevento è finalizzato alla realizzazione di un impianto eolico formato da un unico aerogeneratore la cui altezza complessiva (mozzo più pala), che per errore di interpretazione dei grafici inviati, era stata considerata di 78 metri e che dai chiarimenti inviati risulta essere di metri 59, risultando, pertanto, meno visibile dai punti di vista del territorio circostante;
 - considerato che nella precedente valutazione era stata considerata l'area contigua relativa alle aree naturali protette (Parco dei Monti Picentini) e vista la nota del Parco dei Monti Picentini prot.
 n. 864 del 20.12.2012, nella quale il responsabile amministrativo arch. Dario Dello Buono faceva presente di non essere competente ad emettere nulla osta al di fuori dell'ambito del parco;
 - vista la nota del Comune di Campagna, prot. n. 7850 del 19.4.2006, nella quale si individuano le aree destinate agli impianti eolici di piccola taglia, con potenza superiore a 20 kW;
 - vista la verifica riguardante l'inserimento dell'impianto nella situazione dei parchi esistenti allegata al progetto (tav. 29),

è del parere che l'intervento non confligga con le esigenze di tutela paesaggistica e pertanto rettifica il parere contrario espresso in data 21.11.2012, prot. n. 32345, ritenendo l'intervento compatibile ed esprime parere favorevole al progetto in questione;

PRESO ATTO, infine, del decreto della Regione Campania – Settore Tutela dell'Ambiente, n. 293 del 24.7.2013, con il quale l'intervento è stato escluso dalla procedura di valutazione di incidenza appropriata, si fanno proprie tutte le prescrizioni dettate dall'Aeronautica Militare, dalla Marina Militare,





provinciadisalerno

Settore Ambiente
Servizio Risorse Naturali
Ufficio Energia
Via Raffaele Mauri, 61 - 84129 Salerno
Tel. 089 5223711 - Fax 089 338812

dallo STAP Foreste di Salerno, dalla Soprintendenza per i Beni Archeologici delle Province di Salerno, Avellino, Benevento e Caserta e dal Comune di Campagna, e vengono recepite come prescrizioni, inoltre, tutte le misure di mitigazione elencate e di seguito riportate:

- esecuzione degli scavi nelle aree strettamente necessarie alla realizzazione dell'impianto e delle opere connesse;
- esecuzione dei lavori con continuità e, in particolare, non nel periodo di riproduzione della fauna stanziale;
- divieto di utilizzo di materiali bituminosi ed estranei all'habitat della zona;
- realizzazione delle piste di accesso con misto stabilizzato e realizzativa configurazione delle pendenze;
- configurazione e realizzazione dei cigli stradali con i materiali provenienti dagli scavi, che vanno eseguiti nel rispetto del massimo contenimento;

monitoraggio delle opere elettriche a farsi (elettrodotti e stazioni), nella fase di esercizio, inerente l'avifauna e la chirottero fauna, volto ad accertare i danni per elettrocuzione e collisione per almeno tre anni successivi all'entrata in esercizio, durante i quali, ove i risultati del monitoraggio lo richiedessero, dovranno essere tempestivamente potenziate le misure di mitigazione. Ai fini della predisposizione di tale monitoraggio si chiede di utilizzare il Protocollo di Monitoraggio dell'Osservatorio Nazionale su Eolico e Fauna, redatto in collaborazione con l'ISPRA dell'ANEV e Legambiente e il protocollo messo a punto nell'ambito delle attività previste dall'accordo LIPU – TERNA del 2008.

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, della L. n. 241/1990 e s.m.i.;
- 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 e s.m.i.;

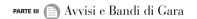
CONSTATATO che il procedimento, ai sensi dell'art. 12 del D.Lgs. n. 387/2003, si conclude con un'autorizzazione unica:

VALUTATE le specifiche risultanze della conferenza di servizi e tenuto conto delle posizioni prevalenti espresse in quella sede;

RILEVATO CHE:

- non vi sono pareri negativi, in ordine agli aspetti ambientali, espressi in sede di conferenza di servizi;
- 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 o posta elettronica certificata, completa di copia dei verbali delle sedute;





provinciadisalerno

Settore Ambiente Servizio Risorse Naturali Ufficio Energia Via Raffaele Mauri, 61 - 84129 Salerno Tel. 089 5223711 - Fax 089 338812

