

Decreto

Dipartimento:

GIUNTA REGIONALE DELLA CAMPANIA

N°	Del	Dipart.	Direzione G.	Unità O.D.
192	17/10/2022	50	17	92

Oggetto:

Provvedimento di Valutazione di Impatto Ambientale integrata con la valutazione di incidenza ambientale relativo al progetto "Impianto solare fotovoltaico di potenza pari a 1.659,84 kWp nel comune di Sant'Agata dei Goti (BN)" - Proponente: IVPC Power 10 S.r.l. - CUP 8847.

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 : E55E90E3D378649965617E18761BAE6F9EA148F0

Frontespizio Allegato: EDFA16F11D853BA4C87350D31662779B1FC11476

Data, 18/10/2022 - 13:40 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

192	17/10/2022	UFFICIO / STRUTT.	92
DECRETO N°	DEL	DIREZ. GENERALE /	UOD / STAFF

Oggetto:

Provvedimento di Valutazione di Impatto Ambientale integrata con la valutazione di incidenza ambientale relativo al progetto ''Impianto solare fotovoltaico di potenza pari a 1.659,84 kWp nel comune di Sant'Agata dei Goti (BN)'' - Proponente: IVPC Power 10 S.r.l. - CUP 8847.

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 501792 "Staff 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 richiamato D.lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii "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 della legge 7 agosto 1990, n. 241 [...]";
- h) l'art. 28 del D.lgs. n. 152/2006, così come modificato dal D.lgs. n. 104/2017, 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. 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 "STAFF Tecnico Amministrativo Valutazioni Ambientali:

CONSIDERATO che:

- con nota acquisita agli atti della Regione Campania al protocollo al prot. n. 547379 del 18.11.2020 la società IVPC Power 10 S.r.I, con sede legale in Napoli p. IVA 02533670648 ha presentato istanza per il rilascio del provvedimento di valutazione di impatto ambientale e del provvedimento autorizzatorio unico regionale ai sensi dell'art. 27 bis del D.lgs. n. 152/2006 per il progetto "Impianto solare fotovoltaico di potenza pari a 1.659,84 kWp nel comune di Sant'Agata dei Goti (BN)";
- con nota prot. reg. n. con nota prot. n. 570744 del 01.12.2020 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;
- con nota prot. reg. n. 612897 del 22.12.2020 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 e ss.mm.ii.;
- con pec del 08.01.2021 la società proponente ha trasmesso la documentazione relativa al perfezionamento documentale;
- con nota n. 67643 del 08.02.2021, all'esito della fase di verifica della completezza documentale, è stato comunicato l'avvio del procedimento di che trattasi;
- con la predetta nota n. 67643 del 08.02.2021, inoltre:
 - 1. è stata comunicata l'avvenuta pubblicazione in data 04/02/2021 dell'avviso di cui all'articolo 23, comma 1, lettera e) del D.lgs. 152/06, precisando che dalla suddetta data e per la durata di 30 giorni, il pubblico interessato avrebbe potuto presentare allo scrivente Ufficio Valutazioni Ambientali osservazioni concernenti la procedura di che trattasi;
 - 2. tutti gli enti/amministrazioni coinvolte nel procedimento sono state invitate a far pervenire ognuno per quanto di propria competenza, le eventuali richieste di integrazione nel merito dei contenuti della documentazione entro 20 giorni decorrenti dalla scadenza dei 30 giorni previsti per la presentazione delle osservazioni;
- il responsabile del procedimento, individuato nel dott. Fabio Cristiano funzionario dello Staff Tecnico Amministrativo Valutazioni Ambientali con nota n. 362195 del 08.07.2021, come previsto al punto 7) del paragrafo 6.2.2 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, in esito al completamento della fase di pubblica consultazione di cui all'art.27- bis, comma 5, del D.lgs. n.152/2006 e ss.mm.ii., preso atto che non sono pervenute osservazioni da parte del pubblico, ha trasmesso alla IVPC Power 10 S.r.l le richieste di integrazioni e di chiarimenti formulate dagli enti/amministrazioni coinvolti nel procedimento, tra le quali quella dello Staff Tecnico Amministrativo Valutazioni Ambientali inerente allo studio di impatto ambientale;
- nella sopra menzionata richiesta di integrazioni lo Staff Tecnico Amministrativo Valutazioni Ambientali 501792 ha richiesto che lo SIA venisse integrato con la valutazione di incidenza;
- con pec del 19.04.2021 la IVPC 10 srl ha chiesto la sospensione dei termini per 180 gg.;
- con nota n. 226234 del 27.04.2021 è stata concessa la sospensione richiesta;

- in data 27.10.2021 la società IVPC Power 10 S.r.l, ha riscontrato la richiesta di integrazioni;
- in data 28.10.2021, in conformità a quanto disposto dall'art. 27 bis, comma 5, del D.Lgs 152/2006 come modificato dal DL n. 77 del 2021, convertito con legge n. 108/2021, la documentazione integrativa è stata pubblicata sul sito web della Regione Campania alle pagine dedicate alla VIA-VI-VAS e tramite proprio apposito avviso ha avviato una nuova consultazione del pubblico della durata di guindici giorni;
- la predetta documentazione di riscontro trasmessa dal proponente è stata pubblicata sulle pagine web del portale informatico della Regione Campania dedicate alle valutazioni ambientali (V.I.A.-V.I.-V.A.S.);
- con nota n. 547038 del 04.11.2021 è stata data comunicazione a tutti gli enti/amministrazioni coinvolte nel procedimento dell'avvenuta pubblicazione della documentazione integrativa sul sito regionale e della nuova fase di consultazione della durata di 15 giorni;
- con la medesima nota è stata indetta e convocata per il giorno 30 Novembre 2021 la prima seduta della conferenza di servizi;
- con nota n. 595759 del 29.11.2021 la seduta della prima conferenza di servizi è stata posticipata al 15.12.2021;
- a conclusione della nuova fase di consultazione pubblica della durata di 15 giorni non sono pervenute osservazioni

ATTESO che:

- ai sensi dell'art. 27 bis del D.lgs. n. 152/2006 e dell'art. 14 ter della L. 241/1990, con nota n. 547038 del 04.11.2021 è stata indetta la Conferenza di Servizi;
- le sedute della Conferenza di servizi si sono tenute nei giorni 15.12.2021,15.03.2022,11.05.2022,30.05.2022, 15.06.2022,01.07.2022 e 29.07.2022.

RILEVATO CHE

- nella riunione della Conferenza di Servizi del 01.07.2022 è stata redatta la bozza di rapporto finale contenente, tra gli altri, il parere di VIA integrato con la Valutazione di Incidenza Ambientale;
- l'Autorità competente in materia di VIA regionale ha espresso, sulla scorta dell'istruttoria tecnica svolta dal funzionario istruttore dott.ssa geol. Daniela Ludovico e della relativa proposta di parere favorevole di VIA integrata con la Valutazione di Incidenza per la realizzazione del progetto "Impianto solare fotovoltaico di potenza pari a 1.659,84 kWp nel comune di Sant'Agata dei Goti (BN)", 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
	Ambito di applicazione	Ambito di applicazione della condizione ambientale: - aspetti progettuali - aspetti gestionali - componenti/fattori ambientali:

		1. flora, fauna, vegetazione, ecosistemi
		paesaggio e beni culturali
		- mitigazioni/compensazioni
4	Oggetto della condizione	Il sistema di pannelli in rete metallica su paletti infissi nel terreno tramite supporti a vite dovrà essere integrato con la piantumazione di specie arboree ed arbustive autoctone e caratteristiche della fascia fitoclimatica di riferimento, preferibilmente individuate tra quelle produttrici di gemme, bacche e/o frutti edibili per la fauna ornitica (garantendo comunque le esigenze di non ombreggiamento delle porzioni di impianto più prossime alla recinzione stessa).
5	Termine per l'avvio della Verifica di Ottemperanza	ANTE-OPERAM
6	Soggetto di cui all'art. 28 comma 2 del D.lgs. 152/2006 individuato per la verifica di ottemperanza	Comune di Sant'Agata dei Goti (BN) nel rispetto di quanto previsto dall'art.11 comma 3 della L.R. N. 37 del 09.11.2018

N.	Contenuto	Descrizione
1	Macrofase	ANTE-OPERAM
2	Numero Condizione	2
3	Ambito di applicazione	Ambito di applicazione della condizione ambientale: - aspetti progettuali - aspetti gestionali - componenti/fattori ambientali: 1. flora, fauna, vegetazione, ecosistemi mitigazioni/compensazioni
4	Oggetto della condizione	Fornire un cronoprogramma dei lavori che, per la fase di cantiere, sia organizzato in modo tale da non prevedere operazioni da eseguirsi durante i periodi di riproduzione (presumibilmente mesi marzo – agosto) della fauna presente nell'area.
5	Termine per l'avvio della Verifica di Ottemperanza	ANTE-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

N.	Contenuto	Descrizione
1	Macrofase	ANTE-OPERAM
2	Numero Condizione	3
1	Ambito di applicazione	Ambito di applicazione della condizione ambientale: - aspetti progettuali - aspetti gestionali

		 componenti/fattori ambientali: 1. flora, fauna, vegetazione, ecosistemi mitigazioni/compensazioni
4	Oggetto della condizione	Per quanto concerne il passaggio di esemplari faunistici di piccola taglia attraverso la recinzione prevista, prevedere unitamente all'altezza di 20/30 cm dal suolo in modo da garantirne il transito anche la predisposizione di varchi più ampi (ad es. di 30 x 60 cm) tali da garantire anche il passaggio di mesocarnivori (ad es. volpi e tassi) qualora presenti nell'area.
5	Termine per l'avvio della Verifica di Ottemperanza	ANTE-OPERAM
	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

- si riportano di seguito le motivazioni proposte dall'istruttrice:
 - 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;
 - il progetto proposto risulta pienamente coerente con gli obiettivi e le strategie del vigente Piano Energetico Ambientale Regionale (PEAR) nonché, prevedendo l'uso della fonte solare in sostituzione di quella fossile, concorre al raggiungimento degli obiettivi nazionali di transizione energetica contenuti nel PNIEC e PNRR;
 - il progetto dell'impianto fotovoltaico e delle relative opere connesse non rientra all'interno di Aree appartenenti alla Rete Natura 2000 (ZSC e ZPS) e in nessuna Area Naturale Protette ai sensi della L. R n. 33 del 1° settembre 1993; l'impianto si trova a circa 5,5 km di distanza dalla ZSC IT8010027 - Fiume Volturno e Calore Beneventano e a circa 4,8 km di distanza dalla ZSC IT 8020008 Massiccio del Taburno;
 - in riferimento a quanto previsto dall'art.12 comma 7 del D.lgs. 387/2003 "gli impianti di produzione di energia elettrica, di cui all'articolo 2, comma 1, lettere b) e c), possono essere ubicati anche in zone classificate agricole dai vigenti piani urbanistici. Nell'ubicazione si dovrà tenere conto delle disposizioni in materia di sostegno nel settore agricolo, con particolare riferimento alla valorizzazione delle tradizioni agroalimentari locali, alla tutela della biodiversità, così come del patrimonio culturale e del paesaggio rurale di cui alla legge 5 marzo 2001, n. 57, articoli 7 e 8, nonché del decreto legislativo 18 maggio 2001, n. 228, articolo 14" nella fase di istruttoria tecnica (anche integrativa) sono stati valutati i suddetti aspetti che nello specifico riguardano:
 - 1. la non sussistenza di attività agricole presenti nelle aree interessate dall'impianto, beneficiarie di finanziamenti pubblici erogati a valere su risorse del programma Sviluppo Rurale della Campania afferenti a misure agroambientali (Autocertificazioni prodotte dal proponente dei conduttori dei terreni di cui ALL O5 SIA 22);
 - 2. la non sussistenza di aree interessate dalla produzione di prodotti agricoli e zootecnici contraddistinti da marchi di qualità e tipicità (DOP, DOC e DOCG) in corrispondenza dell'impianto; l'area individuata per la realizzazione dell'impianto non interessa direttamente fondi agricoli utilizzati per le colture tradizionali di pregio (vite e olivo) è attualmente occupata in parte da un terreno incolto e parzialmente utilizzata come coltivazione di erba medica (medicaio);
 - le misure di mitigazione previste (in fase di cantiere, di esercizio e dismissione) nello Studio di Impatto Ambientale per ciascuna componente ambientale considerata unitamente al Piano di

- monitoraggio Ambientale proposto dal proponente riducono ulteriormente i già limitati effetti ambientali dell'opera concentrati prevalentemente nella fase di cantiere;
- il proponente, nello studio di valutazione di incidenza ambientale prodotto in fase integrativa dato che tutta l'area dell'impianto è ricompresa in un corridoio ecologico regionale secondario e, quindi di valenza ambientale, ha escluso la presenza di interferenze negative su specie animali potenzialmente presenti nella zona ed ha indicato opportune misure di mitigazione;
- il proponente con uno studio condotto sulla stabilità dei fronti di scavo presentato a seguito della richiesta di chiarimenti della CdS del 11.05.2022 ha fornito ulteriori elementi di carattere geologico-tecnico che possano meglio chiarire come il sito di interesse e le aree limitrofe "non presentino situazioni che possano destare preoccupazioni in ordine a problemi di stabilità (in atto e/o potenziali) e di conseguenza costituire elementi di rischio per la pubblica e privata incolumità";

Preso atto:

- della modifica progettuale proposta dal proponente che prevede la realizzazione di un cavidotto interrato lungo un percorso che sfrutta la viabilità esistente (lungo la strada provinciale SP121 per un tratto di 364,00 metri e lungo la strada comunale Palmentata per un tratto di 260,00 metri lineari), fino al punto di connessione sulla linea esistente "Pennino" in sostituzione dell'elettrodotto inizialmente previsto:
- della Valutazione di Incidenza redatta ai sensi dell'art. 5 del Dpr 357/97 e s.m.i.. in fase integrativa;
- che la Regione Campania, in materia di impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili (fotovoltaici) non ha ancora fornito precisi indirizzi che stabiliscono i criteri, con cui effettuare una valutazione coerente con lo scenario di sviluppo futuro del territorio tra cui l'individuazione delle aree idonee all'istallazione delle centrali fotovoltaiche;
- che al termine delle fasi di consultazione previste dall'art. 27 bis del D.lgs. 152/2006 il pubblico interessato non ha presentato alcuna osservazione.

Visto

- il Sentito Favorevole dell'Ente Parco regionale del Taburno Camposauro ai sensi dell'art.5 comma 7 DPR n. 357/1997 e del comma 4 dell'art.1 della Legge Regionale della Campania n. 16 del 07 agosto 2014, per l'intervento "Impianto solare fotovoltaico di potenza pari a 1.659,84 kWp nel Comune di Sant'Agata dé Goti (BN)" trasmesso con nota pec prot. 121 del 28/01/2022 in pari data;
- il "SENTITO" dell'Ente Parco Regionale del Matese ai sensi dell'art. 5 comma 7 del DPR 357/97 trasmesso con nota pec prot. 0000243 del 01/02/2022 in pari data;
- il Parere tecnico con prescrizioni obbligatorie dell'ARPA Campania trasmesso con nota prot. n. 0031269/2022 del 20/05/2022 in merito al Piano Preliminare di utilizzo in sito delle terre e rocce da scavo (PPUT - DPR 120/2017, Art. 24);

