

Biomasse Italia - Strongoli - Mese: Gennaio 2024

Report Mensile - Linea 1 - Combustione di solo Biomasse Vergini

Giorno	Ossidi Azoto		BIOssido Zolfo		Polveri		Ossigeno		Umidità Fumi		Temper. Fumi		Pressione Fumi		Portata Fumi		ORE NF
	Note	mg/Nm3	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	%V	ID %	Note	°C	ID %	Note	mBar	ID %	Note	N°
01	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)	0
02	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)	0
03	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)	0
04	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)	0
05	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)	0
06	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)	0
07	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)	0
08	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)	0
09	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)	0
10	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)	0
11	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)	0
12	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)	0
13	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)	0
14	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)	0
15	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)	0
16	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)	0
17	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)	0
18	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)	0
19	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)	0
20	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)	0
21	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)	0
22	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)	0
23	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)	0
24	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)	0
25	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)	0
26	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)	0
27	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)	0
28	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)	0
29	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)	0
30	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)	1
31	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)	0
Limite Giornio		250,0			200,0												

Media Mese:	(4)	(4)	(4)	(4)	(4)	(4)	(4)	(4)	(4)	(4)	(4)	(4)	(4)	(4)	(4)	(4)	(4)
Limite Mese		250,0			200,0					20,00							
Orarie Valide		1			1					1					1		1

Note:

- (1) Assenza Registrazioni Medie
- (2) Assenza Registrazioni I.D.
- (3) Assenza Registrazioni Parametri
- (4) Media Non Valida
- (5) Valore superiore alla soglia
- (6) Ore funzionamento insufficienti

Elaborazioni conformi all'allegato VI parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06
Dati conformi Piano Monitoraggio Controllo rev. n° 4 - Dicembre 2019, allegato all'Aut. Unica DDG 8848 del 19/07/11
Limiti conformi all'Allegato II alla parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06 e s.m.i. art. 28 D.Lgs. 46/14
Ossigeno di Riferimento: 6%

Report prodotto il 01/02/2024 01:27:10
Reports ver. 3.50.130 - (C) 1995-2018 C.T. Sistemi srl

Biomasse Italia - Strongoli - Mese: Gennaio 2024

Report Mensile - Linea 2 - Combustione di solo Biomasse Vergini

Giorno	Ossidi Azoto		BIOssido Zolfo		Polveri		Ossigeno		Umidità Fumi		Temper. Fumi		Pressione Fumi		Portata Fumi		ORE NF		
	Note	mg/Nm3	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	%V	ID %	Note	%V	ID %	Note	°C	ID %	Note		Nm3/h	ID %
01	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
02	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
03	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
04	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
05	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
06	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
07	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
08	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
09	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
10	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
11	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
12	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
13	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
14	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
15	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
16	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
17	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
18	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
19	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
20	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
21	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
22	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
23	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
24	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
25	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
26	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
27	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
28	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
29	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
30	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
31	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
Limite Giorno		250,0			200,0		(4)			(4)			(4)			(4)			0

Media Mese:	(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)
Limite Mese		250,0			200,0		(4)			(4)			(4)			(4)			0
Orarie Valide		0			0		(4)			(4)			(4)			(4)			0

Note:

- (1) Assenza Registrazioni Medie
- (2) Assenza Registrazioni I.D.
- (3) Assenza Registrazioni Parametri
- (4) Media Non Valida
- (5) Valore superiore alla soglia
- (6) Ore funzionamento insufficienti

Elaborazioni conformi all'allegato VI parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06
Dati conformi Piano Monitoraggio Controllo rev. n° 4 - Dicembre 2019, allegato all'Aut. Unica DDG 8848 del 19/07/11
Limiti conformi all'Allegato II alla parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06 e s.m.i. art. 28 D.Lgs. 46/14
Ossigeno di Riferimento: 6%

