Tabella C-9 - Inquinanti Monitorati

Punto di Emissione	Scarichi Pariziali	Parametro	Provenienza	Portata (mc/h)	Temperatura	Metodo di Misura	Frequenza	Modalità di Registrazione e Trasmissione	Controlli ARPA
SF6	CTE1/A, CTE1/B, CTE1/C, CTE2/A, CTE2/B, CHIARI e 1CHIARI 2	Tutti i parametri da Tabella 3, Allegato 5, Parte III del D.Lgs 152/06	Fasi 1, 2, 3, 4, 5 e 6	Emissione Continua Portata media annua: 159 mc/h	Variabile	IRSA CNR APAT Versione 2003	pH, COD, Solidi Sospesi, Oli minerali, cloro libero, tensioattivi totali, fosforo totale, azoto ammoniacale, azoto nitrico, alluminio, ferro, zinco, rame, piombo, vanadio, 11 volte/anno. Tutti i parametri da Tabella 3, Allegato 5 Parte III del D.Lgs. 152/06 una volta all'anno	Registrazione: Cartacea e Informatica Trasmissione: Informatica (PRTR) di quei parametri sopra i limiti di soglia	Come da Autorizzazione
SF8		Tutti i parametri da Tabella 3, Allegato 5, Parte III del D.Lgs 152/06	Fasi 1, 2, 3, 4, 5 e 6		Variabile	IRSA CNR APAT Versione 2003		•	Come da Autorizzazione
SF1	P.O., CTE2/A, CTE2/B, DEMI1/A e DEMI2/A	Tutti i parametri da Tabella 3, Allegato 5, Parte III del D.Lgs 152/06	Fasi 1, 2, 3, 4, 6 e 8	Emissione Continua. Portata media annua: 71,1 mc/h	Variabile	IRSA CNR APAT Versione 2003	Una volta all'anno	Registrazione: Cartacea e Informatica Trasmissione: Informatica (PRTR) di quei parametri sopra i limiti di soglia	Come da Autorizzazione

Il Monitoraggio di Competenza SEF è agli scarichi parziali, ai punti di emissione sono convogliati gli scarichi dell'intero petrolchimico

Tabella C-10 - Sistemi di depurazione

Non sono presenti Sistemi di Depurezione di proprietà o in gestione SEF