



**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

Ministero della Transizione Ecologica - Direzione  
generale valutazioni ambientali  
va@PEC.mite.gov.it  
Ministero della Transizione Ecologica - Commissione  
Tecnica PNRR/PNIEC  
COMPNIEC@PEC.mite.gov.it  
e p.c. Ministero della cultura - Soprintendenza  
Speciale per il Piano di Ripresa e Resilienza  
ss-pnrr@pec.cultura.gov.it

**Oggetto:** [ID: 8938] Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale (V.I.A.), ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 152/2006, e s.m.i, relativa al progetto "Impianto fotovoltaico denominato "SAM-SE", della potenza di 24,49 MW, di un sistema di accumulo e delle relative opere di connessione alla R.T.N., da realizzarsi nei comuni di Samassi e Serrenti (SU)". Proponente: Società Energysamse S.r.l. - Autorità Competente: Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (M.A.S.E.). Trasmissione osservazioni. Seconda integrazione.

In riferimento al procedimento di V.I.A. in oggetto, per il quale questa Direzione Generale ha già inviato le osservazioni di competenza, con nota prot. D.G.A. n. 10526 del 01.04.2023, si trasmette, ad integrazione della stessa, il contributo istruttorio reso dal Servizio del Genio civile di Cagliari, con nota prot. n. 20634 del 19.05.2023 (prot. D.G.A. n. 15593 di pari data).

Nel restare a disposizione per eventuali chiarimenti, si porgono cordiali saluti.

**Il Direttore Generale**

Delfina Spiga

**Siglato da :**

SILVIA PUTZOLU

ANGELA NIVOLA

DANIELE SIUNI



Firmato digitalmente da  
Delfina Spiga  
05/06/2023 18:31:49



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

ASSESSORADU DE SOS TRABALLOS PUBLICOS

ASSESSORATO DEI LAVORI PUBBLICI

08-01-00 - Direzione Generale dei Lavori Pubblici

08-01-30 - Servizio del Genio civile di Cagliari

05-01-00 - Direzione Generale dell'Ambiente

**Oggetto:** [ID: 8938] **Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale (V.I.A.), Oggetto: ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 152/2006, e s.m.i, relativa al progetto "(Impianto fotovoltaico denominato "SAM-SE", della potenza di 24,49 MW, di un sistema di accumulo e delle relative opere di connessione alla R.T.N., da realizzarsi nei comuni di Samassi e Serrenti (SU). Proponente: Società Energysamse S.r.l. - Autorità Competente: Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (M.A.S.E.). Richiesta contributi istruttori. Riscontro - Cod. Prat.: IA2023-0133**

Con riferimento alla comunicazione di codesta Direzione Generale dell'Ambiente, prot. n. 8680 del 16.03.2023, acquisita al protocollo della Direzione Generale dei Lavori Pubblici in data 17.03.2023 con il n. 11715, relativa al procedimento in oggetto, e con la quale si rendono disponibili i documenti progettuali relativi all'intervento previsto per le valutazioni di competenza, si rappresenta quanto segue.

Il progetto prevede la realizzazione di un impianto fotovoltaico costituito da 44.940 moduli fotovoltaici e potenza di 24,49 MW, in un'area ubicata all'interno di terreni siti nei Comuni di Samassi e Serrenti della superficie lorda di 50 Ha.

Per quanto di competenza di questo Servizio, l'area interessata dall'intervento in esame, sulla base del database cartografico regionale di riferimento (rif. Del. n.3 del C.I. Autorità di Bacino regionale del 30.07.2015), risulta percorsa o adiacente a elementi del reticolo idrografico, individuati nel Riu Perda Bianca, Riu Cuccuris, Fiume\_4185 e Riu Perda Longa; negli elaborati resi disponibili non si da evidenza di questo fatto.

A tal proposito, si rammenta che dovranno essere rispettate le disposizioni del Capo VII – "Polizia delle acque pubbliche" R.D. n. 523/1904, in particolare i vincoli di cui all'art. 96 lett. f): all'interno di una fascia di 10 metri dalle sponde dei corsi d'acqua l'esecuzione di opere edili (fabbriche e scavi) sono vietate; solo nel caso di recinzioni (da intendersi in rete metallica e infisse nel terreno naturale, comunque non realizzate con muratura continua) la distanza di rispetto è da considerarsi non inferiore ai metri 4.00.

La documentazione progettuale resa disponibile a corredo dell'istanza, inoltre, è carente di elaborati rappresentanti la presenza di opere di connessione elettrica, interne o esterne all'area di produzione; ciò



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

ASSESSORADU DE SOS TRABALLOS PUBLICOS

ASSESSORATO DEI LAVORI PUBBLICI

non consente all'Ufficio scrivente di riscontrare eventuali interferenze, in parallelismo o attraversamento, con elementi idrici.

Deve essere pertanto evidenziata l'eventuale interferenza tra le opere di connessione alla rete elettrica e gli elementi idrici presenti nel territorio oggetto di intervento.

Per eventuali informazioni pregasi contattare il Coordinatore del settore opere idrauliche e assetto idrogeologico, Dott. Ing. Enrico Gavaudò (tel. 070 6066937; mail: egavaudo@regione.sardegna.it) o il funzionario incaricato dell'istruttoria della pratica di che trattasi, Dott. Giuseppe Piras (tel. 070 6062415; mail: giusepiras@regione.sardegna.it).

**IL DIRETTORE DEL SERVIZIO**

*(art. 30, c. 4 della L.R. 31/1998 e ss.mm.ii.)*

**Dott. Ing. Costantino Azzena**

*(firmato digitalmente)*

**Siglato da :**

ENRICO GAVAUDO



Firmato digitalmente da  
Costantino Azzena  
19/05/2023 12:03:52