

CALDAIA BIOMASSA - MEDIA DEL GIORNO 2021/06/14

RIFERIMENTI		CODICI MONITOR			
SOCIETA': SIPEA SRL	V: MISURA VALIDA	25: MISURA VALIDA - NON PER VERIFICA LIMITE	SR: IMPIANTO IN SERVIZIO REGOLARE	F: IMPIANTO FUORI SERVIZIO PER FERMATA	
CODICE STABILIMENTO: LTC1	NV: DATO NON VALIDO	TAR: CALIBRAZIONE	AV: IMPIANTO IN AVVIAMENTO	MN: IMPIANTO IN FASE DI MANUTENZIONE	
CODICE IMPIANTO: C2	NS: NON SIGNIFICATIVA		SP: IMPIANTO IN SPEGNIMENTO	T6: SISTEMA DI ACQUISIZIONE NON ATTIVO	
IMPIANTO: CALDAIA BIOMASSA	T8: SUPERAMENTO SOGLIA NORMATIVA		TR: IMPIANTO SOTTO IL MINIMO TECNICO	CNF: COMPUTER NON IN FUNZIONE	

ORA	IMPIANTO	CO_R021		COT_R057		NOX_NO2_R027		SO2_R026		PLV_R022		Temp. Fumi 051		Portata Fumi 055	
		Media	Stato	Media	Stato	Media	Stato	Media	Stato	Media	Stato	Media	Stato	Media	Stato
2021/06/14 01	SR	69,89	V	0,48	V	57,48	V	0,08	V	0,51	V	128,64	V	34798	V
2021/06/14 02	SR	63,67	V	0,41	V	58,78	V	0,01	V	0,48	V	129,04	V	34666	V
2021/06/14 03	SR	64,53	V	0,44	V	58,03	V	0,01	V	0,47	V	129,24	V	34717	V
2021/06/14 04	SR	88,05	V	0,51	V	47,99	V	0,00	V	0,46	V	129,74	V	34555	V
2021/06/14 05	SR	60,01	V	0,44	V	56,61	V	0,00	V	0,48	V	130,12	V	34473	V
2021/06/14 06	SR	86,80	V	0,59	V	48,60	V	0,02	V	0,48	V	130,30	V	34539	V
2021/06/14 07	SR	86,80	V	0,64	V	48,37	V	0,00	V	0,48	V	130,65	V	34524	V
2021/06/14 08	SR	75,73	V	0,54	V	50,10	V	0,00	V	0,47	V	130,83	V	34488	V
2021/06/14 09	SR	64,76	V	0,56	V	54,90	V	0,00	V	0,46	V	131,33	V	34502	V
2021/06/14 10	SR	98,19	V	0,66	V	45,80	V	0,00	V	0,55	V	131,54	V	34192	V
2021/06/14 11	SR	113,92	V	0,97	V	52,00	V	0,00	V	0,42	V	129,07	V	34224	V
2021/06/14 12	SR	62,90	V	0,60	V	61,82	V	0,00	V	0,45	V	128,63	V	34123	V
2021/06/14 13	SR	121,48	V	1,17	V	48,27	V	0,01	V	0,45	V	128,97	V	33952	V
2021/06/14 14	SR	76,77	V	0,72	V	66,54	V	0,00	V	0,44	V	129,84	V	33973	V
2021/06/14 15	SR	25,13	V	0,43	V	88,87	V	0,00	V	0,42	V	130,21	V	34244	V
2021/06/14 16	SR	26,21	V	0,39	V	90,44	V	0,00	V	0,43	V	130,70	V	34466	V
2021/06/14 17	SR	24,06	V	0,38	V	91,34	V	0,00	V	0,53	V	130,85	V	34270	V
2021/06/14 18	SR	35,42	V	0,38	V	77,49	V	0,00	V	0,49	V	130,03	V	34298	V
2021/06/14 19	SR	54,41	V	0,53	V	66,07	V	0,00	V	0,53	V	129,42	V	34130	V
2021/06/14 20	SR	120,80	V	0,98	V	44,50	V	0,03	V	0,46	V	128,80	V	34037	V
2021/06/14 21	SR	109,32	V	0,85	V	46,45	V	0,01	V	0,49	V	128,86	V	33979	V
2021/06/14 22	SR	48,02	V	0,48	V	63,92	V	0,00	V	0,45	V	128,71	V	34382	V
2021/06/14 23	SR	58,95	V	0,49	V	61,40	V	0,00	V	0,42	V	128,46	V	33936	V
2021/06/14 24	SR	63,90	V	0,50	V	62,93	V	0,00	V	0,43	V	129,30	V	34212	V

