

Allegato C5 al Decreto n. 108

del

29/11/2018

pag. 1/10

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

E.1.1 Stato di attuazione delle prescrizioni autorizzative con criticità	2
E.1.2 Stato di attuazione del Piano di Monitoraggio e Controllo con criticità	3
E.2.1 Incidenti e imprevisti verificatesi dal rilascio dell'AIA	4
E.2.1.1 Totale degli eventi dovuti alla stessa causa nella stessa unità	4
E.2.2 Condizioni diverse dal normale esercizio (esclusi gli avvii e gli arresti) verificatesi	5
E.2.2.1 Totale degli eventi dovuti alla stessa causa nella stessa unità	5
E.2.3 Torce di emergenza	6
E.2.4 Monitoraggio e controllo delle emissioni non convogliate	7
E.2.5 Emissioni odorigene	8
E.3 Quadro di sintesi delle variazioni dell'attuale PMC	9
ALLEGATI ALLA SCHEDA E	10

E.1.1 Stato di attuazione delle prescrizioni autorizzative con criticità

	g		Descrizione della	Riferin	nento autorizzativ	vo		Criticità risco	ontrate
n.	Sigla	Scadenza	prescrizione	Provvedimento (AIA)	Successivi prov aggiornamen	vvedimenti di to / riesame	Desc	crizione criticità	Riferimenti documentali
Progressivo	Sigla*	Data	Riportare testo prescrizione	Decreto (art., co.)/PIC (pag)	Decreto (art., co.)/PIC (pag) Altre comunicazioni con AC		Descrizione sintetica	Descrizione dettagliata riportata in Allegato E4 SI/NO	Estremi documenti e note tra Gestore e AC inerenti la problematica (prot., data)

E.1.2 Stato di attuazione del Piano di Monitoraggio e Controllo con criticità

			Descrizione della	Die DMC	Eventuali modifiche / integr	razioni della prescrizione		Criticità ri	scontrate
n.	Prescrizione	Scadenza	prescrizione	Rif. PMC	concordate con ARPAV	Riferimenti documentali	Descrizio	ne criticità	Riferimenti documentali
Progressivo (continua numerazione da Scheda E1)	Sigla*	Data	Riportare testo prescrizione	Versione PMC, par, pag.	Prescrizione modificata	Riferimenti di documenti, note, verbali di ispezione e altre informazioni utili alla tracciabilità	Descrizione sintetica	Descrizione dettagliata riportata in Allegato E5 SI/NO	Estremi comunicaz. tra Gestore, ARPAV e AC inerenti la problematica (prot., data)

^{*}T: se la prescrizione prevedeva una scadenza all'interno del periodo di validità dell'AIA; P: se la prescrizione mantiene la sua vigenza fino al prossimo rinnovo/riesame

E.2.1 Incident	.2.1 Incidenti e imprevisti verificatesi 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)						

1 Totale degli eventi dov	ruti alla stessa causa nella si	tessa unità
TT 1/2	n. eventi dovuti alla stessa car	usa nella stessa unità
Unità o gruppo di unità	Causa	n. di eventi

E.2.2 Condizioni diverse dal normale esercizio (esclusi gli avvii e gli arresti) verificatesi

Evento	Descrizione	Durata	gruppo di	Causa	Obbligo di comunicazione all'A.C.		Effetti significativi		Valori di emissione massimi raggiunti			Evento oggetto di contestazione	
(data)	evento	evento (ore/giorni)	unità coinvolte	dell'evento	NO	SI (estremi nota comunicazione)	linea d'impatto	Inquinanti coinvolti	Aria (mg/Nm³)	Acqua (mg/l)	Altro	SI	NO
												1	

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.

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)	Descrizio ne evento	Durata evento (ore÷ giorni)	Causa dell'even to	Unità o gruppo di unità coinvolte/ responsabili	Quantità emessa (ton)	Comunicazione all'A.C. (estremi nota comunicazione)	Totale		a per sing (tonnella anno		rilascio anno

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.

sostanze coinvolte.

E.2.4 M	onitoraggio e co	ntrollo delle emiss	ioni non convogliate				
Adozione	di un sistema di cal	colo per la stima di tu	tte le emissioni non convogliate (d	iffuse e fuggitive)	□SI		
					□NO		
	o <mark>ne Programma L</mark> D pilare la seguente pa				□SI □NO		
Fase	n. sorgenti	Tipologia sorgenti	Commonwell monitored almost 1	n. interventi riparazione/manutenzione	n. interventi di sostituzione dal rilascio	Database elettronico disponibile	
/unità	identificate/censite	(linee, apparecchiature, valvole, connessioni ecc.)			dell'AIA (numero / % sul n. sorgenti identificate)	SI	NO
Tot.						•	
-	_		stema di calcolo per la stima delle o ortando il dettaglio dei dati di inpu				

Riportare nell'Allegato E9.2 una descrizione del programma LDAR attualmente adottato dal gestore (con eventuali modifiche proposte).

E.2.5 En	E.2.5 Emissioni odorigene												
	oni di fastidi da d ilare la seguente												
Evento (data)	Descrizione	Segnala	azione evento	Eventuali azioni	Eventuali sopralluoghi	dal niano di	Eventuali procedimenti aggiornamento/riesame						
	evento	Soggetti segnalanti	Eventuali comunicazioni del gestore all'A.C.	intraprese a seguito dell'evento	disposti a seguito dell'evento	monitoraggio delle emissioni odorigine a seguito dell'evento	dell'AIA avviati a seguito dell'evento						

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).

Altre tipologie di inquinamento

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

SI/NO

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)			-
All. E5	Criticità riscontrate nell'attuazione di prescrizioni contenute nell'attuale PMC			•
All. E6	Relazione su situazioni di normale funzionamento e situazioni rappresentative di anomalie, guasti, malfunzionamenti			
All. E7	Descrizione del sistema di gestione delle torce di emergenza attualmente adottato dal gestore (con eventuali modifiche proposte)			
All. E8	Relazione descrittiva sulla composizione dei gas inviati in torcia ottenuti dai monitoraggi effettuati dal rilascio dell'AIA			
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			
All. E9.2	Relazione descrittiva del programma LDAR attualmente adottato dal gestore (con eventuali modifiche proposte)			
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.			
All. E11	PMC con evidenziate le eventuali modifiche		17	
All. E12	Altro (da specificare nelle note)			
	TOTALE ALLEGATI ALLA SCHEDA E			
Note:		_		