

SCHEDA E - ATTUAZIONE DELLE PRESCRIZIONI AIA E PIANO DI MONITORAGGIO E CONTROLLO

| | |
|--|----------|
| E.1.2 Stato di attuazione del Piano di Monitoraggio e Controllo con criticità | 2 |
| E.2.1 Incidenti e imprevisti verificatesi dal rilascio dell’AIA | 3 |
| E.2.1.1 Totale degli eventi dovuti alla stessa causa nella stessa unità..... | 3 |
| E.2.2 Condizioni diverse dal normale esercizio (esclusi gli avvii e gli arresti) verificatesi | 4 |
| E.2.2.1 Totale degli eventi dovuti alla stessa causa nella stessa unità..... | 4 |
| E.2.3 Torce di emergenza | 5 |
| E.2.4 Monitoraggio e controllo delle emissioni non convogliate | 6 |
| E.2.5 Emissioni odorigene | 7 |
| E.3 Quadro di sintesi delle variazioni dell’attuale PMC | 8 |
| ALLEGATI ALLA SCHEDA E | 9 |

| E.2.1 Incidenti e imprevisti verificatisi dal rilascio dell'AIA | | | | | | |
|---|--------------------|----------------------------|-----------------------------------|-------------------|--------------------------|---|
| Evento (data) | Descrizione evento | Durata evento (ore/giorni) | Unità o gruppo di unità coinvolte | Causa dell'evento | Effetto /linea d'impatto | Comunicazioni all'A.C. (estremi nota comunicazione) |
| | | | | | | |
| NULLA DA SEGNALARE | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| E.2.1.1 Totale degli eventi dovuti alla stessa causa nella stessa unità | | |
|---|---|--------------|
| Unità o gruppo di unità | n. eventi dovuti alla stessa causa nella stessa unità | |
| | Causa | n. di eventi |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

| E.2.2 Condizioni diverse dal normale esercizio (esclusi gli avvii e gli arresti) verificatesi | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------------|----------------------------|-----------------------------------|-------------------|-----------------------------------|---------------------------------|-----------------------|----------------------|---------------------------------------|--------------|-------|---------------------------------|----|
| Evento (data) | Descrizione evento | Durata evento (ore/giorni) | Unità o gruppo di unità coinvolte | Causa dell'evento | Obbligo di comunicazione all'A.C. | | Effetti significativi | | Valori di emissione massimi raggiunti | | | Evento oggetto di contestazione | |
| | | | | | NO | SI (estremi nota comunicazione) | linea d'impatto | Inquinanti coinvolti | Aria (mg/Nm ³) | Acqua (mg/l) | Altro | SI | NO |
| | | | | | | | | | | | | | |
| NULLA DA SEGNALARE | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| <p>Illustrare i dettagli nell'Allegato E.6 per ogni unità/impianto, considerando le relative peculiarità, le condizioni ritenute rappresentative di situazioni di normale funzionamento e quelle rappresentative di anomalie, guasti, malfunzionamenti.</p> | | | | | | | | | | | | | |

| E.2.2.1 Totale degli eventi dovuti alla stessa causa nella stessa unità | | |
|---|---|--------------|
| Unità o gruppo di unità | n. eventi dovuti alla stessa causa nella stessa unità | |
| | Causa | n. di eventi |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

| E.2.3 Torce di emergenza | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|------------------------------------|----------------------|----------------------------|-------------------|--|-----------------------|---|---|------|------|------|------|------|------|--|--|--|
| Sigla Torcia | Portata massima giornaliera di gas (soglia per condizioni di sicurezza (tonnellate /giorno) | Evento superamento o soglia (data) | Descrizione e evento | Durata evento (ore÷giorni) | Causa dell'evento | Unità o gruppo di unità coinvolte/responsabili | Quantità emessa (ton) | Comunicazione all'A.C. (estremi nota comunicazione) | Totale quantità emessa per singola torcia dal rilascio dell'AIA (tonnellate/anno) | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | anno | anno | anno | anno | anno | anno | anno | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | NON APPLICABILE | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Riportare nell'Allegato E7 una descrizione del sistema di gestione delle torce di emergenza attualmente adottato dal gestore (con eventuali modifiche proposte) ed in Allegato E8 una descrizione della composizione dei gas inviati in torcia ottenuti dai monitoraggi effettuati dal rilascio dell'AIA.

