Modulo per la presentazione dell'istanza di Verifica dell'ottemperanza alle condizioni ambientali contenute nel provvedimento di VIA

Art.28 D.Lgs.152/2006

Prot. n. 285 del 2/2/2022

Tayligh.

Spett.li
Ministero della transizione ecologica
Direzione Generale per la Crescita Sostenibile e la qualità
dello Sviluppo
Divisione V - Sistemi di Valutazione Ambientale
Via Cristoforo Colombo, 44
00147 Roma
Fax 06/57225994
PEC cress@pec.minambiente.it

REGIONE VENETO - Area Tutela e Sviluppo del Territorio Direzione Ambiente - U.O. Valutazione Impatto Ambientale Calle Priuli, Cannaregio, 99 - 30121 - VENEZIA PEC ambiente@pec.regione.veneto.it

Autorità di Distretto delle Alpi Orientali Palazzo Michiel dalle Colonne Cannaregio 4314 30121 VENEZIA PEC: adbve.segreteria@legalmail.it

Consorzio di Bonifica del Piave Via S. Maria in Colle, 2 31044 Montebelluna (TV) PEC: consorziopiave@pec.it

Acque **Risorgive** - Consorzio di Bonifica Via **Rovereto**, 12 30174 **Venezia** PEC: <u>consorzio@pec.acquerisorgive.it</u>

OGGETTO: Integrazione di Istanza per l'avvio della procedura di verifica di ottemperanza alle condizioni ambientali contenute nel provvedimento di VIA n. 278 del 26/09/2019 ai sensi dell'art.28 del D.Lgs.152/2006 relativa al progetto "Rifacimento metanodotto Campodarsego - Castelfranco Veneto DN 300 (12") e opere connesse DP 24/75 bar"

II sottoscritto

Ing. Claudio Pazzini

in qualità di legale rappresentante dell'Ente/Società

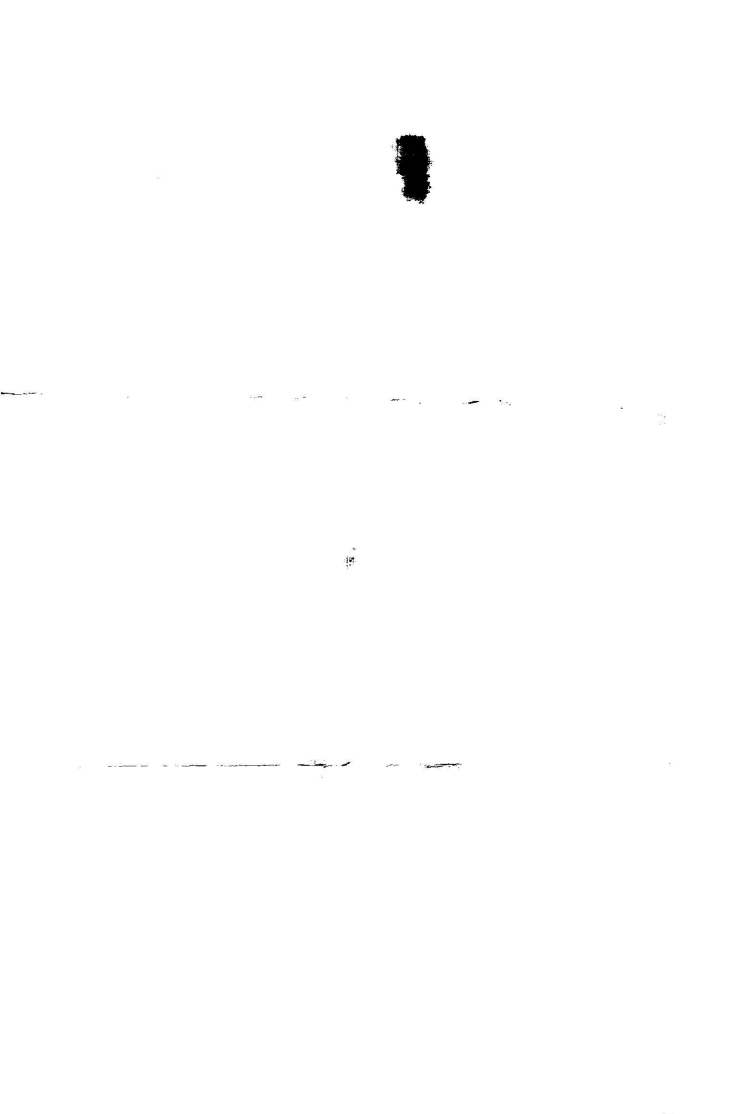
Snam Rete Gas S.p.A.

