



Spett.le
Provincia di Brindisi
Servizio Ambiente ed Ecologia
provincia@pec.provincia.brindisi.it

p.c. **Direzione Scientifica ARPA PUGLIA**
U.O.C. Acqua e suolo

OGGETTO: Canadian solar Construction - VIA – Impianto fotovoltaico di potenza nominale di 5,6 MW e potenza moduli pari a 7,3 MW, denominato “ Impianto 10 B” ricadente nel Comune di Brindisi – foglio 198 p.lle 183. (Prot. Provincia di Brindisi n°21348 del 10/08/2020 Prot. Arpa Puglia n°50555 del 11/08/2020).

Preso atto che:

- questa Agenzia con nota prot.n°9840 del 14/02/2020 ha trasmesso parere relativamente al procedimento di cui in oggetto;
- il proponente ha controdedotto ai rilievi posti da parte di questa Agenzia (la documentazione è scaricabile dal portale web dell'Autorità Competente);

tanto premesso, esaminata la documentazione, si esprime parere di competenza relativamente ai punti 1,2,3 e 4 del parere Arpa Puglia prot. n°9840 del 14/02/2020.

- **Punto 1 parere Arpa Puglia prot. n° 9840 del 14/02/2020:** Nello Studio di Impatto Ambientale (SIA) ed in particolare al punto 5.2.1.1. “Verifica di coerenza con il P.A.I.” (pag. 22 di 76.), il proponente ha dichiarato che “L’area di proprietà presenta interferenze con il reticolo idrografico nella sua valutazione eseguita con tempo di ritorno pari a 200 anni, e tali interferenze riguardano l’asta del canale episodico presente sul confine a sud, e un suo affluente, non presente nel reticolo idrografico ma evinto dallo studio di compatibilità specifica eseguito col tempo di ritorno di cui sopra. Per poter valutare meglio le compatibilità sono state studiate le fasce di allagamento, e si è deciso di installare l’impianto rispettando tali fasce per il canale episodico presente, mentre per il suo affluente, che passa in mezzo al lotto si è pensato di proporre un innalzamento degli argini (scavo dell’alveo individuato con installazione di sezione trapezoidale di altezza minima di 60 centimetri), in modo da ridurre le fasce di allagamento a 5 metri dall’alveo stesso. Per maggiori chiarimenti si rimanda alle specifiche relazioni di compatibilità idraulica..”

Il proponente non ha sufficientemente relazionato in merito alle azioni compensative e mitigatrici da adottare.

Controdeduzioni proponente:“Elaborato Studio Impatto Ambientale – Aprile 2020”

Parere Arpa Puglia: Esaminata la documentazione si esprime parere favorevole.

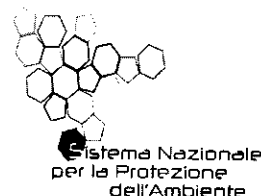
- **Punto 2 parere Arpa Puglia prot. n° 9840 del 14/02/2020:** non è stato relazionato in merito a quanto previsto dal D.P.R. n. 120 del 07/08/2017 “Regolamento recante la disciplina semplificata della gestione delle terre e rocce da scavo, ai sensi dell’art. 8 del decreto-legge 12 settembre 2014, n. 133, convertito, con modificazioni, dalla legge 11 novembre 2014, n. 164”.

Controdeduzioni proponente:“Relazione sul riutilizzo di terre e rocce da scavo – Aprile 2020”

Parere Arpa Puglia: Esaminata la documentazione si esprime parere favorevole.

Agenzia Regionale per la Prevenzione e la Protezione dell’Ambiente
Sede legale: Corso Trieste 27, 70126 Bari
Tel. 080 5460111 Fax 080 5460150
www.arpa.puglia.it
C.F. e P. IVA. 05830420724

DAP Brindisi
Via Giuseppe Maria Galanti n. 16 - Brindisi
tel. 0831 099501 fax 0831 099599
e-mail: dap.br@arpa.puglia.it
PEC : dap.br.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it



- **Punto 3 parere Arpa Puglia prot. n° n° 9840 del 14/02/2020:** nell'elaborato Grafico_07A_05.PDF – settembre 2019 è stata rappresentata il tipo di recinzione. Nell'elaborato non risultano identificate delle apposite aperture nelle recinzioni, per i mammiferi di piccola e media taglia, aumentando così i disagi per lepri, volpi, talpe, etc. Un deterioramento degli habitat ha ripercussioni considerevoli sulla consistenza delle popolazioni e deve quindi essere evitato. Occorre:

- distanziare dal suolo 30 cm, maglie con dimensioni idonee e comunque evitando l'uso di materiali pericolosi (ad esempio filo spinato). Nei siti è opportuno realizzare appositi corridoi e prevedere stalli per uccelli sui pali della recinzione per la sosta di volatili e stalli per uccelli sui pali della recinzione per la sosta di volatili.

Controdeduzioni proponente: "Elaborato Studio Impatto Ambientale – Aprile 2020"

Parere Arpa Puglia: Esaminata la documentazione si esprime parere favorevole.

- **Punto 4 parere Arpa Puglia prot. n° n° 9840 del 14/02/2020:** non risulta sufficientemente relazionato in merito ai criteri di valutazione degli impatti osservati attraverso la definizione di un approccio che consente di valutare in maniera razionale gli effetti delle azioni di progetto. Occorre che siano messi in relazione i fattori di impatto connessi con la realizzazione delle opere con le diverse componenti ambientali coinvolte;

Controdeduzioni proponente: "Elaborato Studio Impatto Ambientale – Aprile 2020"

Parere Arpa Puglia: Esaminata la documentazione si esprime parere favorevole.

Complessivamente si esprime parere favorevole.

Cordiali saluti

Il Funzionario Istruttore
Dott. Giovanni Taveri

IL DIRETTORE DEI SERVIZI TERRITORIALI
IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Dott.ssa Anna Maria D'Agnano
IL DIRETTORE SERVIZI LABORATORIO
DIPARTIMENTO
(Dott. Vincenzo MUSOLINO)

2