Campo Scala	0-700 mg/Nm3	0-40 mg/Nm3	0-800 mg/Nm3	0-100 mg/Nm3	0-20 mg/Nm3	0-300 -C	0-54263 Nm3/h
Min-Max	24.1-121.5	0.4-1.2	44.5-91.3	0.0-0.1	0.4-0.5	128.5-131.5	33936.4-34798.3
Supero Orario	0	0	0	0	0	0	0
Media Giornaliera	70.8	0.6	60.4	0	0.5	129.7	34320
Supero Giornaliero	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO

DATI VERIFICATI DA:

RESPONSABILE IMPIANTO:

CALDAIA BIOMASSA - MEDIA DEL GIORNO 2021/06/15

RIFERIMENTI	CODICI MONITOR			
SOCIETA': SIPEA SRL	V: MISURA VALIDA	25: MISURA VALIDA - NON PER VERIFICA LIMITE	SR: IMPIANTO IN SERVIZIO REGOLARE	F: IMPIANTO FUORI SERVIZIO PER FERMATA
CODICE STABILIMENTO: LTC1	NV: DATO NON VALIDO	TAR: CALIBRAZIONE	AV: IMPIANTO IN AVVIAMENTO	MN: IMPIANTO IN FASE DI MANUTENZIONE
CODICE IMPIANTO: C2	NS: NON SIGNIFICATIVA		SP: IMPIANTO IN SPEGNIMENTO	T6: SISTEMA DI ACQUISIZIONE NON ATTIVO
IMPIANTO: CALDAIA BIOMASSA	T8: SUPERAMENTO SOGLIA NORMATIVA		TR: IMPIANTO SOTTO IL MINIMO TECNICO	CNF: COMPUTER NON IN FUNZIONE

ORA	IMPIANTO	CO_R021		COT_R057		NOX_NO2_R027		SO2_R026		PLV_R022		Temp. Fumi 051		Portata Fumi 055	
		Media	Stato	Media	Stato	Media	Stato	Media	Stato	Media	Stato	Media	Stato	Media	Stato
2021/06/15 01	SR	66,34	V	0,49	V	61,16	V	0,00	V	0,44	V	129,92	V	34238	V
2021/06/15 02	SR	74,85	V	0,62	V	59,43	V	0,02	V	1,63	V	130,40	V	34004	V
2021/06/15 03	SR	67,71	V	0,71	V	69,01	V	0,06	V	1,14	V	128,93	V	34103	V
2021/06/15 04	SR	81,09	V	0,73	V	62,25	V	0,01	V	0,53	V	129,61	V	34389	V
2021/06/15 05	SR	37,47	V	0,45	V	77,62	V	0,00	V	0,49	V	129,95	V	34699	V
2021/06/15 06	SR	68,20	V	0,55	V	57,88	V	0,01	V	0,43	V	129,14	V	34007	V
2021/06/15 07	SR	81,08	V	0,73	V	57,55	V	0,03	V	0,45	V	129,03	V	33947	V
2021/06/15 08	SR	56,92	V	0,49	V	66,14	V	0,00	V	0,46	V	129,99	V	34263	V
2021/06/15 09	SR	57,93	V	0,54	V	64,01	V	0,00	V	0,48	V	130,41	V	34328	V
2021/06/15 10	SR	73,68	V	0,84	V	60,30	V	0,05	V	0,48	V	130,97	V	34188	V
2021/06/15 11	SR	105,56	V	0,86	V	53,92	V	0,00	V	0,52	V	131,58	V	33249	V
2021/06/15 12	SR	92,85	V	0,82	V	49,50	V	0,00	V	0,53	V	131,80	V	33734	V
2021/06/15 13	SR	113,51	V	0,95	V	37,73	V	0,00	V	0,67	V	131,87	V	33538	V
2021/06/15 14	SR	76,07	V	0,64	V	61,47	V	0,00	V	0,51	V	129,71	V	33828	V
2021/06/15 15	SR	64,54	V	0,49	V	59,63	V	0,00	V	0,48	V	127,85	V	33827	V
2021/06/15 16	SR	58,52	V	0,47	V	67,75	V	0,00	V	0,45	V	127,55	V	33910	V
2021/06/15 17	SR	95,33	V	0,86	V	59,07	V	0,03	V	0,42	V	127,57	V	33680	V
2021/06/15 18	SR	115,67	V	0,94	V	56,76	V	0,00	V	0,45	V	127,97	V	33774	V
2021/06/15 19	SR	99,86	V	0,92	V	63,18	V	0,00	V	0,46	V	128,74	V	34086	V
2021/06/15 20	SR	58,78	V	0,47	V	63,21	V	0,00	V	0,49	V	129,15	V	34143	V
2021/06/15 21	SR	77,56	V	0,65	V	45,23	V	0,01	V	0,53	V	129,31	V	33861	V
2021/06/15 22	SR	72,25	V	0,52	V	46,52	V	0,00	V	0,53	V	129,47	V	33725	V
2021/06/15 23	SR	82,74	V	0,74	V	53,02	V	0,00	V	0,53	V	129,77	V	33639	V
2021/06/15 24	SR	44,83	V	0,72	V	78,73	V	0,01	V	0,68	V	129,78	V	33770	V

