

B7H - Groundflare

Update

01/01/2018

Dati	Mese	Ton totali	w%	Ton idrocarburi	Ton totali	Ton idrocarburi
1	Jan	4,634	0,297	1,38	4,63	1,38
2	Feb	0,000		0,00	4,63	1,38
3	Mar	0,000		0,00	4,63	1,38
4	Apr	13,311	0,641	8,53	17,95	9,91
5	May	6,744	0,611	4,12	24,69	14,03
6	Jun	0,000		0,00	24,69	14,03
7	Jul	0,000		0,00	24,69	14,03
8	Aug	26,880	0,649	17,44	51,57	31,46
9	Sep	259,379	0,652	169,16	310,95	200,62
10	Oct	103,645	0,791	81,99	414,59	282,61
11	Nov	20,635	0,715	14,76	435,23	297,37
12	Dec	36,793	0,673	24,78	472,02	322,15

2017	472,021	0,682	322,15
2016	91,011	0,574	52,28
2015	0,000		0,00
2014	0,000		0,00

470,02

321,33

MESE	INIZIO EVENTO	FINE EVENTO	MINUTI TOTALI	MINUTI EFFETTIVI	TONNELLATE TOTALI	FRAZIONE PONDERALE MEDIA IDROCARBURI TOTALI	TONNELLATE IDROCARBURI TOTALI	Stream (richiesto dalla comunicazione DVA - 2011 -0009754)	Evento	Week
1	16/01/2017 09:50	16/01/2017 11:22	93	93	4,634	0,297	1,3780	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Inserimento e disinserimento della nuova torcia B7H per test funzionali come da comunicazione agli enti esterni n°4 del 16/01/2017	
4	07/04/2017 16:09	07/04/2017 16:10	2	2	0,008	0,512	0,0040	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Operazioni di taratura della strumentazione della nuova torcia B7H	
4	07/04/2017 16:40	07/04/2017 16:41	2	2	0,008	0,495	0,0040			
4	20/04/2017 16:09	20/04/2017 16:20	12	9	0,034	0,393	0,0130	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Operazioni di taratura della strumentazione della nuova torcia B7H	
4	20/04/2017 17:10	20/04/2017 18:21	72	48	0,183	0,342	0,0630			
4	20/04/2017 18:38	20/04/2017 18:39	2	2	0,008	0,292	0,0020			
4	21/04/2017 08:57	21/04/2017 09:38	42	41	0,659	0,259	0,1710	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Operazioni di taratura della strumentazione e valutazione prestazionale della nuova torcia B7H (rif. comunicazione enti esterni n°20 del 21/04/2017)	
4	21/04/2017 10:59	21/04/2017 13:46	168	156	3,535	0,668	2,3630			
4	28/04/2017 10:35	28/04/2017 12:26	112	109	8,876	0,666	5,9090	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Operazioni di taratura della strumentazione e valutazione prestazionale della nuova torcia B7H (rif. comunicazione enti esterni n°21 del 28/04/2017)	
5	17/05/2017 11:09	17/05/2017 11:12	4	4	0,044	0,255	0,0110	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia bassa pressione non immediatamente assorbita dal sistema di recupero	
5	17/05/2017 15:22	17/05/2017 15:23	2	2	0,014	0,653	0,0090			
5	23/05/2017 10:43	23/05/2017 10:49	7	7	0,186	0,703	0,1310	3.2 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Impianto MPX - Fermata e depressurizzazione R203 per ispezione e manutenzione (comunicazione n°24 del 23/05/2017)	
5	23/05/2017 11:04	23/05/2017 12:17	74	74	3,964	0,717	2,8410			
5	23/05/2017 13:46	23/05/2017 14:13	28	26	0,592	0,466	0,2760			
5	23/05/2017 16:16	23/05/2017 16:46	31	22	0,504	0,388	0,1960	3.2 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Impianto MPX - Fermata e depressurizzazione R202 per ispezione e manutenzione	
5	23/05/2017 17:08	23/05/2017 17:39	32	32	0,625	0,443	0,2770			
5	23/05/2017 18:01	23/05/2017 18:14	14	14	0,311	0,486	0,1510			
5	26/05/2017 10:31	26/05/2017 10:32	2	2	0,012	0,815	0,0090	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia bassa pressione non immediatamente assorbita dal sistema di recupero	
5	26/05/2017 14:05	26/05/2017 14:06	2	2	0,008	0,765	0,0060			
5	29/05/2017 16:27	29/05/2017 16:34	8	8	0,243	0,359	0,0870	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia bassa pressione con test del primo stadio B7H	
5	30/05/2017 11:20	30/05/2017 11:25	6	6	0,13	0,493	0,0640			
5	30/05/2017 15:28	30/05/2017 15:34	7	7	0,111	0,539	0,0600			
8	21/08/2017 15:01	21/08/2017 15:34	34	26	0,851	0,277	0,2360	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia bassa pressione con test della B7H	
8	22/08/2017 10:10	22/08/2017 10:13	4	4	0,1	0,623	0,0620			
8	22/08/2017 10:26	22/08/2017 10:28	3	3	0,035	0,448	0,0160			
8	22/08/2017 10:42	22/08/2017 11:11	30	13	0,22	0,593	0,1300			
8	22/08/2017 11:23	22/08/2017 13:03	101	35	0,541	0,676	0,3660			
8	22/08/2017 13:37	22/08/2017 17:09	213	92	1,43	0,7	1,0010			
8	24/08/2017 11:08	24/08/2017 11:50	43	25	0,523	0,388	0,2030			
8	24/08/2017 12:04	24/08/2017 12:13	10	4	0,032	0,507	0,0160			
8	24/08/2017 15:12	24/08/2017 15:17	6	5	0,074	0,376	0,0280			
8	24/08/2017 15:29	24/08/2017 15:56	28	22	0,407	0,542	0,2210			
8	28/08/2017 10:33	28/08/2017 10:36	4	4	0,059	0,493	0,0290			
8	28/08/2017 10:50	28/08/2017 11:28	39	16	0,26	0,556	0,1450			

8	28/08/2017 15:50	28/08/2017 16:09	20	13	0,288	0,574	0,1660			
8	28/08/2017 16:27	28/08/2017 16:40	14	8	0,15	0,61	0,0920			
8	29/08/2017 08:37	29/08/2017 08:58	22	10	0,179	0,511	0,0910			
8	29/08/2017 09:10	29/08/2017 10:41	92	92	2,801	0,674	1,8880			
8	29/08/2017 11:45	29/08/2017 12:10	26	26	0,765	0,676	0,5170			
8	29/08/2017 13:49	29/08/2017 14:59	71	71	1,312	0,608	0,7970			
8	30/08/2017 08:01	30/08/2017 08:03	3	3	0,04	0,658	0,0270			
8	30/08/2017 08:22	30/08/2017 08:52	31	31	0,886	0,622	0,5510			
8	30/08/2017 10:16	30/08/2017 11:03	48	39	0,814	0,725	0,5900			
8	30/08/2017 11:35	30/08/2017 11:40	6	6	0,053	0,727	0,0380			
8	30/08/2017 12:23	30/08/2017 14:05	103	60	1,237	0,735	0,9090			
8	30/08/2017 14:26	30/08/2017 14:36	11	7	0,132	0,694	0,0920			
8	30/08/2017 14:55	30/08/2017 15:01	7	7	0,182	0,817	0,1490			
8	30/08/2017 16:09	30/08/2017 17:08	60	60	0,984	0,775	0,7620			
8	31/08/2017 08:34	31/08/2017 09:28	55	50	4,956	0,494	2,4460			
8	31/08/2017 10:18	31/08/2017 10:53	36	27	1,14	0,775	0,8830			
8	31/08/2017 15:47	31/08/2017 15:50	4	4	0,113	0,806	0,0910	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Impianto FXXIV - Fermata impianto per fermata P300	
8	31/08/2017 16:28	31/08/2017 23:06	399	241	6,316	0,775	4,8950			
9	01/09/2017 00:01	01/09/2017 01:15	75	75	1,712	0,522	0,8950	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Impianto FXXIV - Fermata impianto per fermata P300	
9	01/09/2017 02:44	01/09/2017 03:40	57	52	1,362	0,262	0,3570			
9	01/09/2017 04:55	01/09/2017 04:59	5	5	0,066	0,264	0,0170			
9	01/09/2017 06:31	01/09/2017 06:33	3	3	0,04	0,178	0,0070			
9	01/09/2017 07:07	01/09/2017 07:42	36	35	0,816	0,345	0,2810			
9	01/09/2017 09:47	01/09/2017 10:24	38	38	0,741	0,65	0,4810			
9	01/09/2017 10:48	01/09/2017 11:12	25	25	0,448	0,59	0,2640			
9	01/09/2017 12:28	01/09/2017 12:34	7	7	0,178	0,513	0,0910			
9	01/09/2017 14:09	01/09/2017 14:42	34	29	0,379	0,546	0,2070			
9	01/09/2017 14:54	01/09/2017 15:00	7	7	0,088	0,577	0,0510			
9	01/09/2017 15:15	01/09/2017 15:26	12	11	0,313	0,592	0,1850			
9	01/09/2017 15:58	01/09/2017 16:26	29	29	0,28	0,476	0,1330			
9	01/09/2017 16:42	01/09/2017 17:15	34	31	0,469	0,553	0,2590			
9	02/09/2017 18:09	02/09/2017 20:31	143	143	3,318	0,55	1,8240	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia bassa pressione non immediatamente assorbita dal sistema di recupero (caldaie).	
9	02/09/2017 21:01	02/09/2017 22:08	68	68	1,474	0,721	1,0630			
9	03/09/2017 00:07	03/09/2017 00:13	7	7	0,128	0,725	0,0930			
9	03/09/2017 01:04	03/09/2017 01:09	6	6	0,098	0,717	0,0700			
9	03/09/2017 08:50	03/09/2017 08:52	3	3	0,035	0,762	0,0260	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia bassa pressione con test della B7H	
9	03/09/2017 09:34	03/09/2017 09:39	6	6	0,093	0,759	0,0710			
9	03/09/2017 11:50	03/09/2017 11:58	9	9	0,128	0,677	0,0870			
9	03/09/2017 12:46	03/09/2017 13:08	23	23	0,375	0,56	0,2100			
9	03/09/2017 13:54	03/09/2017 14:24	31	31	0,517	0,444	0,2300			
9	04/09/2017 01:38	04/09/2017 01:46	9	9	0,218	0,642	0,1400			
9	04/09/2017 02:30	04/09/2017 02:32	3	3	0,039	0,605	0,0240			
9	04/09/2017 04:42	04/09/2017 04:44	3	3	0,052	0,741	0,0390			
9	04/09/2017 12:35	04/09/2017 13:22	48	39	0,913	0,496	0,4530			
9	04/09/2017 15:39	04/09/2017 15:58	20	12	0,259	0,443	0,1150			
9	04/09/2017 17:52	04/09/2017 18:54	63	63	1,632	0,427	0,6970			
9	04/09/2017 21:36	04/09/2017 22:49	74	74	1,884	0,518	0,9760			
9	04/09/2017 23:12	04/09/2017 23:19	8	8	0,12	0,553	0,0660			
9	05/09/2017 04:25	05/09/2017 06:18	114	108	2,78	0,631	1,7540			51.334
9	05/09/2017 06:54	05/09/2017 17:45	652	649	18,865	0,615	11,6070	3.3 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Impianto MPX - Attività di fermata, bonifica e messa in sicurezza dell'area 600 e polimerizzazione per la manutenzione generale programmata.	
9	05/09/2017 18:50	05/09/2017 18:51	2	2	0,022	0,525	0,0120			
9	06/09/2017 04:30	06/09/2017 04:42	13	13	0,221	0,541	0,1190			
9	06/09/2017 10:16	06/09/2017 11:50	95	68	2,374	0,601	1,4260			
9	06/09/2017 12:14	06/09/2017 13:17	64	42	0,904	0,542	0,4900			
9	06/09/2017 13:28	06/09/2017 13:37	10	7	0,095	0,534	0,0510			
9	06/09/2017 13:52	06/09/2017 14:33	42	28	0,501	0,539	0,2700			
9	06/09/2017 14:50	06/09/2017 20:57	368	368	25,699	0,865	22,2400			
9	06/09/2017 21:27	07/09/2017 04:36	430	422	12,706	0,719	9,1400			
9	07/09/2017 05:11	07/09/2017 05:42	32	24	0,542	0,616	0,3340			
9	07/09/2017 06:14	07/09/2017 06:44	31	31	0,722	0,519	0,3750			
9	07/09/2017 07:58	07/09/2017 08:18	21	21	0,326	0,674	0,2200			
9	07/09/2017 09:08	07/09/2017 11:38	151	151	3,896	0,51	1,9890			
9	07/09/2017 12:11	07/09/2017 12:17	7	7	0,102	0,713	0,0720			
9	07/09/2017 13:08	07/09/2017 13:09	2	2	0,008	0,531	0,0040			
9	07/09/2017 13:24	07/09/2017 15:14	111	111	1,402	0,625	0,8750			
9	07/09/2017 16:54	07/09/2017 16:57	4	4	0,052	0,629	0,0330			
9	07/09/2017 17:19	07/09/2017 17:21	3	3	0,011	0,6	0,0070			

