



## CALDAIA BIOMASSA - MEDIA DEL GIORNO 2022/08/05

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
2022/08/05 01	SR	106,90	V	2,44	V	129,00	V	8,83	V	2,38	V	137,66	V	32240	V
2022/08/05 02	SR	104,37	V	2,18	V	111,28	V	6,44	V	1,68	V	136,49	V	31390	V
2022/08/05 03	SR	61,61	V	0,94	V	92,96	V	2,65	V	1,40	V	136,46	V	31006	V
2022/08/05 04	SR	20,36	V	0,33	V	99,66	V	0,65	V	1,58	V	137,37	V	31787	V
2022/08/05 05	SR	23,32	V	0,33	V	98,70	V	0,39	V	1,79	V	138,79	V	31950	V
2022/08/05 06	SR	53,08	V	0,65	V	95,01	V	1,13	V	1,61	V	138,85	V	31358	V
2022/08/05 07	SR	86,36	V	1,51	V	89,81	V	1,93	V	1,53	V	138,43	V	30773	V
2022/08/05 08	SR	96,16	V	1,19	V	73,23	V	1,42	V	1,18	V	138,11	V	30000	V
2022/08/05 09	SR	51,87	V	0,56	V	80,26	V	0,56	V	1,29	V	138,34	V	30196	V
2022/08/05 10	SR	87,93	V	1,39	V	84,50	V	0,69	V	1,46	V	139,13	V	30447	V
2022/08/05 11	SR	93,86	V	1,12	V	74,42	V	0,66	V	1,24	V	139,33	V	30014	V
2022/08/05 12	SR	82,61	V	0,95	V	81,73	V	0,54	V	1,35	V	139,69	V	30176	V
2022/08/05 13	SR	88,07	V	1,35	V	87,13	V	0,52	V	1,35	V	140,14	V	29794	V
2022/08/05 14	SR	74,87	V	0,83	V	83,32	V	0,19	V	1,27	V	140,67	V	29441	V
2022/08/05 15	SR	105,02	V	1,31	V	73,41	V	0,14	V	1,19	V	141,10	V	29499	V
2022/08/05 16	SR	82,67	V	0,97	V	80,24	V	0,09	V	1,43	V	141,47	V	30785	V
2022/08/05 17	SR	71,78	V	0,81	V	88,45	V	0,07	V	1,64	V	142,28	V	31326	V
2022/08/05 18	SR	28,24	V	0,33	V	110,31	V	0,00	V	1,64	V	142,84	V	32270	V
2022/08/05 19	SR	9,39	V	0,30	V	131,08	V	0,05	V	1,87	V	143,77	V	33043	V
2022/08/05 20	SR	6,41	V	0,30	V	128,09	V	0,32	V	1,84	V	143,78	V	32652	V
2022/08/05 21	SR	7,84	V	0,32	V	123,13	V	0,51	V	1,69	V	143,37	V	31943	V
2022/08/05 22	SR	8,15	V	0,37	V	138,41	V	1,64	V	1,42	V	140,87	V	30677	V
2022/08/05 23	SR	11,94	V	0,29	V	115,39	V	2,22	V	1,34	V	138,62	V	30801	V
2022/08/05 24	SR	57,94	V	1,03	V	87,42	V	0,64	V	1,29	V	137,81	V	30335	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>	6.4-106.9	0.3-2.4	73.2-138.4	0.0-8.8	1.2-2.4	136.5-143.8	29440.9-33042.7
<b>Supero Orario</b>	0	0	0	0	0	0	0
<b>Media Giornaliera</b>	59.2	0.9	98.2	1.3	1.5	139.8	30995.8
<b>Supero Giornaliero</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO

DATI VERIFICATI DA:

RESPONSABILE IMPIANTO:



