



Bollettino ufficiale della Regione Puglia n. 198 del 22/12/2011

AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE DI BRINDISI

Procedura di verifica assoggettabilità a V.I.A. Località Specchia.

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO

“..... omissis.....”

DETERMINA

- di considerare la premessa parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;
- di esprimere, per tutte le motivazioni espresse in narrativa e che qui si intendono integralmente riportate, giudizio favorevole in ordine alla compatibilità ambientale del Progetto finalizzato alla realizzazione di un impianto fotovoltaico nel territorio del Comune di Brindisi, da realizzarsi in località Specchia, di potenza prevista pari a 4,98 MW, presentato dalla società Fotowatio Italia S.r.l., avente sede legale in Torino in Piazza Vittorio Veneto n.12, con le prescrizioni di seguito elencate:
 1. siano rispettate ed effettivamente attuate le misure di mitigazione previste nel progetto, e le stesse siano recepite nel provvedimento di Autorizzazione Unica ex art. 12 del D. Lgs. 287/03 e s.m.i.;
 2. sia ulteriormente mitigato l'impatto visivo mediante la realizzazione di un triplo filare di ulivi, in aggiunta alla barriera verde di schermatura della recinzione, non solo nelle aree indicate in progetto ma tutt'intorno al perimetro dell'impianto, al fine di ridurre maggiormente la visibilità del parco fotovoltaico;
 3. non vengano espiantati i filari costituiti dagli alberi di ulivo e conifere e il layout d'impianto sia rimodulato in maniera da preservarne l'ubicazione;
 4. fatti salvi tutti i pareri degli Enti competenti in materia, sia creato un corridoio ecologico, mediante la piantumazione di essenze arboree autoctone, scelte tra quelle censite nei vicini boschi di Santa Teresa e dei Lucci, nella fascia compresa tra i 75m e 150m dall'asse del corso d'acqua episodico posizionato ad Est dell'impianto, sia in destra che in sinistra idraulica, su terreni nella disponibilità del proponente, al fine di mitigare ulteriormente gli impatti sulla fauna frequentante l'area interessata dagli interventi;
 5. le cabine elettriche siano dotate di sottostante vasca di raccolta per il contenimento di eventuali sostanze tossiche rilasciate in conseguenza di eventuali incendi;
 6. l'acqua utilizzata per la pulizia dei pannelli, seppur non potabile, posseda tutte le caratteristiche chimico-fisiche e biologiche tipiche delle acque utilizzate per scopi irrigui;
 7. sia predisposto, entro 60 gg dalla notifica della presente determina, e comunque prima della chiusura del procedimento di autorizzazione unica, un dettagliato progetto per il monitoraggio dei parametri microclimatici nonché dei parametri chimico-fisici e microbiologici del suolo, che descriva metodi di

analisi, ubicazione dei punti di misura e frequenza delle rilevazioni, e preveda una caratterizzazione del sito ante-operam, sul quale dovrà essere acquisito parere favorevole di questo Servizio e dell'ARPA Puglia in sede di Conferenza di Servizi per il rilascio dell'Autorizzazione Unica, e i cui dati dovranno essere trasmessi con cadenza annuale al Comune di Brindisi, alla Provincia di Brindisi e all'ARPA Puglia. Tale progetto dovrà rispondere ai requisiti tecnici minimi elencati in allegato;

8. sia dato puntuale rispetto ed adempimento alle prescrizioni di cui al parere favorevole espresso dall'Autorità di Bacino della Puglia;

- il presente parere non esclude né esonera il soggetto proponente dall'acquisizione di ogni altro parere e/o autorizzazione richiesti dalla normativa vigente ai fini della legittima realizzazione del progetto medesimo e al successivo esercizio delle attività, ed è subordinato agli adempimenti di competenza di tutti gli altri enti;

- di stabilire, ai sensi dell'art. 26, comma 6, del D. Lgs. 152/06 e s.m.i., che l'efficacia temporale del presente provvedimento di compatibilità ambientale è fissata in anni 5 (cinque);

- di notificare la presente determinazione al soggetto proponente: Fotowatio Italia S.r.l., Piazza Vittorio Veneto n. 12, Torino, che dovrà provvedere alla pubblicazione per estratto del presente atto su un quotidiano locale a diffusione regionale ai sensi dell'art. 13 comma 3 della L.R. n. 11/2001 e s.m.i., dando riscontro al Servizio Ecologia ed Ambiente della Provincia di Brindisi;

- di trasmettere, per opportuna conoscenza e per gli adempimenti di competenza previsti dall'art. 21 della L.R. 11/2001 e s.m.i., copia della presente determinazione ai seguenti soggetti:

- Comune di Brindisi;
- Regione Puglia - Area Politiche per lo sviluppo, il lavoro e l'innovazione - Servizio Energia, Reti e Infrastrutture materiali per lo Sviluppo;

- di pubblicare il presente provvedimento per estratto sul Bollettino Ufficiale della Regione Puglia, ai sensi dell'art. 13, comma 3, della L.R. n. 11/2001 e s.m.i. e dell'art. 27 comma 1 del D.Lgs. n. 152/06 e s.m.i.;

- di pubblicare, ai sensi dell'art. 27 comma 2 del D.Lgs. n. 152/06 e s.m.i., il presente provvedimento per intero sul sito web della Provincia di Brindisi.

Il presente provvedimento non comporta adempimenti contabili a carico del bilancio della Provincia, in quanto la sua pubblicazione ai sensi dell'art.25, comma 3, della L.R. n.11/2001 e s.m.i. sul BURP è a titolo gratuito.

Avverso il presente provvedimento è ammesso entro 60 gg. ricorso al T.A.R. Puglia e ricorso straordinario entro 120 gg. al Presidente della Repubblica.

Si informa che presso il Servizio Ecologia e Ambiente, sito in Brindisi, Piazza Santa Teresa, 2, è possibile prendere visione dei provvedimenti e di tutta la documentazione oggetto delle istruttorie e delle valutazioni successive. Si informa, inoltre, che il Servizio Ecologia e Ambiente è aperto al pubblico nei giorni di lunedì e giovedì dalle ore 10.00 alle ore 12.00 e nel pomeriggio del martedì dalle ore 16.00 alle 18.00.

Il Dirigente
Dr Pasquale Epifani