Biomasse Italia - Strongoli - Mese: Febbraio 2024

Report Mensile - Linea 1 - Combustione di solo Biomasse Vergini

Giorno	Ossidi Azoto		BIOssido Zolfo		Polveri		Ossigeno		Umidità Fumi		Tempor. Fumi		Pressione Fumi		Portata Fumi		ORE NF
	Note	mg/Nm ³	ID %	Note	mg/Nm ³	ID %	Note	%V	ID %	Note	%V	ID %	Note	mBar	ID %	Note	N°
01		212,1	91,7		2,74	91,7		9,94	91,7		16,34	91,7		1015	100,0		12
02		190,1	91,7		1,95	91,7		9,22	91,7		17,75	91,7		1015	100,0		24
03		163,2	95,8		1,36	95,8		8,15	95,8		18,70	95,8		1015	100,0		24
04		160,2	95,8		1,67	95,8		8,09	95,8		18,71	95,8		1015	100,0		24
05		169,6	91,7		2,39	91,7		8,30	91,7		16,56	91,7		1015	100,0		24
06		160,1	91,7		2,39	91,7		8,15	91,7		15,22	91,7		1015	100,0		24
07		157,6	95,8		3,17	95,8		8,17	95,8		15,15	95,8		1015	100,0		24
08		147,1	91,7		3,18	91,7		8,18	91,7		15,65	91,7		1015	100,0		24
09		154,1	95,8		3,07	95,8		8,04	95,8		15,74	95,8		1015	100,0		24
10		149,1	91,7		2,78	91,7		7,97	91,7		16,10	91,7		1015	100,0		24
11		163,6	91,7		2,93	91,7		8,14	91,7		15,95	91,7		1015	100,0		24
12		160,8	91,7		3,01	91,7		8,26	91,7		15,82	91,7		1015	100,0		24
13		161,6	91,7		3,35	91,7		8,29	91,7		16,04	91,7		1015	100,0		24
14		161,2	91,7		3,20	91,7		8,18	91,7		15,20	91,7		1015	100,0		24
15		163,1	91,7		3,10	91,7		8,29	91,7		15,56	91,7		1015	100,0		24
16		150,7	91,7		3,45	91,7		8,17	91,7		16,33	91,7		1015	100,0		24
17		172,0	91,7		2,67	91,7		8,50	91,7		15,61	91,7		1015	100,0		24
18		151,6	95,8		3,14	95,8		8,15	95,8		15,58	95,8		1015	100,0		24
19		133,1	91,7		2,06	91,7		7,80	91,7		17,74	91,7		1015	100,0		24
20		138,9	91,7		1,79	91,7		7,93	91,7		17,80	91,7		1015	100,0		24
21		139,0	91,7		2,57	91,7		8,07	91,7		17,58	91,7		1015	100,0		24
22		134,1	91,7		2,16	91,7		7,93	91,7		17,60	91,7		1015	100,0		24
23		139,9	91,7		1,33	91,7		8,02	91,7		17,85	91,7		1015	100,0		24
24		145,8	91,7		2,30	91,7		7,92	91,7		17,55	91,7		1015	100,0		24
25		141,0	95,8		2,49	95,8		7,81	95,8		18,32	95,8		1015	100,0		24
26		133,0	91,7		3,02	91,7		7,84	91,7		19,40	91,7		1015	100,0		24
27		146,6	91,7		2,07	91,7		8,16	91,7		18,49	91,7		1015	100,0		24
28		142,1	100,0		1,46	100,0		8,01	100,0		18,50	100,0		1015	100,0		24
29		129,2	100,0		1,01	100,0		7,77	100,0		20,00	100,0		1015	100,0		24

Limite Giorno	250,0	200,0	20,00													
Media Mese:	153,0	93,1	2,46	93,1	2,19	93,1	8,16	93,1	17,02	93,1	127,6	100,0	1015	100,0	113443	93,1
Limite Mese	250,0	200,0	20,00													
Orarie Valide	637	637	637	637	637	637	637	637	637	637	684	684	637	684	637	684

Note:

- (1) Assenza Registrazioni Medie
- (2) Assenza Registrazioni I.D.
- (3) Assenza Registrazioni Parametri
- (4) Media Non Valida
- (5) Valore superiore alla soglia
- (6) Ore funzionamento insufficienti

Elaborazioni conformi all'allegato VI parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06
Dati conformi Piano Monitoraggio Controllo rev. n° 4 - Dicembre 2019, allegato all'Aut. Unica DDG 8848 del 19/07/11
Limiti conformi all'Allegato II alla parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06 e s.m.i. art. 28 D.Lgs. 46/14
Ossigeno di Riferimento: 6%

Report prodotto il 01/03/2024 01:27:08
Reports ver. 3.50.130 - (C) 1995-2018 C.T. Sistemi srl

