

## **Decreto**

# **Dipartimento:**

## GIUNTA REGIONALE DELLA CAMPANIA

N°	Del	Dipart.	Direzione G.	Unità O.D.
241	15/10/2021	50	17	92

# Oggetto:

Provvedimento di Valutazione di Impatto Ambientale relativo al progetto denominato "Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte solare di potenza complessiva pari a 14.635MWp ubicato in area industriale del Comune di Sessa Aurunca" (CE) - Proponente Sinergia EGP3 S.r.l. - CUP 8852.

# 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: 0EC18968C2E8CCE51DCBFB0A018A4A46BFEBBD97

Frontespizio Allegato: EE998C29AE413C0EFE4D1CA29C5DEC8D4EAD93A7

Data, 18/10/2021 - 10:14 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

241	15/10/2021	UFFICIO / STRUTT.	STAFF 92
DECRETO N°	DEL	DIREZ. GENERALE /	UOD /

# Oggetto:

Provvedimento di Valutazione di Impatto Ambientale relativo al progetto denominato "Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte solare di potenza complessiva pari a 14.635MWp ubicato in area industriale del Comune di Sessa Aurunca" (CE) - Proponente Sinergia EGP3 S.r.l. - CUP 8852.

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 Tecnico Amministrativo 50 17 92 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 03aprile2006 "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;
- i. 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. 48 del 29/01/2018 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 Valutazioni Ambientali;

k. da ultimo con D.L.n.77 del 31 maggio 2021 convertito in legge n.108 del 29/07/2021, sono state apportate ulteriori modifiche al D.lgs.n.152/2006;

## **CONSIDERATO** che:

in data 20 novembre 2020, con nota assunta agli atti della Regione Campania al prot. n.0552194, la proponente Società Sinergia EGP3 S.r.l. ha formulato istanza per il rilascio del provvedimento di VIA nell'ambito del Provvedimento autorizzatorio unico regionale ex art.27 bis D.lgs.152/2006 e ss.mm.ii. relativamente al progetto denominato "Realizzazione di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte solare di potenza complessiva pari a 14.635MWp ubicato in area industriale del Comune di Sessa Aurunca"

- a. con nota prot. reg. n. 557258 del 24 novembre 2020, trasmessa dallo Staff 501792 a mezzo PEC in pari data, a tutti gli enti interessati è stata comunicata l'avvenuta pubblicazione della documentazione inerente l'istanza in epigrafe sulle pagine web dedicate alla VIA-VI-VAS, indicando il termine entro cui verificare l'adeguatezza e la completezza della documentazione pubblicata e far pervenire eventuali richieste di perfezionamento
- b. con nota prot. reg. n. 114602 del 02 marzo 2021 lo Staff 501792 ha comunicato l'avvio del procedimento in oggetto e l'avvenuta pubblicazione, sempre in data 02/03/2021 dell'avviso di cui all'art. 23, comma 1, lettera e) relativo alla procedura in oggetto, contrassegnata con il CUP 8852 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 e l'autorizzazione integrata 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";
- c. entro i termini indicati nella nota prot. reg. n. 0114602 del 02 marzo 2021 non sono pervenute osservazioni da parte del pubblico interessato;
- d. entro il medesimo termine, sono state trasmesse allo STAFF 50.17.92 "Tecnico Amministrativo Valutazioni Ambientali" della Regione Campania le osservazioni e/o richieste di integrazioni formulate da parte dei seguenti Enti ed Amministrazioni potenzialmente interessati allo svolgimento del procedimento in argomento, e comunque competenti ad esprimersi sulla realizzazione e sull'esercizio dell'impianto di progetto: Ente Nazionale per l'Aviazione Civile, Consorzio per l'Area di Sviluppo Industriale di Caserta, U.O.D. 500203 "Energia, efficientamento e risparmio energetico, Green Economy e Bioeconomia" della Regione Campania, U.O.D. 50.18.05 Genio Civile di Caserta, TERNA S.p.A, Consorzio Generale di Bonifica del Bacino Inferiore del Volturno.
- e. con nota prot. n. 0224207 del 27/04/2021, 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;

