

EVENTI DI ATTIVAZIONE		DATA	DURATA ACCENSIONE TORCIA		UNITA'	TORCIA	CAUSA	TIPOLOGIA DI CAUSA	MODALITA' DETERMINAZIONE QUANTITA'	QUANTITA' SCARICATA	MODALITA' DETERMINAZIONE PORTATA	PORTATA GAS INVIATI IN TORCIA		PORTATA SPECIFICATA DAL COSTRUTTORE DELLA TORCIA PER GARANTIRE L'EFFICIENZA DI ABBATTIMENTO PRESCRITTA		MODALITA' DETERMINAZIONE COMPOSIZIONE	COMPOSIZIONE										POTERE CALORIFICO INFERIORE	PESO MOLECOLARE MEDIO	
												MINIMA	MASSIMA	MINIMA	MASSIMA			CO <sub>2</sub>	AIR	H <sub>2</sub> O	C <sub>1</sub> Metano	C <sub>2</sub> Etano	C <sub>3</sub> Propano	C <sub>4</sub> Butano	C <sub>5</sub> Pentano	C <sub>6</sub> -C <sub>12</sub>			TOT
Protocollo (se necessaria comunicazione)	Modalità (se necessaria comunicazione) <i>Fax, PEC, lettera</i>	gg/mm/aaaa	min	ore	---	---	Descrizione sintetica causa (es. Blocco impianto, Apertura PSV, ecc...)	Descrizione tipologia in accordo a quelle autorizzate in AIA (emergenza, sicurezza, avvio-spegnimento impianti)	Descrizione modalità (misura, calcolo, stima)	(t)	Descrizione modalità (misura, calcolo, stima)	(kg/h)	(kg/h)	(kg/h)	(kg/h)	Descrizione modalità (misura, calcolo, stima)	% vol	% vol	% vol	% vol	% vol	% vol	% vol	% vol	% vol	% vol	% vol	MI/m <sup>3</sup>	U.M.A.
L/221/14	PEC	23/04/2014	1	0	U-900	T-901	Transitorio forno durante ripartenza impianto distillazione	Transitorio per avvio impianto	M	0,00409	M	109,31	191,6	1,6 Kg/h	40556 Kg/h	M				97,0	3,0						100,0	34,62	16
L/221/14	PEC	30/05/2014	1	0	U-900	T-901	Transitorio forno durante ripartenza impianto distillazione	Transitorio per avvio impianto	M	0,00314	M	158,73	220,01	1,6 Kg/h	40556 Kg/h	M				99,0	1,0						100,0	34,04	16
L/221/14	PEC	30/05/2014	2	0	U-900	T-901	Transitorio forno durante ripartenza impianto distillazione	Transitorio per avvio impianto	M	0,01014	M	165,99	247,93	1,6 Kg/h	40556 Kg/h	M				99,0	1,0						100,0	34,04	16
L/290/14	PEC	30/06/2014	7	0	U-900	T-901	Transitorio forno durante ripartenza impianto distillazione	Transitorio per avvio impianto	M	0,04005	M	145,28	515,11	1,6 Kg/h	40556 Kg/h	M				97,1	2,9						100,0	34,65	16
L/290/14	PEC	30/06/2014	3	0	U-900	T-901	Transitorio forno durante ripartenza impianto distillazione	Transitorio per avvio impianto	M	0,01277	M	144,2	279,76	1,6 Kg/h	40556 Kg/h	M				97,1	2,9						100,0	34,65	16
L/290/14	PEC	24/07/2014	2	0	U-900	T-901	Transitorio forno durante ripartenza impianto distillazione	Transitorio per avvio impianto	M	0,00945	M	144,83	286,19	1,6 Kg/h	40556 Kg/h	M				95,9	4,1						100,0	34,92	16
L/373/14	PEC	11/09/2014	9	0	U-900	T-901	Prove di funzionalità del gas cromatografo a seguito di interventi di manutenzione straordinaria	Manutenzione straordinaria	M	0,02014	M	105,84	150,89	1,6 Kg/h	40556 Kg/h	M				95,5	4,5						100,0	35,14	16
L/373/14	PEC	11/09/2014	2	0	U-900	T-901	Prove di funzionalità del gas cromatografo a seguito di interventi di manutenzione straordinaria	Manutenzione straordinaria	M	0,00491	M	118,67	157,68	1,6 Kg/h	40556 Kg/h	M				95,5	4,5						100,0	35,14	16
L/373/14	PEC	11/09/2014	1	0	U-900	T-901	Prove di funzionalità del gas cromatografo a seguito di interventi di manutenzione straordinaria	Manutenzione straordinaria	M	0,00459	M	114,26	161,29	1,6 Kg/h	40556 Kg/h	M				95,5	4,5						100,0	35,14	16
L/373/14	PEC	11/09/2014	12	0	U-900	T-901	Prove di funzionalità del gas cromatografo a seguito di interventi di manutenzione straordinaria	Manutenzione straordinaria	M	0,03409	M	101,82	196,46	1,6 Kg/h	40556 Kg/h	M				95,5	4,5						100,0	35,14	16
L/373/14	PEC	24/09/2014	7	0	U-900	T-901	Transitorio forno durante ripartenza impianto distillazione	Transitorio per avvio impianto	M	0,02523	M	120,06	311,74	1,6 Kg/h	40556 Kg/h	M				97,9	2,1						100,0	34,52	16
L/54/15	PEC	22/12/2014	18	0	U-900	T-901	Bonifica linee per manutenzione programmata impianto distillazione	Manutenzione programmata	M	0,03986	M	84,92	161,76	1,6 Kg/h	40557 Kg/h	M		13,4		83,2	3,4						100,0	32,14	20
L/54/15	PEC	23/12/2014	0	24	U-900	T-901	Bonifica linee per manutenzione programmata impianto distillazione	Manutenzione programmata	M	4,68915	M	75,02	417,86	1,6 Kg/h	40557 Kg/h	M		3,7		92,7	3,6						100,0	34,34	18
L/54/15	PEC	24/12/2014	55	11	U-900	T-901	Bonifica linee per manutenzione programmata impianto distillazione	Manutenzione programmata	M	1,85723	M	55,61	5033,47	1,6 Kg/h	40557 Kg/h	M		0,4	4,0	91,7	3,9						100,0	33,37	17
L/54/15	PEC	25/12/2014	9	14	U-900	T-901	Bonifica linee per manutenzione programmata impianto distillazione	Manutenzione programmata	M	7,63193	M	15,65	4466,7	1,6 Kg/h	40557 Kg/h	M		0,4	4,0	91,7	3,9						100,0	33,37	17
L/54/15	PEC	26/12/2014	4	0	U-900	T-901	Bonifica linee per manutenzione programmata impianto distillazione	Manutenzione programmata	M	0,22736	M	82,25	5839,29	1,6 Kg/h	40557 Kg/h	M		0,4	4,0	91,7	3,9						100,0	33,37	17
L/54/15	PEC	28/12/2014	2	5	U-900	T-901	Bonifica linee per manutenzione programmata impianto distillazione	Manutenzione programmata	M	5,01073	M	118,17	29258,5	1,6 Kg/h	40557 Kg/h	M		0,4	4,0	91,7	3,9						100,0	33,37	17

I dati dal 22/12/14 al 28/12/14 sono espressi come somma di più eventi registrati nella giornata e legati alle operazioni di bonifica delle linee.  
In data 28/12/2014 la torcia è stata messa fuori servizio