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;

RITENUTO di poter, quindi, adottare il provvedimento di autorizzazione unica, ai sensi dell'art. 12 del D.Lgs. n. 387/2003, 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:

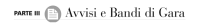
- la L. n. 241/1990 e s.m.i.;
- il D.Lgs. n. 112/1998 e s.m.i.;
- il D.P.R. n. 380/2001 e s.m.i.;
- la direttiva 2001/77/CE:
- il D.Lgs. n. 387/2003 e s.m.i.;
- il D.Lgs. n. 152/2006 e s.m.i.;
- la L.R. n. 1/2008;
- la deliberazione della Giunta Regionale della Campania n. 1642/2009;
- la deliberazione 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;
- il D.Lgs. n. 28/2011,

AUTORIZZA

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

la società Hopenergy S.r.I., con sede legale a Campagna, via Starza n. 226, P. IVA 04880740651, nella persona del legale rappresentante il sig. Rocco Romeo, nato a Campagna (Sa) il 7.4.1965 ed ivi residente alla via Starza n. 226, C.F. RCCRMO65D07B492C, 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 eolico per la produzione di energia elettrica della potenza di 200 kWp, e relative opere connesse, nel Comune di Campagna, loc. Piano del Cornale, su terreno con disponibilità giuridica del proponente, individuato al N.C.T. dello stesso Comune al foglio 31, particelle 47 e 86, con le seguenti caratteristiche: L'impianto eolico è costituito da un singolo aerogeneratore della potenza nominale di 200 kW con altezza massima (pala più mozzo) pari a 60 m, connesso alla rete di distribuzione tramite una cabina di consegna collegata in antenna con OdM lungo la linea MT esistente denominata "Serralunga" e dotata di un impianto di terra di protezione dimensionato in base alle prescrizioni di legge ed alle norme CEI 11-1. La fondazione sarà in conglomerato cementizio armato, all'armatura della stessa sarà fissata una corda di terra (rame o alluminio) disposta ad anelli che a sua volta sarà collegata all'impianto di terra attorno alla cabina elettrica, al fine di realizzare una superficie equipotenziale. La viabilità di accesso all'area interessata prevede la realizzazione di un nuovo percorso di circa 25 metri dalla strada comunale che non necessita di alcun adattamento.





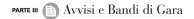
provinciadisalerno

Settore Ambiente Servizio Risorse Naturali Ufficio Energia Via Raffaele Mauri, 61 - 84129 Salerno Tel. 089 5223711 - Fax 089 338812

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, sono di pubblica utilità, indifferibili ed urgenti:
- 2) le predette opere saranno realizzate nel sito indicato nella cartografia di cui al 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 per l'elettrodotto a favore di Enel Distribuzione S.p.A., 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, allo scrivente Settore, al Comune di Campagna ed al Settore Provinciale del Genio Civile della Regione Campania, 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;
 - 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 Settore Ambiente, 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 allo scrivente Settore;
- 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 a questo Settore almeno 60 (sessanta) giorni prima della scadenza. Decorsi tali termini l'autorizzazione decade di diritto, per la parte non eseguita;
- 8) è fatto, altresì, obbligo al proponente di inviare allo scrivente Settore:
 - 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





provinciadisalerno

Settore Ambiente Servizio Risorse Naturali Ufficio Energia Via Raffaele Mauri, 61 - 84129 Salerno Tel. 089 5223711 - Fax 089 338812

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;
- 9) 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;
- 10) 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;
- 11) copia della presente autorizzazione sarà inviata per la pubblicazione all'Albo Pretorio della Provincia ed al Bollettino Ufficiale della Regione Campania, senza gli allegati tecnici, che sono disponibili presso la Provincia di Salerno Settore Ambiente Servizio Risorse Naturali Ufficio Energia.

II responsabile dell'istruttoria p. ind. Luigi Landolfi

Il responsabile del Servizio arch. Katja Aversano

Il dirigente del Settore ing. Giuseppe D'Acunzi