- f. in data 25 maggio 2020, entro i termini stabiliti con la nota prot. n.0224207 del 27/04/2021, ; il proponente ha consegnato allo STAFF 50.17.92 "Tecnico Amministrativo Valutazioni Ambientali" della Regione Campania, il riscontro completo alla richiesta di integrazioni formulata;
- g. detta documentazione di riscontro trasmessa dal proponente, acquisita al protocollo regionale in data 26/052021 con il n.0283530, è stata pubblicata sulle pagine web del portale informatico della Regione Campania dedicate alle valutazioni ambientali (V.I.A.-V.I.-V.A.S.) in data 27/05/2021;

### **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. n.0289829 del 29 maggio 2021 è stata indetta la Conferenza di Servizi
- b. le riunioni dei soggetti invitati a partecipare ai lavori della detta Conferenza di Servizi si sono tenute:
- in data 20/07/2021 (prima riunione);
- in data 31/08/2021 (seconda riunione);
- in data 21/09/2021 (terza riunione);

#### RILEVATO che:

a. nelle riunioni della Conferenza di Servizi del 31/08/2021 e del 21/09/2021 l'Autorità competente alla VIA, ha espresso, sulla base dell'istruttoria tecnica e della relativa proposta di parere trasmessa dal funzionario istruttore geol. Stefania Coraggio, parere favorevole di VIA con la seguente condizione ambientale

N.	Contenuto	Descrizione
1	Macrofase	Periodo di attività
2	Numero Condizione	1
3	Ambito di applicazione	Ambito di applicazione della condizione ambientale: - aspetti progettuali - aspetti gestionali - componenti/fattori ambientali: ambiente suolo Nel periodo di esercizio dell'impianto fotovoltaico verrà garantito il mantenimento della qualità del suolo lasciando crescere, su tutti gli spazi non occupati dai manufatti e dalla viabilità, una vegetazione di tipo erbaceo del luogo, anche con specie produttrici di fiori, da manutenere con tagli periodici. Di seguito si riportano alcune specie potenzialmente idonee che già è possibile trovare nell'area d'impianto: Stellaria media, appartenente alla famiglia delle Caryophillaceae, è una piccola pianta erbacea annua o bienne. Generalmente fiorisce nel periodo primavera – estate ma se il clima è mite la fioritura può avvenire anche tutto l'arco dell'anno. È una pianta che cresce nei luoghi semi ombrosi e riparati dal vento, teme i raggi diretti del sole. Spergularia ruba, appartenente alla famiglia delle Caryophillaceae, è una piccola pianta erbacea annua o bienne generalmente di piccole dimensioni alta fino a 20 40/40 N. Contenuto Descrizione cm. La fioritura avviene principalmente nei mesi di luglio e agosto. Si ricorda, che l'impianto sarà realizzato all'interno del perimetro del piano A.S.I. di Caserta ed in un'area caratterizzata dalla presenza di capannoni industriali e infrastrutture di particole importanza come strade provinciali e statali oltre alla presenza di una linea ferroviaria. Pertanto, sussiste una notevole carenza di nicchie

		ecologiche tali da ospitare un grado di biodiversità soddisfacente.
4	Oggetto della condizione	Per assicurare il mantenimento della qualità del suolo lasciando crescere, su tutti gli spazi non occupati dai manufatti e dalla viabilità, una vegetazione di tipo erbaceo del luogo è necessario presentare annualmente una documentazione fotografica e relazione tecnica a firma di un tecnico incaricato.
5	Termine per l'avvio della Verifica di Ottemperanza	POST-OPERAM
6	Soggetto di cui all'art. 28 comma 2 del D. Lgs. 152/2006 individuato per la verifica di ottemperanza	STAFF 501792 Tecnico Ammnistrativo - Valutazioni Ambientali

b la società Sinergia EGP S.r.l. ha regolarmente provveduto alla corresponsione degli oneri per le procedure di valutazione ambientale, come determinati 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;
- b. di dover fissare, ai sensi dell'art. 25 comma 5 del D. Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii., come richiesto dal proponente con l'istanza presentata, in anni 5 la durata dell'efficacia temporale del provvedimento di valutazione di impatto ambientale;

