



## CALDAIA BIOMASSA - MEDIA DEL GIORNO 2023/03/06

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 BIOAMASSA	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
2023/03/06 01	SR	24,25	V	0,00	V	106,81	V	0,62	V	0,47	V	131,53	V	32568	V
2023/03/06 02	SR	75,76	V	0,35	V	77,84	V	0,56	V	0,46	V	131,69	V	32493	V
2023/03/06 03	SR	50,18	V	0,00	V	76,94	V	0,43	V	0,46	V	131,90	V	32565	V
2023/03/06 04	SR	57,33	V	0,03	V	80,65	V	0,48	V	0,45	V	132,13	V	32516	V
2023/03/06 05	SR	89,40	V	0,35	V	65,56	V	0,41	V	4,21	V	132,35	V	32494	V
2023/03/06 06	SR	66,98	V	0,27	V	75,04	V	0,49	V	1,62	V	132,82	V	32428	V
2023/03/06 07	SR	74,75	V	0,08	V	76,39	V	0,23	V	1,26	V	133,31	V	32255	V
2023/03/06 08	SR	30,96	V	0,00	V	94,94	V	0,14	V	1,10	V	133,31	V	32098	V
2023/03/06 09	SR	21,37	V	0,00	V	104,50	V	0,12	V	1,13	V	133,44	V	32311	V
2023/03/06 10	SR	60,12	V	0,00	V	97,68	V	0,24	V	1,41	V	132,94	V	32298	V
2023/03/06 11	SR	52,27	V	0,15	V	88,40	V	0,18	V	1,47	V	131,64	V	32293	V
2023/03/06 12	SR	47,86	V	0,00	V	93,69	V	0,29	V	1,21	V	131,40	V	32606	V
2023/03/06 13	SR	54,39	V	0,07	V	92,56	V	0,34	V	1,24	V	131,57	V	32363	V
2023/03/06 14	SR	79,70	V	0,24	V	83,83	V	0,34	V	1,27	V	132,03	V	31796	V
2023/03/06 15	SR	39,84	V	0,00	V	95,95	V	0,29	V	1,17	V	132,36	V	31642	V
2023/03/06 16	SR	42,69	V	0,00	V	88,68	V	0,26	V	1,23	V	132,60	V	31635	V
2023/03/06 17	SR	86,46	V	1,00	V	86,04	V	0,29	V	1,50	V	132,34	V	31462	V
2023/03/06 18	SR	33,05	V	0,00	V	93,70	V	0,24	V	1,19	V	132,57	V	31739	V
2023/03/06 19	SR	43,40	V	0,08	V	100,18	V	0,26	V	1,14	V	133,06	V	31811	V
2023/03/06 20	SR	39,06	V	0,06	V	103,56	V	0,33	V	1,46	V	132,79	V	31853	V
2023/03/06 21	SR	80,24	V	0,35	V	78,59	V	0,37	V	1,21	V	132,58	V	31635	V
2023/03/06 22	SR	76,76	V	0,51	V	87,91	V	0,38	V	1,23	V	132,87	V	31524	V
2023/03/06 23	SR	63,90	V	0,71	V	93,81	V	0,53	V	1,21	V	133,01	V	31645	V
2023/03/06 24	SR	67,44	V	0,24	V	89,42	V	0,48	V	1,38	V	133,02	V	31687	V

<b>Campo Scala</b>	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
<b>Min-Max</b>	21.4-89.4	0.0-1.0	65.6-106.8	0.1-0.6	0.5-4.2	131.4-133.4	31462.2-32605.9
<b>Supero Orario</b>	0	0	0	0	0	0	0
<b>Media Giornaliera</b>	56.6	0.2	88.9	0.3	1.3	132.5	32071.5
<b>Supero Giornaliero</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO

DATI VERIFICATI DA:

RESPONSABILE IMPIANTO:



# CALDAIA BIOMASSA - MEDIA DEL GIORNO 2023/03/07

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: LTCT	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 BIOAMASSA	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
2023/03/07 01	SR	96,36	V	1,03	V	81,08	V	0,49	V	1,36	V	132,80	V	31696	V
2023/03/07 02	SR	140,71	V	2,51	V	77,60	V	0,75	V	1,24	V	133,27	V	31561	V
2023/03/07 03	SR	78,51	V	1,49	V	90,05	V	0,53	V	1,30	V	133,83	V	31680	V
2023/03/07 04	SR	24,26	V	0,08	V	110,34	V	0,38	V	1,32	V	134,08	V	31748	V
2023/03/07 05	SR	137,11	V	2,10	V	76,50	V	0,51	V	1,30	V	134,09	V	31617	V
2023/03/07 06	SR	42,85	V	0,00	V	97,70	V	0,23	V	1,24	V	134,44	V	31552	V
2023/03/07 07	SR	21,14	V	0,00	V	120,55	V	0,14	V	1,23	V	134,70	V	31745	V
2023/03/07 08	SR	1,69	V	0,00	V	161,04	V	0,20	V	1,28	V	134,39	V	31778	V
2023/03/07 09	SR	22,38	V	0,00	V	116,54	V	0,13	V	1,56	V	133,38	V	31879	V
2023/03/07 10	SR	127,47	V	2,06	V	76,93	V	0,24	V	1,23	V	131,99	V	31673	V
2023/03/07 11	SR	122,35	V	1,29	V	78,64	V	0,22	V	1,30	V	132,38	V	31760	V
2023/03/07 12	SR	79,18	V	1,23	V	92,06	V	0,18	V	1,23	V	132,96	V	31529	V
2023/03/07 13	SR	113,27	V	1,40	V	80,35	V	0,26	V	1,21	V	133,40	V	31402	V
2023/03/07 14	SR	79,22	V	0,52	V	76,86	V	0,16	V	1,13	V	133,76	V	31301	V
2023/03/07 15	SR	134,59	V	1,72	V	64,71	V	0,24	V	1,14	V	134,08	V	31378	V
2023/03/07 16	SR	72,48	V	0,43	V	77,18	V	0,14	V	1,21	V	134,63	V	31401	V
2023/03/07 17	SR	77,53	V	1,08	V	88,47	V	0,29	V	1,33	V	135,14	V	31320	V
2023/03/07 18	SR	133,94	V	2,84	V	79,12	V	0,65	V	1,36	V	135,24	V	31239	V
2023/03/07 19	SR	110,82	V	1,85	V	89,57	V	0,47	V	1,27	V	135,33	V	31294	V
2023/03/07 20	SR	58,96	V	0,11	V	95,03	V	0,28	V	1,35	V	135,93	V	31308	V
2023/03/07 21	SR	120,18	V	2,45	V	89,74	V	0,58	V	1,41	V	136,17	V	31206	V
2023/03/07 22	SR	86,47	V	1,50	V	99,54	V	0,52	V	1,59	V	136,14	V	31216	V
2023/03/07 23	SR	100,03	V	2,37	V	100,70	V	0,71	V	1,52	V	136,37	V	31351	V
2023/03/07 24	SR	114,62	V	2,05	V	85,70	V	0,45	V	1,48	V	136,49	V	31689	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	1.7-140.7	0.0-2.8	64.7-161.0	0.1-0.7	1.1-1.6	132.0-136.5	31206.2-31879.0
Supero Orario	0	0	0	0	0	0	0
Media Giornaliera	87.3	1.3	91.9	0.4	1.3	134.4	31513.5
Supero Giornaliero	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO

DATI VERIFICATI DA:

RESPONSABILE IMPIANTO:



## CALDAIA BIOMASSA - MEDIA DEL GIORNO 2023/03/08

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 BIOAMASSA	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
2023/03/08 01	SR	186,80	V	5,29	V	77,13	V	1,15	V	1,38	V	136,86	V	31657	V
2023/03/08 02	SR	81,38	V	1,10	V	79,79	V	0,39	V	1,15	V	137,48	V	31546	V
2023/03/08 03	SR	37,73	V	0,47	V	94,84	V	0,25	V	1,00	V	137,83	V	31666	V
2023/03/08 04	SR	39,44	V	0,21	V	99,13	V	0,19	V	1,01	V	137,75	V	31657	V
2023/03/08 05	SR	45,75	V	0,19	V	100,23	V	0,18	V	1,07	V	137,73	V	31627	V
2023/03/08 06	SR	74,83	V	1,23	V	93,50	V	0,29	V	1,18	V	137,78	V	31845	V
2023/03/08 07	SR	35,54	V	0,00	V	104,52	V	0,11	V	1,74	V	137,43	V	32225	V
2023/03/08 08	SR	67,94	V	1,02	V	103,21	V	0,32	V	1,30	V	134,75	V	31771	V
2023/03/08 09	SR	127,31	V	1,74	V	81,82	V	1,18	V	1,38	V	134,18	V	31603	V
2023/03/08 10	SR	18,23	V	0,08	V	130,58	V	0,10	V	1,32	V	134,06	V	31690	V
2023/03/08 11	SR	3,95	V	0,06	V	154,69	V	0,13	V	1,99	V	134,27	V	31965	V
2023/03/08 12	SR	85,29	V	1,52	V	96,79	V	0,23	V	1,04,5	18	133,99	V	31448	V
2023/03/08 13	SR	73,95	V	1,34	V	98,47	V	0,25	V	1,71	V	132,25	V	31670	V
2023/03/08 14	SR	99,44	V	1,54	V	86,70	V	0,29	V	1,29	V	132,53	V	31582	V
2023/03/08 15	SR	82,00	V	1,37	V	98,12	V	0,35	V	1,59	V	132,01	V	31617	V
2023/03/08 16	SR	34,75	V	0,00	V	106,75	V	0,24	V	1,28	V	130,66	V	31784	V
2023/03/08 17	SR	71,68	V	1,09	V	99,88	V	0,30	V	1,19	V	130,46	V	31867	V
2023/03/08 18	SR	101,10	V	1,04	V	87,71	V	0,23	V	1,16	V	130,57	V	31996	V
2023/03/08 19	SR	62,89	V	0,43	V	104,83	V	0,29	V	1,17	V	130,64	V	31927	V
2023/03/08 20	SR	117,21	V	1,61	V	84,95	V	0,46	V	1,18	V	130,79	V	31911	V
2023/03/08 21	SR	76,96	V	1,01	V	91,97	V	0,45	V	1,16	V	131,08	V	31844	V
2023/03/08 22	SR	114,91	V	2,07	V	85,57	V	1,01	V	1,19	V	131,33	V	31747	V
2023/03/08 23	SR	46,08	V	0,16	V	98,82	V	0,35	V	1,22	V	131,73	V	31674	V
2023/03/08 24	SR	122,76	V	2,55	V	85,61	V	0,67	V	1,28	V	131,81	V	31603	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	3.9-186.8	0.0-5.3	77.1-154.7	0.1-1.2	1.0-10.4	130.5-137.8	31448.4-32224.9
Supero Orario	0	0	0	0	1	0	0
Media Giornaliera	75.3	1.1	97.7	0.4	1.7	133.7	31746.8
Supero Giornaliero	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO

DATI VERIFICATI DA: \_\_\_\_\_

RESPONSABILE IMPIANTO: \_\_\_\_\_