

CALDAIA BIOMASSA - MEDIA DEL GIORNO 2016/08/23

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
2016/08/23 01	SR	1,42	V	0,16	V	182,28	V	0,07	V	0,50	V	143,58	V	30652	V
2016/08/23 02	SR	12,75	V	0,13	V	109,40	V	0,00	V	0,48	V	143,73	V	28776	V
2016/08/23 03	SR	29,30	V	0,22	V	90,76	V	0,00	V	0,49	V	144,96	V	29255	V
2016/08/23 04	SR	27,83	V	0,25	V	87,44	V	0,00	V	0,50	V	147,16	V	30574	V
2016/08/23 05	SR	30,47	V	0,33	V	82,88	V	0,00	V	0,60	V	148,97	V	30981	V
2016/08/23 06	SR	42,43	V	0,33	V	73,26	V	0,00	V	0,49	V	149,48	V	30527	V
2016/08/23 07	SR	28,62	V	0,19	V	85,77	V	0,00	V	0,49	V	149,83	V	30346	V
2016/08/23 08	SR	23,52	V	0,24	V	93,47	V	0,00	V	0,53	V	148,33	V	29523	V
2016/08/23 09	SR	25,57	V	0,43	V	98,40	V	0,03	V	0,60	V	145,24	V	28641	V
2016/08/23 10	SR	9,36	V	0,17	V	118,09	V	0,00	V	0,63	V	143,00	V	28844	V
2016/08/23 11	SR	16,47	V	0,39	V	108,80	V	0,02	V	0,70	V	143,43	V	28952	V
2016/08/23 12	SR	9,99	V	0,22	V	124,29	V	0,00	V	0,72	V	142,50	V	28554	V
2016/08/23 13	SR	12,17	V	0,20	V	112,69	V	0,00	V	0,76	V	142,08	V	28279	V
2016/08/23 14	SR	4,69	V	0,22	V	138,80	V	0,00	V	0,96	V	142,08	V	29198	V
2016/08/23 15	SR	2,38	V	0,25	V	151,56	V	0,00	V	1,18	V	144,55	V	31643	V
2016/08/23 16	SR	14,03	V	0,29	V	111,18	V	0,00	V	1,16	V	143,40	V	28790	V
2016/08/23 17	SR	75,48	V	0,69	V	65,67	V	0,00	V	1,20	V	141,83	V	26623	V
2016/08/23 18	SR	68,25	V	0,52	V	70,59	V	0,00	V	1,12	V	140,71	V	26476	V
2016/08/23 19	SR	25,65	V	0,28	V	96,00	V	0,00	V	0,81	V	141,34	V	27485	V
2016/08/23 20	SR	20,94	V	0,31	V	106,59	V	0,00	V	0,68	V	142,83	V	28213	V
2016/08/23 21	SR	64,71	V	0,56	V	79,72	V	0,01	V	0,64	V	142,99	V	27515	V
2016/08/23 22	SR	68,17	V	0,46	V	82,39	V	0,00	V	0,60	V	143,72	V	27635	V
2016/08/23 23	SR	27,42	V	0,26	V	105,86	V	0,00	V	0,57	V	145,10	V	28815	V
2016/08/23 24	SR	10,99	V	0,18	V	125,28	V	0,00	V	0,56	V	145,20	V	28318	V

Campo Scala	0-500 mg/Nm3	0-60 mg/Nm3	0-600 mg/Nm3	0-400 mg/Nm3	0-60 mg/Nm3	0-300 -C	0-54263 Nm3/h
Min-Max	1.4-75.5	0.1-0.7	65.7-182.3	0.0-0.1	0.5-1.2	140.7-149.8	26476.5-31642.5
Supero Orario	0	0	0	0	0	0	0
Media Giornaliera	27.2	0.3	104.2	0	0.7	144.4	28942.3
Supero Giornaliero	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO

DATI VERIFICATI DA:

RESPONSABILE IMPIANTO: