

San Donato Milanese, 09/12/2019
Prot. n. 200

Al
Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e
del Mare
Direzione Generale per le valutazioni e le autorizzazioni
ambientali
PEC: dgsalvanguardia.ambientale@pec.minambiente.it

Al
Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e
del Mare
Commissione tecnica di verifica dell'impatto
ambientale
PEC: ctva@pec.minambiente.it

Al Ministero per i Beni e le Attività Culturali e per il
Turismo
Servizio V della Direzione generale - Archeologia, belle
arti e paesaggio
PEC: mbac-dg-abap.servizio5@mailcert.beniculturali.it

Alla
Regione Sardegna
Direzione Generale Difesa dell'Ambiente
PEC: difesa.ambiente@pec.regione.sardegna.it

Metanizzazione Sardegna – tratto Nord

Oggetto: [ID_VIP: 3673] procedura di Valutazione d'Impatto Ambientale

**Osservazioni Enura S.p.A al contributo istruttorio della Regione Autonoma della Sardegna
prot. 24562 del 26 novembre 2019.**

Con riferimento al contributo istruttorio della Regione Autonoma della Sardegna (di seguito RAS) prot. 24562 del 26 novembre 2019, la scrivente Società Enura S.p.A., subentrata nel procedimento di valutazione di impatto ambientale del gasdotto denominato "Metanizzazione della Sardegna – Tratto Nord" alla Società Snam Rete Gas, fa presente quanto segue.

Enura S.p.a. prende atto di tutte le osservazioni della Regione relative al **quadro di riferimento programmatico** ed in generale conferma che il progetto esecutivo e le successive fasi saranno sviluppati in accordo alle osservazioni formulate dalla RAS condividendone gli aspetti con i servizi regionali competenti.

In relazione al **quadro di riferimento progettuale** (da pag. 9/22 a pag. 14/22) del citato parere, Enura S.p.A. conferma che il progetto esecutivo sarà sviluppato recependo, ove possibile, le raccomandazioni e fornendo gli approfondimenti richiesti nelle osservazioni della RAS.

enura

Piazza Santa Barbara, 7
20097 San Donato Milanese (MI)
Tel. centralino + 39 02.3703.1
PEC ENURA@pec.snam.it

enura S.p.a.

Sede Legale: San Donato Milanese (MI), Piazza Santa Barbara, 7
Capitale sociale: Euro 3.700.000,00 i.v.
Codice fiscale e iscrizione al Registro Imprese della CCIAA
di Milano, Monza Brianza, Lodi n. 10401360960
R.E.A. Milano n. 2528506

Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Snam S.p.A.

In particolare, con riferimento alle riserve di cui a pagina 10/22 si rileva quanto segue:

- 1) Metanodotto Macomer-Olbia: si procederà alle verifiche di coerenza tra l'opera in progetto e la nuova Sassari Olbia nell'ambito dello sviluppo della progettazione esecutiva.
- 2) Palmas Arborea-Porto Torres: verrà recepito quanto richiesto da ARPAS relativamente allo spostamento della congiunzione tratto nord-tratto sud, come previsto sul tratto sud.
- 3) Macomer-Nuoro: sarà valutata la fattibilità tecnico-economica del prolungamento della trenchless anche per l'attraversamento della linea ferroviaria.
- 4) Metanodotto Macomer-Olbia: verrà valutata con i soggetti interessati la fattibilità tecnico-economica delle richieste indicate.

Per quanto attiene alle interferenze:

- con le strutture a rete, verranno effettuate nella fase esecutiva del progetto tutte le indagini necessarie all'identificazione delle interferenze, tuttavia si ritiene che tale aspetto non incida significativamente sui quadri economici e sugli aspetti di carattere ambientale.
- con il reticolo idrografico ed i corsi d'acqua perimetrati dal PAI, le singole interferenze verranno valutate con i rispettivi enti competenti durante la fase di progettazione esecutiva. Si procederà altresì ad integrare la documentazione laddove richiesto tenendo conto del quadro prescrittivo.

In relazione al **quadro di riferimento ambientale** (da pag. 14/22 a pag. 21/22), Enura S.p.A. conferma che il progetto esecutivo sarà sviluppato recependo, ove possibile, le raccomandazioni e fornendo gli approfondimenti richiesti nelle osservazioni della RAS. Inoltre, così come richiesto, verranno redatti i relativi piani di cantierizzazione per le varie componenti ambientali interessate dall'opera quali atmosfera, acque, suolo e sottosuolo, vegetazione, fauna e rumore.

Con riferimento alla componente vegetazione (punto 4) ed in particolare agli esemplari arborei esistenti nelle aree interessate (pag. 17 e 18), alla componente faunistica e sugli ecosistemi (punto 5), nonché alla valutazione di incidenza (punto 6), la scrivente svolgerà le attività nel rispetto delle prescrizioni indicate.

Da ultimo, Enura S.p.A, nell' evidenziare che lo Studio di Impatto Ambientale dell'infrastruttura energetica in argomento, nel corso dei due anni di istruttoria tecnica, è stato integrato con numerose modifiche ed ottimizzazioni, recependo quindi i contributi istruttori di tutti i soggetti che hanno partecipato al procedimento, segnala che alcuni aspetti

progettuali potranno comunque essere valutati in seno al procedimento autorizzativo di cui al D.P.R. 327/01, che sarà avviato, per la parte dell'infrastruttura appartenente alla rete nazionale dei gasdotti dal competente Ministero dello Sviluppo Economico, per quella appartenente alla rete di trasporto regionale da parte della RAS. In tali sedi saranno infatti convocate apposite conferenze di servizi, alle quali parteciperanno tutti i soggetti interessati, al fine di consentire al Ministero ed alla RAS di procedere al rilascio dei provvedimenti necessari per la costruzione dell'opera.

Distinti saluti.

ENURA S.p.A.



Project Manager

Paolo Maffini