



TRASMISSIONE VIA PEC

Centrale di compressione gas SNAM S.p.A. di Minerbio coordinamento.impianti@pec.snam.it

E, p.c.:

Ministero della Transizione Ecologica Direzione CreSS Via C. Colombo, 44 00147 ROMA CRESS@pec.minambiente.it

ARPA Emilia Romagna
Direzione Tecnica
Via Po, 5
40139 BOLOGNA
dirgen@cert.arpa.emr.it
Sezione di Bologna
Servizio Territoriale – Unità IPPC-VIA
aoobo@cert.arpa.emr.it

RIFERIMENTO: DVA-REGISTRO UFFICIALE.U. 0082518 del 28/07/2021 e DVA_ DEC-MIN

0000303 del 27/07/2021 pubblicata nella G.U. 192 del 12/08/2021 per l'impianto

CCG SNAM S.p.A. di Minerbio

OGGETTO: Comunicazione avvio visita ispettiva ordinaria.

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 ordinaria presso **CCG SNAM S.p.A. di Minerbio** (**BO**) che comprende attività interne di valutazione documentazione nonché programmazione di eventuali visite *in loco* e possibili attività di campionamento presso lo stabilimento in riferimento qualora vi siano condizioni di esercizio rappresentative dell'assetto produttivo.

Si comunica che il Gruppo Ispettivo è composto da Fabio Fortuna e Massimo Stortini per ISPRA; parteciperanno ai lavori anche funzionari ARPAE.

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

- Atto di nomina del Gestore e delega nel caso di altra persona che sarà presente in sua vece alla video conferenza di apertura;
- specificazione di indirizzo PEC relativo al Gestore se diverso da quello societario;
- planimetria aggiornata dei depositi temporanei;
- le registrazioni del consumo dei combustibili e dei materiali ausiliari per gli anni 2019, 2020 e 2021 (dato cumulativo);
- le analisi eseguite sui combustibili nel periodo per gli anni 2019, 2020 e 2021 e schede con caratteristiche chimiche;





- documentazione del monitoraggio e controllo dei serbatoi e linee di distribuzione per gli anni 2019, 2020 e 2021 (dato cumulativo)
- le registrazioni del consumo d'acqua per gli anni 2019, 2020 e 2021 (dato cumulativo);
- le registrazioni del consumo e produzione energetica per gli anni 2019, 2020 e 2021 (dato cumulativo);
- ultimo audit energetico
- estratto con le medie orarie relative al camino E1 per il primo mese dell'anno 2021 in cui ha funzionato per oltre il 90% delle ore del mese (criterio a campione);
- estratto con le medie orarie relative al camino E2 per il primo mese dell'anno 2021 in cui ha funzionato per oltre l'90% delle ore del mese (criterio a campione);
- piano di monitoraggio dei transitori e le registrazioni del monitoraggio per gli anni 2019, 2020 e 2021.;
- rapporti LDAR per gli anni 2019, 2020 e 2021 ed estratto, per i componenti in perdita, dei tempi di riparazione dal registro elettronico dei componenti LDAR;
- registrazioni del delle ore di funzionamento delle caldaie B1, B2, B3 e del gruppo elettrogeno di emergenza (DG1) per gli anni 2019, 2020 e 2021
- analisi allo scarico S1, con relativi verbali di campionamento, dei controlli effettuati per gli anni 2019, 2020 e 2021
- l'ultima campagna di monitoraggio effettuata in relazione al monitoraggio dei livelli sonori;
- registrazioni per gli anni 2019, 2020 e 2021: dei malfunzionamenti e degli eventi incidentali, ed in caso le relative comunicazioni all'Autorità competente.

A tal riguardo, si chiede di predisporre la suddetta documentazione in formato digitale e di trasmetterla appena disponibile e comunque non oltre dieci giorni dal ricevimento della presente 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 23/02/2022 alle ore 10:00; per partecipare alla riunione di avvio delle attività di controllo si chiede di utilizzare il seguente link: https://call.lifesizecloud.com/13388770; successivamente verrà inviata una mail agli indirizzi presenti nel Documento di Aggiornamento Periodico (DAP) 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 Massimo Stortini al seguente indirizzo di posta elettronica massimo.stortini@isprambiente.it e controlliaia@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 Società **SNAM** partecipi alla videoconferenza del 23/02/2022 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 23/02/2022, 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'ARPAE 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.)