## 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. 48/2018;
- il D.Lgs. n.77 del 31/05/2021convertito in L. n.108 del 29/07/2021;

alla stregua dell'istruttoria tecnica compiuta dalla geol. Stefania Coraggio dello STAFF 50 17 92 Valutazioni Ambientali e dell'istruttoria amministrativa compiuta dallo STAFF 50 17 92 "Tecnico Amministrativo - 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 e della proposta di parere resi, parere favorevole di Valutazione di Impatto Ambientale per il progetto denominato "Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte solare di potenza complessiva pari a 14.635MWp ubicato in area industriale del Comune di Sessa Aurunca (CE)" Proponente Sinergia EGP3 S.r.l. - CUP 8852 - con la seguente condizione ambientale:

N.	Contenuto	Descrizione
1	Macrofase	Periodo di attività
2	Numero Condizione	1
3	Ambito di applicazione	Ambito di applicazione della condizione ambientale: - aspetti progettuali - aspetti gestionali - componenti/fattori ambientali: ambiente suolo Nel periodo di esercizio dell'impianto fotovoltaico verrà garantito il mantenimento della qualità del suolo lasciando crescere, su tutti gli spazi non occupati dai manufatti e dalla viabilità, una vegetazione di tipo erbaceo del luogo, anche con specie produttrici di fiori, da manutenere con tagli periodici. Di seguito si riportano alcune specie potenzialmente idonee che già è possibile trovare nell'area d'impianto: Stellaria media, appartenente alla famiglia delle Caryophillaceae, è una piccola pianta erbacea annua o bienne. Generalmente fiorisce nel periodo primavera – estate ma se il clima è mite la fioritura può avvenire anche tutto l'arco dell'anno. È una pianta che cresce nei luoghi semi ombrosi e riparati dal vento, teme i raggi diretti del sole. Spergularia ruba, appartenente alla famiglia delle Caryophillaceae, è una piccola pianta erbacea annua o bienne generalmente di piccole dimensioni alta fino a 20 40/40 N. Contenuto Descrizione cm. La fioritura avviene principalmente nei mesi di luglio e agosto. Si ricorda, che l'impianto sarà realizzato all'interno del perimetro del piano A.S.I. di Caserta ed in un'area caratterizzata dalla presenza di capannoni industriali e infrastrutture di particole importanza come strade provinciali e statali oltre alla presenza di una linea ferroviaria. Pertanto, sussiste una notevole carenza di nicchie ecologiche tali da ospitare un grado di biodiversità soddisfacente.
4	Oggetto della condizione	Per assicurare il mantenimento della qualità del suolo lasciando crescere, su tutti gli spazi non occupati dai manufatti e dalla viabilità, una vegetazione di tipo erbaceo del luogo è necessario presentare annualmente una documentazione fotografica e relazione tecnica a firma di un tecnico incaricato.
5	Termine per l'avvio della Verifica di Ottemperanza	POST-OPERAM
6	Soggetto di cui all'art. 28 comma 2 del D. Lgs. 152/2006 individuato per la verifica di ottemperanza	STAFF 501792 Tecnico Ammnistrativo - Valutazioni Ambientali

2. **DI** stabilire che i costi dell'attuazione delle condizioni ambientali e delle relative verifiche di ottemperanza sono integralmente a carico del proponente;

- 3. **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;
- 4. **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;
- 5. **DI** notificare il presente atto: al proponente Sinergia EGP3 S.r.l.;
- 6. **DI** trasmettere il seguente atto
  - a tutti gli ulteriori partecipanti alla Conferenza di Servizi;
  - 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.
- 7. **DI** pubblicare il presente provvedimento sul sito: http://viavas.regione.campania.it/opencms/opencms/VIAVAS.

Avv. Simona Brancaccio