Campo Scala	0-700 mg/Nm3	0-40 mg/Nm3	0-800 mg/Nm3	0-100 mg/Nm3	0-20 mg/Nm3	0-300 -C	0-54263 Nm3/h
Min-Max	37.5-115.7	0.5-0.9	37.7-78.7	0.0-0.1	0.4-1.6	127.6-131.9	33248.8-34699.3
Supero Orario	0	0	0	0	0	0	0
Media Giornaliero	76	0.7	59.6	0	0.6	129.6	33955.4
Supero Giornaliero	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO

DATI VERIFICATI DA:

RESPONSABILE IMPIANTO:

CALDAIA BIOMASSA - MEDIA DEL GIORNO 2021/06/16

RIFERIMENTI	CODICI MONITOR			
SOCIETA': SIPEA SRL	V: MISURA VALIDA	25: MISURA VALIDA - NON PER VERIFICA LIMITE	SR: IMPIANTO IN SERVIZIO REGOLARE	F: IMPIANTO FUORI SERVIZIO PER FERMATA
CODICE STABILIMENTO: LTC1	NV: DATO NON VALIDO	TAR: CALIBRAZIONE	AV: IMPIANTO IN AVVIAMENTO	MN: IMPIANTO IN FASE DI MANUTENZIONE
CODICE IMPIANTO: C2	NS: NON SIGNIFICATIVA		SP: IMPIANTO IN SPEGNIMENTO	16: SISTEMA DI ACQUISIZIONE NON ATTIVO
IMPIANTO: CALDAIA BIOMASSA	18: SUPERAMENTO SOGLIA NORMATIVA		TR: IMPIANTO SOTTO IL MINIMO TECNICO	CNF: COMPUTER NON IN FUNZIONE

ORA	IMPIANTO	CO R 021		COT R 057		NOX NO2 R 027		SO2 R 026		PLV R 022		Temp. Fumi 051		Portata Fumi 055	
		Media	Stato	Media	Stato	Media	Stato	Media	Stato	Media	Stato	Media	Stato	Media	Stato
2021/06/16 01	SR	26,06	V	0,36	V	75,58	V	0,00	V	0,61	V	129,62	V	33731	V
2021/06/16 02	SR	28,42	V	0,37	V	73,04	V	0,00	V	0,60	V	129,64	V	33534	V
2021/06/16 03	SR	55,03	V	0,44	V	52,24	V	0,00	V	0,63	V	130,17	V	33275	V
2021/06/16 04	SR	68,98	V	0,55	V	52,71	V	0,01	V	0,63	V	130,45	V	33416	V
2021/06/16 05	SR	77,48	V	0,60	V	50,64	V	0,01	V	0,66	V	130,81	V	33468	V
2021/06/16 06	SR	56,90	V	0,46	V	52,64	V	0,00	V	0,59	V	131,12	V	33389	V
2021/06/16 07	SR	70,30	V	0,64	V	50,46	V	0,00	V	0,58	V	131,58	V	33465	V
2021/06/16 08	SR	97,42	V	0,82	V	41,89	V	0,00	V	0,61	V	132,24	V	33328	V
2021/06/16 09	SR	88,44	V	0,73	V	42,96	V	0,00	V	0,59	V	132,91	V	33218	V
2021/06/16 10	SR	59,17	V	0,65	V	54,97	V	0,00	V	0,55	V	133,28	V	32758	V
2021/06/16 11	SR	113,74	V	0,90	V	42,39	V	0,00	V	0,49	V	133,77	V	32604	V
2021/06/16 12	SR	103,59	V	0,82	V	42,70	V	0,00	V	0,53	V	134,13	V	32773	V
2021/06/16 13	SR	65,02	V	0,65	V	62,26	V	0,00	V	0,53	V	134,42	V	32827	V
2021/06/16 14	SR	79,92	V	0,62	V	51,97	V	0,00	V	0,55	V	134,88	V	32786	V
2021/06/16 15	SR	73,86	V	0,67	V	49,15	V	0,00	V	0,54	V	135,15	V	32880	V
2021/06/16 16	SR	67,12	V	0,72	V	60,54	V	0,01	V	0,73	V	134,99	V	32925	V
2021/06/16 17	SR	62,33	V	0,59	V	58,77	V	0,00	V	0,62	V	132,12	V	32997	V
2021/06/16 18	SR	37,41	V	0,50	V	72,05	V	0,00	V	0,64	V	131,83	V	33331	V
2021/06/16 19	SR	56,59	V	0,53	V	61,73	V	0,00	V	0,62	V	131,68	V	33505	V
2021/06/16 20	SR	108,24	V	1,03	V	56,44	V	0,03	V	0,57	V	131,49	V	32637	V
2021/06/16 21	SR	70,29	V	0,56	V	58,90	V	0,00	V	0,56	V	131,02	V	33130	V
2021/06/16 22	SR	38,61	V	0,41	V	75,46	V	0,00	V	0,58	V	131,37	V	33356	V
2021/06/16 23	SR	55,88	V	0,53	V	66,63	V	0,00	V	0,61	V	131,19	V	33356	V
2021/06/16 24	SR	64,52	V	0,69	V	65,87	V	0,00	V	0,62	V	131,39	V	33280	V

Campo Scala	0-700 mg/Nm3	0-40 mg/Nm3	0-800 mg/Nm3	0-100 mg/Nm3	0-20 mg/Nm3	0-300 -C	0-54263 Nm3/h
Min-Max	26.1-113.7	0.4-1.0	41.9-75.6	0.0-0.0	0.5-0.7	129.6-135.1	32603.5-33731.3
Supero Orario	0	0	0	0	0	0	0
Media Giornaliera	67.7	0.6	57.2	0	0.6	132.1	33165.4
Supero Giornaliero	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO

DATI VERIFICATI DA:

RESPONSABILE IMPIANTO:

CALDAIA BIOMASSA - MEDIA DEL GIORNO 2021/06/17

RIFERIMENTI	CODICI MONITOR			
SOCIETA': SIPEA SRL	V: MISURA VALIDA	25: MISURA VALIDA - NON PER VERIFICA LIMITE	SR: IMPIANTO IN SERVIZIO REGOLARE	F: IMPIANTO FUORI SERVIZIO PER FERMATA
CODICE STABILIMENTO: LTC1	NV: DATO NON VALIDO	TAR: CALIBRAZIONE	AV: IMPIANTO IN AVVIAMENTO	MN: IMPIANTO IN FASE DI MANUTENZIONE
CODICE IMPIANTO: C2	NS: NON SIGNIFICATIVA		SP: IMPIANTO IN SPEGNIMENTO	I6: SISTEMA DI ACQUISIZIONE NON ATTIVO
IMPIANTO: CALDAIA BIOMASSA	I8: SUPERAMENTO SOGLIA NORMATIVA		TR: IMPIANTO SOTTO IL MINIMO TECNICO	CNF: COMPUTER NON IN FUNZIONE

ORA	IMPIANTO	CO R 021		COT R 057		NOX NO2 R 027		SO2 R 026		PLV R 022		Temp. Fumi 051		Portata Fumi 055	
		Media	Stato	Media	Stato	Media	Stato	Media	Stato	Media	Stato	Media	Stato	Media	Stato
2021/06/17 01	SR	71,35	V	1,01	V	63,66	V	0,00	V	0,64	V	131,54	V	33393	V
2021/06/17 02	SR	65,86	V	0,88	V	61,56	V	0,00	V	0,65	V	131,77	V	33358	V
2021/06/17 03	SR	57,02	V	0,57	V	58,98	V	0,00	V	0,64	V	132,14	V	33286	V
2021/06/17 04	SR	74,48	V	0,62	V	50,06	V	0,00	V	0,62	V	132,30	V	33135	V
2021/06/17 05	SR	71,33	V	0,62	V	51,75	V	0,01	V	0,61	V	132,61	V	32841	V
2021/06/17 06	SR	41,32	V	0,42	V	61,35	V	0,00	V	0,63	V	133,08	V	33029	V
2021/06/17 07	SR	71,82	V	0,57	V	52,67	V	0,00	V	0,65	V	133,95	V	33128	V
2021/06/17 08	SR	44,23	V	0,46	V	60,27	V	0,00	V	0,62	V	134,25	V	32939	V
2021/06/17 09	SR	46,97	V	0,51	V	60,99	V	0,00	V	1,67	V	133,68	V	32486	V
2021/06/17 10	SR	63,21	V	0,53	V	55,38	V	0,00	V	2,41	V	131,94	V	32381	V
2021/06/17 11	SR	45,78	V	0,47	V	60,49	V	0,00	V	1,88	V	128,43	V	32717	V
2021/06/17 12	SR	58,58	V	0,53	V	50,76	V	0,00	V	1,39	V	126,55	V	32909	V
2021/06/17 13	SR	100,46	V	0,73	V	40,51	V	0,00	V	0,72	V	127,05	V	33308	V
2021/06/17 14	SR	91,28	V	0,75	V	43,36	V	0,01	V	0,70	V	127,44	V	33298	V
2021/06/17 15	SR	99,28	V	0,85	V	50,60	V	0,00	V	0,69	V	128,16	V	32999	V
2021/06/17 16	SR	64,97	V	0,63	V	64,02	V	0,01	V	0,59	V	129,49	V	32916	V
2021/06/17 17	SR	67,48	V	0,55	V	58,07	V	0,00	V	0,55	V	130,63	V	32750	V
2021/06/17 18	SR	58,47	V	0,51	V	60,00	V	0,00	V	0,52	V	131,28	V	32699	V
2021/06/17 19	SR	90,92	V	0,98	V	54,35	V	0,05	V	0,62	V	131,65	V	32611	V
2021/06/17 20	SR	66,81	V	0,80	V	62,49	V	0,02	V	0,52	V	131,78	V	32615	V
2021/06/17 21	SR	90,11	V	0,89	V	55,21	V	0,00	V	0,53	V	131,88	V	32535	V
2021/06/17 22	SR	47,38	V	0,57	V	75,26	V	0,00	V	0,58	V	131,67	V	32622	V
2021/06/17 23	SR	71,91	V	0,60	V	61,90	V	0,00	V	0,56	V	131,52	V	32660	V
2021/06/17 24	SR	136,18	V	1,24	V	51,63	V	0,02	V	0,56	V	131,50	V	32516	V

Campo Scala	0-700 mg/Nm3	0-40 mg/Nm3	0-800 mg/Nm3	0-100 mg/Nm3	0-20 mg/Nm3	0-300 -C	0-54263 Nm3/h
Min-Max	41.3-136.2	0.4-1.2	40.5-75.3	0.0-0.1	0.5-2.4	126.5-134.2	32380.6-33393.2
Supero Orario	0	0	0	0	0	0	0
Media Giornaliera	70.7	0.7	56.9	0	0.8	131.1	32880.5
Supero Giornaliero	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO

DATI VERIFICATI DA:

RESPONSABILE IMPIANTO: