



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 – realizzazione di un impianto solare fotovoltaico di 46,99 MWp denominato Progetto Apulia_Lotto 9.

(Prot. Provincia di Brindisi n°24735 del 23/09/2020 – Prot. Arpa Puglia n°63122 del 23/09/2020).

Preso atto che il proponente ha controdedotto ai rilievi evidenziati da parte di questa Agenzia, esaminata la documentazione scaricabile dal sito web di codesta Amministrazione, con la presente si rappresenta quanto di seguito:

Punto 1 parere Arpa Puglia prot. n° 23044 del 15.04.2020: 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: E' stato redatto "Studio di Impatto ambientale – Giugno 2020"

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

Punto 2 parere Arpa Puglia prot. n° 23044 del 15.04.2020: Il proponente a pag.11 del SIA ha comunicato nell'ambito dei beni paesaggistici l'elenco delle componenti che interessano l'area oggetto di progetto, e cioè: Doline, Siti interessati da beni storico culturali, Siti storico culturali aree di rispetto. **Il Proponente non ha sufficientemente relazionato in merito a tali vincoli, ne tantomeno lo stesso ha relazionato in merito alle possibili successive azioni mitigatrici e compensative da porre in essere al fine di mitigare i potenziali impatti dovuti all'installazione in parola.**

Controdeduzioni proponente: E' stato redatto "Studio di Impatto ambientale – Giugno 2020"

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

Punto 3 parere Arpa Puglia prot. n° 23044 del 15.04.2020: Il proponente a pag.11 del SIA ha dichiarato quanto segue "La carta idrogeomorfologica regionale individua la presenza di un ramo del reticolo idrografico locale che attraversa l'area oggetto di analisi (Fig.14A). Con riferimento alle NTA del PAI, applicando i relativi buffer di 75 m per la definizione dell'alveo fluviale in modellamento attivo e aree golenali (Art. 6 delle NTA) e di ulteriori 75 m per le fasce di pertinenza fluviale (Art. 10 delle NTA), si ottiene una fascia di sovrapposizione all'area oggetto di studio (Fig.14B). Con riferimento alle NTA, nei primi 75 m vige un vincolo di inedificabilità, mentre nei successivi la realizzazione di interventi è possibile, previa verifica della sicurezza idraulica in uno studio di compatibilità idrologica-idraulica subordinato al parere favorevole di ADB". **Il Proponente non ha sufficientemente relazionato in merito a tali vincoli, ne tantomeno lo stesso ha relazionato in merito alle possibili successive azioni mitigatrici e compensative da porre in essere al fine di mitigare i potenziali impatti dovuti all'installazione in parola.**

Controdeduzioni proponente: E' stato redatto "Studio di Impatto ambientale – Giugno 2020"

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

Punto 4 parere Arpa Puglia prot. n° 23044 del 15.04.2020: Non è stato relazionato in merito agli "Impatti cumulativi" ed alla pressione cumulativa (Indice di pressione cumulativa) dell'intero progetto (rif. Determinazione del Dirigente

DAP Brindisi

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

Via Giuseppe Maria Galanti n. 16 - Brindisi

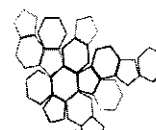
tel. 0831 099501 fax 0831 099599

e-mail: dap.br@arpa.puglia.it

PEC : dap.br.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it



ARPA PUGLIA

Sistema Nazionale
per la Protezione
dell'Ambiente

Servizio Ecologia 6 giugno 2014, n. 162), al fine di definire il livello di sostenibilità limite dell'intervento oggetto di valutazione;

Controdeduzioni proponente: E' stato redatto "Studio sugli Impatti Cumulativi – Giugno 2020"

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

Punto 5 parere Arpa Puglia prot. n° 23044 del 15.04.2020 : 5) Non è stato relazionato in merito alla gestione delle terre e rocce da scavo ai sensi del 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: E' stato redatto "Piano di utilizzo delle Terre e Rocce da Scavo – Aprile 2020"

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

Punto 6 parere Arpa Puglia prot. n° 23044 del 15.04.2020 : Con riferimento alla istruttoria di cui all'oggetto, si prende atto che la documentazione presentata è priva di valutazione di impatto acustico a firma di TCAA in relazione sia alla fase di esercizio, con particolare riferimento alle sorgenti "inverter" che alla fase di cantiere. In relazione alla stessa matrice "rumore" anche nel SIA l'argomento è trattato in maniera speditiva affermando che l'impianto è privo di impatto specifico.

Stessa criticità è stata riscontrata per quanto attiene la matrice "radiazioni non ionizzanti" per la quale non è valutato l'impatto connesso all'esercizio dei cavidotti.

Alla luce di quanto sopra evidenziato è necessario che il proponente integri la documentazione presentando opportuna documentazione specialistica per le matrici "rumore" e "radiazioni non ionizzanti".

Controdeduzioni proponente: E' stato redatto "Studio previsionale di Impatto acustico – Aprile 2020"

Parere Arpa Puglia: Con riferimento alla istruttoria di cui all'oggetto, si prende atto che la documentazione delle integrazioni presentate dal proponente ed in particolare delle documentazioni specialistiche inerenti la matrice "rumore" e la matrice "radiazioni non ionizzanti".

Per quanto attiene la matrice "rumore" **il proponente non ha recepito** le indicazioni fornite dall'Agenzia in quanto ha valutato esclusivamente gli impatti dovuti alla fase di cantiere e non anche a quella di esercizio come espressamente richiesto.

Pertanto la suddetta documentazione specialistica, che dovrà essere resa da TCAA (dovrà essere indicato il numero di iscrizione al Registro ENTECA) **dovrà essere opportunamente integrata**. Si ricorda in particolare che la stessa dovrà contenere anche una valutazione preliminare del clima acustico ante operam e che dovranno essere allegare le time histories delle sessioni di misura oltre ad ogni altra specifica o allegato di cui al D.M. 16/03/98.

Si ritiene invece esaustiva la trattazione della problematica relativa agli impatti connessi con la matrice "radiazioni non ionizzanti" per la quale non si riscontrano criticità.

Alla luce di quanto sopra evidenziato è necessario che il proponente integri la documentazione specialistica per la matrice "rumore" recependo le indicazioni dell'Agenzia.

Cordiali saluti

Il Funzionario Istruttore
Dott. Giovanni Taverni

IL DIRETTORE DEI SERVIZI TERRITORIALI
IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Dott.ssa Anna Maria D'Agnano

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