



**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 dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica  
- Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali  
va@pec.mite.gov.it  
Commissione Tecnica PNRR/PNIEC  
COMPNIEC@pec.mite.gov.it  
e p.c. Ministero della cultura – Soprintendenza  
Speciale per il PNRR  
ss-pnrr@pec.cultura.gov.it

**Oggetto:** [ID: 9666] 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 per la realizzazione di un impianto fotovoltaico denominato "Truncu Reale 3" della potenza di 24,52 MW ubicato nel Comune di Sassari e connesso in antenna tramite realizzazione di una nuova cabina di consegna collegata alla cabina primaria AT/MT Truncu Reale. **Proponente: Energyreale 3 S.r.l. - Autorità Competente: Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (M.A.S.E.). Trasmissione osservazioni nuovo avviso**

In riferimento al procedimento di V.I.A. in oggetto, vista la pubblicazione, in data 23.10.2023, sul portale del M.A.S.E. "Valutazioni e autorizzazioni ambientali" di un avviso al pubblico con il quale è avviata una nuova fase di consultazione finalizzata all'esame delle integrazioni trasmesse dal Proponente, si trasmettono i pareri acquisiti da Enti e Amministrazioni regionali, invitati a fornire il proprio contributo istruttorio con nota prot. D.G.A. n. 32044 del 27.10.2023:

1. nota prot. n. 75228 del 31.10.2023 (prot. D.G.A. n. 32396 del 02.11.2023) del Servizio Territoriale Ispettorato Ripartimentale e del C.F.V.A. di Sassari [nome file: DGA\_32396\_02\_11\_2023\_CFVA];
2. nota prot. n. 45042 del 31.10.2023 (prot. D.G.A. n. 32422 del 02.11.2023) del Servizio del Genio civile di Sassari [nome file: DGA\_32422\_02\_11\_2023\_GC\_CA];
3. nota prot. n. 11586 del 03.11.2023 (prot. D.G.A. n. 32584 di pari data) della Direzione Generale Agenzia Regionale del Distretto Idrografico della Sardegna [nome file: DGA\_32584\_03\_11\_2023\_ADIS];
4. nota prot. n. 17274 del 06.11.2023 (prot. D.G.A. n. 32928 del 07.11.2023) della Direzione Generale dei Trasporti – Servizio per le infrastrutture, la pianificazione strategica e gli investimenti nei trasporti



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

ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE

ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE

[nome file: DGA\_32928\_07\_11\_2023\_DG\_Trasporti];

5. nota prot. n. 52552 del 07.11.2023 (prot. D.G.A. n. 33045 di pari data) del Servizio tutela del paesaggio Sardegna settentrionale nord ovest [nome file: DGA\_33045\_07\_11\_2023\_STP\_NO];
6. nota prot. n. 41081 del 08.11.2023 (prot. D.G.A. n. 33152 di pari data) dell'A.R.P.A.S – Dipartimento di Sassari [nome file: DGA\_33152\_08\_11\_2023\_ARPAS].

Preme infine evidenziare quanto segnalato da A.R.P.A.S in merito alla mancata pubblicazione della nota prot. ARPAS n. 16173 del 02/05/2023, trasmessa a codesto Ministero in allegato alla nota prot. D.G.A. 14155 del 08.05.2023, ed a cui, conseguentemente, la Proponente non ha dato riscontro.

La Scrivente Direzione si riserva di integrare la presente comunicazione con eventuali ulteriori contributi istruttori che dovessero pervenire successivamente.

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

**Il Direttore Generale**

Delfina Spiga

**Siglato da :**

FELICE MULLIRI

DANIELE SIUNI



Firmato digitalmente da  
Delfina Spiga  
10/11/2023 13:11:29



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

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

01-10-00 - Direzione Generale del Corpo Forestale e di Vigilanza Ambientale  
01-10-31 - Servizio Territoriale Ispettorato Ripartimentale e del CFVA di Sassari

Direzione Generale dell'Ambiente  
difesa.ambiente@pec.regione.sardegna.it  
e p.c. Servizio Tutela Paesaggio Sardegna  
Settentrionale Nord Ovest  
eell.urb.tpaesaggio.ss@pec.regione.sardegna.it  
e p.c. Stazione forestale di Sassari

**Oggetto:** [ID: 9666] 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 per la realizzazione di un impianto fotovoltaico denominato "Truncu Reale 3" della potenza di 24,52 MW ubicato nel Comune di Sassari e connesso in antenna tramite realizzazione di una nuova cabina di consegna collegata alla cabina primaria AT/MT Truncu Reale. Proponente: Energyreale 3 S.r.l. Autorità Competente: Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (M.A.S.E.). Integrazioni.

Con riferimento alla nota in oggetto, pervenuta dalla Direzione Generale dell'Ambiente e acquisita da questo ufficio con prot. n. 75014 del 31/10/2023, viste la documentazione presentata (disponibile sul sito del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica – e più precisamente visibile al link: <https://va.mite.gov.it/it-IT/Oggetti/Documentazione/9726/14316>), si comunica che le integrazioni richieste dal Servizio scrivente sono da considerarsi adempiute.

**Il Direttore del Servizio**

(L.R. 31/98 Art. 30 comma 4)

Dott. Giovanni Tesei



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

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

01-05-00 - Direzione Generale Agenzia Regionale del Distretto Idrografico della Sardegna

Direzione Generale dell'ambiente  
difesa.ambiente@pec.regione.sardegna.it

**Oggetto:** [ID: 9666] 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 per la realizzazione di un impianto fotovoltaico denominato "Truncu Reale 3" della potenza di 24,52 MW ubicato nel Comune di Sassari e connesso in antenna tramite realizzazione di una nuova cabina di consegna collegata alla cabina primaria AT/MT Truncu Reale. Proponente: Energyreale 3 S.r.l. Autorità Competente: Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (M.A.S.E.)

Si riscontra con la presente l'istanza di cui all'oggetto, acquisita al prot. 11369 in entrata del 27.10.2023, in riscontro al prot. 4113 in uscita, del 20.04.2023 della Direzione generale ADIS.

Dagli elaborati trasmessi si prende atto del riscontro alle osservazioni di questa Direzione Generale quali:

- OS\_14 Collegamento elettrico alla sottostazione e sezione attraversamento corpi idrici
- OS 18A e OS 18B Area di impianto con percorso cavidotto su base IGM
- OS 06 Sovrapposizione layout impianto con fasce di rispetto da aree a rischio idrogeologico NTA del PAI

Allo stato attuale e per quanto di competenza della scrivente Direzione generale ADIS, si comunica che non si ravvisano particolari motivi ostativi alla prosecuzione del presente iter di VIA.

**Il Direttore generale**  
Ing. Antonio Sanna

**Siglato da :**

VALERIA FOIS

MARCO MELIS



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

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

ASSESSORADU DE SOS TRASPORTOS

ASSESSORATO DEI TRASPORTI

13-01-00 - Direzione Generale dei Trasporti

13-01-03 - Servizio per le infrastrutture, la pianificazione strategica e gli investimenti nei trasporti

Direzione generale valutazioni ambientali  
VA@pec.mite.gov.it  
Commissione Tecnica PNRR/PNIEC  
COMPNIEC@pec.mite.gov  
e p.c. 05-01-00 - Direzione Generale dell'Ambiente

**Oggetto:** [ID: 9666] 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 per la realizzazione di un impianto fotovoltaico denominato "Truncu Reale 3" della potenza di 24,52 MW ubicato nel Comune di Sassari e connesso in antenna tramite realizzazione di una nuova cabina di consegna collegata alla cabina primaria AT/MT Truncu Reale. Proponente: Energyreale 3 S.r.l. Autorità Competente: Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (M.A.S.E.) - Osservazioni sulle integrazioni.

In riferimento alla nota prot. n. 32044 del 27/10/2023 (prot. Ass. Trasporti n. 16950 del 27/10/2023), con la quale questo Assessorato è stato invitato a voler trasmettere, per quanto di competenza, le proprie osservazioni/considerazioni sulle implicazioni e sugli effetti ambientali dell'intervento in oggetto, tenuto conto di quanto già comunicato con la nota del Servizio scrivente prot. n. 9461 del 28/04/2023, in riscontro alla richiesta prot. n. 11850 del 13/04/2023 (prot. Ass. Trasporti n. 8842 del 14/04/2023), si rappresenta quanto segue.

Dall'analisi della documentazione integrativa disponibile al link fornito è emerso che è stato eseguito uno studio di coerenza con il Piano Regionale dei Trasporti (PRT) e un'analisi del Piano Operativo Triennale 2021-2023, redatto dall'Autorità di sistema portuale del mare di Sardegna. In particolare in relazione all'arrivo delle componenti più voluminose e pesanti dei moduli, il proponente ha indicato il porto di Porto Torres quale porto di arrivo delle componenti dell'impianto fotovoltaico, e ha ipotizzato la viabilità di collegamento porto - sito. In particolare il proponente ha precisato che *"poiché non sono richieste particolari esigenze né modalità di trasporto eccezionali, si può pensare di prevedere il seguente percorso (ndr. rappresentato in figura) come quello effettivo che percorreranno i mezzi gommati [...]". Le due strade*



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

ASSESSORADU DE SOS TRASPORTOS

ASSESSORATO DEI TRASPORTI

*principali dell'area risultano essere la Strada Statale 131 e la Strada Provinciale 56". Infine, il proponente ha valutato che "il progetto 'Truncu Reale 3' è coerente con gli obiettivi posti dal Piano di Trasporti Regionali".*

In conclusione, si ritiene che siano stati forniti gli elementi di approfondimento richiesti in relazione agli impatti che l'arrivo delle componenti dell'impianto nel porto di destinazione potrebbe causare sul traffico marittimo e sulle attività dello stesso, e non emergono ulteriori considerazioni sul progetto in esame.

**Il Direttore del Servizio**

Ing. Pierandrea Deiana

Settore Pianificazione strategica / Dott.ssa Valeria Lecca

Settore Pianificazione strategica / Resp. Ing. Nicola Pusceddu

07/11

**Siglato da :**

NICOLA PUSCEDDU



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

ASSESSORADU DE SOS ENTES LOCALES, FINÀNTZIAS E URBANÌSTICA  
ASSESSORATO DEGLI ENTI LOCALI, FINANZE E URBANISTICA

Direzione generale della pianificazione urbanistica territoriale e della vigilanza edilizia  
Servizio tutela del paesaggio Sardegna settentrionale Nord-Ovest

Comunicazione trasmessa via pec ai  
sensi dell'art. 48, D. Lgs. n. 82/2005

DIREZIONE GENERALE VALUTAZIONI AMBIENTALI  
*VA @pec.mite.gov.it*

COMMISSIONE TECNICA PNRR/PNIEC  
*COMPNIEC @pec.mite.gov.it*

DIREZIONE GENERALE DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE  
SERVIZIO VALUTAZIONI IMPATTI  
E INCIDENZE AMBIENTALI  
*difesa.ambiente @pec.regione.sardegna.it*

E, P.C.

DIREZIONE GENERALE DELLA PIANIFICAZIONE URBANISTICA  
TERRITORIALE E VIGILANZA EDILIZIA  
SERVIZIO PIANIFICAZIONE PAESAGGISTICA E URBANISTICA  
*eell.urb.pianificazione @pec.regione.sardegna.it*

DIREZIONE GENERALE DELL'AGRICOLTURA  
*agricoltura @pec.regione.sardegna.it*

SERVIZIO TERRITORIALE  
DELL'ISPETTORATO RIPARTIMENTALE DI SASSARI  
*cfva.sir.ss @pec.regione.sardegna.it*

SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA,  
BELLE ARTI E PAESAGGIO  
PER LE PROVINCE DI SASSARI E NUORO  
*sabap-ss @pec.cultura.gov.it*

**Oggetto: POS. 1303/23 – [ID: 9666] Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs. 152/2006 relativa al progetto di un impianto fotovoltaico denominato "Truncu Reale 3" della potenza di 24,52 MW ubicato nel Comune di Sassari e connesso in antenna tramite realizzazione di una nuova cabina di consegna collegata alla cabina primaria AT/MT Truncu Reale. Proponente: Energyreale 3 S.r.l. - Trasmissione Osservazioni nuovo avviso.**

In riferimento alla comunicazione concernente l'oggetto, trasmessa da codesta Direzione con nota prot. n. 32044 del 27.10.2023, acquisita agli atti in data 27.10.2023 con prot. n. 51092, lo scrivente Servizio, per quanto di competenza, sulla base della documentazione integrativa consultabile all'indirizzo web indicato nella suddetta nota, richiamate le proprie osservazioni di cui alla nota prot. n. 20819 del 2.05.2023, per quanto di stretta competenza si limita in questa sede a rilevare quanto segue.





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

ASSESSORADU DE SOS ENTES LOCALES, FINÀNTZIAS E URBANÌSTICA  
ASSESSORATO DEGLI ENTI LOCALI, FINANZE E URBANISTICA

Direzione generale della pianificazione urbanistica territoriale e della vigilanza edilizia  
Servizio tutela del paesaggio Sardegna settentrionale Nord-Ovest

In primo luogo, visto l'elaborato denominato "**OSRE\_01 – RISPOSTA ALLE OSSERVAZIONI**" (pg.3; pg.53), si prende atto del fatto che la proposta progettuale è stata oggetto di una rimodulazione del layout che ha comportato la riduzione della potenza di energia elettrica prodotta da fonte solare da 24,52 a 18,66 MW (cfr. elaborato "OS\_03A-LAYOUT AGGIORNATO SULLA BASE DELLE OSSERVAZIONI" ed elaborato originario "AV04 Planimetria generale posizionamento layout"), escludendo dalle aree di posa dei pannelli le aree boscate, così come richiesto dal Servizio scrivente (cfr. nota di questo Servizio prot. n. 20819 del 02.05.2023 cit.), nonché le fasce perimetrali dei lotti e le aree interne agli stessi che risultano allo stato attuale interessate da formazioni arboree e arbustive.

In considerazione di quanto sopra, si è accertato che l'area interessata dalla centrale fotovoltaica in progetto, così come rimodulata, non risulta sottoposta ad alcun vincolo paesaggistico.

In secondo luogo, preso atto di quanto chiarito dalla Proponente nell'elaborato sopra citato (cfr. pgg. 6 e ss.) in merito alla linea di connessione del campo fotovoltaico alla rete elettrica nazionale di Terna e alla Stazione elettrica di trasformazione AT, esaminato il tracciato del cavidotto così come rappresentato nella tavola integrativa denominata "OS\_01 - Inquadramento area di progetto e cavidotto di connessione alla stazione di futura costruzione "Olmedo", si rileva che lo stesso intercetta il corso d'acqua "Riu Mannu" e la relativa fascia di rispetto dello stesso di 150 m. Il Riu Mannu risulta infatti iscritto come "torrente" al n. 209 dell'elenco principale delle acque pubbliche di Sassari e sottoposto a tutela paesaggistica ai sensi dell'art. 142, comma 1, lett. c), D.lgs. 42/2004; il suddetto corso d'acqua risulta inoltre individuato e tipizzato, anche tra i beni paesaggistici dell'assetto ambientale ex art. 17, comma 3, lett. h), delle N.T.A. del P.P.R., "*Fiumi torrenti e corsi d'acqua e relative sponde o piedi degli argini, per una fascia di 150 metri ciascuna, e sistemi fluviali, riparali, risorgive e cascate, ancorché temporanee*", in applicazione del combinato disposto degli artt. 134, comma 1, lett. c), e 143, comma 1, lett. d), del citato D.lgs.

Le suddette opere di connessione, tuttavia, sarebbero da realizzarsi in cavo interrato e dunque potrebbero essere ricomprese tra quelle di cui all'Allegato A.15 del D.P.R. 31/2017, che sono considerate esenti da autorizzazione paesaggistica quando "*non comportino la modifica permanente della morfologia del terreno*" e "*non incidano sugli assetti vegetazionali*", fatte in ogni caso salve "*le disposizioni di tutela dei beni archeologici nonché le eventuali specifiche prescrizioni paesaggistiche relative alle aree di interesse archeologico di cui all'art. 142, comma 1, lett. m) del Codice*". A tal proposito, fatte salve le valutazioni e i pareri di competenza della Soprintendenza in indirizzo, si ritiene che la trivellazione orizzontale controllata – TOC proposta dalla Società interessata per l'attraversamento dei corpi idrici (cfr. controdeduzioni, pg. 8; elaborato "**OS\_14** - collegamento elettrico alla sottostazione e sezione attraversamento corpi idrici") possa valere quale misura atta a non alterare in maniera permanente la morfologia del terreno e a non incidere sugli assetti vegetazionali esistenti.

Alla luce della documentazione integrativa prodotta, inoltre, si è accertato che la stazione elettrica di trasformazione non ricade in area vincolata paesaggisticamente.

Per quanto attiene alle opere agronomiche correlate all'impianto fotovoltaico, si prende atto di quanto precisato nelle pgg. 54 e ss. dell'elaborato denominato "**OSRE\_01 – RISPOSTA ALLE OSSERVAZIONI**".

Alla luce di quanto evidenziato nelle pgg. 54 e ss. dell'elaborato denominato "**OSRE\_01 – RISPOSTA ALLE OSSERVAZIONI**" e dell'elaborato "OS\_20- MITIGAZIONE DELL'IMPATTO VISIVO", si ritiene inoltre che siano sostanzialmente state recepite le osservazioni di questo Servizio in merito alle fasce verdi perimetrali, volte alla mitigazione dell'impatto visivo dell'impianto e a un suo migliore inserimento nel paesaggio agricolo circostante. Si ritengono condivisibili le considerazioni in merito alla fascia di mitigazione perimetrale per la stazione elettrica di trasformazione.



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

ASSESSORADU DE SOS ENTES LOCALES, FINÀNTZIAS E URBANÌSTICA  
ASSESSORATO DEGLI ENTI LOCALI, FINANZE E URBANISTICA

Direzione generale della pianificazione urbanistica territoriale e della vigilanza edilizia  
Servizio tutela del paesaggio Sardegna settentrionale Nord-Ovest

Per concludere si prende atto di quanto dichiarato dalla Proponente in merito alla volontà di realizzare opere di compensazione ambientale e all'avvio di tavoli tecnici finalizzati allo studio delle stesse in sinergia con gli Enti operanti sul territorio (cfr. pgg. 58 e ss. dell'elaborato denominato "OSRE\_01 – RISPOSTA ALLE OSSERVAZIONI").

**Il Direttore del Servizio**

*Dott. Antonello Bellu*

(firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/05)

SETTORE PIANI, PROGRAMMI, OO.PP.  
E INTERVENTI DI GRANDE IMPATTO  
Coordinatore: Ing. R.A. Valenti  
Funzionario amm.vo Dott.ssa E. Demuro





**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA**  
**REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**  
AGENZIA REGIONALE PRO S'AMPARU DE S'AMBIENTE DE SARDIGNA  
AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA  
ARPAS

Dipartimento Sassari e Gallura

TIT. I.I Fasc. 379/2023

Regione Autonoma della Sardegna  
Assessorato della Difesa dell'Ambiente  
Servizio Valutazioni Impatti e Incidenze  
Ambientali  
[difesa.ambiente@pec.regione.sardegna.it](mailto:difesa.ambiente@pec.regione.sardegna.it)

**Oggetto: [ID: 9666] 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 per la realizzazione di un impianto fotovoltaico denominato "Truncu Reale 3" della potenza di 24,52 MW ubicato nel Comune di Sassari e connesso in antenna tramite realizzazione di una nuova cabina di consegna collegata alla cabina primaria AT/MT Truncu Reale. Proponente: Energyreale 3 S.r.l. – Autorità Competente: Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (M.A.S.E.).**

In riferimento alla nota della Direzione Generale dell'Ambiente del 27/10/2023 prot. 32044 (prot. ARPAS n. 39752 del 27/10/2023), con la quale si invitano gli Enti competenti a voler comunicare le proprie osservazioni/considerazioni sulle integrazioni al progetto in oggetto pubblicate in data 23/10/2023, si comunica che la Proponente non ha dato riscontro alle osservazioni di questo Dipartimento. Si suppone che tale mancanza sia dovuta al fatto che sul portale del M.A.S.E. non è presente il suddetto documento di osservazioni di cui al prot. ARPAS n. 16173 del 02/05/2023 (prot. D.G.A. n. 13449 di pari data).

Distinti saluti

**Il Funzionario Istruttore**  
S. Canu (RP)\*

**Incarico Professionale Controllo e Valutazione  
sulle fonti di pressione ambientale**  
A. Cossu\*

**La Direttrice del Dipartimento**  
Rosina Anedda\*

\* documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del Decreto Legislativo 82/2005



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

08-01-33 - Servizio del Genio civile di Sassari

05-01-00 - Direzione Generale dell'Ambiente

**Oggetto:** [ID: 9666] 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 per la realizzazione di un impianto fotovoltaico denominato "Truncu Reale 3" della potenza di 24,52 MW ubicato nel Comune di Sassari e connesso in antenna tramite realizzazione di una nuova cabina di consegna collegata alla cabina primaria AT/MT Truncu Reale. Proponente: ENERGYREALE 3 S.R.L. - Autorità Competente: Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (M.A.S.E.) - Rif. cod. prat.: IVAR 2023-0423 – RICONTRIO GENIO CIVILE.

In riferimento alla nota prot. n. 32044 del 27.10.2023, acquisita protocollo in data 30.10.2023 col n. 44945, relativa alla realizzazione dell'impianto di cui all'oggetto per la cui procedura V.I.A. questo Servizio, con nota Prot. n. 16869 del 21.04.2023, si è già espresso, con la quale si avvia una nuova fase di consultazione finalizzata all'esame delle integrazioni trasmesse dalla Proponente, si osserva quanto segue.

Premesso che il Servizio ha competenza al rilascio della necessaria e preordinata autorizzazione ex art. 93 R.D. 523/1904 relativamente alle opere interferenti con il reticolo idrografico regionale, meglio individuato dallo strato informativo "elemento idrico" di riferimento, per le finalità di applicazione delle Norme Tecniche di Attuazione del PAI", come approvato con Deliberazione del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino Regionale n° 3 del 30.07.2015 e ss.mm.ii., da integrare con gli ulteriori elementi idrici eventualmente rappresentati nella cartografia dell'Istituto Geografico Militare (IGM), Carta topografica d'Italia - serie 25V edita per la Sardegna dal 1958 al 1965 e catastale.

Dalla verifica cartografica dei nuovi elaborati si evince che il cavidotto di collegamento alla Stazione AT risulta interferire con corsi d'acqua presenti sia nelle mappe IGM che nel reticolo idrografico di riferimento Strahler.



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

ASSESSORADU DE SOS TRABALLOS PUBLICOS

ASSESSORATO DEI LAVORI PUBBLICI

Si rammenta che le interferenze con i corpi idrici, individuate negli elaborati cartografici, determinano la necessità di essere preventivamente valutate e autorizzate da questo Servizio a fronte di apposita istanza, corredata della documentazione progettuale utile alla valutazione del superamento di ogni singola interferenza, completa di sezioni per ogni attraversamento, elaborati grafici e descrittivi, oltre eventuali elaborati specialistici di supporto, in funzione delle scelte progettuali operate per la risoluzione delle stesse, così come per la viabilità e recinzione di cantiere e l'eventuale tracciato di cavi elettrici per la connessione alla cabina elettrica, in caso di interferenza con corpi idrici o guadi.

Si menziona, inoltre l'art. 96 lett. f) del RD 523/1904 che cita: *“Sono lavori ed atti vietati in modo assoluto sulle acque pubbliche, loro alvei, sponde e difese i seguenti: f) Le piantagioni di alberi e siepi, le fabbriche, gli scavi e lo smovimento del terreno a distanza dal piede degli argini e loro accessori come sopra, minore di quella stabilita dalle discipline vigenti nelle diverse località, ed in mancanza di tali discipline a distanza minore di metri quattro per le piantagioni e smovimento del terreno e di metri dieci per le fabbriche e per gli scavi”*, che dovrà essere rispettato anche per la realizzazione dell'impianto agrivoltaico oltre che per la realizzazione del cavidotto.

Inoltre, il soggetto attuatore dovrà allegare un Atto di Impegno, ai sensi degli artt. 21, comma 2, lettera c) e 27 comma 3, lettere g) e h) delle NTA del P.A.I. e Aggiornamento D.P. RAS n° 14 del 07.02.2022, con il quale si impegna a rimuovere a proprie spese le condotte qualora sia necessario per la realizzazione di opere di mitigazione del rischio idraulico.

Pertanto, in linea generale ai fini della succitata normativa, non emergono problematiche ostative alla realizzazione dell'intervento proposto, previa acquisizione del permesso idraulico, ai fini delle competenze di questo Servizio ex art. 93 R.D. 523/1904 e nel rispetto dell'art. 96 lett. f) del RD 523/1904 sopra citato.

Questo Servizio rimane a disposizione per ogni eventuale chiarimento (Geom. Maria Luisa Alivesi - Tel. 079 2088335).

**Il Direttore del Servizio**



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

ASSESSORADU DE SOS TRABALLOS PUBLICOS

ASSESSORATO DEI LAVORI PUBBLICI

Ing. Salvatore Mereu  
(art. 30, co. 4, L.R. 31/1998)

Geom. M.L. Alivesi/Istr.Tec.

Ing. G.Tolu/Resp.Sett.OO.II.e.Ass.Idrogeol.

**Siglatu da :**

GIOVANNI TOLU