

CALDAIA BIOMASSA - MEDIA DEL GIORNO 2017/09/18

RIFERIMENTI		CODICI MONITOR	
SOCIETA': SIPEA SRL	V: MISURA VALIDA	25: MISURA VALIDA - NON PER VERIFICA LIMITE	SR: IMPIANTO IN SERVIZIO REGOLARE
CODICE STABILIMENTO: LTC1	NV: DATO NON VALIDO	TAR: CALIBRAZIONE	AV: IMPIANTO IN AVVIAMENTO
CODICE IMPIANTO: C2	NS: NON SIGNIFICATIVA		SP: IMPIANTO IN SPEGNIMENTO
IMPIANTO: CALDAIA BIOMASSA	18: SUPERAMENTO SOGLIA NORMATIVA		TR: IMPIANTO SOTTO IL MINIMO TECNICO
			CNF: COMPUTER NON IN FUNZIONE
			F: IMPIANTO FUORI SERVIZIO PER FERMATA
			MM: IMPIANTO IN FASE DI MANUTENZIONE
			T6: SISTEMA DI ACQUISIZIONE NON ATTIVO

ORA	IMPIANTO	CO R 021		COT R 057		NOX N02 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
2017/09/18 01	SR	36,45	V	0,09	V	90,91	V	0,00	V	0,80	V	118,83	V	31837	V
2017/09/18 02	SR	50,36	V	0,08	V	87,09	V	0,00	V	0,77	V	118,29	V	31806	V
2017/09/18 03	SR	66,96	V	0,16	V	82,69	V	0,00	V	0,77	V	117,90	V	31505	V
2017/09/18 04	SR	69,56	V	0,20	V	77,73	V	0,01	V	0,75	V	116,96	V	31444	V
2017/09/18 05	SR	67,68	V	0,17	V	84,50	V	0,00	V	0,64	V	118,27	V	30785	V
2017/09/18 06	SR	17,67	V	0,14	V	121,46	V	0,00	V	0,90	V	118,82	V	33127	V
2017/09/18 07	SR	48,85	V	0,41	V	107,06	V	0,03	V	1,67	V	120,39	V	34153	V
2017/09/18 08	SR	14,82	V	0,20	V	124,36	V	0,00	V	0,96	V	117,66	V	33169	V
2017/09/18 09	SR	15,35	V	0,01	V	116,95	V	0,00	V	0,91	V	115,71	V	32712	V
2017/09/18 10	SR	30,32	V	0,01	V	93,31	V	0,00	V	0,68	V	115,56	V	31372	V
2017/09/18 11	SR	23,97	V	0,01	V	102,37	V	0,00	V	0,66	V	116,69	V	31865	V
2017/09/18 12	SR	30,47	V	0,23	V	113,65	V	0,06	V	0,68	V	117,34	V	31748	V
2017/09/18 13	SR	13,64	V	0,01	V	137,72	V	0,00	V	0,73	V	116,04	V	31996	V
2017/09/18 14	SR	26,98	V	0,01	V	108,14	V	0,00	V	0,67	V	116,95	V	31757	V
2017/09/18 15	SR	34,03	V	0,01	V	94,17	V	0,00	V	0,73	V	117,50	V	32039	V
2017/09/18 16	SR	105,72	V	0,10	V	67,46	V	0,00	V	0,73	V	117,86	V	31480	V
2017/09/18 17	SR	55,83	V	0,01	V	85,64	V	0,00	V	0,76	V	121,11	V	31830	V
2017/09/18 18	SR	42,11	V	0,02	V	89,08	V	0,00	V	0,69	V	121,42	V	31269	V
2017/09/18 19	SR	46,93	V	0,01	V	93,84	V	0,00	V	0,63	V	120,78	V	31376	V
2017/09/18 20	SR	9,66	V	0,01	V	132,95	V	0,00	V	0,85	V	121,05	V	33332	V
2017/09/18 21	SR	15,83	V	0,01	V	126,62	V	0,00	V	0,94	V	121,33	V	33619	V
2017/09/18 22	SR	68,91	V	0,62	V	81,42	V	0,23	V	0,83	V	120,97	V	32397	V
2017/09/18 23	SR	73,67	V	0,08	V	81,73	V	0,00	V	1,10	V	122,93	V	33274	V
2017/09/18 24	SR	27,44	V	0,03	V	99,48	V	0,00	V	1,27	V	123,76	V	33204	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		9,7-105,7		0,0-0,6		67,5-137,7		0,0-0,2		0,6-1,7		115,6-123,8		30784,7-34152,9	
Supero Orario		0		0		0		0		0		0		0	
Media Giornaliera		41,4		0,1		100		0		0,8		118,9		32212,3	
Supero Giornaliero		NG		NO		NO		NO		NO		NO		NO	

DATI VERIFICATI DA: Muro RESPONSABILE IMPIANTO: [Signature]

CALDAIA BIOMASSA - MEDIA DEL GIORNO 2017/09/19

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: LTCl		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
2017/09/19 01	SR	21,77	V	0,05	V	105,66	V	0,00	V	1,08	V	122,26	V	33472	V
2017/09/19 02	SR	20,84	V	0,06	V	103,29	V	0,00	V	0,86	V	120,89	V	33539	V
2017/09/19 03	SR	24,62	V	0,09	V	102,09	V	0,00	V	0,83	V	120,31	V	33533	V
2017/09/19 04	SR	58,58	V	0,40	V	95,22	V	0,06	V	0,76	V	120,33	V	33515	V
2017/09/19 05	SR	51,29	V	0,10	V	85,45	V	0,00	V	0,67	V	121,36	V	32932	V
2017/09/19 06	SR	17,34	V	0,04	V	115,56	V	0,00	V	0,88	V	120,96	V	34187	V
2017/09/19 07	SR	114,54	V	0,26	V	65,83	V	0,01	V	0,86	V	123,76	V	33606	V
2017/09/19 08	SR	81,95	V	0,08	V	65,27	V	0,00	V	0,85	V	130,78	V	32990	V
2017/09/19 09	SR	28,23	V	0,01	V	96,75	V	0,00	V	0,94	V	128,87	V	33331	V
2017/09/19 10	SR	36,09	V	0,01	V	91,69	V	0,00	V	1,36	V	129,06	V	33944	V
2017/09/19 11	SR	107,83	V	0,14	V	60,66	V	0,01	V	1,65	V	128,87	V	33730	V
2017/09/19 12	SR	76,26	V	0,03	V	75,23	V	0,00	V	1,57	V	132,89	V	33151	V
2017/09/19 13	SR	23,03	V	0,01	V	96,62	V	0,00	V	1,24	V	129,74	V	32365	V
2017/09/19 14	SR	88,41	V	0,05	V	74,16	V	0,00	V	1,31	V	130,95	V	32505	V
2017/09/19 15	SR	42,35	V	0,02	V	103,52	V	0,00	V	2,24	V	132,99	V	33599	V
2017/09/19 16	SR	18,41	V	0,01	V	113,88	V	0,00	V	2,04	V	126,94	V	33402	V
2017/09/19 17	SR	72,50	V	0,01	V	79,04	V	0,00	V	0,92	V	126,76	V	30990	V
2017/09/19 18	SR	74,09	V	0,01	V	73,08	V	0,00	V	0,90	V	130,53	V	30724	V
2017/09/19 19	SR	92,16	V	0,18	V	69,53	V	0,01	V	0,85	V	129,73	V	30587	V
2017/09/19 20	SR	54,43	V	0,01	V	63,80	V	0,00	V	0,81	V	131,70	V	30490	V
2017/09/19 21	SR	10,47	V	0,01	V	98,16	V	0,00	V	0,79	V	130,00	V	30570	V
2017/09/19 22	SR	5,86	V	0,01	V	121,13	V	0,00	V	0,77	V	128,84	V	30827	V
2017/09/19 23	SR	21,09	V	0,10	V	147,85	V	0,01	V	1,02	V	124,02	V	32427	V
2017/09/19 24	SR	4,99	V	0,01	V	150,17	V	0,00	V	1,01	V	121,63	V	32312	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		5.0-114.5		0.0-0.4		60.7-150.2		0.0-0.1		0.7-2.2		120.3-133.0		30490.2-34186.7	
Supero Orario		0		0		0		0		0		0		0	
Media Giornaliera		47.8		0.1		93.9		0		1.1		126.8		32613.8	
Supero Giornaliero		NO		NO		NO		NO		NO		NO		NO	