Ritenendo

- di dover bilanciare gli interessi ambientali sottesi alla tutela di tutte le componenti ambientali con lo sviluppo sostenibile delle fonti di energia rinnovabile.
- con nota PG/2022/036148 del 12.07.2022 è stata data comunicazione della pubblicazione della bozza di rapporto finale della conferenza di servizi, indicando il termine di dieci giorni dal ricevimento della suddetta nota per formulare eventuali osservazioni e controdeduzioni in merito ai pareri espressi e alle relative condizioni ambientali;
- nella riunione del 29.07.2022 è stato redatto il rapporto finale della Conferenza di Servizi e l'Autorità competente ha confermato, sulla base dell'istruttoria tecnica svolta dalla dott.ssa geol. Daniela Ludovico il parere favorevole di Valutazione di Impatto Ambientale integrata con la Valutazione di incidenza;

- con nota prot. reg PG/2022/040055 del 03.08.2022 è stata trasmessa a tutti i soggetti partecipanti alla Conferenza, il resoconto della riunione di conferenza di servizi del 29.07.2022 con allegato rapporto finale con allegati definita nella medesima seduta contenente, tra gli altri, il parere di VIA;
- la società IVPC Power 10 S.r.I., 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:

- di dover provvedere all'emissione del decreto di valutazione di impatto ambientale;
- 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;

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 dalla Dott.ssa Geol. Daniela Ludovico 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 solare fotovoltaico di potenza pari a 1.659,84 kWp nel comune di Sant'Agata dei Goti (BN)" - CUP 8847 - con le seguenti condizioni ambientali:

N.	Contenuto		Descrizione
1	Macrofase		ANTE-OPERAM
2	Numero Condizio	ne	1
1.3	Ambito applicazione	di	Ambito di applicazione della condizione ambientale: - aspetti progettuali - aspetti gestionali - componenti/fattori ambientali: 1. flora, fauna, vegetazione, ecosistemi 2. paesaggio e beni culturali - mitigazioni/compensazioni
4	Oggetto de	lla	Il sistema di pannelli in rete metallica su paletti infissi nel

condizione	terreno tramite supporti a vite dovrà essere integrato con la piantumazione di specie arboree ed arbustive autoctone e caratteristiche della fascia fitoclimatica di riferimento, preferibilmente individuate tra quelle produttrici di gemme, bacche e/o frutti edibili per la fauna ornitica (garantendo comunque le esigenze di non ombreggiamento delle porzioni di impianto più prossime alla recinzione stessa).
Termine per l'avvio	

N.	Contenuto	Descrizione
1	Macrofase	ANTE-OPERAM
2	Numero Condizione	2
3	Ambito di applicazione	Ambito di applicazione della condizione ambientale: - aspetti progettuali - aspetti gestionali - componenti/fattori ambientali: 1. flora, fauna, vegetazione, ecosistemi mitigazioni/compensazioni
4	Oggetto della condizione	Fornire un cronoprogramma dei lavori che, per la fase di cantiere, sia organizzato in modo tale da non prevedere operazioni da eseguirsi durante i periodi di riproduzione (presumibilmente mesi marzo – agosto) della fauna presente nell'area.
5	Termine per l'avvio della Verifica di Ottemperanza	ANTE-OPERAM
6	Soggetto di cui all'art. 28 comma 2 del D.lgs. 152/2006 individuato per la verifica di ottemperanza	

N.	Contenuto	Descrizione
1	Macrofase	ANTE-OPERAM
2	Numero Condizione	3
3	Ambito d applicazione	Ambito di applicazione della condizione ambientale: - aspetti progettuali i - aspetti gestionali - componenti/fattori ambientali: 1. flora, fauna, vegetazione, ecosistemi mitigazioni/compensazioni
4	Oggetto della	Per quanto concerne il passaggio di esemplari faunistici di

condizione	piccola taglia attraverso la recinzione prevista, prevedere unitamente all'altezza di 20/30 cm dal suolo in modo da garantirne il transito anche la predisposizione di varchi più ampi (ad es. di 30 x 60 cm) tali da garantire anche il passaggio di mesocarnivori (ad es. volpi e tassi) qualora presenti nell'area.
Termine per l'avvio della Verifica di Ottemperanza	ANTE-OPERAM
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. 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;
- 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.
- 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 IVPC Power 10 S.r.l. e a tutti gli Enti e le Amministrazioni coinvolte nel procedimento.

Avv. Simona Brancaccio