con sede legale in:

Modulistica VIA - 30/03/2021

Ministero della transizione ecologica Direzione Generale per la Crescita Sostenibile e la qualità dello Sviluppo

Pagina 1 di 3



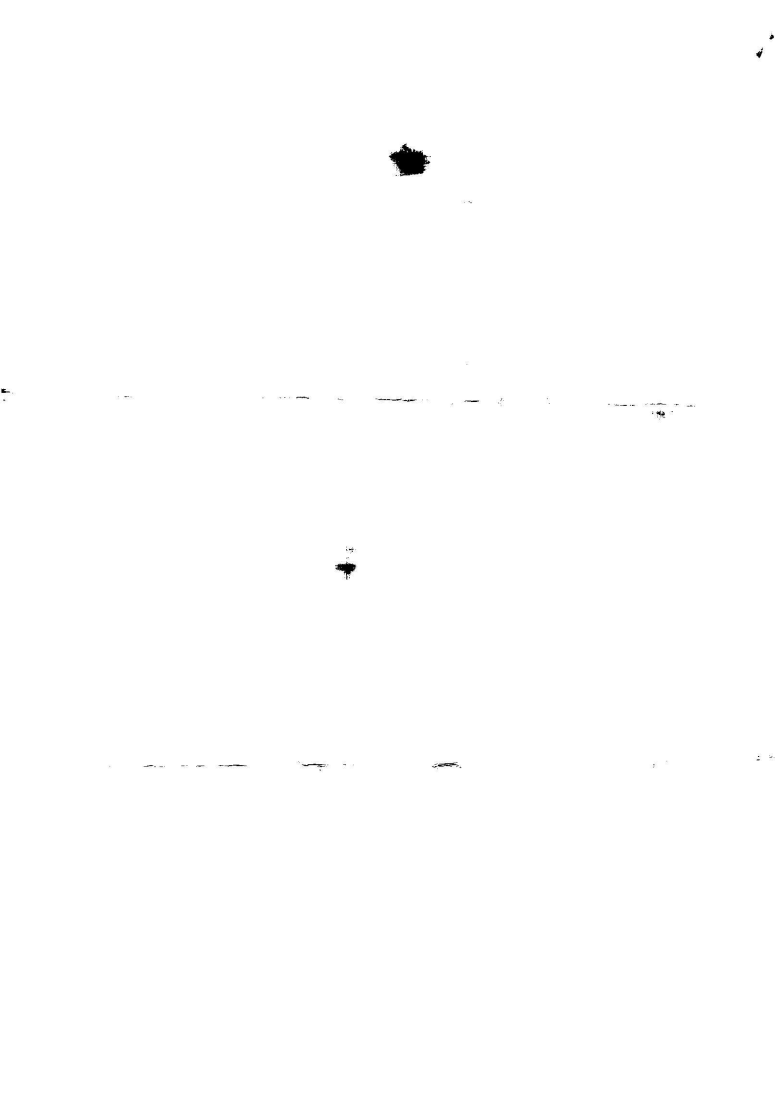
richiede l'avvio del procedimento in oggetto relativamente alle seguenti condizioni ambientali:

