



Oggetto: Istanza per l'avvio della procedura di verifica di ottemperanza alle condizioni ambientali contenute nel provvedimento di VIA n. 319 del 05/11/2019 ai sensi dell'art.28 del D.Lgs.152/2006 relativa al progetto "Metanodotto Mestre Trieste, tratto Casale sul Sile – Gonars DN 400 (16''), 75 bar e opere connesse e declassamento tratto Gonars-Trieste" - CTVIA 1.

TRATTO: Interventi per il declassamento Regione Friuli-Venezia Giulia

Proponente: Snam Rete Gas S.p.A.

Di seguito si forniscono i chiarimenti tecnici richiesti dalla dott. ing. Cristina Modolo Regione Autonoma Friuli-Venezia Giulia Direzione centrale difesa dell'ambiente, energia e sviluppo sostenibile - Servizio difesa del suolo – pervenuteci tramite mail martedì 31 agosto 2021 alle ore 12:40 ai seguenti indirizzi mail del proponente SRG:

Arienti, Massimo <massimo.arianti@snam.it>;

Felicetta, Luigi <Luigi.Felicetta@snamretegas.it>.

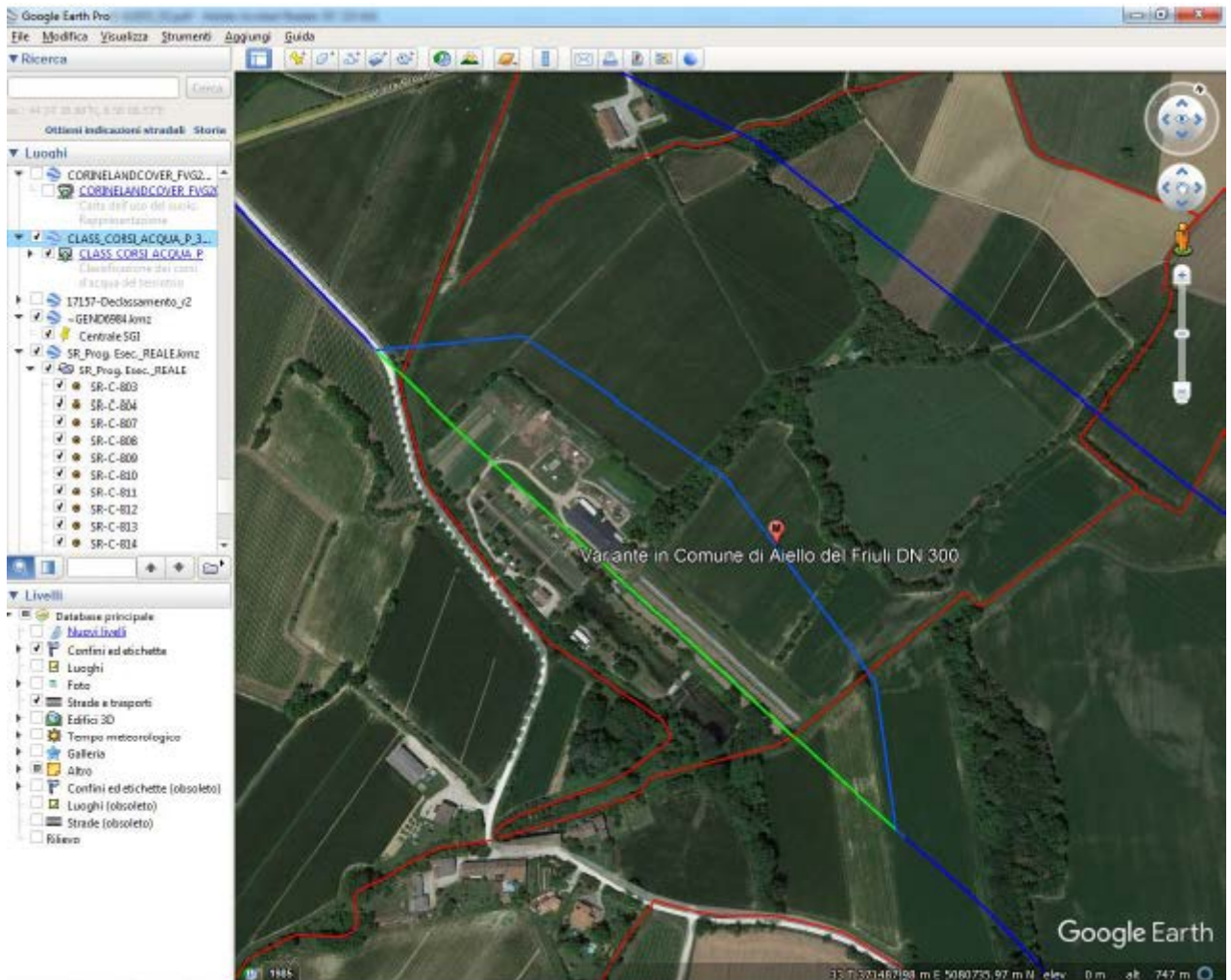
Per una migliore comprensione ed immediata evidenza, a seguire, si riporta in **neretto** la lettera e le osservazioni, in *corsivo* invece, si riportano ove opportuno, i relativi chiarimenti:

Al fine di verificare l'ottemperanza alla Condizione ambientale CTVIA01, si chiede di fornire:

- **Corografia con l'individuazione delle interferenze coi corsi d'acqua indicati nella tabella a pag. 21 del Piano di mitigazione ambientale nonché di eventuali altri corsi d'acqua, classificati ai sensi della LR 11/2015, facenti parte del reticolo idrografico.**
- **Si rimanda in merito al tematismo "classificazione corsi d'acqua – competenza di gestione" consultabile tramite l'applicativo <https://eaglefvg.regione.fvg.it/eagle/main.aspx?configuration=guest>, evidenziando che fanno parte del reticolo minore anche corsi d'acqua di classe 5, ai sensi dell'art. 4 della LR 11/2015, ancorché non cartografati e su sedime privato. In relazione a quanto sopra, si evidenzia che l'elaborato grafico *9110518-AT-LC-8E-81855_R2.pdf* indica l'attraversamento di due rogge su sedime privato, per le quali non risulta pervenuta allo scrivente servizio richiesta di autorizzazione idraulica.**

Si prende atto. Sono state rielaborate le seguenti planimetrie in scala 1:10000: LB-D-81022_r1, LB-D-81028_r1 e LB-D-81030_r2. Le planimetrie sono state completate con le indicazioni di tutte le interferenze dei corsi d'acqua interessate dal progetto del declassamento e classificati (dalla 1 alla 5) ai sensi della LR 11/2015 e facenti parte nel reticolo idrografico per i quali sono state predisposte tutte le autorizzazioni idrauliche inviate ai rispettivi enti competenti.

Relativamente all'elaborato grafico 9110518-AT-LC-8E-81855_R2, la classificazione dei corsi d'acqua regionali consultabile tramite applicativo NON classifica le due incisioni (vedi dettaglio planimetrico). Per il documento in questione, prodotto solo per finalità di cantiere, non è stata predisposta alcuna autorizzazione idraulica.



- **Individuazione del parere/autorizzazione idraulica ottenuta o in corso di ottenimento per l'intervento su ciascun corso d'acqua di cui al punto precedente.**

Si prende atto. Per ogni corso d'acqua classificato è stata predisposta apposita autorizzazione idraulica ed inviata al proprio ente competente.

Di seguito si elencano le autorizzazioni idrauliche:

- ✚ *Consorzio di Bonifica Pianura Friulana_Prot.2021-001054 Documento primario;*
- ✚ *Consorzio di Bonifica Pianura Friulana_Prot.2021-007632 Documento primario;*
- ✚ *Parere Consorzio Bonifica Isontina "NOTA PROT. 2467 DD 30_11_2020;*
- ✚ *Decreto n° 247/AMB del 16/01/2020 relativamente al Torrente Torre – in comune di Villesse (GO) emesso dalla Regione FVG Direzione centrale difesa dell'ambiente, energia e sviluppo sostenibile;*
- ✚ *MET_GONARS_TRIESTE_Autorità di bacino distrettuale delle alpi Orientali_Pratica n.GASDR-7.*