



TRASMISSIONE VIA PEC

SNAM Rete Gas S.p.A.
Centrale compressione gas di Malborghetto
Via Nazionale, 2 nel Comune di Malborghetto -
Valbruna (UD)
coordinamento.impianti@pec.snam.it

E, p.c. Ministero della Transizione Ecologica - CreSS
Via C. Colombo, 44 – 00147 ROMA
CRESS@pec.minambiente.it

ARPA Udine
arpa.ud@certregione.fvg.it

RIFERIMENTO: Decreto regionale n. 2399 del 29.10.2012 aggiornato con DM n. 303 del 23.12.2015-
Centrale di compressione gas di Malborghetto Via Nazionale, 2 nel Comune di
Malborghetto - Valbruna (UD)

OGGETTO: Comunicazione avvio attività controllo ordinario.

Facendo seguito alla programmazione 2021 dei controlli di competenza statale ai sensi dell'art. 29-
decies comma 3 del D.Lgs. n. 152/2006 e s.m.i., con la presente si comunica che in data odierna ha inizio
l'attività di controllo ordinario presso la Centrale di compressione gas di Malborghetto (UD) di SNAM Rete
Gas S.p.A. che comprende attività interne di valutazione documentazione nonché programmazione di eventuali
visite *in loco* e possibili attività di campionamento presso la centrale in riferimento, qualora vi siano condizioni
di esercizio rappresentative dell'assetto produttivo.

Si comunica che il Gruppo Ispettivo è composto da Caterina D'Anna e Pierpaolo Albertario per
ISPRA; parteciperanno ai lavori anche funzionari ARPA Friuli Venezia Giulia.

Si comunica che il Gruppo Ispettivo necessita, ad integrazione della documentazione già disponibile
presso lo scrivente Servizio, anche della seguente documentazione:

1. copia atto di nomina o procura del delegato ambientale del Gestore;
2. PEC del Gestore e della Società;
3. il file calcolo della tariffa 2021 secondo DM 6 marzo 2017 n.58 di cui è pervenuta quietanza per euro
4.280,00;
4. questionario informativo sull'esercizio di AIA nazionale degli insediamenti produttivi durante la
pandemia da Coronavirus;
5. consumi di consumi delle materie prime a partire da gennaio 2021;
6. i consumi idrici da pozzo e da acquedotto a partire da gennaio 2021;
7. i dati di consumo di energia elettrica a partire da gennaio 2021;
8. per le unità di compressione TC3, TC4 e TC5, i dati riepilogativi degli SME mensili relativi all'anno
2021 e le verifiche AST con relativo report eventualmente effettuate nell'anno 2021;
9. gestione delle eventuali indisponibilità di dati dello SME;
10. un tabulato riepilogativo delle verifiche QAL2, QAL3 e AST effettuate su ogni parametro per il SME
(TC3, TC4 e TC5) a partire dal 2015;

11. per le unità di compressione TC1 e TC2, se già disponibili, i dati delle analisi relativi al controllo annuale;
12. i flussi di massa di CO e NOx elaborati dagli SME per TC3-TC4-TC5 e calcolati per TC1-TC2, sulla base della portata fumi e delle concentrazioni di CO e NOx monitorate nel 2020;
13. oltre ai dati di emissioni puntuali relative ai rilasci di gas naturale per i vent dei TC e per i vent dei piping della centrale anche le modalità di controllo e frequenza e di registrazione a partire da gennaio 2021;
14. per le emissioni fuggitive e pneumatiche le modalità di controllo e frequenza e di registrazione per gli anni 2020 e 2021 ed aggiornamenti in merito alla disponibilità delle risultanze della campagna di monitoraggio effettuata a giugno 2019;
15. se disponibili, i rapporti di prova delle analisi annuali delle acque scaricate a partire da gennaio 2021;
16. per la rete fognaria delle acque meteoriche, i controlli visivi settimanali effettuati nei mesi maggio-agosto 2021;
17. per il sistema di fitodepurazione delle acque reflue domestiche di fornire le operazioni di manutenzione specifiche effettuate per il mantenimento in stato di efficienza del sistema nell'anno 2021;
18. le verifiche visive settimanali/quindicinali dello stato di integrità e livello dei serbatoi, dello stato delle vasche di contenimento e delle aree di stoccaggio materie ausiliarie e deposito rifiuti effettuate nell'anno 2020 ed eventuali aggiornamenti relativi all'anno 2021;
19. una tabella riepilogativa dello stato di giacenza dei rifiuti, in particolare un report dei quantitativi di rifiuti presi in carico e stoccati sulle rispettive aree di stallo, suddivisi in pericolosi e non pericolosi da gennaio a agosto 2021;
20. le ultime caratterizzazioni dei rifiuti disponibili;
21. al fine di verificare la corrispondenza delle operazioni di carico/scarico, numero tre formulari presi a campione (200304 Fanghi delle fosse settiche, 16.03.05* Rifiuti organici, contenenti sostanze pericolose, 16.10.01* Soluzioni acquose di scarto contenenti sostanze pericolose);
22. aggiornamento sui rifiuti prodotti nel 2021 e sulla percentuale di rifiuti inviata a recupero.

A tal riguardo, si chiede di predisporre la suddetta documentazione in formato digitale e di trasmetterla possibilmente entro l'8 settembre 2021 all'attenzione del GI, utilizzando gli indirizzi di posta elettronica protocollo.ispra@ispra.legalmail.it e controlli-aia@isprambiente.it.

Si comunica che l'attività di controllo proseguirà mediante videoconferenza da tenersi in data **10.09.2021** alle ore **10:00**; per partecipare alla riunione di avvio delle attività di controllo si chiede di utilizzare il seguente link: <https://call.lifefizecloud.com/10500549>; successivamente verrà inviata una mail per comunicare la password di accesso alla videoconferenza; si chiede comunque di fornire riscontro alla presente comunicazione inoltrando un messaggio di conferma al referente per il controllo Dott. Pierpaolo Albertario ai seguenti indirizzi di posta elettronica pierpaolo.albertario@isprambiente.it e controlli-aia@isprambiente.it.

In occasione della videoconferenza di cui sopra verrà valutata la necessità di effettuare la visita *in loco*; tal fine si richiede che il SPP della SNAM Rete Gas S.p.A. partecipi alla videoconferenza del 10.09.2021 allo scopo effettuare il coordinamento per l'efficace attuazione delle misure di prevenzione e protezione dei possibili rischi da interferenza e in particolare per fornire al GI indicazioni per specifici dispositivi di protezione individuale (DPI), particolari misure organizzative dell'impianto, procedure da attuare in caso di emergenza; protocolli connessi all'emergenza COVID-19, ivi comprese eventuali disposizioni (ordinanze) a livello locale (regionale / comunale).

Si segnala, altresì, che le attività di cui sopra saranno documentate mediante Verbale di verifica documentale da redigersi nel corso della videoconferenza del giorno 10.09.2021, mentre le possibili attività di



visita *in loco* e di chiusura attività di controllo saranno verbalizzate mediante Verbale di chiusura attività di controllo da redigersi nel corso di videoconferenza/e successiva/e.

I verbali come sopra predisposti saranno poi inviati alla Società e all'ARPA Friuli Venezia Giulia per l'apposizione delle firme in originale e/o con modalità digitale ai sensi del D.Lgs. 82/2005; in tal caso l'originale informatico sarà predisposto e conservato presso gli uffici di ISPRA in conformità alle regole tecniche di cui all'art. 71 del D.Lgs. 82/2005.

Rimanendo in attesa di un Vostro cortese riscontro relativamente a quanto sopra indicato, si porgono i migliori saluti.

SERVIZIO PER I RISCHI E LA SOSTENIBILITA'
AMBIENTALE DELLE TECNOLOGIE, DELLE SOSTANZE
CHIMICHE, DEI CICLI PRODUTTIVI E DEI SERVIZI
IDRICI E PER LE ATTIVITA' ISPETTIVE

Il Responsabile

Ing. Fabio Ferranti

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