

TRASMISSIONE VIA PEC

Sorgenia Puglia S.p.A.
Stabilimento di Modugno (BA)
Via dei Gladioli snc Zona industriale
70026 MODUGNO (BA)
hsesorgenia@legalmail.it

E, p.c.:

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

ARPA Puglia
Corso Trieste, 27
70126 BARI
Tsgе.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it

RIFERIMENTO: Decreto DVA-DEC-2010-0000995 con avviso pubblicato in G.U. 13 del 18/01/2011.

OGGETTO: Comunicazione avvio attività controllo 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., si comunica che in data **03/11/2021** avrà inizio l'attività di controllo ordinaria dell'Impianto CTE della Società Sorgenia S.p.A. sita nel Comune di Modugno (BA) - Piazzale G. Donegani, 12.

Si comunica che il Gruppo Ispettivo è composto da Valeria Canè e Massimo Stortini per ISPRA; parteciperanno ai lavori anche funzionari ARPA Puglia.

Si comunica che l'attività avrà inizio mediante videoconferenza da tenersi in data **03/11/2021** 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/11097624>; 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 controlli-aia@isprambiente.it

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;
- certificati aggiornati ISO, OHSAS e EMAS;
- la produzione da gennaio a luglio 2021 (dato cumulativo);
- le registrazioni del consumo dei combustibili e dei materiali ausiliari da gennaio a settembre 2021 (dato cumulativo) e degli ultimi 30 giorni;
- le analisi eseguite sui combustibili nel periodo gennaio settembre 2021;

- l'analisi merceologica se si sono superate le 5 Mg/anno (anno 2020)
- le registrazioni del consumo d'acqua da gennaio a settembre 2021 (dato cumulativo);
- le registrazioni del consumo e produzione energetica da gennaio a settembre 2021 (dato cumulativo) e degli ultimi 30 giorni;
- ultimi due rapporti di prova del monitoraggio esterno relativo al controllo della qualità delle acque provenienti dal depuratore Bari-Ovest adoperata per ai fini industriali;
- report delle verifiche sulle apparecchiature a pressione effettuati nel 2021 e le verifiche effettuate sui sistemi di abbattimento delle emissioni di CO e NOx;
- eventuale elenco di eventi incidentali/malfunzionamenti avvenuti nel 2021;
- eventuale elenco di comunicazioni fatte nel 2021 agli Enti di Controllo e all'AC;
- rapporti di prova di monitoraggio in discontinuo per l'anno 2021;
- 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);
- stima/valutazioni sulle emissioni di polveri con particolare riferimento alle frazioni di PM2,5 e PM10;
- ultimi report relativi alla sorveglianza annuale (AST) ed i report QAL2 di tutti i parametri c/o i camini E1 ed E2;
- riepilogo relativo ai test di sorveglianza settimanale dei superamenti del 5% e 40% delle rette QAL2 per tutti i parametri monitorati c/o i camini E1 ed E2;
- ultimi report QAL3 per tutti i parametri monitorati c/o i camini E1 ed E2;
- evidenza in merito al calcolo dei flussi di massa durante le ore di transitorio e fornire i valori medi orari e giornalieri delle emissioni massiche di CO e NOx del 16/10/2021 per il camino E1;
- piano di monitoraggio dei transitori e le registrazioni del monitoraggio per il trimestre luglio – settembre 2021;
- registrazioni delle emissioni ritenute non significative per il trimestre luglio – settembre 2021;
- scheda tecnica degli impianti afferenti alle “emissioni scarsamente rilevanti” E3-E8 combustibile utilizzato e le ore di funzionamento;
- l'ultimo rapporto LDAR relativamente all'anno 2021 (se elaborato) ed estratto, per i componenti in perdita, dei tempi di riparazione dal registro elettronico dei componenti LDAR;
- metodi di analisi in continuo aeriformi convogliate in caso di malfunzionamento SME, tabella dei dati;
- sostitutivi misurati con strumenti di scorta;
- rapporti di prova relativi al periodo gennaio settembre 2021 agli scarichi se disponibili;
- evidenza sui quantitativi mensili dei reflui allo scarico SF1;
- rapporti di prova relativi al periodo gennaio settembre 2021 per lo scarico SF3;
- ultimi n. 2 rapporti di prova (es. prove di tenuta) per ogni serbatoio e/o presidio secondario;
- relazione dell'ultimo monitoraggio dei campi elettromagnetici effettuato.

A tal riguardo, si chiede di predisporre la suddetta documentazione in formato digitale e di trasmetterla appena disponibile e comunque non oltre 5 giorni dal ricevimento della presente all'attenzione del GI (di cui fa parte anche Arpa Puglia), utilizzando per ISPRA gli indirizzi di posta elettronica protocollo.ispra@ispra.legalmail.it e controlli-ai@isprambiente.it.

In occasione della riunione di avvio delle attività di controllo verrà valutata la necessità di effettuare la visita in loco; tal fine si richiede che il SPP della società Sorgenia Puglia S.p.A. sita nel Comune di Modugno (BA) - Via dei Gladioli snc Zona industriale – 70026 Modugno (BA) partecipi alla videoconferenza del 03/11/2021 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 03/11/2021, 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 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.)