



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE

ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE

05-01-00 - Direzione Generale dell'Ambiente

05-01-08 - Servizio Valutazione Impatti e Incidenze Ambientali

Società Acea Solar S.p.A.
aceasolar@pec.aceaspa.it
e p.c. Provincia di Nuoro
e p.c. Comune di Bolotana
e p.c. 04-02-32 - Servizio tutela del paesaggio
Sardegna centrale
e p.c. 01-10-32 - Servizio Territoriale Ispettorato
Ripartimentale e del CFVA di Nuoro
e p.c. ARPAS - Dipartimento Oristano
e p.c. 09-01-03 - Servizio Energia ed Economia Verde
e p.c. Ing. Gian Michele Tanda
PROTECK@PEC.PROTECK.IT

Oggetto: **"Modifica dei moduli fotovoltaici per la costruzione e l'esercizio di un impianto fotovoltaico autorizzato con la potenza di 85,80 MW che a seguito della sostituzione avrà potenza nominale di 92 MW a pari superficie d'impianto utilizzata". Comune di Bolotana – Proponente: Acea Solar S.p.A. – Valutazione preliminare, art. 6, c. 9/9bis del D.Lgs. n.152/2006, e s.m.i., e art. 4 delle Direttive regionali in materia di V.I.A. – Valutazione di Incidenza, art. 5 D.P.R. 357/1997 e s.m.i e Direttive regionali in materia di V.Inc.A. di cui alla D.G.R. n. 30/54 del 30.09.2022 (Screening). Comunicazione esito valutazione.**

In riferimento alla Valutazione in oggetto, presentata dalla Società Acea Solar S.p.A. (di seguito Proponente) con P.E.C. del 26.06.2024 (prot. D.G.A. n. 20066 di pari data), regolarizzata con P.E.C. del 08.07.2024 (prot. D.G.A. n. 21628 del 10.07.2024), vista la documentazione allegata, si rappresenta quanto segue.

Preliminarmente si rammenta che il progetto "Realizzazione di un impianto per la generazione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaica della potenza nominale di 85,80 MW sito in agglomerato industriale Ottana, Comune di Bolotana, Provincia di Nuoro", è stato assoggettato alla procedura di valutazione di impatto ambientale (V.I.A.) conclusasi con la Delib. G.R. n. 48/74 del 10.12.2021, che ha incluso la Valutazione di Incidenza ai sensi dell'art. 6 del D.P.R. n. 120/2003, in quanto ricadente, parzialmente, all'interno nella Zona di Protezione Speciale (Z.P.S.) "Altopiano di Abbasanta" (codice ITB023051).



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE

ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE

Il progetto è stato successivamente autorizzato con Determinazione del Servizio Energia ed Economia verde della Direzione Generale dell'Industria n.302 del 22.04.2022 (Autorizzazione Unica ai sensi della Delib.G.R. n. 3/25 del 23.01.2018).

Il progetto, oggetto di V.I.A., è inerente alla realizzazione di un impianto fotovoltaico con una potenza nominale di circa 85,80 MWp, mediante l'installazione di 158.900 moduli fotovoltaici realizzati con celle di silicio monocristallino bifacciale della potenza di 540 Wp cadauno (modello Longi LR5-72H HBD 540 W).

La modifica oggetto della presente Valutazione prevede per la realizzazione dell'impianto l'utilizzo di moduli più moderni ed efficienti (modello TRINASOLAR Vertex N 720 W), a parità di superficie occupata dal campo fotovoltaico; nello specifico verranno utilizzati 129.584 moduli fotovoltaici della potenza di 710 Wp cadauno, in luogo dei 158.900 moduli previsti in origine, per una potenza complessiva pari a 92 MWp.

Non è prevista alcuna variazione delle superfici di progetto né delle opere di connessione.

Tutto ciò premesso e considerato che la modica proposta:

- prevede esclusivamente la variazione della tipologia e del numero di pannelli, senza alcuna variazione delle superfici interessate dal progetto né delle opere di connessione; la stessa a parità di superficie occupata consentirà una maggiore produzione energetica;
- rispetto al progetto esaminato nella procedura di valutazione di impatto ambientale sopra richiamata non determina impatti significativi e negativi sull'ambiente;
- pertanto, non è ascrivibile al punto 8, lett. u *"modifiche o estensioni di progetti di cui all'Allegato III o all'Allegato IV già autorizzati, realizzati o in fase di realizzazione, che possono avere notevoli ripercussioni negative sull'ambiente (modifica o estensione non inclusa nell'Allegato III)"*, dell'Allegato B1 alle Direttive regionali approvate con Delib.G.R. n. 11/75 del 2021,
- non è significativa e non determina effetti aggiuntivi sullo stato di conservazione di habitat e specie e sull'integrità della Z.P.S. "Altopiano di Abbasanta" (codice ITB023051),

si comunica che, per detta modifica, non è necessario attivare le procedure in materia di V.I.A. e che la stessa non deve essere sottoposta alle ulteriori fasi del procedimento di V.Inc.A., di competenza del Servizio V.I.A., subordinatamente al rispetto di tutte le prescrizioni previste dalla Delib. G.R. n. 48/74 del 10.12.2021.



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE

ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE

La presente comunicazione è resa ai sensi dell'art. 6, co. 9/9bis del D.Lgs. 152/2006, e s.m.i., e dell'art. 4 delle Direttive allegate alla Delib.G.R. 11/75 del 2021, e dell'art. 5 del D.P.R. 357/1997, e s.m.i., della Delib. G.R. n. 30/54 del 2022, e sono fatti salvi altri eventuali pareri e/o autorizzazioni previsti dalla normativa vigente.

Si comunica, infine, che, recentemente, è stata approvata la L.R. n. 5 del 03.07.2024, recante *“Misure urgenti per la salvaguardia del paesaggio e dei beni paesaggistici e ambientali”* che, all'art. 3, c. 1, elenca una serie di ambiti territoriali, sottoposti a misure di salvaguardia, comportanti il divieto di realizzare nuovi impianti di produzione e accumulo di energia elettrica da fonti rinnovabili, *“nelle more dell'approvazione della legge regionale di individuazione delle aree idonee ai sensi dell'articolo 20, comma 4, del decreto legislativo 8 novembre 2021, n. 199 (Attuazione della direttiva (UE) 2018/2001 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 1° dicembre 2018, sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili), nonché dell'approvazione del PRS, dell'aggiornamento della strategia per lo sviluppo sostenibile e inoltre dell'aggiornamento, adeguamento e completamento del Piano paesaggistico regionale, e comunque per un periodo non superiore a diciotto mesi dall'entrata in vigore della presente legge”*. L'impianto in oggetto ricade all'interno di ambiti territoriali di salvaguardia così come definiti nella medesima legge e non ricade nelle fattispecie di cui al c. 3 del medesimo art. 3 escluse dall'applicazione delle misure di salvaguardia.

A disposizione per eventuali chiarimenti, l'occasione è gradita per porgere cordiali saluti.

Il sostituto del Direttore del Servizio

(Art. 30, c. 5, L.R. n. 31/1998, e s.m.i.)

Felice Mulliri

Siglato da :

ISABELLA MANCONI

ELISABETTA FLORIS

VALENTINA GRIMALDI