## CALDAIA BIOMASSA - MEDIA DEL GIORNO 2022/08/06

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: 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	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
2022/08/06 01	SR	109,40	V	1,53	V	68,93	V	0,13	V	0,95	V	137,83	V	30132	V
2022/08/06 02	SR	106,17	V	2,74	V	81,10	V	0,79	V	1,00	V	137,76	V	30333	V
2022/08/06 03	SR	55,94	V	0,93	V	102,67	V	0,20	V	1,48	V	138,06	V	31321	V
2022/08/06 04	SR	117,62	V	2,68	V	101,41	V	0,51	V	1,67	V	139,13	V	31397	V
2022/08/06 05	SR	77,80	V	1,30	V	104,79	V	0,49	V	1,45	V	138,96	V	31354	V
2022/08/06 06	SR	9,56	V	0,35	V	144,57	V	0,19	V	1,95	V	139,87	V	32996	V
2022/08/06 07	SR	8,33	V	0,43	V	140,40	V	0,62	V	1,95	V	141,33	V	33373	V
2022/08/06 08	SR	6,25	V	0,36	V	147,32	V	1,65	V	2,08	V	141,66	V	33408	V
2022/08/06 09	SR	6,27	V	0,33	V	144,16	V	1,84	V	2,14	V	141,74	V	33360	V
2022/08/06 10	SR	6,80	V	0,31	V	141,26	V	2,12	V	2,21	V	141,95	V	33015	V
2022/08/06 11	SR	10,86	V	0,31	V	137,82	V	2,55	V	2,11	V	141,29	V	32336	V
2022/08/06 12	SR	21,78	V	0,35	V	129,86	V	2,89	V	1,87	V	141,07	V	31955	V
2022/08/06 13	SR	75,43	V	0,64	V	102,97	V	1,11	V	1,74	V	140,66	V	30720	V
2022/08/06 14	SR	112,09	V	1,62	V	94,11	V	0,45	V	1,64	V	141,50	V	30892	V
2022/08/06 15	SR	72,79	V	0,42	V	91,31	V	0,29	V	1,78	V	140,54	V	30409	V
2022/08/06 16	SR	28,72	V	0,32	V	117,57	V	0,64	V	1,76	V	139,27	V	31433	V
2022/08/06 17	SR	11,00	V	0,30	V	137,10	V	0,71	V	2,17	V	140,70	V	32678	V
2022/08/06 18	SR	11,77	V	0,31	V	137,86	V	0,59	V	2,34	V	141,48	V	32439	V
2022/08/06 19	SR	11,62	V	0,30	V	133,55	V	0,39	V	2,16	V	141,78	V	32133	V
2022/08/06 20	SR	15,47	V	0,32	V	122,58	V	0,28	V	2,00	V	141,85	V	31777	V
2022/08/06 21	SR	26,07	V	0,36	V	104,50	V	0,28	V	1,70	V	141,09	V	31133	V
2022/08/06 22	SR	15,18	V	0,34	V	114,99	V	0,28	V	1,71	V	141,13	V	31670	V
2022/08/06 23	SR	19,50	V	0,34	V	111,69	V	0,29	V	1,69	V	141,17	V	31619	V
2022/08/06 24	SR	12,04	V	0,32	V	128,02	V	0,24	V	2,27	V	140,34	V	32387	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>	6.3-117.6	0.3-2.7	68.9-147.3	0.1-2.9	1.0-2.3	137.8-142.0	30131.9-33407.7
<b>Supero Orario</b>	0	0	0	0	0	0	0
<b>Media Giornaliera</b>	39.5	0.7	118.4	0.8	1.8	140.5	31844.5
<b>Supero Giornaliero</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO

DATI VERIFICATI DA:

*Dante*

RESPONSABILE IMPIANTO:

*[Signature]*



# CALDAIA BIOMASSA - MEDIA DEL GIORNO 2022/08/07

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: 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	T8: 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
2022/08/07 01	SR	114,59	V	1,82	V	80,18	V	0,56	V	1,96	V	139,80	V	30605	V
2022/08/07 02	SR	45,66	V	0,53	V	103,85	V	0,45	V	1,72	V	139,62	V	31533	V
2022/08/07 03	SR	46,72	V	0,52	V	107,50	V	0,42	V	1,79	V	140,44	V	31502	V
2022/08/07 04	SR	40,41	V	0,57	V	108,13	V	0,32	V	1,65	V	141,03	V	31514	V
2022/08/07 05	SR	31,69	V	0,33	V	105,54	V	0,36	V	1,84	V	141,77	V	31754	V
2022/08/07 06	SR	41,73	V	0,93	V	120,59	V	0,43	V	2,15	V	143,70	V	31537	V
2022/08/07 07	SR	116,50	V	3,16	V	100,48	V	0,43	V	1,76	V	144,06	V	31194	V
2022/08/07 08	SR	129,93	V	3,03	V	104,54	V	0,41	V	1,57	V	144,26	V	30919	V
2022/08/07 09	SR	83,79	V	0,99	V	110,34	V	0,10	V	1,44	V	144,93	V	31020	V
2022/08/07 10	SR	146,42	V	2,85	V	98,83	V	0,45	V	1,41	V	145,64	V	31376	V
2022/08/07 11	SR	125,69	V	2,39	V	100,34	V	0,46	V	1,49	V	145,47	V	31383	V
2022/08/07 12	SR	63,77	V	0,88	V	117,60	V	0,17	V	1,65	V	145,44	V	32062	V
2022/08/07 13	SR	14,48	V	0,33	V	145,96	V	0,65	V	1,88	V	145,72	V	32651	V
2022/08/07 14	SR	58,61	V	0,97	V	121,78	V	1,30	V	2,12	V	144,96	V	31745	V
2022/08/07 15	SR	54,81	V	1,03	V	129,49	V	3,51	V	1,85	V	141,88	V	31864	V
2022/08/07 16	SR	72,21	V	0,87	V	121,89	V	3,10	V	1,65	V	140,19	V	31643	V
2022/08/07 17	SR	34,55	V	0,43	V	135,54	V	4,59	V	2,04	V	140,29	V	32178	V
2022/08/07 18	SR	55,79	V	0,86	V	130,56	V	6,23	V	1,84	V	139,44	V	32010	V
2022/08/07 19	SR	73,91	V	1,36	V	125,10	V	3,89	V	1,77	V	139,41	V	31929	V
2022/08/07 20	SR	84,13	V	1,26	V	114,61	V	3,09	V	1,80	V	138,86	V	31391	V
2022/08/07 21	SR	149,42	V	4,82	V	106,41	V	4,48	V	1,77	V	138,63	V	31281	V
2022/08/07 22	SR	14,97	V	0,37	V	148,43	V	1,86	V	1,97	V	139,44	V	32780	V
2022/08/07 23	SR	35,31	V	0,39	V	120,32	V	0,82	V	1,90	V	140,20	V	32516	V
2022/08/07 24	SR	34,80	V	0,35	V	114,70	V	0,80	V	1,79	V	140,25	V	32420	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>	14.5-149.4	0.3-4.8	80.2-148.4	0.1-6.2	1.4-2.2	138.6-145.7	30604.6-32780.5
<b>Supero Orario</b>	0	0	0	0	0	0	0
<b>Media Giornaliera</b>	69.6	1.3	115.5	1.6	1.8	141.9	31700.4
<b>Supero Giornaliero</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO

DATI VERIFICATI DA:

RESPONSABILE IMPIANTO:



# CALDAIA BIOMASSA - MEDIA DEL GIORNO 2022/08/08

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	INV: 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
2022/08/08 01	SR	47,78	V	0,38	V	105,81	V	0,70	V	1,74	V	139,91	V	31994	V
2022/08/08 02	SR	42,46	V	0,37	V	108,57	V	0,53	V	1,68	V	139,94	V	31995	V
2022/08/08 03	SR	63,15	V	0,56	V	104,39	V	0,69	V	1,57	V	139,86	V	31751	V
2022/08/08 04	SR	33,79	V	0,35	V	113,88	V	0,57	V	1,64	V	140,06	V	32017	V
2022/08/08 05	SR	40,23	V	0,40	V	110,36	V	0,80	V	1,65	V	140,24	V	31876	V
2022/08/08 06	SR	54,19	V	0,51	V	108,83	V	0,88	V	1,75	V	140,13	V	31658	V
2022/08/08 07	SR	36,59	V	0,40	V	118,27	V	1,69	V	1,82	V	140,26	V	32018	V
2022/08/08 08	SR	36,11	V	0,39	V	118,70	V	1,51	V	1,89	V	140,79	V	31905	V
2022/08/08 09	SR	51,49	V	0,47	V	107,25	V	0,88	V	1,73	V	140,80	V	31237	V
2022/08/08 10	SR	62,20	V	0,52	V	101,88	V	0,91	V	1,69	V	140,72	V	31055	V
2022/08/08 11	SR	56,51	V	0,64	V	101,99	V	0,75	V	1,67	V	140,87	V	31297	V
2022/08/08 12	SR	40,64	V	0,37	V	102,14	V	0,52	V	1,92	V	141,38	V	31304	V
2022/08/08 13	SR	30,91	V	0,32	V	117,01	V	0,94	V	1,90	V	140,54	V	31720	V
2022/08/08 14	SR	31,60	V	0,37	V	107,60	V	0,44	V	1,86	V	139,53	V	31663	V
2022/08/08 15	SR	128,89	V	2,27	V	95,53	V	0,91	V	1,65	V	139,83	V	31515	V
2022/08/08 16	SR	85,29	V	1,83	V	110,62	V	0,77	V	1,78	V	140,08	V	32143	V
2022/08/08 17	SR	164,22	V	4,35	V	86,32	V	2,57	V	1,65	V	139,77	V	30891	V
2022/08/08 18	SR	68,00	V	0,51	V	89,09	V	0,01	V	1,36	V	139,77	V	31735	V
2022/08/08 19	SR	76,99	V	0,76	V	97,81	V	0,24	V	1,27	V	140,37	V	31372	V
2022/08/08 20	SR	81,21	V	1,27	V	113,37	V	1,34	V	1,62	V	140,01	V	31639	V
2022/08/08 21	SR	44,56	V	0,48	V	121,30	V	3,25	V	1,73	V	140,48	V	32189	V
2022/08/08 22	SR	68,50	V	0,90	V	129,90	V	5,76	V	1,73	V	141,03	V	32138	V
2022/08/08 23	SR	54,35	V	0,54	V	135,33	V	10,78	V	1,67	V	140,87	V	32317	V
2022/08/08 24	SR	15,88	V	0,35	V	152,48	V	10,99	V	1,83	V	140,97	V	32925	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>	15.9-164.2	0.3-4.4	86.3-152.5	0.0-11.0	1.3-1.9	139.5-141.4	30891.1-32924.7
<b>Supero Orario</b>	0	0	0	0	0	0	0
<b>Media Giornaliero</b>	59	0.8	110.8	2	1.7	140.3	31764.8
<b>Supero Giornaliero</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO

DATI VERIFICATI DA:

*D. B.*

RESPONSABILE IMPIANTO:

*M.*



## CALDAIA BIOMASSA - MEDIA DEL GIORNO 2022/08/09

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
2022/08/09 01	SR	75,71	V	1,72	V	132,14	V	8,67	V	2,15	V	141,34	V	32123	V
2022/08/09 02	SR	77,12	V	1,19	V	116,92	V	7,96	V	1,99	V	141,87	V	31704	V
2022/08/09 03	SR	96,75	V	2,26	V	116,49	V	6,92	V	1,83	V	142,63	V	31703	V
2022/08/09 04	SR	66,66	V	0,64	V	120,58	V	6,06	V	1,81	V	142,66	V	31835	V
2022/08/09 05	SR	57,37	V	0,49	V	121,35	V	4,90	V	1,66	V	142,89	V	32109	V
2022/08/09 06	SR	20,84	V	0,35	V	148,07	V	4,32	V	1,86	V	142,65	V	32241	V
2022/08/09 07	SR	92,99	V	1,01	V	118,88	V	5,43	V	1,82	V	141,48	V	32130	V
2022/08/09 08	SR	86,72	V	1,64	V	134,18	V	6,01	V	1,99	V	140,44	V	31588	V
2022/08/09 09	SR	160,31	V	3,72	V	108,93	V	5,75	V	1,95	V	140,58	V	30880	V
2022/08/09 10	SR	134,18	V	1,51	V	97,58	V	2,52	V	1,66	V	142,52	V	31050	V
2022/08/09 11	SR	98,50	V	1,77	V	102,65	V	2,10	V	1,96	V	142,58	V	30757	V
2022/08/09 12	SR	144,37	V	2,43	V	105,54	V	3,20	V	1,76	V	142,41	V	31190	V
2022/08/09 13	SR	111,46	V	1,25	V	91,27	V	0,99	V	1,62	V	142,56	V	31615	V
2022/08/09 14	SR	87,10	V	0,66	V	92,68	V	0,39	V	1,73	V	142,58	V	31609	V
2022/08/09 15	SR	118,49	V	1,64	V	89,98	V	0,65	V	1,64	V	142,72	V	31423	V
2022/08/09 16	SR	77,51	V	0,49	V	89,58	V	0,29	V	1,64	V	143,22	V	31337	V
2022/08/09 17	SR	42,42	V	0,37	V	110,22	V	0,25	V	1,60	V	143,59	V	31501	V
2022/08/09 18	SR	59,85	V	0,62	V	118,75	V	1,05	V	1,81	V	143,85	V	31403	V
2022/08/09 19	SR	83,16	V	1,26	V	130,07	V	1,91	V	1,63	V	143,15	V	31675	V
2022/08/09 20	SR	51,30	V	0,49	V	130,15	V	2,31	V	1,78	V	143,01	V	31923	V
2022/08/09 21	SR	47,80	V	0,49	V	131,70	V	5,39	V	1,71	V	142,95	V	32165	V
2022/08/09 22	SR	21,24	V	0,38	V	145,88	V	6,60	V	1,92	V	142,86	V	33078	V
2022/08/09 23	SR	17,47	V	0,37	V	152,97	V	6,11	V	2,00	V	143,37	V	33207	V
2022/08/09 24	SR	14,41	V	0,35	V	154,89	V	5,63	V	1,80	V	143,63	V	32946	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	14.4-160.3	0.4-3.7	89.6-154.9	0.3-8.7	1.6-2.2	140.4-143.8	30757.2-33207.1
Supero Orario	0	0	0	0	0	0	0
Media Giornaliera	76.8	1.1	119.2	4	1.8	142.6	31799.6
Supero Giornaliero	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO

DATI VERIFICATI DA:

RESPONSABILE IMPIANTO: