

Direzione Tecnica
Servizio Coordinamento Istruttorie

Prot. vedi file segnature xml allegato

Spett.le
SNAM Rete Gas S.p.a.
ingcos.nor@pec.snam.it

e p.c. Spett.le
Ministero dell'Ambiente
e della Tutela del Territorio e del Mare
DGsalvaguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it

Oggetto: Rifacimento metanodotto Campodarsego-Castelfranco e opere connesse. Codice procedura VIA n. 3860. Decreto MATTM n. 278 del 26.09.2019. Piano di Monitoraggio Ambientale. Vs. nota n. 342 del 11.02.2020. Riscontro.

Si fa seguito alla vostra nota, prot. 342 del 11.02.2020, recante "Risposte al parere ARPAV n. prot. 2019-0125460/U PEC del 23.12.2019 al Piano di Monitoraggio Ambientale", al fine di esprimere le osservazioni conseguenti e giungere alla versione definitiva del documento in esame.

In merito alla componente "Acque superficiali", la lista dei solventi clorurati previsti dal PMA deve essere aggiornata inserendo il Tetraclorometano (tabella 1/A) ed il 1,1,1-Tricloroetano (tabella 1/B), sulla base dei contenuti del D.Lgs. 172/2015.

In merito alle componenti "Vegetazione - Fauna – Ecosistemi" si rappresenta quanto segue:

1) Documenti mancanti

Oltre al documento PMA che recepisce quanto citato nella vs. nota prot. 342 del 11/02/2020, si attendono i seguenti documenti:

- Report dei monitoraggi AO;
- Progetto di Ripristino vegetazionale;
- Piano delle mitigazioni;
- Piano della cantierizzazione.

L'approvazione dei documenti deve avvenire da parte dell'Ente Vigilante, ove necessario, nei termini e indicazioni previste dalle prescrizioni n. 4, 6, 7, 8, 11 del Parere CT VIA 2778 del 06/07/2018.

2) Shapefile

Si attendono inoltre gli Shapefile delle aree di ripristino vegetazionale, delle unità ambientali omogenee, delle aree di bianco, delle cartografie di idoneità faunistica, delle stazioni di monitoraggio e relativa localizzazione dei transetti e dei punti di indagine.

Si evidenzia che tale documentazione deve pervenire prima della cantierizzazione ed in tempo utile per le valutazioni del caso (necessità di integrazione dei punti di monitoraggio, necessità di integrazione delle misure di mitigazione durante il CO). Si ritiene congruo un periodo da dedicare alle valutazioni di 20 gg lavorativi.

3) Necessità di omogeneizzare il PMA delle tre tratte

Pur tenendo in debita considerazione le specificità dei territori intercettati, nel precedente parere si faceva riferimento a metodiche e tempistiche di monitoraggio delle componenti naturalistiche, indipendentemente da potenziali impatti cumulativi derivanti da eventuali punti di interferenza delle tratte medesime. In particolare si chiede se siano state rispettate le distanze delle aree di bianco dalle attività di cantiere previste dalla tratta Venezia-Mestre poste, queste ultime, ad una distanza minima di ca. 85 m dal tracciato, così come definito dalla Valutazione di Incidenza del progetto.

4) Metodologie di indagine

Si rinnova la richiesta di verificare se l'estensione delle superfici monitorate ai fini all'efficacia degli interventi di ripristino vegetazionale corrisponda almeno ad un 10 % della superficie di specie arboree o arbustive messa a dimora, suggerendo di estendere la verifica presso aree a maggior valenza naturalistica e solo in seguito all'approvazione del Progetto dei ripristini.

Si resta in attesa della versione definitiva del Piano di Monitoraggio Ambientale che recepisca quanto espresso con precedente nota n. 125460/2019 e qui ulteriormente specificato per alcuni aspetti.

Cordiali saluti.

Il Responsabile del Servizio

Dr. Paolo Giandon

GIANDON PAOLO

20.02.2020

12:16:27 UTC



Responsabile del procedimento: Paolo Giandon

Responsabile dell'istruttoria: Andrea Lombardo

Documento sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lgs 82/2005. Se stampato riproduce in copia l'originale informatico conservato negli archivi informatici ARPAV

Padova, 20/02/2020

Ricevuta

Protocollo generale



Numero di protocollo: 2020 - 0017186 / U

Del: 20/02/2020

Destinatario: SNAM Rete Gas Spa

Indirizzo: , **Città:** , **CAP:**

Oggetto: Rifacimento metanodotto Campodarsego- Castelfranco e opere connesse. Codice procedura VIA n. 3860. Decreto MATTM n. 278 del 26.09.2019. Piano di Monitoraggio Ambientale. Vs nota n. 342 dell'11.02.2020. Riscontro

Data raccomandata:

Data documento:

UOR competente: DT - Servizio Coordinamento Istruttorie

Smistato a:

L'impiegato addetto
ROSSI MAURIZIA
Firmato ai sensi D.L.vo 39/93