9	07/09/2017 21:07	07/09/2017 23:58	172	156	4,418	0,484	2,1370		
9	08/09/2017 00:09	08/09/2017 18:32	1104	946	28,989	0,546	15,8330		
9	08/09/2017 18:56	08/09/2017 19:16	21	21	0,368	0,563	0,2070		
9	08/09/2017 20:26	08/09/2017 22:58	153	149	4,323	0,499	2,1560		
9	08/09/2017 23:39	08/09/2017 23:45	7	7	0,103	0,509	0,0520		
9	09/09/2017 00:04	09/09/2017 04:20	257	235	4,707	0,657	3,0930		
9	09/09/2017 04:36	09/09/2017 08:16	221	215	7,381	0,6	4,4320		
9	09/09/2017 08:27	09/09/2017 10:07	101	85	1,832	0,564	1,0330		
9	09/09/2017 11:33	09/09/2017 15:12	220	210	6,756	0,651	4,3990		
9	09/09/2017 15:24	09/09/2017 16:05	42	24	0,147	0,744	0,1100		
9	09/09/2017 16:28	09/09/2017 18:07	100	66	0,706	0,662	0,4680	4 - Derivante da emergenza e sicurezza	Black out e mancanza vapore per problemi tecnici alla centrale SEF Enipower
9	09/09/2017 18:19	10/09/2017 02:12	474	472	37,16	0,824	30,6180		
9	10/09/2017 03:58	10/09/2017 04:06	9	8	0,104	0,656	0,0680		
9	10/09/2017 04:57	10/09/2017 05:56	60	60	1,708	0,497	0,8490		
9	10/09/2017 07:05	10/09/2017 07:38	34	22	0,396	0,083	0,0330		
9	10/09/2017 07:49	10/09/2017 07:55	7	7	0,156	0,135	0,0210		
9	10/09/2017 08:21	10/09/2017 09:49	89	77	2,492	0,327	0,8160		
9	10/09/2017 10:02	10/09/2017 10:06	5	5	0,069	0,236	0,0160		
9	10/09/2017 11:10	10/09/2017 11:11	2	2	0,008	0,259	0,0020		
9	10/09/2017 11:29	10/09/2017 11:37	9	9	0,141	0,224	0,0320		
9	10/09/2017 13:18	10/09/2017 13:27	10	10	0,286	0,174	0,0500		
9	10/09/2017 15:00	10/09/2017 15:07	8	8	0,134	0,296	0,0400		
9	10/09/2017 17:44	10/09/2017 18:00	17	17	0,338	0,212	0,0720		
9	10/09/2017 19:59	10/09/2017 21:35	97	83	1,231	0,129	0,1580		
9	10/09/2017 22:53	11/09/2017 00:15	83	75	1,472	0,273	0,4020		
9	11/09/2017 00:56	11/09/2017 01:08	13	10	0,126	0,286	0,0360		
9	11/09/2017 01:40	11/09/2017 01:42	3	3	0,03	0,289	0,0090		
9	11/09/2017 02:21	11/09/2017 02:47	27	19	0,227	0,295	0,0670		
9	11/09/2017 04:15	11/09/2017 04:38	24	23	0,38	0,318	0,1210		
9	11/09/2017 05:21	11/09/2017 05:22	2	2	0,019	0,321	0,0060		
9	11/09/2017 07:14	11/09/2017 09:19	126	121	2,744	0,156	0,4290		
9	11/09/2017 09:55	11/09/2017 11:30	96	77	1,238	0,147	0,1820	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia bassa pressione per fermata generale (MPX, R&D, F24 compresa sezione di recupero offgas).
9	11/09/2017 13:48	11/09/2017 14:00	13	4	0,023	0,293	0,0070		
9	11/09/2017 14:25	11/09/2017 15:01	37	37	0,677	0,082	0,0550		
9	11/09/2017 15:44	11/09/2017 16:42	59	59	1,206	0,06	0,0720		
9	11/09/2017 17:24	11/09/2017 18:18	55	55	1,141	0,024	0,0270		
9	11/09/2017 19:09	11/09/2017 20:06	58	58	1,229	0,019	0,0230		
9	11/09/2017 20:50	11/09/2017 21:38	49	49	1,056	0,021	0,0220		
9	12/09/2017 08:58	12/09/2017 09:00	3	3	0,024	0,261	0,0060		
9	12/09/2017 09:11	12/09/2017 09:19	9	7	0,071	0,207	0,0150		
9	12/09/2017 12:52	12/09/2017 12:53	2	2	0,02	0,246	0,0050		
9	13/09/2017 07:00	13/09/2017 07:01	2	2	0,008	0,227	0,0020		
9	13/09/2017 08:25	13/09/2017 08:27	3	3	0,044	0,209	0,0090		
9	13/09/2017 09:40	13/09/2017 09:42	3	3	0,035	0,239	0,0080		
9	13/09/2017 10:03	13/09/2017 10:22	20	8	0,091	0,26	0,0240		
9	13/09/2017 13:08	13/09/2017 14:07	60	43	0,185	0,116	0,0220		
9	13/09/2017 14:22	13/09/2017 14:27	6	6	0,023	0,302	0,0070		
9	13/09/2017 14:38	13/09/2017 15:01	24	17	0,065	0,261	0,0170		
9	13/09/2017 16:05	13/09/2017 16:20	16	10	0,064	0,298	0,0190		
9	14/09/2017 08:51	14/09/2017 08:57	7	5	0,071	0,237	0,0170		
9	14/09/2017 10:05	14/09/2017 10:06	2	2	0,022	0,25	0,0060		
9	14/09/2017 10:21	14/09/2017 10:28	8	6	0,058	0,25	0,0140		
9	14/09/2017 15:50	14/09/2017 16:04	15	11	0,091	0,215	0,0200		
9	15/09/2017 12:18	15/09/2017 12:19	2	2	0,024	0	0,0000		
9	15/09/2017 12:43	15/09/2017 12:44	2	2	0,012	0	0,0000		
9	15/09/2017 15:04	15/09/2017 15:11	8	5	0,057	0	0,0000		
9	15/09/2017 16:53	15/09/2017 16:54	2	2	0,008	0,374	0,0030		
9	15/09/2017 17:16	15/09/2017 17:18	3	3	0,03	0,308	0,0090		
9	17/09/2017 07:34	17/09/2017 07:59	26	21	1,052	0,675	0,7100	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia bassa pressione
9	17/09/2017 08:52	17/09/2017 09:05	14	14	0,501	0,689	0,3450		
9	17/09/2017 11:43	17/09/2017 11:50	8	8	0,113	0,773	0,0870		
9	19/09/2017 02:10	19/09/2017 02:11	2	2	0,014	0,639	0,0090	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia bassa pressione
9	19/09/2017 03:13	19/09/2017 03:15	3	3	0,038	0,61	0,0230		
9	20/09/2017 08:16	20/09/2017 09:12	57	50	1,714	0,765	1,3120	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Impianto MPX - Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia bassa pressione per riallineamento area 600
9	20/09/2017 09:36	20/09/2017 09:41	6	6	0,09	0,695	0,0630		
9	20/09/2017 10:58	20/09/2017 11:01	4	4	0,046	0,785	0,0360		
9	20/09/2017 11:28	20/09/2017 14:30	183	183	6,771	0,608	4,1170		

9	21/09/2017 10:22	21/09/2017 12:36	135	130	3,651	0,806	2,9430			
9	21/09/2017 14:15	21/09/2017 14:22	8	8	0,075	0,58	0,0440			
9	22/09/2017 04:31	22/09/2017 04:34	4	4	0,057	0,674	0,0380	4 - Derivante da emergenza e sicurezza	Impianto FXXIV - Svuotamento prepoly per rottura tenuta pompa G408	
9	22/09/2017 11:34	22/09/2017 11:35	2	2	0,008	0,523	0,0040			
9	22/09/2017 13:00	22/09/2017 13:34	35	35	1,482	0,689	1,0210			
9	22/09/2017 13:57	22/09/2017 14:05	9	8	0,06	0,705	0,0420	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia bassa pressione	
9	22/09/2017 14:19	22/09/2017 14:42	24	24	0,434	0,809	0,3510			
9	22/09/2017 16:32	22/09/2017 16:43	12	12	0,667	0,74	0,4930			
9	22/09/2017 16:55	22/09/2017 17:00	6	6	0,219	0,718	0,1580			
9	22/09/2017 17:22	22/09/2017 17:23	2	2	0,008	0,734	0,0060			
9	22/09/2017 17:52	22/09/2017 18:03	12	9	0,318	0,724	0,2300			
9	22/09/2017 19:20	22/09/2017 19:38	19	14	0,326	0,816	0,2660			
9	22/09/2017 21:15	22/09/2017 21:24	10	10	0,264	0,848	0,2240			
9	24/09/2017 20:31	24/09/2017 20:55	25	16	0,221	0,747	0,1650	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Impianto FXXIV - Fermata con depressurizzazione reattore fase gas R300 per difficoltà di scarico	
9	24/09/2017 23:23	24/09/2017 23:25	3	3	0,042	0,955	0,0410			
9	24/09/2017 23:58	25/09/2017 00:00	3	3	0,036	0,853	0,0300			
9	25/09/2017 01:13	25/09/2017 01:20	8	8	0,131	0,948	0,1250			
9	25/09/2017 01:34	25/09/2017 01:48	15	14	0,24	0,97	0,2330			
9	25/09/2017 02:05	25/09/2017 02:07	3	3	0,024	0,97	0,0240			
9	25/09/2017 02:56	25/09/2017 03:15	20	18	0,447	0,97	0,4330			
9	25/09/2017 03:40	25/09/2017 03:48	9	9	0,157	0,97	0,1520			
9	25/09/2017 06:06	25/09/2017 06:11	6	6	0,105	0,97	0,1020			
9	25/09/2017 06:47	25/09/2017 06:48	2	2	0,031	0,97	0,0300			
9	25/09/2017 09:15	25/09/2017 09:18	4	4	0,052	0,97	0,0510			
9	25/09/2017 10:00	25/09/2017 11:38	99	92	4,18	0,97	4,0530			
9	25/09/2017 12:03	25/09/2017 12:26	24	24	0,506	0,97	0,4910			
9	25/09/2017 13:19	25/09/2017 13:29	11	11	0,155	0,97	0,1510	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia bassa pressione	
9	25/09/2017 14:46	25/09/2017 14:49	4	4	0,031	0,97	0,0300			
9	25/09/2017 16:20	25/09/2017 16:21	2	2	0,018	0,251	0,0050			
9	25/09/2017 16:53	25/09/2017 17:08	16	11	0,265	0,254	0,0670			
9	25/09/2017 21:41	25/09/2017 21:56	16	16	0,356	0,675	0,2400			
9	25/09/2017 22:43	25/09/2017 22:47	5	5	0,055	0,872	0,0480			
9	26/09/2017 06:08	26/09/2017 06:11	4	4	0,074	0,796	0,0590			
9	26/09/2017 08:08	26/09/2017 08:30	23	15	0,255	0,84	0,2140			
9	26/09/2017 08:52	26/09/2017 10:02	71	64	1,729	0,836	1,4460	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	GPL - Scarico da serbatoio D003 per sovrappressione	
9	28/09/2017 09:00	28/09/2017 09:01	2	2	0,027	0,688	0,0190	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia bassa pressione	
9	28/09/2017 11:19	28/09/2017 11:27	9	9	0,149	0,754	0,1120	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia bassa pressione	
9	29/09/2017 11:25	29/09/2017 16:58	334	263	6,207	0,755	4,6840	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Impianto FXXIV - Bonifica in monomero per reinserimento GPR dopo ispezione e pulizia	
9	29/09/2017 17:14	29/09/2017 17:18	5	5	0,06	0,668	0,0400	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia bassa pressione	
9	30/09/2017 04:34	30/09/2017 08:09	216	213	19,991	0,74	14,8020	4 - Derivante da emergenza e sicurezza	Black out centrale SEF Enipower	
10	02/10/2017 08:21	02/10/2017 08:23	3	3	0,033	0,798	0,0260	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia	40
10	03/10/2017 15:52	03/10/2017 16:06	15	12	0,273	0,901	0,2460	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Impianto FXXIV - Esclusione reattore fase gas per problemi di scarico, conseguente depressurizzazione e bonifica per ispezione e pulizia.	
10	03/10/2017 16:25	03/10/2017 16:26	2	2	0,008	0,89	0,0070			
10	03/10/2017 16:42	03/10/2017 18:37	116	104	4,49	0,961	4,3130			
10	03/10/2017 19:39	03/10/2017 20:40	62	49	1,831	0,614	1,1250			
10	03/10/2017 20:57	03/10/2017 21:14	18	7	0,063	0,252	0,0160			
10	03/10/2017 21:50	03/10/2017 23:04	75	56	2,73	0,291	0,7940			
10	03/10/2017 23:28	04/10/2017 00:08	41	34	2,217	0,299	0,6630			
10	04/10/2017 00:45	04/10/2017 01:10	26	17	0,94	0,544	0,5120			
10	04/10/2017 03:05	04/10/2017 03:18	14	14	0,62	0,107	0,0660			
10	04/10/2017 03:49	04/10/2017 03:51	3	3	0,035	0,034	0,0010			
10	04/10/2017 04:05	04/10/2017 04:16	12	12	0,677	0,025	0,0170			
10	04/10/2017 06:29	04/10/2017 06:32	4	4	0,037	0,116	0,0040			
10	04/10/2017 08:09	04/10/2017 08:53	45	32	0,75	0,41	0,3070	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Impianto MPX - Operazioni di riavviamento al termine della fermata manutentiva generale	
10	04/10/2017 10:15	04/10/2017 10:53	39	39	2,347	0,692	1,6240			
10	04/10/2017 11:37	04/10/2017 12:04	28	24	0,587	0,906	0,5320			
10	04/10/2017 12:24	04/10/2017 13:57	94	76	3,289	0,867	2,8510			
10	04/10/2017 14:31	04/10/2017 15:42	72	65	2,056	0,829	1,7040			
10	04/10/2017 16:14	04/10/2017 16:44	31	31	0,728	0,794	0,5780			
10	04/10/2017 16:55	04/10/2017 17:07	13	13	0,121	0,837	0,1020			
10	04/10/2017 17:21	04/10/2017 17:22	2	2	0,008	0,808	0,0060			
10	04/10/2017 17:35	04/10/2017 17:45	11	10	0,134	0,777	0,1040			

10	04/10/2017 18:57	04/10/2017 19:07	11	7	0,075	0,786	0,0590			
10	04/10/2017 21:23	04/10/2017 21:29	7	7	0,266	0,806	0,2150			
10	05/10/2017 01:18	05/10/2017 01:33	16	13	0,31	0,863	0,2680			
10	05/10/2017 04:55	05/10/2017 05:03	9	9	0,204	0,807	0,1650			
10	05/10/2017 14:48	05/10/2017 14:54	7	7	0,043	0,824	0,0350			
10	05/10/2017 17:17	05/10/2017 17:18	2	2	0,008	0,842	0,0060			
10	10/10/2017 10:41	10/10/2017 11:25	45	37	2,063	0,661	1,3640	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia proveniente dagli impianti pilota R&D	41
10	10/10/2017 11:44	10/10/2017 12:22	39	38	2,448	0,8	1,9580			
10	10/10/2017 13:25	10/10/2017 13:30	6	6	0,25	0,733	0,1830			
10	10/10/2017 13:54	10/10/2017 13:59	6	6	0,052	0,761	0,0400			
10	10/10/2017 15:14	10/10/2017 15:30	17	9	0,224	0,775	0,1740			
10	10/10/2017 15:43	10/10/2017 16:09	27	24	0,338	0,688	0,2320			
10	10/10/2017 16:25	10/10/2017 16:31	7	7	0,068	0,699	0,0470			
10	11/10/2017 10:27	11/10/2017 11:05	39	39	5,526	0,718	3,9700	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Test di rumorosità della B7H	
10	11/10/2017 13:05	11/10/2017 13:06	2	2	0,02	0,748	0,0150	3.2 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Impianto MPX - Scarico da F203 per malfunzionamento FRCA2601	
10	11/10/2017 13:24	11/10/2017 13:25	2	2	0,017	0,756	0,0130			
10	11/10/2017 13:44	11/10/2017 13:51	8	4	0,02	0,751	0,0150			
10	11/10/2017 14:04	11/10/2017 14:07	4	4	0,024	0,747	0,0180			
10	11/10/2017 14:23	11/10/2017 14:25	3	3	0,011	0,75	0,0090			
10	11/10/2017 14:41	11/10/2017 14:43	3	3	0,031	0,748	0,0230			
10	11/10/2017 15:01	11/10/2017 15:03	3	3	0,025	0,764	0,0190			
10	11/10/2017 15:18	11/10/2017 15:23	6	6	0,046	0,764	0,0350			
10	11/10/2017 15:34	11/10/2017 15:36	3	3	0,024	0,764	0,0180			
10	11/10/2017 15:54	11/10/2017 15:56	3	3	0,022	0,763	0,0170			
10	11/10/2017 16:07	11/10/2017 16:47	41	24	0,256	0,763	0,1950			
10	11/10/2017 17:01	11/10/2017 17:07	7	5	0,032	0,764	0,0250			
10	11/10/2017 17:18	11/10/2017 17:25	8	5	0,035	0,763	0,0270			
10	11/10/2017 17:38	11/10/2017 17:45	8	7	0,042	0,755	0,0310			
10	11/10/2017 17:56	11/10/2017 18:17	22	15	0,198	0,764	0,1520			
10	11/10/2017 18:34	11/10/2017 18:37	4	4	0,026	0,743	0,0190			
10	11/10/2017 19:20	11/10/2017 19:35	16	8	0,083	0,768	0,0640			
10	11/10/2017 23:31	11/10/2017 23:33	3	3	0,016	0,78	0,0130			
10	12/10/2017 12:05	12/10/2017 12:09	5	5	0,088	0,755	0,0660	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia	
10	12/10/2017 13:15	12/10/2017 13:16	2	2	0,014	0,746	0,0100			
10	12/10/2017 13:58	12/10/2017 14:00	3	3	0,011	0,726	0,0080			
10	12/10/2017 15:02	12/10/2017 15:04	3	3	0,011	0,725	0,0080			
10	12/10/2017 15:17	12/10/2017 16:03	47	32	0,312	0,724	0,2260			
10	12/10/2017 16:37	12/10/2017 16:40	4	4	0,015	0,715	0,0110			
10	13/10/2017 18:38	13/10/2017 18:39	2	2	0,012	0,718	0,0090			
10	13/10/2017 19:08	13/10/2017 19:26	19	19	0,313	0,776	0,2430			
10	15/10/2017 10:26	15/10/2017 10:29	4	4	0,061	0,809	0,0490	3.2 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Impianto MPX - Scarico da F203 per malfunzionamento FRCA2601	
10	15/10/2017 10:41	15/10/2017 10:43	3	3	0,039	0,81	0,0320			
10	15/10/2017 12:17	15/10/2017 13:46	90	61	0,591	0,812	0,4800			
10	15/10/2017 16:52	15/10/2017 16:54	3	3	0,011	0,83	0,0100			
10	15/10/2017 17:50	15/10/2017 17:55	6	6	0,058	0,829	0,0480			
10	15/10/2017 18:06	15/10/2017 18:09	4	4	0,02	0,817	0,0160			
10	15/10/2017 18:21	15/10/2017 18:56	36	17	0,104	0,821	0,0860			
10	15/10/2017 19:07	15/10/2017 19:38	32	17	0,153	0,831	0,1270			
10	15/10/2017 20:06	15/10/2017 20:38	33	17	0,155	0,835	0,1290			
10	15/10/2017 20:51	15/10/2017 20:55	5	5	0,05	0,834	0,0410			
10	15/10/2017 21:21	15/10/2017 23:35	135	67	1,071	0,839	0,8990			
10	15/10/2017 23:47	15/10/2017 23:48	2	2	0,008	0,844	0,0060			
10	16/10/2017 00:03	16/10/2017 00:04	2	2	0,008	0,876	0,0070	3.2 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Impianto MPX - Scarico da F203 per malfunzionamento FRCA2601	42
10	16/10/2017 10:45	16/10/2017 10:46	2	2	0,016	0,764	0,0120			
10	16/10/2017 11:20	16/10/2017 20:28	549	544	37,034	0,88	32,6030	4 - Derivante da emergenza e sicurezza	Impianto FXXIV - Fermata in emergenza per intasamento filtro F300 (rif. comunicazione enti esterni n°4 del 13/03/2016) e operazioni di diluizione e bonifica a blow down.	
10	16/10/2017 20:40	17/10/2017 00:29	230	210	7,573	0,922	6,9790			
10	17/10/2017 00:41	17/10/2017 00:54	14	11	0,645	0,954	0,6160	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia	
10	17/10/2017 01:22	17/10/2017 01:23	2	2	0,02	0,943	0,0190			
10	17/10/2017 01:55	17/10/2017 01:56	2	2	0,019	0,938	0,0180			
10	17/10/2017 02:20	17/10/2017 02:37	18	18	0,694	0,796	0,5520			
10	17/10/2017 02:57	17/10/2017 02:58	2	2	0,008	0,888	0,0070			
10	17/10/2017 03:26	17/10/2017 03:28	3	3	0,028	0,897	0,0250			
10	17/10/2017 03:59	17/10/2017 04:02	4	4	0,068	0,938	0,0630			
10	17/10/2017 04:28	17/10/2017 04:29	2	2	0,027	0,962	0,0260			
10	17/10/2017 04:43	17/10/2017 04:49	7	7	0,11	0,952	0,1050			
10	17/10/2017 05:01	17/10/2017 05:03	3	3	0,041	0,961	0,0390			

10	17/10/2017 08:05	17/10/2017 08:27	23	23	0,769	0,913	0,7020			
10	17/10/2017 09:12	17/10/2017 09:15	4	4	0,045	0,941	0,0420			
10	17/10/2017 12:40	17/10/2017 12:44	5	5	0,035	0,873	0,0310			
10	17/10/2017 14:23	17/10/2017 14:24	2	2	0,008	0,832	0,0060			
10	17/10/2017 14:57	17/10/2017 15:08	12	12	0,237	0,822	0,1950			
10	17/10/2017 17:00	17/10/2017 17:01	2	2	0,008	0,808	0,0060			
10	17/10/2017 20:36	17/10/2017 22:18	103	67	1,152	0,845	0,9740	3.2 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Impianto MPX - Depressurizzazione R203 per intasamento linea di alimentazione agente antistatico	
10	17/10/2017 22:32	17/10/2017 22:33	2	2	0,012	0,859	0,0100			
10	17/10/2017 23:22	17/10/2017 23:23	2	2	0,008	0,832	0,0060			
10	18/10/2017 00:45	18/10/2017 01:11	27	18	0,982	0,743	0,7290			
10	18/10/2017 02:14	18/10/2017 02:28	15	8	0,119	0,68	0,0810			
10	18/10/2017 04:46	18/10/2017 04:55	10	10	0,385	0,541	0,2080			
10	18/10/2017 05:16	18/10/2017 05:21	6	6	0,075	0,662	0,0500			
10	18/10/2017 09:27	18/10/2017 09:31	5	5	0,068	0,618	0,0420	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia	
10	18/10/2017 12:26	18/10/2017 12:35	10	10	0,246	0,807	0,1990			
10	18/10/2017 13:11	18/10/2017 13:28	18	18	0,636	0,815	0,5180			
10	18/10/2017 16:35	18/10/2017 18:07	93	76	1,966	0,722	1,4190			
10	18/10/2017 18:26	18/10/2017 19:16	51	23	0,27	0,84	0,2270			
10	18/10/2017 20:31	18/10/2017 21:09	39	25	0,438	0,841	0,3690			
10	18/10/2017 23:48	18/10/2017 23:49	2	2	0,018	0,823	0,0150	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Impianto MPX - Scarico da R203 per problemi di processo	
10	19/10/2017 00:28	19/10/2017 00:42	15	9	0,14	0,788	0,1100			
10	19/10/2017 01:17	19/10/2017 01:32	16	9	0,153	0,794	0,1210			
10	19/10/2017 13:33	19/10/2017 13:47	15	12	0,214	0,774	0,1660	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia	
10	20/10/2017 08:29	20/10/2017 08:30	2	2	0,027	0,823	0,0220	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Impianto MPX - Depressurizzazione R203 per intasamento scarichi e conseguente bonifica e ispezione dell'apparecchiatura	
10	20/10/2017 09:19	20/10/2017 10:15	57	34	0,647	0,855	0,5540			
10	20/10/2017 10:27	20/10/2017 10:29	3	3	0,022	0,831	0,0180			
10	20/10/2017 12:45	20/10/2017 12:49	5	5	0,134	0,385	0,0520			
10	20/10/2017 14:23	20/10/2017 14:27	5	5	0,04	0,664	0,0270			
10	20/10/2017 14:48	20/10/2017 14:54	7	7	0,108	0,358	0,0390			
10	26/10/2017 10:34	26/10/2017 10:40	7	4	0,039	0,734	0,0290	3.2 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Impianto MPX - Scarico da R203 per alta pressione (disinnescò di reazione). Gas del collettore di alta trasferito in bassa tramite bypass.	43
10	26/10/2017 11:12	26/10/2017 11:18	7	7	0,116	0,719	0,0840			
10	26/10/2017 11:32	26/10/2017 11:47	16	16	0,572	0,7	0,4000			
10	26/10/2017 12:31	26/10/2017 13:05	35	28	0,923	0,75	0,6920			
10	26/10/2017 13:22	26/10/2017 13:28	7	7	0,222	0,835	0,1850			
10	26/10/2017 14:01	26/10/2017 14:17	17	9	0,09	0,805	0,0720			
10	26/10/2017 15:54	26/10/2017 16:01	8	8	0,031	0,699	0,0210			
10	27/10/2017 09:06	27/10/2017 09:07	2	2	0,008	0,43	0,0030	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia	
10	27/10/2017 09:31	27/10/2017 09:32	2	2	0,028	0,524	0,0150	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia	
10	27/10/2017 10:02	27/10/2017 10:37	36	36	2,518	0,7	1,7630	3.2 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Impianto MPX - Scarico da F202 per sostituzione calze filtro di guardia F205	
10	27/10/2017 11:39	27/10/2017 13:27	109	78	1,29	0,811	1,0460			
10	27/10/2017 13:38	27/10/2017 15:35	118	88	1,452	0,801	1,1630			
10	28/10/2017 05:31	28/10/2017 05:34	4	4	0,061	0,478	0,0290	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Impianto FXXIV - Esclusione e depressurizzazione reattore fase gas.	
10	28/10/2017 07:48	28/10/2017 08:33	46	40	0,914	0,855	0,7820			
10	28/10/2017 08:49	28/10/2017 08:59	11	11	0,216	0,679	0,1470			
10	30/10/2017 16:43	30/10/2017 16:45	3	3	0,02	0,638	0,0130	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia	44
10	30/10/2017 17:19	30/10/2017 17:20	2	2	0,018	0,68	0,0120	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia	
11	01/11/2017 19:10	01/11/2017 19:11	2	2	0,017	0,344	0,0060	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia	
11	07/11/2017 17:17	07/11/2017 17:20	4	4	0,015	0,223	0,0030	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia	45
11	08/11/2017 16:56	08/11/2017 17:16	21	21	0,33	0,649	0,2140	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia	
11	08/11/2017 19:41	08/11/2017 19:42	2	2	0,026	0,68	0,0170	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia	
11	09/11/2017 05:40	09/11/2017 05:42	3	3	0,042	0,544	0,0230	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia	
11	09/11/2017 11:34	09/11/2017 12:19	46	46	7,65	0,619	4,7360	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia per test controllato B7H	
11	09/11/2017 16:24	09/11/2017 16:45	22	13	0,532	0,937	0,4990	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Impianto FXXIV - Inserimento reattore fase gas	
11	09/11/2017 17:00	09/11/2017 17:10	11	11	0,266	0,985	0,2620	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Impianto FXXIV - Inserimento reattore fase gas	
11	10/11/2017 17:26	10/11/2017 17:29	4	4	0,057	0,685	0,0390	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia	
11	13/11/2017 15:43	13/11/2017 15:44	2	2	0,016	0,558	0,0090	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia	46
11	16/11/2017 07:49	16/11/2017 08:45	57	44	1,167	0,62	0,7230	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Impianto FXXIV - Esclusione e depressurizzazione reattore fase gas.	
11	16/11/2017 12:03	16/11/2017 12:04	2	2	0,016	0,72	0,0110	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia	
11	22/11/2017 14:47	22/11/2017 14:49	3	3	0,019	0,284	0,0050	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia	47
11	23/11/2017 18:43	23/11/2017 18:49	7	7	0,122	0,763	0,0930	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Impianto MPX - Esclusione F202 per sostituzione calze (bypass R203)	
11	23/11/2017 19:56	23/11/2017 20:50	55	55	1,889	0,773	1,4610			
11	24/11/2017 01:37	24/11/2017 01:43	7	7	0,128	0,758	0,0970			
11	24/11/2017 02:16	24/11/2017 02:21	6	6	0,109	0,817	0,0890			

11	24/11/2017 07:26	24/11/2017 08:35	70	62	2,907	0,845	2,4570			
11	24/11/2017 09:40	24/11/2017 09:45	6	6	0,148	0,766	0,1130			
11	24/11/2017 10:06	24/11/2017 10:30	25	25	2,222	0,764	1,6990			
11	24/11/2017 10:50	24/11/2017 11:02	13	13	0,468	0,783	0,3670			
11	24/11/2017 11:46	24/11/2017 12:08	23	23	0,67	0,779	0,5220			
11	24/11/2017 13:00	24/11/2017 13:02	3	3	0,034	0,76	0,0260			
11	24/11/2017 13:13	24/11/2017 13:14	2	2	0,012	0,751	0,0090			
11	24/11/2017 13:55	24/11/2017 14:28	34	26	0,465	0,703	0,3270			
11	25/11/2017 08:55	25/11/2017 09:03	9	8	0,156	0,748	0,1160	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia	
11	25/11/2017 10:37	25/11/2017 10:53	17	8	0,1	0,747	0,0740			
11	25/11/2017 11:07	25/11/2017 11:08	2	2	0,012	0,716	0,0090			
11	25/11/2017 13:19	25/11/2017 13:20	2	2	0,012	0,736	0,0090			
11	25/11/2017 14:31	25/11/2017 14:32	2	2	0,025	0,74	0,0180			
11	25/11/2017 15:18	25/11/2017 15:20	3	3	0,033	0,751	0,0240			
11	25/11/2017 16:28	25/11/2017 16:30	3	3	0,027	0,738	0,0200			
11	25/11/2017 18:46	25/11/2017 18:47	2	2	0,014	0,751	0,0110			
11	25/11/2017 19:59	25/11/2017 20:00	2	2	0,021	0,797	0,0170			
11	27/11/2017 03:07	27/11/2017 03:11	5	5	0,107	0,757	0,0810	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia	48
11	27/11/2017 09:18	27/11/2017 09:23	6	6	0,117	0,741	0,0870	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia	
11	28/11/2017 10:26	28/11/2017 10:27	2	2	0,032	0,325	0,0100	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia	
11	28/11/2017 11:25	28/11/2017 11:26	2	2	0,037	0,671	0,0250	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia	
11	28/11/2017 12:07	28/11/2017 12:08	2	2	0,015	0,687	0,0110	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia	
11	28/11/2017 12:40	28/11/2017 12:42	3	3	0,045	0,713	0,0320	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia	
11	28/11/2017 15:32	28/11/2017 15:40	9	9	0,228	0,739	0,1680	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia	
11	29/11/2017 01:12	29/11/2017 01:17	6	6	0,12	0,721	0,0860	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia	
11	29/11/2017 11:45	29/11/2017 11:47	3	3	0,048	0,764	0,0370	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia	
11	29/11/2017 14:42	29/11/2017 14:45	4	4	0,047	0,776	0,0360	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia	
11	29/11/2017 15:23	29/11/2017 15:25	3	3	0,028	0,778	0,0210	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia	
11	29/11/2017 19:12	29/11/2017 19:16	5	5	0,084	0,774	0,0650	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia	
12	02/12/2017 08:51	02/12/2017 08:55	5	5	0,095	0,777	0,0740	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia	
12	05/12/2017 10:06	05/12/2017 13:06	181	181	13,245	0,702	9,2990	4 - Derivante da emergenza e sicurezza	Impianto FXXIV - Fermata impianto per mancanza energia elettrica (fermata pompe del propilene e trasporti). Il problema è derivata dalla mancanza di alimentazione dalla cabina 28 per rottura di un trasformatore.	49
12	05/12/2017 13:18	05/12/2017 14:50	93	93	3,428	0,636	2,1810			
12	05/12/2017 15:04	05/12/2017 15:15	12	11	0,22	0,645	0,1420			
12	05/12/2017 19:40	05/12/2017 20:24	45	37	1,565	0,656	1,0260			
12	06/12/2017 03:27	06/12/2017 03:31	5	5	0,019	0,658	0,0130	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia	
12	06/12/2017 06:32	06/12/2017 06:35	4	4	0,015	0,652	0,0100	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia	
12	06/12/2017 08:57	06/12/2017 09:18	22	17	0,453	0,618	0,2800	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia	
12	06/12/2017 10:57	06/12/2017 15:50	294	284	6,42	0,611	3,9240	3.3 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Fermata caldaia per manutenzione periodica	
12	11/12/2017 11:01	11/12/2017 11:02	2	2	0,008	0,575	0,0040	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia	50
12	13/12/2017 22:20	13/12/2017 22:48	29	20	0,729	0,583	0,4250	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Impianto FXXIV - Riempimento reattori a loop per ripartenza impianto in seguito all'intasamento della rampa R400 - R401	
12	13/12/2017 23:00	13/12/2017 23:09	10	9	0,229	0,609	0,1400			
12	13/12/2017 23:20	13/12/2017 23:23	4	4	0,084	0,617	0,0520			
12	14/12/2017 13:44	14/12/2017 15:59	136	136	5,256	0,815	4,2860	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia non assorbibile dal sistema di recupero (scarico da R&D)	
12	15/12/2017 06:40	15/12/2017 06:59	20	20	0,437	0,726	0,3180	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia non assorbibile dal sistema di recupero	
12	15/12/2017 11:41	15/12/2017 11:51	11	11	0,206	0,735	0,1510			
12	15/12/2017 12:28	15/12/2017 13:28	61	60	1,302	0,769	1,0020		Fermata caldaia per manutenzione periodica	
12	15/12/2017 17:56	15/12/2017 18:04	9	9	0,174	0,784	0,1360	3.2 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Impianto FXXIV - bonifica reattore R300 per attività manutentive	
12	15/12/2017 23:13	15/12/2017 23:14	2	2	0,031	0,759	0,0230			
12	16/12/2017 00:13	16/12/2017 00:46	34	34	0,878	0,532	0,4670			
12	16/12/2017 01:11	16/12/2017 01:14	4	4	0,073	0,376	0,0280			
12	16/12/2017 01:26	16/12/2017 01:28	3	3	0,061	0,426	0,0260			
12	16/12/2017 06:26	16/12/2017 06:27	2	2	0,032	0,737	0,0240			
12	16/12/2017 07:00	16/12/2017 07:45	46	46	1,028	0,337	0,3470			
12	16/12/2017 08:49	16/12/2017 08:50	2	2	0,037	0,571	0,0210	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia non assorbibile dal sistema di recupero	
12	16/12/2017 09:18	16/12/2017 09:26	9	9	0,172	0,535	0,0920	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia non assorbibile dal sistema di recupero	
12	17/12/2017 18:08	17/12/2017 18:09	2	2	0,035	0,782	0,0280	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia non assorbibile dal sistema di recupero	
12	19/12/2017 15:44	19/12/2017 15:46	3	3	0,011	0,553	0,0060	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia	51
12	21/12/2017 00:02	21/12/2017 00:06	5	5	0,019	0,628	0,0120	5 - Derivante da anomalie e guasti	Impianto MPX - Fermata compressore di recupero C303 per anomalia di processo	
12	21/12/2017 15:12	21/12/2017 15:35	24	15	0,33	0,46	0,1520	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia	
12	21/12/2017 20:17	21/12/2017 20:19	3	3	0,03	0,563	0,0170	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia	
12	22/12/2017 08:36	22/12/2017 08:38	3	3	0,026	0,5	0,0130	3.1 - Riconducibili a pre-emergenza e sicurezza	Scarico discontinuo con fluttuazione in rete di torcia	

[illegible]