Condizione n.	Testo integrale della condizione ambientale come riportato nel provvedimento di verifica di assoggettabilità a VIA o nel provvedimento di VIA	Ente di cui si avvale l'Autorità competente per la verifica di ottemperanza (art.28 c.2 D.Lgs.152/2006)	Ente coinvolto nell'attuazione delle prescrizioni, ruolo e attività di competenza
CTVIA 2	"Dovranno essere eseguite indagini geologiche e idrogeologiche di dettaglio con profili stratigrafici che rappresentino le opere di fondazione, i livelli e la tipologia della falda, le eventuali oscillazioni, le eventuali interferenze e le relative soluzioni tecniche adottate per evitare qualsiasi squilibrio dell'assetto idrogeologico negli ambiti interessati, alle aree nei pressi degli alvei fluviali e laddove la falda si presenta più superficiale. Gli attraversamenti dei corsi d'acqua, così come individuati nel SIA, dovranno essere effettuati in subalveo con l'adozione della tecnica di scavo del microtunnelling (TOC) scegliendo una profondità di attraversamento che tenga conto dei processi evolutivi della morfologia dell'alveo stesso al fine di garantire la più assoluta sicurezza. In corrispondenza degli attraversamenti fluviali minori, laddove non è prevista la tecnica "trenchless", la configurazione di ripristino dovrà essere convenuta con le Autorità competenti. Nella scelta delle misure di mitigazione da adottare dovranno essere privilegiare le tecniche di ingegneria naturalistica. Gli interventi relativi ai corsi d'acqua dovranno essere effettuati in accordo con l'Autorità di Bacino e con i Consorzi di Bonifica."	REGIONE VENETO	DISTRETTO IDROGRAFICO CONSORZI DI BONIFICA

Si trasmette in allegato alla presente:

A STATE OF THE STA

- 1) Nota ARPAV_104897_05-03-21
- 2) Decreto DM_278_del_26_09_2019
- 3) Nota MATTM_prot_11230_04_02_21
- 4) Verbale MT_004_2021_Con_PIAVE 06092021
- 5) Nota RV_prot_84867_23_02_21
- 6) Nota RV_prot_194913_28_04_21
- 7) Elaborato grafico "ATD-9110613-01-r0"



- 8) Autorizzazioni idrauliche: "prot 13576_2020 AUTORIZZAZIONE Cons Bonifica Piave", "Consorzio bonif Piave_270711_2020", "parere Prot_544799_17_12_2119 e "parere GC_Prot_276864_13_07_20", "A_Ris_Prot_9547_30_6_21, A_Ris_Prot_17310_1_12_21".
- 9) Nota_esplicativa_CTVIA_2

La documentazione trasmessa è composta di 3 copie in formato digitale predisposte conformemente alle "Specifiche tecniche per la predisposizione e la trasmissione della documentazione in formato digitale per le procedure di VAS e VIA ai sensi del D.Lgs 152/2006 e s.m.i." del Ministero della transizione ecologica per un totale di n. 3 supporto/i informatico/i.

II/la sottoscritto/a è consapevole che il Ministero della transizione ecologica pubblicherà sul Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali VAS-VIA-AIA (www.va.minambiente.it) la documentazione trasmessa con la presente.

(ai sensi dell'ari.28, comma 4 dal Di pe 152/20 (1781 171)

(Paragrafo da compilare se pertinente)

Si richiede infine che, per ragioni di segreto industriale o commerciale, ai sensi dell'art.9 comma 4 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., non vengano rese pubbliche le parti della documentazione relative al progetto e/o allo Studio di Impatto Ambientale di seguito indicate:

> (specificare il titolo del documento e le motivazioni per le quali si richiede l'accesso riservato).

Il dichiarante

Ingegneria e Costruzioni Trasporto

Progetti Infrastrutture Nord Orientali

Project Maj

(documento informatico firmato digitalmente ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)¹

Riferimenti per contatti:

Nome e Cognome ing. Claudio Pazzini

Telefono 0444 418911 Fax 0444 418900 PEC ingcos.nor@pec.snam.it

 $^{^{}m 1}$ Applicare la firma digitale in formato PAdES (PDF Advanced Electronic Signatures) su file PDF.

1

15 4 4 1 1

*

4.