DATI VERIFICATI DA:

RESPONSABILE IMPIANTO:

CALDAIA BIOMASSA - MEDIA DEL GIORNO 2017/09/20

RIFERIMENTI		CODICI MONITOR													
SOCIETA': SIPEA SRL		V: MISURA VALIDA		Z5: 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_N02_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
2017/09/20 01	SR	11,60	V	0,01	V	133,66	V	0,00	V	0,81	V	121,88	V	31,688	V
2017/09/20 02	SR	29,60	V	0,87	V	132,84	V	1,00	V	0,84	V	119,27	V	31,676	V
2017/09/20 03	SR	26,51	V	0,44	V	128,39	V	0,15	V	0,85	V	120,26	V	31,645	V
2017/09/20 04	SR	29,28	V	0,10	V	101,31	V	0,01	V	0,79	V	121,12	V	31,516	V
2017/09/20 05	SR	12,92	V	0,01	V	112,00	V	0,00	V	0,84	V	122,80	V	31,171	V
2017/09/20 06	SR	63,18	V	0,05	V	78,55	V	0,00	V	0,61	V	126,72	V	29,931	V
2017/09/20 07	SR	16,93	V	0,01	V	107,42	V	0,00	V	1,05	V	128,75	V	32,449	V
2017/09/20 08	SR	13,33	V	0,01	V	113,42	V	0,00	V	1,71	V	130,39	V	32,788	V
2017/09/20 09	SR	29,85	V	0,10	V	107,71	V	0,00	V	1,45	V	126,60	V	34,007	V
2017/09/20 10	SR	33,96	V	0,01	V	78,30	V	0,00	V	0,70	V	128,09	V	30,734	V
2017/09/20 11	SR	6,28	V	0,01	V	126,31	V	0,00	V	0,94	V	127,44	V	32,583	V
2017/09/20 12	SR	6,24	V	0,01	V	125,69	V	0,00	V	0,91	V	126,06	V	32,088	V
2017/09/20 13	SR	15,61	V	0,02	V	128,26	V	0,00	V	0,94	V	123,98	V	32,716	V
2017/09/20 14	SR	34,37	V	0,04	V	94,41	V	0,00	V	0,71	V	125,11	V	30,953	V
2017/09/20 15	SR	24,17	V	0,01	V	90,47	V	0,00	V	0,81	V	126,38	V	31,138	V
2017/09/20 16	SR	20,34	V	0,01	V	90,78	V	0,00	V	0,81	V	131,03	V	31,119	V
2017/09/20 17	SR	10,10	V	0,01	V	114,92	V	0,00	V	0,92	V	132,35	V	31,735	V
2017/09/20 18	SR	25,71	V	0,03	V	121,47	V	0,00	V	1,00	V	126,78	V	32,263	V
2017/09/20 19	SR	9,11	V	0,01	V	127,50	V	0,00	V	1,24	V	129,80	V	33,064	V
2017/09/20 20	SR	3,20	V	0,01	V	155,51	V	0,00	V	1,83	V	128,67	V	34,707	V
2017/09/20 21	SR	12,19	V	0,07	V	145,25	V	0,00	V	1,27	V	125,92	V	33,553	V
2017/09/20 22	SR	2,55	V	0,01	V	156,43	V	0,00	V	1,05	V	129,05	V	33,600	V
2017/09/20 23	SR	3,26	V	0,06	V	163,18	V	0,00	V	1,28	V	132,02	V	33,759	V
2017/09/20 24	SR	3,52	V	0,08	V	160,87	V	0,00	V	0,95	V	131,17	V	33,580	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		2,5-63,2		0,0-0,9		78,3-163,2		0,0-1,0		0,6-1,8		119,3-132,4		29931,2-34706,7	
Supero Orario		0		0		0		0		0		0		0	
Medio Giornaliero		18,5		0,1		120,6		0		1		126,7		32269,3	
Supero Giornaliero		NO		NO		NO		NO		NO		NO		NO	

DATI VERIFICATI DA:

RESPONSABILE IMPIANTO: