

Decreto

Dipartimento:

GIUNTA REGIONALE DELLA CAMPANIA

N°	Del	Dipart.	Direzione G.	Unità O.D.
201	31/10/2022	50	17	92

Oggetto:

Provvedimento di Valutazione di Impatto Ambientale integrata con la Valutazione di Incidenza relativo al progetto denominato "impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica di 5 aerogeneratori con potenza di 30 Mw e opere di connessione alla RTN sito nel Comune di Vallata" - Proponente Sinergia EWR4 srl. - CUP 9136.

Dichiarazione di conformità della copia cartacea:

Il presente documento, ai sensi del D.Lgs.vo 82/2005 e successive modificazioni è copia conforme cartacea del provvedimento originale in formato elettronico, firmato elettronicamente, conservato in banca dati della Regione Campania.

Estremi elettronici del documento:

Documento Primario: 0F97D06B31B7FDC901F2475803AD80324EBBCA0D

Frontespizio Allegato: 3987DC55949B181DA80E2FBE40E6C50FFB1AEE1A

Data, 03/11/2022 - 07:56 Pagina 1 di 1



Giunta Regionale della Campania

DECRETO DIRIGENZIALE

DIRETTORE GENERALE/ DIRIGENTE UFFICIO/STRUTTURA DIRIGENTE UNITA' OPERATIVA DIR. / DIRIGENTE STAFF

Dott.ssa Brancaccio Simona

201	31/10/2022	17	92
DECRETO N°	DEL	DIREZ. GENERALE / UFFICIO / STRUTT.	UOD / STAFF

Oggetto:

Provvedimento di Valutazione di Impatto Ambientale integrata con la Valutazione di Incidenza relativo al progetto denominato ''impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica di 5 aerogeneratori con potenza di 30 Mw e opere di connessione alla RTN sito nel Comune di Vallata'' - Proponente Sinergia EWR4 srl. - CUP 9136.

Data registrazione	
Data comunicazione al Presidente o Assessore al ramo	
Data dell'invio al B.U.R.C.	
Data invio alla Dir. Generale per le Risorse Finanziarie (Entrate e Bilancio)	
Data invio alla Dir. Generale per le Risorse Strumentali (Sist. Informativi)	

IL DIRIGENTE

PREMESSO che:

- a. il titolo III della parte seconda del D. Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii., in recepimento della Direttiva 2014/52/UE, detta norme in materia di Impatto Ambientale di determinati progetti, pubblici e privati, di interventi, impianti e opere, nonché detta disposizioni in materia di Valutazione di Impatto Ambientale per le Regioni e Province Autonome;
- b. con Regolamento n. 12 del 15.12.2011, pubblicato sul BURC n. 77 del 16 dicembre 2011, è stato approvato il nuovo "Ordinamento Amministrativo della Giunta Regionale della Campania" e che da ultimo con D.G.R.C. n. 48 del 29.01.2018, pubblicata sul BURC n. 11 del 06.02.2018, le competenze in materia di VIA-VAS-VI sono state assegnate allo STAFF 50.17.92 Tecnico Amministrativo Valutazioni Ambientali;
- c. con D.G.R.C. n. 686 del 06.12.2016, pubblicata sul BURC n. 87 del 19.12.2016, è stata revocata la D.G.R.C. n. 683 del 8 ottobre 2010 (che, a sua volta, revocava la precedente D.G.R. n. 916 del 14.07.2005) e sono state individuate le "Modalità di calcolo degli oneri per le procedure di Valutazione Ambientale Strategica, Valutazione di Impatto Ambientale e Valutazione di Incidenza di competenza della Regione Campania";
- d. il D.lgs. n. 104 del 16.06.2017, emanato in attuazione della Direttiva 2014/52/UE, ha apportato modifiche alla procedura di Valutazione di Impatto Ambientale prevista nel Titolo III della Parte Seconda del richiamato D. Lgs. n. 152/2006;
- e. a seguito dell'entrata in vigore del sopra citato D.lgs. n. 104/2017 sono stati emanati con D.G.R.C. n. 680 del 07.11.2017, pubblicata sul BURC n. 83 del 16.11.2017, i nuovi "Indirizzi operativi e procedurali per lo svolgimento della Valutazione di Impatto Ambientale in Regione Campania";
- f. ai sensi dell'art. 14, comma 4 della L. n. 241/1990, così come modificata dal D.lgs. n. 104 del 16.06.2017, "Qualora un progetto sia sottoposto a valutazione di impatto ambientale di competenza regionale, tutte le autorizzazioni, intese, concessioni, licenze, pareri, concerti, nulla osta e assensi comunque denominati, necessari alla realizzazione e all'esercizio del medesimo progetto, vengono acquisiti nell'ambito di apposita conferenza di servizi, convocata in modalità sincrona ai sensi dell'articolo 14-ter, secondo quanto previsto dall'articolo 27-bis del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152";
- g. ai sensi dell'art. 27-bis, comma 7 del D.lgs. n. 152 del 03 aprile 2006 "l'autorità competente convoca una conferenza di servizi alla quale partecipano il proponente e tutte le Amministrazioni competenti o comunque potenzialmente interessate per il rilascio del provvedimento di VIA e dei titoli abilitativi necessari alla realizzazione e all'esercizio del progetto richiesti dal proponente. La conferenza di servizi è convocata in modalità sincrona e si svolge ai sensi dell'articolo 14-ter, secondo quanto previsto dall'articolo 27-bis del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152";
- h. l'art. 28 del D.lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii. detta disposizioni in materia di monitoraggio e di verifica di ottemperanza;
- la verifica di ottemperanza alle condizioni ambientali si attua secondo le modalità di cui al richiamato art. 28 del D.lgs. 152/2006 e al paragrafo 7 dei citati Indirizzi Operativi approvati con D.G.R.C. n. 680 del 07.11.2017;
- j. con D.G.R.C. n. 326 del 06.06.2017 il Rappresentante Unico della Regione Campania per le Conferenze di Servizi indette ai sensi dell'art. 14 comma 4 della L. n. 241/1990 e ss.mm.ii. è stato individuato nella figura del Dirigente dello STAFF 50.17.92 Tecnico Amministrativo Valutazioni Ambientali

fonte: http://burc.regione.campania.it

CONSIDERATO che:

- a. con nota prot. reg. 521639 del 21.10.2021, la proponente Società Sinergia EWR4 srl ha formulato istanza per il rilascio del provvedimento di Valutazione di Impatto Ambientale integrata con la Valutazione di Incidenza nell'ambito del Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale ex art.27bis D.lgs.152/2006 e ss.mm.ii. relativamente al progetto denominato "Impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica di 5 aerogeneratori con potenza di 30 Mw e opere di connessione alla RTN sito nel Comune di Vallata";
- b. con nota prot. reg. 536686 del 29.10.2021, è stata comunicata ai soggetti coinvolti nel procedimento l'avvenuta pubblicazione sulle pagine web della regione Campania dedicate alla VIA-VI-VAS della documentazione relativa all'istanza indicando in 20 giorni dalla data di trasmissione della citata nota il termine entro cui verificare l'adeguatezza e la completezza della documentazione pubblicata e far pervenire all'Ufficio di Staff Valutazioni Ambientali le proprie eventuali richieste di perfezionamento della documentazione stessa;
- c. con nota prot. reg. 586804 del 24.11.2021 lo Staff Tecnico Amministrativo sulla scorta delle comunicazioni pervenute ha chiesto alla società proponente il perfezionamento documentale ai sensi dell'art. 27 bis comma 3 del D. Lgs. 152/06 comprendente anche il perfezionamento documentale dell'istanza di VIA;
- d. con nota prot. reg. 628007 del 15.12.2021, la Proponente trasmetteva la documentazione integrativa richiesta con nota prot. n. 586804 del 24.11.2021;
- e. con nota prot. reg. 169888 del 29.03.2022, lo STAFF 50.17.92 Tecnico Amministrativo Valutazioni Ambientali ha comunicato l'avvio del procedimento in oggetto e l'avvenuta pubblicazione, in data 29.03.2022, dell'avviso di cui all'art. 23, comma 1, lettera e) relativo alla procedura in oggetto, contrassegnata con il CUP 9136 rappresentando che:
 - dalla suddetta data e per la durata di 30 giorni il pubblico interessato avrebbe potuto presentare osservazioni concernenti la Valutazione di Impatto Ambientale;
 - i soggetti in indirizzo avrebbero potuto far pervenire, ognuno per quanto di competenza, le proprie eventuali richieste di integrazioni nel merito dei contenuti della documentazione entro 20 giorni decorrenti dalla scadenza dei 30 giorni previsti per la presentazione delle osservazioni:
 - l'amministrazione comunale territorialmente interessata avrebbe dovuto procedere alla pubblicazione sul proprio Albo Pretorio informatico dell'avviso già pubblicato sulle pagine internet della Regione Campania dedicate alle procedure di competenza dello STAFF 50.17.92 Tecnico - Amministrativo Valutazioni Ambientali;
- f. entro i termini indicati nella nota prot. reg. 169888 del 29.03.2022 non sono pervenute osservazioni e/o integrazioni da parte del pubblico interessato;
- g. con nota prot. reg. 274622 del 25.05.2022, lo STAFF 50.17.92 "Tecnico Amministrativo Valutazioni Ambientali" della Regione Campania, come previsto dal paragrafo 6.2.2, punto 7) degli "Indirizzi operativi e procedurali per lo svolgimento della Valutazione di Impatto Ambientale in Regione Campania" approvati con Deliberazione della Giunta Regionale della Campania n.680 del 7 novembre 2017, ha trasmesso le richieste di integrazioni/osservazioni formulate dai soggetti coinvolti nel procedimento, unitamente a quelle formulate dall'istruttore tecnico individuato dallo STAFF 50.17.92 "Tecnico Amministrativo Valutazioni Ambientali" della Regione Campania per le attività di valutazione preordinate all'emanazione del provvedimento conclusivo della procedura di Valutazione di Impatto Ambientale di propria competenza;
- h. con nota prot. reg. 330442 del 24.06.2022, il proponente, Sinergia EWR4 srl, ha trasmesso allo Staff 50.17.92 "Tecnico Amministrativo Valutazioni Ambientali" della Regione Campania il

riscontro alla richiesta di integrazioni formulata con la già richiamata nota prot. reg. 274622 del 25.05.2022;

ATTESO che:

- a. ai sensi dell'art. 27 bis del D.lgs. n. 152/2006 e dell'art. 14 ter della L. 241/1990, con nota prot. reg. 341664 del 01.07.2022 è stata indetta la Conferenza di Servizi:
- b. le sedute della Conferenza di servizi si sono tenute nei giorni
 - in prima riunione per il giorno 27.07.2022;
 - in seconda riunione per il giorno 07.10.2022;
 - in terza e conclusiva riunione per il giorno 21.10.2022

RILEVATO che:

- a. nella riunione della Conferenza di Servizi del 07.10.2022 è stata redatta la bozza di rapporto finale contenente, tra gli altri, il parere di VIA integrato con la Valutazione di Incidenza;
- b. l'Autorità competente in materia di VIA regionale ha espresso, sulla scorta dell'istruttoria tecnica svolta dal funzionario istruttore geol. Assunta Maria Santangelo e della relativa proposta di parere favorevole di VIA integrata con la Valutazione di Incidenza per la realizzazione del progetto "Impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica di 5 aerogeneratori con potenza di 30 Mw e opere di connessione alla RTN sito nel Comune di Vallata", parere favorevole di VIA integrato con la Valutazione di incidenza con le proposte condizioni ambientali che di seguito si riportano insieme alle motivazioni istruttorie:

N.	Contenuto	Descrizione
1	Macrofase	ANTE OPERAM
2	Numero Condizione	1
3	Ambito di applicazione	Ambito di applicazione della condizione ambientale: componenti/fattori ambientali: flora, fauna, vegetazione, ecosistemi
4	Oggetto della condizione	redazione di un piano di ripristino e rinaturalizzazione dell'area di intervento che preveda la messa a dimora di arbusti o alberature di specie autoctone
5	Termine per l'avvio della Verifica di Ottemperanza	ANTE OPERAM
6	Soggetto di cui all'art. 28 comma 2 del Dlgs 152/2006 individuato per la verifica di ottemperanza	La Società deve pubblicare il succitato piano su una pagina web dedicata al progetto. La condizione sarà ottemperata con la trasmissione allo STAFF Valutazioni Ambientali del link sul quale verrà pubblicato il piano.

N.	Contenuto	Descrizione
1	Macrofase	CORSO D'OPERA
2	Numero Condizione	1
		Ambito di applicazione della condizione ambientale:
3 Ambito di a	Ambito di applicazione	➤ componenti/fattori ambientali:
		 flora, fauna, vegetazione, ecosistemi

N.	Contenuto	Descrizione
4	Oggetto della condizione	apposizione di bande colorate con vernici non riflettenti sulle pale in senso trasversale al fine di aumentare la percezione dell'ostacolo da parte dell'avifauna e quindi, ridurre il rischio di collisione
5	Termine per l'avvio della Verifica di Ottemperanza	CORSO D'OPERA
6	Soggetto di cui all'art. 28 comma 2 del Dlgs 152/2006 individuato per la verifica di ottemperanza	Comune di Vallata

N.	Contenuto	Descrizione
1	Macrofase	CORSO D'OPERA
2	Numero Condizione	2
3	Ambito di applicazione	Ambito di applicazione della condizione ambientale: componenti/fattori ambientali: flora, fauna, vegetazione, ecosistemi
4	Oggetto della condizione	in fase di esercizio deve essere evitato l'utilizzo di ogni forma di illuminazione artificiale in quanto questa rappresenta una fonte attrattiva per gli insetti e conseguentemente per i loro predatori come avifauna ed i chirotteri
5	Termine per l'avvio della Verifica di Ottemperanza	CORSO D'OPERA
6	Soggetto di cui all'art. 28 comma 2 del Dlgs 152/2006 individuato per la verifica di ottemperanza	Comune di Vallata

N.	Contenuto	Descrizione
1	Macrofase	CORSO D'OPERA
2	Numero Condizione	3
3	Ambito di applicazione	Ambito di applicazione della condizione ambientale: > componenti/fattori ambientali: o flora, fauna, vegetazione, ecosistemi
4	Oggetto della condizione	in fase di esercizio si devono utilizzare i dissuasori acustici ad ultrasuoni al fine di evitare fenomeni di collisione per i chirotteri
5	Termine per l'avvio della Verifica di Ottemperanza	CORSO D'OPERA
6	Soggetto di cui all'art. 28 comma 2 del Dlgs 152/2006 individuato per la verifica di ottemperanza	Comune di Vallata

N. Contenuto	Descrizione
--------------	-------------

N.	Contenuto	Descrizione
1	Macrofase	POST OPERAM
2	Numero Condizione	1
3	Ambito di applicazione	Ambito di applicazione della condizione ambientale: > componenti/fattori ambientali: o flora, fauna, vegetazione, ecosistemi
4	Oggetto della condizione	in fase di esercizio si devono utilizzare sistemi di monitoraggio in continuo dell'avifauna e dei chirotteri e di riduzione del rischio di collisione degli stessi con le turbine eoliche in tempo reale
5	Termine per l'avvio della Verifica di Ottemperanza	POST OPERAM
6	Soggetto di cui all'art. 28 comma 2 del Dlgs 152/2006 individuato per la verifica di ottemperanza	La Società deve pubblicare annualmente i dati del monitoraggio su una pagina web dedicata al progetto. La condizione sarà ottemperata con la trasmissione allo STAFF Valutazioni Ambientali del link a cui i dati saranno pubblicati.

si riportano di seguito le motivazioni proposte dall'istruttore:

- lo Studio di Impatto Ambientale è stato predisposto, anche in fase integrativa, in coerenza con quanto stabilito dall'art. 22 del D. Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., secondo le indicazioni ed i contenuti di cui all'Allegato VII alla Parte seconda del medesimo Decreto;
- le aree individuate per la realizzazione del parco eolico non ricadono all'interno di aree appartenenti alla Rete Natura 2000 (SIC e ZPS) e IBA; nello specifico, l'impianto dista circa 9 km da ZSC IT8040004 Boschi di Guardia dei Lombardi e Andretta, 11 km dalla ZSC IT8040005 Bosco di Zampaglione e 17 km dalla ZSC IT8040007 Lago di Conza della Campania;
- una parte del cavidotto di collegamento del parco eolico ricade nel sito ZPS IT8040022 "Boschi e sorgenti della Baronia". Tale cavidotto interno al parco, sarà messo in opera in modo interrato lungo la viabilità e, pertanto, non sarà apportata alcuna alterazione della integrità dei luoghi;
- il progetto è ubicato in ambito caratterizzato da superfici agricole (seminativi attivi o aree in abbandono colturale) e l'impatto delle opere sugli habitat di specie vegetali e animali è tale da non alterare in modo significativo lo stato di fatto;
- l'intervento è localizzato in aree non prossime a punti di particolare interesse e/o valenza paesaggistica e lontano da infrastrutture panoramiche o di interesse paesaggistico. La percezione visiva è, considerando anche la recinzione, praticamente trascurabile;
- al termine della fase di consultazione di 30 giorni prevista dall'art. 27 bis del D. Lgs. 152/2006 non sono state presentate osservazioni;
- con nota prot. PG 248962 del 11/05/2022 la UOD 50.06.07 "Gestione delle risorse naturali protette

 Tutela e salvaguardia dell'habitat marino e costiero Parchi e riserve naturali" della Regione
 Campania ha trasmesso l'espressione del sentito favorevole per la Valutazione di Incidenza del progetto in argomento;

CONSIDERATO che:

a. con nota prot. reg 531809 del 28.10.2022 è stato comunicato a tutti i soggetti partecipanti alla Conferenza di aver pubblicato il rapporto finale della conferenza di servizi del 21.10.2022 con i relativi allegati definiti nella medesima seduta contenente, tra gli altri, il parere di VIA integrata con la Valutazione di Incidenza;

 la società Sinergia EWR4 srl, ha regolarmente provveduto alla corresponsione degli oneri per le procedure di valutazione ambientale, determinate con D.G.R.C. n. 686/2016, mediante bonifico agli atti dello Staff 50 17 92 Valutazioni Ambientali

RITENUTO:

- a. di dover provvedere all'emissione del decreto di Valutazione di Impatto Ambientale integrata con la Valutazione di Incidenza;
- b. di dover fissare, ai sensi dell'art. 25 comma 5 del D. Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii., in anni 5 la durata dell'efficacia temporale del provvedimento di Valutazione di Impatto Ambientale integrato con la Valutazione di Incidenza

VISTI:

- la L. n. 241/1990 e s.m.i;
- il D. Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii.;
- il D. Lgs. n. 127/2016;
- il D. Lgs. n. 104/2017;
- il Regolamento Regionale n. 12/2011;
- la D.G.R.C. n. 686/2016;
- la D.G.R.C. n. 680/2017;
- la D.G.R.C. n. 326/2017;

alla stregua dell'istruttoria tecnica compiuta dal funzionario istruttore Geol. Assunta Maria Santangelo dello STAFF 50 17 92 Valutazioni Ambientali e dell'istruttoria amministrativa compiuta dallo STAFF 50 17 92 Valutazioni Ambientali della Direzione Generale per il Ciclo Integrato delle acque e dei rifiuti, Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali.

DECRETA

per i motivi espressi in narrativa e che qui si intendono integralmente riportati e trascritti:

1. di esprimere, nell'ambito delle proprie competenze e sulla scorta dell'istruttoria tecnica, delle motivazioni e della proposta di parere favorevole con condizioni ambientali resa dal funzionario istruttore, parere favorevole di Valutazione di Impatto Ambientale integrata con la Valutazione di incidenza per il progetto denominato "Impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica di 5 aerogeneratori con potenza di 30 Mw e opere di connessione alla RTN sito nel Comune di Vallata" - CUP 9136 - con le seguenti condizioni ambientali:

N.	Contenuto	Descrizione
1	Macrofase	ANTE OPERAM
2	Numero Condizione	1
3	Ambito di applicazione	Ambito di applicazione della condizione ambientale: > componenti/fattori ambientali: o flora, fauna, vegetazione, ecosistemi
4	Oggetto della condizione	redazione di un piano di ripristino e rinaturalizzazione dell'area di intervento che preveda la messa a dimora di arbusti o alberature di specie autoctone
5	Termine per l'avvio della	ANTE OPERAM

fonte: http://burc.regione.campania.it

N.	Contenuto	Descrizione
	Verifica di Ottemperanza	
6	Soggetto di cui all'art. 28 comma 2 del Dlgs 152/2006 individuato per la verifica di ottemperanza	La Società deve pubblicare il succitato piano su una pagina web dedicata al progetto. La condizione sarà ottemperata con la trasmissione allo STAFF Valutazioni Ambientali del link sul quale verrà pubblicato il piano.

N.	Contenuto	Descrizione
1	Macrofase	CORSO D'OPERA
2	Numero Condizione	1
3	Ambito di applicazione	Ambito di applicazione della condizione ambientale: > componenti/fattori ambientali: o flora, fauna, vegetazione, ecosistemi
4	Oggetto della condizione	apposizione di bande colorate con vernici non riflettenti sulle pale in senso trasversale al fine di aumentare la percezione dell'ostacolo da parte dell'avifauna e quindi, ridurre il rischio di collisione
5	Termine per l'avvio della Verifica di Ottemperanza	CORSO D'OPERA
6	Soggetto di cui all'art. 28 comma 2 del Dlgs 152/2006 individuato per la verifica di ottemperanza	Comune di Vallata

N.	Contenuto	Descrizione
1	Macrofase	CORSO D'OPERA
2	Numero Condizione	2
3	Ambito di applicazione	Ambito di applicazione della condizione ambientale: componenti/fattori ambientali: flora, fauna, vegetazione, ecosistemi
4	Oggetto della condizione	in fase di esercizio deve essere evitato l'utilizzo di ogni forma di illuminazione artificiale in quanto questa rappresenta una fonte attrattiva per gli insetti e conseguentemente per i loro predatori come avifauna ed i chirotteri
5	Termine per l'avvio della Verifica di Ottemperanza	CORSO D'OPERA
6	Soggetto di cui all'art. 28 comma 2 del Dlgs 152/2006 individuato per la verifica di ottemperanza	Comune di Vallata

N.	Contenuto	Descrizione
1	Macrofase	CORSO D'OPERA

N.	Contenuto	Descrizione
2	Numero Condizione	3
3	Ambito di applicazione	Ambito di applicazione della condizione ambientale: > componenti/fattori ambientali: o flora, fauna, vegetazione, ecosistemi
4	Oggetto della condizione	in fase di esercizio si devono utilizzare i dissuasori acustici ad ultrasuoni al fine di evitare fenomeni di collisione per i chirotteri
5	Termine per l'avvio della Verifica di Ottemperanza	CORSO D'OPERA
6	Soggetto di cui all'art. 28 comma 2 del Dlgs 152/2006 individuato per la verifica di ottemperanza	Comune di Vallata

N.	Contenuto	Descrizione
1	Macrofase	POST OPERAM
2	Numero Condizione	1
3	Ambito di applicazione	Ambito di applicazione della condizione ambientale: > componenti/fattori ambientali: o flora, fauna, vegetazione, ecosistemi
4	Oggetto della condizione	in fase di esercizio si devono utilizzare sistemi di monitoraggio in continuo dell'avifauna e dei chirotteri e di riduzione del rischio di collisione degli stessi con le turbine eoliche in tempo reale
5	Termine per l'avvio della Verifica di Ottemperanza	POST OPERAM
6	Soggetto di cui all'art. 28 comma 2 del Dlgs 152/2006 individuato per la verifica di ottemperanza	La Società deve pubblicare annualmente i dati del monitoraggio su una pagina web dedicata al progetto. La condizione sarà ottemperata con la trasmissione allo STAFF Valutazioni Ambientali del link a cui i dati saranno pubblicati.

- 2. di stabilire che i costi dell'attuazione delle condizioni ambientali e delle relative verifiche di ottemperanza sono integralmente a carico del proponente;
- la verifica di ottemperanza delle condizioni ambientali dovrà essere svolta secondo le modalità di cui all'art. 28 del D.lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii. e del paragrafo 7 degli "Indirizzi operativi e procedurali per lo svolgimento della valutazione di impatto ambientale in Regione Campania" approvati con D.G.R.C. n. 680 del 07/11/2017.
- 4. di fissare, ai sensi dell'art. 25 comma 5 del D.lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii., in anni 5 la durata dell'efficacia temporale del presente provvedimento, tenuto conto della proposta formulata dal proponente a corredo dell'istanza presentata;
- 5. di rendere noto che ai sensi dell'art. 3, comma 4 della L. n. 241/90 e s.m.i., contro il presente provvedimento è ammessa proposizione di ricorso giurisdizionale avanti il Tribunale Amministrativo Regionale competente per territorio, entro 60 giorni dalla data di avvenuta notifica

e/o pubblicazione sul BURC, ovvero ricorso straordinario al Capo dello Stato entro 120 giorni dalla data di pubblicazione sul BURC;

- 6. di pubblicare il presente provvedimento sul sito: http://viavas.regione.campania.it/opencms/opencms/VIAVAS.
- 7. di trasmettere il presente atto alla competente U.O.D. 40.01.01 Bollettino Ufficiale per la relativa pubblicazione sul BURC della Regione Campania, anche ai fini degli adempimenti ex D. Lgs 14 marzo 2013, n. 33.
- 8. di trasmettere a mezzo PEC la comunicazione della pubblicazione del presente provvedimento sul sito dedicato alla società Sinergia EWR4 srl e a tutti gli Enti e le Amministrazioni coinvolte nel procedimento.

Avv. Simona Brancaccio

fonte: http://burc.regione.campania.it

```
<?xml version="1.0" encoding="ISO-8859-1"?>
<segnatura><Intestazione><Amministrazione><Denominazione>Regione
Campania</Denominazione><IndirizzoPostale><Toponimo dug="">Via Santa Lucia
81</Toponimo><Civico>snc</Civico><Cap>80132</Cap><Comune
codiceISTAT="">Napoli</Comune><Provincia>NA</Provincia></IndirizzoPostale></Amministra
zione><Identificatore><TipoDocumento>Decreto Dirigenziale</TipoDocumento><Agc>
50</Agc><DesAgc>GIUNTA REGIONALE DELLA CAMPANIA</DesAgc><Settore>
17</Settore><DesSettore>DIREZ. GENER. CICLO INTEG. DELLE ACQUE E DEI RIFIUTI,
VALUTAZ E AUTORIZ AMB</DesSettore><Uod> 92</Uod><DesUod>STAFF - Tecnico-
amministrativo - Valutazioni
Ambientali</DesUod><Tipo>AJS</Tipo><TipoBurc>DD</TipoBurc><Anno>2022</Anno><Nu
mero>201</Numero><Data>31/10/2022</Data><Oggetto><![CDATA[
Provvedimento di Valutazione di Impatto Ambientale integrata con la Valutazione di Incidenza
relativo al progetto denominato "impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica di 5
aerogeneratori con potenza di 30 Mw e opere di connessione alla RTN sito nel Comune di Vallata"
- Proponente Sinergia EWR4 srl. - CUP 9136.
]]></Oggetto></Identificatore></Intestazione><<u>Descrizione</u>><<u>Documento nome</u>="DIPART. 50
D.G. 17 UOD
92_2022_0000201_vers_2.PDF.P7M">< NomeFisico > DEdipart50dg17uod92_20220000201ver02.
PDF.P7M</NomeFisico><Impronta>0F97D06B31B7FDC901F2475803AD80324EBBCA0D</Im
pronta><Firmatari> assenti </Firmatari></Documento><a href="mailto:Allegati"><a href="mailto:Documento"><a href="mailto:Allegati"><a href="mailto:Allegati"><a href="mailto:Documento"><a href="mailto:Allegati"><a href="mailto:Allegati"><
nome="PD 2022 0027727 alleg n ro 1.DOC.P7M"><NomeFisico>PD20220027727 00876841
1.DOC.P7M</NomeFisico><Impronta>3987DC55949B181DA80E2FBE40E6C50FFB1AEE1A</I
mpronta><Note><![CDATA]
FRONTESPIZIO
```

]]></Note><Firmatari> assenti </Firmatari></Documento></Allegati></Descrizione></segnatura>