Pagina 1 di 2



Elstema Nazionale per la Protezione dell'Ambiente

Al DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI BARI

SEDE

Oggetto: [ID_VIA_521] Società ASP Bove S.r.l. – Santeramo in colle – Bari. Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale relativo ad un progetto di mandorleto sperimentale a meccanizzazione integrale e a gestione di precisione consociato con impianto fotovoltaico da realizzare nei Comuni di Santeramo in Colle (BA) e Matera. Parere di competenza su integrazioni.

In esito alla nota del Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche, Ecologia E Paesaggio - Sezione Autorizzazioni Ambientali, prot. n. 089/302 del 11/01/2021, di Convocazione della seduta del Comitato Regionale di V.I.A. per il giorno 18/01/2021, a seguito dell'analisi della documentazione pubblicata in data 15/10/2020, 27/10/2020, 29/10/2020, 02/11/2020 e 01/12/2020 sul Portale Ambientale della Regione Puglia e sulla base della richiesta di integrazioni avanzata dalla scrivente Agenzia con note prot. n. 63031 del 23/09/2020 e prot. n. 73907 del 26/10/2020, si evidenzia quanto di seguito riportato.

Le integrazioni documentali richieste con note prot. n. 63031 del 23/09/2020 e prot. n. 73907 del 26/10/2020 sono state soddisfatte. Tenuto conto delle integrazioni fornite e del bilancio ambientale derivante dalle misure di mitigazione proposte, si rappresenta che non sussistono motivi ostativi di carattere ambientale alla realizzazione dell'intervento.

Pertanto, si esprime, per quanto di competenza, <u>parere favorevole</u> alla realizzazione del progetto con le seguenti prescrizioni :

- il monitoraggio acustico post-operam mediante rilievi fonometrici sia effettuato alla messa in esercizio dell'impianto ed in seguito a frequenza quinquennale. Le postazioni di misura dovranno corrispondere con quelle adoperate ai fini della "Valutazione previsionale di impatto acustico. Relazione tecnica (sostitutiva)" (ottobre 2020) (R1-R7, F1, F2, Rc);
- per quanto attiene la qualità delle acque sotterranee prelevate dai n. 3 pozzi indicati nella Tavola ES12 "Monitoraggio ambiente idrico, suolo e sottosuolo" (24/11/2020) allegata al Piano di Monitoraggio Ambientale (nov. 2020), si chiede che venga effettuata, prima dell'avvio delle attività di cantiere (ante-operam), una caratterizzazione delle stesse, ai fini di verificare il rispetto dei limiti di cui alla Tab. 2, Titolo V Allegato 5, parte IV al D.Lgs. 152/2006. Detta caratterizzazione dovrà essere ripetuta in fase di esercizio (post-operam) con una frequenza quinquennale;

Servizi Territoriali BARI-BAT

Dipartimento Provinciale di Bari

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

C.F. e P. IVA. 05830420724





• gli impianti adibiti al trattamento ed allo smaltimento delle acque meteoriche afferenti alle stazione utente di trasformazione (SET) ed alla stazione di condivisione (SE), descritti nell'elaborato "Relazione tecnica sul sistema di trattamento e smaltimento delle acque di prima pioggia" (nov. 2020), dovranno garantire il rispetto dei limiti di cui alla Tabella 4, Allegato 5 alla Parte III del D.Lgs. 152/2006 prima dell'immissione nel recapito finale (trincee disperdenti). A frequenza quinquennale dovrà essere verificato il rispetto di detti limiti ai pozzetti fiscali.

Distinti saluti.

I FUNZIONARI ISTRUTTORI

Ing. Salvatore OSTUNI

Ing. Ersilia D'AMBROSIO

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

diuseppe GRAVINA)

E-mail : dap.ba@arpa.puglia.it

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