amte.MiTE.REGISTRO UFFICIALE.INGRESSO.0025



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: 8564] Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale (V.I.A.), ai sensi dell'art.23 del D.Lgs 152 del 2006, relativa al Progetto di un impianto fotovoltaico denominato "Is Mattas", della potenza di 10,548 MWp da realizzarsi nel Comune di Piscinas (SU) e delle relative opere di connessione elettriche. Proponente: Ecosardinia 4 S.r.I. Autorità Competente: Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (M.A.S. E.). Richiesta contributi istruttori - Cod. prat.: IA 2023-0019.

Con riferimento alla nota di codesta Direzione Generale dell'Ambiente, prot. n. 33632 del 16/12/2022, acquisita in data 19/12/2022 con n. 51009 del protocollo della Direzione Generale dei lavori Pubblici, 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 una centrale fotovoltaica su inseguitori monoassiali per la produzione di energia elettrica avente una potenza di picco di circa 10,548 MWp nel comune di Piscinas in località "Is Mattas. E' previsto, altresì, la realizzazione di un percorso di cavidotti interrati di connessione alla rete che, dalla cabina di consegna dell'impianto, giungeranno alla cabina di MT a sud ed alla Cabina Primaria "Villaperuccio" a nord.

Il percorso dell'infrastruttura elettrica interrata, che si svilupperà essenzialmente lungo la SS 293, per quanto di competenza del Servizio scrivente, attraverserà il Riu Mannu di Santadi; come riportato nella "Relazione illustrativa" allegata al progetto "In fase esecutiva si stabilirà nel dettaglio, di concerto con gli Enti coinvolti, se l'attraversamento del Riu Mannu avverrà in subalveo o tramite canaletta che fiancheggia il ponte esistente".

Per quanto sopra previsto, nel caso di attraversamento in subalveo, le modalità dovranno essere coerenti con i vincoli di cui all'art. 21, comma 2, lettera c) delle NdA del P.A.I.

Riguardo l'eventuale attraversamento del corso d'acqua "...tramite canaletta che fiancheggia il ponte esistente..." si evidenzia che le infrastrutture a rete possono essere realizzate in appoggio (mediante zancature o similari) ad attraversamenti (quali ponti stradali) esistenti e realizzati prima dell'entrata in vigore del PAI (in assenza di alloggi all'uopo destinati, quali cavedi o similari, autorizzati) solo se i



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

ASSESSORADU DE SOS TRABALLOS PUBLICOS

ASSESSORATO DEI LAVORI PUBBLICI

medesimi attraversamenti rispettano le disposizioni contenute nella "Direttiva per lo svolgimento delle verifiche di sicurezza delle infrastrutture esistenti di attraversamento viario o ferroviario del reticolo idrografico della Sardegna nonché delle altre opere interferenti" approvata con Delibera del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino della Sardegna, n.2 del 17.10.2017, ciò indipendentemente dal fatto che le stesse opere d'arte ricadano o meno in aree pericolose perimetrate dal P.A.I.

Ciò premesso, questo Servizio sarà messo nelle condizioni di esprimere il parere di competenza ex R.D. n. 523/1904 una volta specificate le modalità di attraversamento del corso d'acqua interferito dal cavidotto in progetto, opportunamente descritte e rappresentate in elaborato grafico di dettaglio.

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).

Termine iniziale: domanda del 16.12.2022 - Termine per la definizione del procedimento: 30 gg previsto dall'avviso pubblico – Tempo impiegato: 61 gg.

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