| E.2.4 Monitoraggio e controllo delle emissioni non convogliate | | | | | | | |
|---|----------------------------------|---|--|--|--|----------------------------------|----|
| Adozione di un sistema di calcolo per la stima di tutte le emissioni non convogliate (diffuse e fuggitive) Annualmente viene predisposto Piano Gestione Solventi. | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO | | |
| Applicazione Programma LDAR <i>Se si, compilare la seguente parte di tabella</i> | | | | | <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <u>Documento predisposto da validare in fase di Conferenza dei servizi</u> | | |
| Fase / unità | n. sorgenti identificate/censite | Tipologia sorgenti (<i>linee, apparecchiature, valvole, connessioni ecc.</i>) | Componenti monitorati almeno 1 volta (numero/% sul n. sorgenti identificate) | n. interventi riparazione/manutenzione dal rilascio dell'AIA (numero / % sul n. sorgenti identificate) | n. interventi di sostituzione dal rilascio dell'AIA (numero / % sul n. sorgenti identificate) | Database elettronico disponibile | |
| | | | | | | SI | NO |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Tot. | | | | | | - | |
| Riportare nell'Allegato E9.1 una descrizione del sistema di calcolo per la stima delle emissioni diffuse e fuggitive adottato dal gestore, con particolare riferimento ai VOC ed alle eventuali sostanze cancerogene, riportando il dettaglio dei dati di input e le modalità di acquisizione dei dati e dei fattori di emissione legati alle sostanze coinvolte. Riportare nell'Allegato E9.2 una descrizione del programma LDAR attualmente adottato dal gestore (con eventuali modifiche proposte). | | | | | | | |

| E.2.5 Emissioni odorigene | | | | | | | |
|--|-----------------------|---------------------|---|--|---|--|--|
| Segnalazioni di fastidi da odori nell'area circostante l'installazione verificatesi dal rilascio dell'AIA <i>Se si compilare la seguente tabella</i> | | | | | | <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO | |
| Evento (data) | Descrizione evento | Segnalazione evento | | Eventuali azioni intraprese a seguito dell'evento | Eventuali sopralluoghi disposti a seguito dell'evento | Introduzione/modifica del piano di monitoraggio delle emissioni odorigene a seguito dell'evento | Eventuali procedimenti aggiornamento/riesame dell'AIA avviati a seguito dell'evento |
| | | Soggetti segnalanti | Eventuali comunicazioni del gestore all'A.C. | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

Riportare nell'Allegato E.10 il Piano di monitoraggio degli odori adottato o proposto dal gestore, riportante anche una descrizione dell'eventuale metodologia utilizzata per le misure e le mappature delle fonti odorigene. Nel caso di indicazione di dati e misure, riportare i valori in OU (Unità odori metrica Europea).

| E.3 Quadro di sintesi delle variazioni dell'attuale PMC | |
|---|--|
| A seguito delle possibili modifiche introdotte per l'installazione devono essere cambiate le modalità di monitoraggio ovvero aggiornato il PMC? | <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> SI, specificare nella tabella seguente gli aspetti ambientali soggetti a modifiche |
| Aspetti ambientali | Variazioni |
| Consumo di materie prime | |
| Consumo di risorse idriche | |
| Produzione di energia | |
| Consumo di energia | |
| Combustibili utilizzati | |
| Emissioni in aria di tipo convogliato | |
| Emissioni in aria di tipo non convogliato | |
| Scarichi idrici | |
| Emissioni in acqua | |
| Emissioni in acqua: presenza di sostanze pericolose | |
| Produzione di rifiuti | |
| Aree di stoccaggio | |
| Odori | |
| Rumore | |
| Impatto visivo | |
| Altre tipologie di inquinamento | |

NB: L'azienda non è attualmente dotata di un Piano di Monitoraggio e Controllo.

| Rif. | ALLEGATI ALLA SCHEDA E | Allegato | Numero di pagg. | Riservato |
|--------------------------------------|--|-------------------------------------|--------------------|--------------------------|
| All. E4 | Eventuali criticità riscontrate nell'attuazione di prescrizioni AIA (contenute nel Decreto di AIA e/o nei successivi provvedimenti di aggiornamento/riesame) | <input type="checkbox"/> | | - |
| All. E5 | Criticità riscontrate nell'attuazione di prescrizioni contenute nell'attuale PMC | <input type="checkbox"/> | | - |
| All. E6 | Relazione su situazioni di normale funzionamento e situazioni rappresentative di anomalie, guasti, malfunzionamenti | <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> |
| All. E7 | Descrizione del sistema di gestione delle torce di emergenza attualmente adottato dal gestore (con eventuali modifiche proposte) | <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> |
| All. E8 | Relazione descrittiva sulla composizione dei gas inviati in torcia ottenuti dai monitoraggi effettuati dal rilascio dell'AIA | <input type="checkbox"/> | | |
| All. E9.1 | Relazione descrittiva del sistema di calcolo per la stima delle emissioni diffuse, con particolare riferimento ai VOC, riportante il dettaglio dei dati di input e delle modalità di acquisizione dei dati e dei fattori di emissione legati alle sostanze coinvolte | <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> |
| All. E9.2 | Relazione descrittiva del programma LDAR attualmente adottato dal gestore (con eventuali modifiche proposte) | <input checked="" type="checkbox"/> | 12 | |
| All. E10 | Piano di monitoraggio delle emissioni odorigene dell'installazione riportante anche una descrizione dell'eventuale metodologia utilizzata per le misure e le mappature delle fonti odorigene. | <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> |
| All. E11 | PMC con evidenziate le eventuali modifiche | <input checked="" type="checkbox"/> | 26 | <input type="checkbox"/> |
| All. E12 | Altro (da specificare nelle note) | <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> |
| TOTALE ALLEGATI ALLA SCHEDA E | | | 38 | |
| Note: | | | | |