

Viadana, 22 settembre 2022

Al MiTE

[PEC: VA@pec.mite.gov.it; CRESS@pec.minambiente.it]

All'ISPRA

[PEC: protocollo.ispra@ispra.legalmail.it]

All'ARPA Lombardia

[PEC: arpa@pec.regione.lombardia.it]

Alla Provincia di Mantova

[PEC: provinciadimantova@legalmail.it]

al Sig. Sindaco del Comune di Viadana

[PEC: suap_sue@pec.comune.viadana.mn.it]

all'ARPA Lombardia - Dipartimento di Mantova

[PEC: dipartimentomantova.arpa@pec.regione.lombardia.it]

Oggetto: SADEPAN CHIMICA S.r.l. - Comunicazione di messa in esercizio del nuovo impianto di abbattimento PC1 che genera l'emissione in atmosfera sigla E1.

Riferimenti:

- AIA DM 377/2021 pubblicata in GU n°238 del 05/10/2021

Il sottoscritto PERONI MIRCO, nato a [REDACTED] il [REDACTED] e residente a [REDACTED] (BO), Via [REDACTED], in qualità di direttore di stabilimento e delegato in materia ambientale di SADEPAN CHIMICA S.r.l.,
avente sede legale ed insediamento produttivo in Comune di Viadana, Viale Lombardia 29, (Tel. 0375-787.1, Fax. 0375-787.200, e-mail m.peroni@sadepan.com),

comunica

ai sensi dell'art.269, comma 6 del Testo Unico Ambientale che la messa in esercizio del nuovo PC1 è fissata per il giorno **07 ottobre 2022**.

La messa a regime è prevista nei successivi 90 giorni.

1/2



since 1963

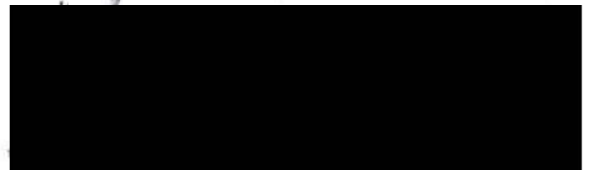
Dalla data di messa a regime decorrerà il periodo continuativo di marcia controllata, di durata non inferiore a 10 giorni, durante il quale sarà effettuato il ciclo di campionamento volto a caratterizzare le emissioni nell'assetto modificato.

Entro due mesi dalla data di messa a regime, l'azienda provvederà alla trasmissione dei referti analitici.

Si informa altresì che il collegamento del PC1 al sistema di recupero degli off gas all'impianto di produzione Sazolene (e quindi all'emissione E15) verrà realizzato nel corso dei 90 giorni previsti per la messa a regime.

Distinti saluti.

Timbro e firma



Si allega la carta di identità del sottoscrittore.