

EVENTI DI ATTIVAZIONE		DATA	UNITA'	CAUSA	TORCIA	MODALITA' DETERMINAZIONE QUANTITA'	QUANTITA' SCARICATA	MODALITA' DETERMINAZIONE COMPOSIZIONE	COMPOSIZIONE (Da adeguare al caso specifico)												DURATA ACCENSIONE TORCIA		TIPOLOGIA DI CAUSA	MODALITA' DETERMINAZIONE PORTATA	PORTATA GAS INVIATI IN TORCIA		PORTATA SPECIFICATA DAL COSTRUTTORE DELLA TORCIA PER GARANTIRE L'EFFICIENZA DI ABBATTIMENTO PRESCRITTA			
									H2	N2	CO	O2	CH4	C2 tot	C3 tot	C4 tot	C5 tot	C7tot	C8tot	CO2					H2O	TOT	MINIMA	MASSIMA	MINIMA	MASSIMA
Protocollo (se necessaria comunicazione)	Modalità (se necessaria comunicazione)	gg.mm.aaaa	- - -	- - -	- - -	Descrizione modalità (misura, calcolo, stima)	(t)	Descrizione modalità (misura, calcolo, stima)	% vol	% vol	% vol	% vol	% vol	% vol	% vol	% vol	% vol	% vol	% vol	min	ore	(emergenza, sicurezza, avvio-spegnimento impianti, altro)	Descrizione modalità (misura, calcolo, stima)	(kg/h)	(kg/h)	(kg/h)	(kg/h)			
	Fax, PEC, lettera		Descrizione unità di processo	Descrizione sintetica causa (es. Blocco compressore K-1111, Apertura PSV ecc...)	Item Torcia	M, C, S		M, C, S											100,00			Descrizione tipologia in accordo a quelle autorizzate in AIA	M, C, S							
Prot.DIR n.135/2017 Prot.DIR n.144/2017	pec	09/04/2017	ST20	anomalia durante fermata per manutenzione generale sezione Etilbenzene	B-1601	M	1,75	S		93,30					6,60				0,10	100,00	0	5	emergenza durante fermata programmata	M	100	500	0,000	80.000		
Prot.DIR n.250/2017 Prot.DIR n.262/2017	pec	05/09/2017	ST20	fermata impianto per manutenzione generale	B-1700	M	1,59	S	45,80	39,80	0,25		0,10	0,15	0,15		0,17	0,10	0,22	1,46	11,80	100,00	30	1	manutenzione programmata	M	300	1950	0,000	32.000
Prot.DIR n.299/2017 Prot.DIR n.315/2017	pec	23-24-25/10/2017	ST20	avviamento impianto dopo fermata per manutenzione generale	B-1700	M	87,36	S	87,60	1,45	0,94		0,44	0,16	0,16		0,21	0,22	2,20	3,38	3,24	100,00	0	32	avvio impianto	M	850	3800	0,000	32.000
Prot.DIR n.256/2017 Prot.DIR n.272/2017	pec	08/09/2017	ST40	fermata impianto per manutenzione generale	B-1700	M	2,70	S	33,60	52,30	0,25		0,10	0,15	0,15		0,16	0,10	0,22	1,47	11,50	100,00	30	1	manutenzione programmata	M	700	2500	0,000	32.000
Prot.DIR n.271/2017 Prot.DIR n.281/2017	pec	18/09/2017	ST40	avviamento impianto dopo fermata per manutenzione generale	B-1700	M	1,91	S	76,80	9,20	0,94		0,44	0,16	0,16		0,20	0,22	2,20	3,38	6,30	100,00	0	4	avvio impianto	M	100	1700	0,000	32.000
Prot.DIR n.324/2017 Prot.DIR n.338/2017	pec	13/11/2017	ST20	blocco del compressore G3272 per anomalia del regolatore di giri	B-1700	M	7,90	S	90,20	0,76	0,76		0,52	0,18	0,18		0,22	0,25	1,53	2,50	2,90	100,00	20	3	emergenza	M	150	3900	0,000	32.000
Prot.DIR n.252/2017 Prot.DIR n.266/2017	pec	07/09/2017	PIPE etilene	fermata pipeline per manutenzione generale	B-1601	M	22,40	S		35,00			65,00							100,00	0	28	spegnimento impianto	M	350	1600	0,000	80.000		