Biomasse Italia - Strongoli - Mese: Febbraio 2024

Report Mensile - Linea 2 - Combustione di solo Biomasse Vergini

Giorno	Ossidi Azoto		BiOssido Zolfo		Polveri		Ossigeno		Umidità Fumi		Temper. Fumi		Pressione Fumi		Portata Fumi		ORE NF
	Note	mg/Nm3	Note	mg/Nm3	Note	mg/Nm3	Note	%V	Note	%V	Note	°C	Note	mBar	Note	Nm3/h	N°
01	(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		0
02	(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		4
03		207,8		0,65		91,7		7,88		91,7		143,2		1014		70454	24
04		183,9		0,88		91,7		7,20		91,7		143,4		1014		65205	24
05		208,5		0,74		91,7		7,58		91,7		141,0		1014		75819	24
06		200,6		1,88		91,7		7,40		91,7		137,5		1014		103552	24
07		181,9		1,84		91,7		7,01		91,7		135,6		1014		98604	24
08		162,5		1,61		91,7		7,05		91,7		136,4		1014		93929	24
09		175,0		1,27		91,7		6,86		91,7		135,4		1014		97194	24
10		181,6		1,48		91,7		6,97		91,7		135,6		1014		99710	24
11		168,8		2,00		91,7		6,82		91,7		135,5		1014		98552	24
12		173,9		1,29		91,7		6,92		91,7		135,7		1014		100030	24
13		184,3		1,67		91,7		7,01		91,7		135,4		1014		100987	24
14		182,0		2,15		91,7		6,97		91,7		133,2		1014		99974	24
15		181,9		2,09		91,7		7,06		91,7		134,3		1014		101816	24
16		174,4		2,14		91,7		6,91		91,7		134,8		1014		101137	24
17		186,7		1,74		91,7		7,13		91,7		133,3		1014		101977	24
18		181,5		1,34		92,9		7,14		92,9		131,7		1014		101788	14
19	(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		0
20	(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		3
21		189,3		1,21		91,7		7,10		91,7		142,2		1014		102962	24
22		190,5		0,76		91,7		7,22		91,7		140,4		1014		102888	24
23		181,1		0,71		91,7		7,03		91,7		139,9		1014		101889	24
24		182,2		1,39		91,7		7,09		91,7		139,0		1014		105170	24
25		175,0		1,06		91,7		7,08		91,7		138,3		1014		107265	24
26		164,2		0,55		91,7		6,83		91,7		140,7		1014		107191	24
27		170,6		0,96		91,7		6,99		91,7		138,9		1014		107009	24
28		166,4		1,23		95,8		6,93		95,8		138,3		1014		107131	24
29		161,1		0,77		100,0		6,91		100,0		139,5		1014		109872	24
Limite Giorno		250,0		200,0				20,00									

Media Mese:	180,8	92,1	1,34	92,1	1,88	92,1	7,08	92,1	17,60	92,1	137,6	100,0	1014	100,0	98368	92,1
-------------	-------	------	------	------	------	------	------	------	-------	------	-------	-------	------	-------	-------	------

Limite Mese	250,0		200,0		20,00											
-------------	-------	--	-------	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Orarie Valide	550		550		550		550		550		597		597		550	597
---------------	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	-----

Note:

- (1) Assenza Registrazioni Medie

(2) Assenza Registrazioni I.D.

(3) Assenza Registrazioni Parametri

(4) Media Non Valida

(5) Valore superiore alla soglia

(6) Ore funzionamento insufficienti
- Elaborazioni conformi all'allegato VI parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06

Dati conformi Piano Monitoraggio Controllo rev. n° 4 - Dicembre 2019, allegato all'Aut. Unica DDG 8848 del 19/07/11

Limiti conformi all'Allegato II alla parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06 e s.m.i. art. 28 D.Lgs. 46/14

Ossigeno di Riferimento: 6%

Report prodotto il 01/03/2024 01:27:39

Reports ver. 3.50.130 - (C) 1995-2018 C.T. Sistemi srl

Biomasse Italia - Strongoli - Mese: Marzo 2024

Report Mensile - Linea 1 - Combustione di solo Biomasse Vergini

Giorno	Ossidi Azoto		BIOssido Zolfo		Polveri		Ossigeno		Umidità Fumi		Temper. Fumi		Pressione Fumi		Portata Fumi		ORE NIF
	Note	mg/Nm3	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	%V	ID %	Note	°C	ID %	Note	mBar	ID %	Note	N °
01		146,0	100,0		1,25	100,0		7,95	100,0		129,6	100,0		1015	100,0	118690	24
02		148,6	100,0		1,87	100,0		8,00	100,0		129,1	100,0		1015	100,0	118311	24
03		137,5	100,0		1,38	100,0		7,90	100,0		127,1	100,0		1015	100,0	106686	24
04		150,2	100,0		1,88	100,0		8,88	100,0		125,3	100,0		1015	100,0	88153	24
05		141,3	100,0		1,85	100,0		8,02	100,0		129,4	100,0		1015	100,0	117649	24
06		147,8	100,0		2,00	100,0		8,23	100,0		129,7	100,0		1015	100,0	118409	24
07		148,5	100,0		1,61	100,0		8,19	100,0		129,9	100,0		1015	100,0	119828	24
08		143,4	100,0		2,10	100,0		8,26	100,0		129,9	100,0		1015	100,0	119611	24
09		133,9	100,0		2,23	100,0		8,07	100,0		130,9	100,0		1015	100,0	118820	24
10		146,0	100,0		2,34	100,0		8,21	100,0		129,1	100,0		1015	100,0	116498	24
11		159,2	100,0		2,55	100,0		8,45	100,0		127,6	100,0		1015	100,0	115131	24
12		148,3	100,0		2,06	100,0		8,23	100,0		128,9	100,0		1015	100,0	118961	24
13		164,4	100,0		2,27	100,0		8,46	100,0		127,4	100,0		1015	100,0	119531	24
14		160,9	100,0		2,51	100,0		8,50	100,0		127,7	100,0		1015	100,0	120278	24
15		154,7	100,0		2,88	100,0		8,38	100,0		128,2	100,0		1015	100,0	120124	24
16		154,6	100,0		2,07	100,0		8,39	100,0		130,1	100,0		1015	100,0	121278	24
17		149,2	100,0		1,74	100,0		8,33	100,0		131,1	100,0		1015	100,0	121532	24
18		146,5	100,0		2,32	100,0	(4)	8,25	100,0		131,0	100,0		1015	100,0	119838	24
19		148,5	100,0		2,19	100,0		8,34	100,0		129,9	100,0		1015	100,0	120348	24
20		149,3	100,0		1,90	100,0		8,32	100,0		129,2	100,0		1015	100,0	120603	24
21		153,4	100,0		2,34	100,0		8,37	100,0		129,3	100,0		1015	100,0	120530	24
22		151,2	100,0		2,12	100,0		8,33	100,0		130,0	100,0		1015	100,0	120401	24
23		140,0	100,0		2,13	100,0		8,28	100,0		131,4	100,0		1015	100,0	119719	24
24		138,3	100,0		2,23	100,0		8,19	100,0		132,8	100,0		1015	100,0	120266	24
25		136,6	100,0		1,91	100,0		8,23	100,0		132,5	100,0		1015	100,0	120692	24
26		137,9	100,0		1,83	100,0		8,17	100,0		135,1	100,0		1015	100,0	120863	24
27		134,3	100,0		2,03	100,0		8,23	100,0		134,8	100,0		1015	100,0	120473	24
28		140,2	100,0		1,85	100,0		8,27	100,0		134,8	100,0		1015	100,0	120494	24
29		130,7	100,0		2,30	100,0		8,17	100,0		136,3	100,0		1015	100,0	120044	24
30		131,2	100,0		2,06	100,0		8,05	100,0		136,7	100,0		1015	100,0	120512	24
31		137,4	100,0		2,06	100,0		8,10	100,0		135,6	100,0		1015	100,0	120406	24
Limite Giorno		250,0		200,0			20,00										

Media Mese:	145,5	100,0	2,06	100,0	2,26	99,1	8,25	100,0	17,99	100,0	130,7	100,0	1015	100,0	118215	100,0
Limite Mese	250,0		200,0		20,00											
Orarie Valide	744		744		737		744		744		744		744		744	744

Note:

- (1) Assenza Registrazioni Medie
- (2) Assenza Registrazioni I.D.
- (3) Assenza Registrazioni Parametri
- (4) Media Non Valida
- (5) Valore superiore alla soglia
- (6) Ore funzionamento Insufficienti

Elaborazioni conformi all'allegato VI parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06
Dati conformi Piano Monitoraggio Controllo rev. n° 4 - Dicembre 2019, allegato all'Aut. Unica DDG 8848 del 19/07/11
Limiti conformi all'Allegato II alla parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06 e s.m.i. art. 28 D.Lgs. 46/14
Ossigeno di Riferimento: 6%

Report prodotto il 01/04/2024 01:27:10
Reports ver. 3.50.130 - (C) 1995-2018 C.T. Sistemi srl

Biomasse Italia - Strongoli - Mese: Marzo 2024

Report Mensile - Linea 2 - Combustione di solo Biomasse Vergini

Giorno	Ossidi Azoto		BiOssido Zolfo		Polveri		Ossigeno		Umidità Fumi		Temper. Fumi		Pressione Fumi		Portata Fumi		ORE N°		
	Note	mg/Nm3	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	%V	ID %	Note	°C	ID %	Note	mBar	ID %	Note		Nm3/h	ID %
01		164,0	100,0		1,05	100,0		6,96	100,0		138,3	100,0		1014	100,0		108941	100,0	24
02		171,0	100,0		1,33	100,0		7,07	100,0		138,0	100,0		1014	100,0		109218	100,0	24
03		177,8	100,0		1,10	100,0		7,18	100,0		137,6	100,0		1014	100,0		109574	100,0	24
04		169,2	100,0		0,98	100,0		7,07	100,0		137,1	100,0		1014	100,0		109113	100,0	24
05		161,0	100,0		1,20	100,0		7,01	100,0		137,9	100,0		1014	100,0		108819	100,0	24
06		164,6	100,0		0,72	100,0		7,15	100,0		138,5	100,0		1014	100,0		109144	100,0	24
07		166,9	100,0		0,86	100,0		7,18	100,0		139,1	100,0		1014	100,0		110995	100,0	24
08		167,6	100,0		1,36	100,0		7,35	100,0		138,0	100,0		1014	100,0		109063	100,0	17
09		170,9	100,0		1,12	100,0		7,23	100,0		139,3	100,0		1014	100,0		110332	100,0	24
10		177,1	100,0		1,29	100,0		7,18	100,0		137,4	100,0		1014	100,0		110483	100,0	24
11		177,3	100,0		0,59	100,0		7,14	100,0		137,0	100,0		1014	100,0		109881	100,0	24
12		170,0	100,0		0,73	100,0		7,02	100,0		137,5	100,0		1014	100,0		109668	100,0	24
13		178,5	100,0		1,09	100,0		7,19	100,0		136,1	100,0		1014	100,0		109647	100,0	24
14		179,7	100,0		0,88	100,0		7,30	100,0		136,5	100,0		1014	100,0		110631	100,0	24
15		171,0	100,0		1,66	100,0		7,15	100,0		136,3	100,0		1014	100,0		108503	100,0	24
16		168,0	100,0		1,31	100,0		7,10	100,0		138,3	100,0		1014	100,0		109934	100,0	24
17		166,6	100,0		1,01	100,0		7,09	100,0		139,0	100,0		1014	100,0		110431	100,0	24
18		167,4	100,0		1,12	100,0	(4)	7,11	100,0		138,9	100,0		1014	100,0		110170	100,0	24
19		161,4	100,0		1,00	100,0		7,11	100,0		137,6	100,0		1014	100,0		109365	100,0	24
20		163,1	100,0		1,31	100,0		7,14	100,0		137,1	100,0		1014	100,0		110007	100,0	24
21		169,3	100,0		0,96	100,0		7,24	100,0		137,1	100,0		1014	100,0		110849	100,0	24
22		169,4	100,0		1,61	100,0		7,20	100,0		137,4	100,0		1014	100,0		110099	100,0	24
23		157,2	100,0		1,27	100,0		7,06	100,0		138,0	100,0		1014	100,0		109607	100,0	24
24		135,6	100,0		1,64	100,0		6,68	100,0		136,4	100,0		1014	100,0		105992	100,0	24
25		153,3	100,0		0,93	100,0		7,03	100,0		137,9	100,0		1014	100,0		109379	100,0	24
26		152,4	100,0		0,82	100,0		6,96	100,0		140,0	100,0		1014	100,0		109792	100,0	24
27		153,6	100,0		1,15	100,0		7,06	100,0		139,3	100,0		1014	100,0		109703	100,0	24
28		165,5	100,0		1,21	100,0		7,20	100,0		139,0	100,0		1014	100,0		110342	100,0	24
29		160,6	100,0		0,71	100,0		7,10	100,0		140,3	100,0		1015	100,0		110391	100,0	24
30		164,6	100,0		0,88	100,0		7,12	100,0		139,6	100,0		1014	100,0		110407	100,0	24
31		167,1	100,0		1,19	100,0	(4)	7,18	100,0		138,6	100,0		1014	100,0		110008	100,0	24
Limite Giorno		250,0		200,0		20,00													

Media Mese:	165,8	100,0	1,10	100,0	0,39	97,2	7,11	100,0	17,91	100,0	138,0	100,0	1014	100,0	109699	100,0	
Limite Mese	250,0		200,0		20,00												

Orarie Valide	737		737		716		737		737		737		737		737		737
---------------	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----

Note:

- (1) Assenza Registrazioni Medie
- (2) Assenza Registrazioni I.D.
- (3) Assenza Registrazioni Parametri
- (4) Media Non Valida
- (5) Valore superiore alla soglia
- (6) Ore funzionamento Insufficienti

Elaborazioni conformi all'allegato VI parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06
Dati conformi Piano Monitoraggio Controllo rev. n° 4 - Dicembre 2019, allegato all'Aut. Unica DDG 8848 del 19/07/11
Limiti conformi all'Allegato II alla parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06 e s.m.i. art. 28 D.Lgs. 46/14
Ossigeno di Riferimento: 6%

Report prodotto il 01/04/2024 01:27:40
Reports ver. 3.50.130 - (C) 1995-2018 C.T. Sistemi srl

Biomasse Italia - Strongoli - Mese: Marzo 2024

Report Mensile - Linea 1 - Combustione di solo Biomasse Vergini

Giorno	Ossidi Azoto		BiOssido Zolfo		Polveri		Ossigeno		Umidità Fumi		Temper. Fumi		Pressione Fumi		Portata Fumi		ORE NF
	Note	mg/Nm3	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	%V	ID %	Note	°C	ID %	Note	mBar	ID %	Note	N °
01		146,0	100,0		1,25	100,0		7,95	100,0		129,6	100,0		1015	100,0	118690	24
02		148,6	100,0		1,87	100,0		8,00	100,0		129,1	100,0		1015	100,0	118311	24
03		137,5	100,0		1,38	100,0		7,90	100,0		127,1	100,0		1015	100,0	106886	24
04		150,2	100,0		1,88	100,0		8,88	100,0		125,3	100,0		1015	100,0	88153	24
05		141,3	100,0		1,85	100,0		8,02	100,0		129,4	100,0		1015	100,0	117649	24
06		147,8	100,0		2,00	100,0		8,23	100,0		129,7	100,0		1015	100,0	118409	24
07		148,5	100,0		1,61	100,0		8,19	100,0		129,9	100,0		1015	100,0	119828	24
08		143,4	100,0		2,10	100,0		8,26	100,0		129,9	100,0		1015	100,0	119611	24
09		133,9	100,0		2,23	100,0		8,07	100,0		130,9	100,0		1015	100,0	118820	24
10		146,0	100,0		2,34	100,0		8,21	100,0		129,1	100,0		1015	100,0	116498	24
11		159,2	100,0		2,55	100,0		8,45	100,0		127,6	100,0		1015	100,0	115131	24
12		148,3	100,0		2,06	100,0		8,23	100,0		128,9	100,0		1015	100,0	118961	24
13		164,4	100,0		2,27	100,0		8,46	100,0		127,4	100,0		1015	100,0	119531	24
14		160,9	100,0		2,51	100,0		8,50	100,0		127,7	100,0		1015	100,0	120278	24
15		154,7	100,0		2,88	100,0		8,38	100,0		128,2	100,0		1015	100,0	120124	24
16		154,6	100,0		2,07	100,0		8,39	100,0		130,1	100,0		1015	100,0	121278	24
17		149,2	100,0		1,74	100,0		8,33	100,0		131,1	100,0		1015	100,0	121532	24
18		146,5	100,0		2,32	100,0	(4)	8,25	100,0		131,0	100,0		1015	100,0	119838	24
19		148,5	100,0		2,19	100,0		8,34	100,0		129,9	100,0		1015	100,0	120348	24
20		149,3	100,0		1,90	100,0		8,32	100,0		129,2	100,0		1015	100,0	120603	24
21		153,4	100,0		2,34	100,0		8,37	100,0		129,3	100,0		1015	100,0	120530	24
22		151,2	100,0		2,12	100,0		8,33	100,0		131,4	100,0		1015	100,0	120401	24
23		140,0	100,0		2,13	100,0		8,28	100,0		132,8	100,0		1015	100,0	119719	24
24		138,3	100,0		2,23	100,0		8,19	100,0		132,5	100,0		1015	100,0	120266	24
25		136,6	100,0		1,91	100,0		8,23	100,0		135,1	100,0		1015	100,0	120692	24
26		137,9	100,0		1,83	100,0		8,17	100,0		134,8	100,0		1015	100,0	120863	24
27		134,3	100,0		2,03	100,0		8,23	100,0		134,8	100,0		1015	100,0	120473	24
28		140,2	100,0		1,85	100,0		8,27	100,0		136,3	100,0		1015	100,0	120494	24
29		130,7	100,0		2,30	100,0		8,17	100,0		136,7	100,0		1015	100,0	120044	24
30		131,2	100,0		2,06	100,0		8,05	100,0		135,6	100,0		1015	100,0	120512	24
31		137,4	100,0		2,06	100,0		8,10	100,0					1015	100,0	120406	24
Limite		250,0		200,0			20,00										

Media Mese:	145,5	100,0	2,06	100,0	2,26	99,1	8,25	100,0	17,99	100,0	130,7	100,0	1015	100,0		118215	100,0
Limite Mese	250,0		200,0		20,00												
Orarie Valide	744		744		737		744		744		744		744		744		744

Note:

- (1) Assenza Registrazioni Medie
- (2) Assenza Registrazioni I.D.
- (3) Assenza Registrazioni Parametri
- (4) Media Non Valida
- (5) Valore superiore alla soglia
- (6) Ore funzionamento insufficienti

Elaborazioni conformi all'allegato VI parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06
Dati conformi Piano Monitoraggio Controllo rev. n° 4 - Dicembre 2019, allegato all'Aut. Unica DDG 8848 del 19/07/11
Limiti conformi all'Allegato II alla parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06 e s.m.i. art. 28 D.Lgs. 46/14
Ossigeno di Riferimento: 6%

Report prodotto il 01/04/2024 01:27:10
Reports ver. 3.50 130 - (C) 1995-2018 C. T. Sistemi srl

Biomasse Italia - Strongoli - Mese: Marzo 2024

Report Mensile - Linea 2 - Combustione di solo Biomasse Vergini

Giorno	Ossidi Azoto		BIOssido Zolfo		Polveri		Ossigeno		Umidità Fumi		Temper. Fumi		Pressione Fumi		Portata Fumi		ORE NF
	Note	mg/Nm3	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	%V	ID %	Note	°C	ID %	Note	mBar	ID %	Note	N °
01		164,0	100,0		1,05	100,0		6,96	100,0		138,3	100,0		1014	100,0		24
02		171,0	100,0		1,33	100,0		7,07	100,0		138,0	100,0		1014	100,0		24
03		177,8	100,0		1,10	100,0		7,18	100,0		137,6	100,0		1014	100,0		24
04		169,2	100,0		0,98	100,0		7,07	100,0		137,1	100,0		1014	100,0		24
05		161,0	100,0		1,20	100,0		7,01	100,0		137,9	100,0		1014	100,0		24
06		164,6	100,0		0,72	100,0		7,15	100,0		138,5	100,0		1014	100,0		24
07		166,9	100,0		0,86	100,0		7,18	100,0		139,1	100,0		1014	100,0		24
08		167,6	100,0		1,36	100,0		7,35	100,0		138,0	100,0		1014	100,0		24
09		170,9	100,0		1,12	100,0		7,23	100,0		139,3	100,0		1014	100,0		24
10		177,1	100,0		1,29	100,0		7,18	100,0		137,0	100,0		1014	100,0		24
11		177,3	100,0		0,59	100,0		7,14	100,0		137,4	100,0		1014	100,0		24
12		170,0	100,0		0,73	100,0		7,02	100,0		137,5	100,0		1014	100,0		24
13		178,5	100,0		1,09	100,0		7,19	100,0		136,1	100,0		1014	100,0		24
14		179,7	100,0		0,88	100,0		7,30	100,0		136,5	100,0		1014	100,0		24
15		171,0	100,0		1,66	100,0		7,15	100,0		136,3	100,0		1014	100,0		24
16		168,0	100,0		1,31	100,0		7,10	100,0		138,3	100,0		1014	100,0		24
17		166,6	100,0		1,01	100,0		7,09	100,0		139,0	100,0		1014	100,0		24
18		167,4	100,0		1,12	100,0 (4)		7,11	100,0		138,9	100,0		1014	100,0		24
19		161,4	100,0		1,00	100,0		7,11	100,0		137,6	100,0		1014	100,0		24
20		163,1	100,0		1,31	100,0		7,14	100,0		137,1	100,0		1014	100,0		24
21		169,3	100,0		0,96	100,0		7,24	100,0		137,1	100,0		1014	100,0		24
22		169,4	100,0		1,61	100,0		7,20	100,0		137,4	100,0		1014	100,0		24
23		157,2	100,0		1,27	100,0		7,06	100,0		138,0	100,0		1014	100,0		24
24		135,6	100,0		1,64	100,0		6,68	100,0		136,4	100,0		1014	100,0		24
25		153,3	100,0		0,93	100,0		7,03	100,0		137,9	100,0		1014	100,0		24
26		152,4	100,0		0,82	100,0		6,96	100,0		140,0	100,0		1014	100,0		24
27		153,6	100,0		1,15	100,0		7,06	100,0		139,3	100,0		1014	100,0		24
28		165,5	100,0		1,21	100,0		7,20	100,0		139,0	100,0		1014	100,0		24
29		160,6	100,0		0,71	100,0		7,10	100,0		140,3	100,0		1015	100,0		24
30		164,6	100,0		0,88	100,0		7,12	100,0		139,6	100,0		1014	100,0		24
31		167,1	100,0		1,19	100,0 (4)		7,18	100,0		138,6	100,0		1014	100,0		24
Limite Giorno		250,0			200,0												

Media Mese:	165,8	100,0	1,10	100,0	0,39	97,2	7,11	100,0	17,91	100,0	138,0	100,0	1014	100,0	109699	100,0
Limite Mese	250,0		200,0		20,00											

Orarie Valide	737	737	716	737	737	737	737	737	737	737	737	737	737	737	737	737
---------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Note:

- (1) Assenza Registrazioni Medie
- (2) Assenza Registrazioni I.D.
- (3) Assenza Registrazioni Parametri
- (4) Media Non Valida
- (5) Valore superiore alla soglia
- (6) Ore funzionamento Insufficienti

Elaborazioni conformi all'allegato VI parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06
Dati conformi Piano Monitoraggio Controllo rev. n° 4 - Dicembre 2019, allegato all'Aut. Unica DDG 8848 del 19/07/11
Limiti conformi all'Allegato II alla parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06 e s.m.i. art. 28 D.Lgs. 46/14
Ossigeno di Riferimento: 6%

Report prodotto il 01/04/2024 01:27:40
Reports ver. 3.50.130 - (C) 1995-2018 C.T. Sistemi srl

Biomasse Italia - Strongoli - Mese: Aprile 2024

Report Mensile - Linea 1 - Combustione di solo Biomasse Vergini

Giorno	Ossidi Azoto		BIOssido Zolfo		Polveri		Ossigeno		Umidità Fumi		Temper. Fumi		Pressione Fumi		Portata Fumi		ORE NF
	Note	mg/Nm ³ ID %	Note	mg/Nm ³ ID %	Note	mg/Nm ³ ID %	Note	%V ID %	Note	%V ID %	Note	°C ID %	Note	mBar ID %	Note	Nm ³ /h ID %	N°
01		137,4 100,0		2,16 100,0		1,98 100,0		8,12 100,0		19,89 100,0		136,1 100,0		1015 100,0		120872 100,0	24
02		137,3 100,0		2,17 100,0		2,06 100,0		8,52 100,0		20,20 100,0		136,1 100,0		1015 100,0		118034 100,0	15
03	(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		0
04	(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		0
05	(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		0
06	(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		0
07	(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		0
08		152,0 100,0		2,48 100,0		2,26 100,0		8,35 100,0		17,14 100,0		132,3 100,0		1015 100,0		119545 100,0	24
09		138,0 100,0		2,71 100,0		2,11 100,0		8,37 100,0		16,63 100,0		133,4 100,0		1015 100,0		121149 100,0	24
10		124,9 100,0		2,38 100,0		2,15 100,0		8,29 100,0		17,35 100,0		133,8 100,0		1015 100,0		120785 100,0	24
11		121,4 100,0		1,96 100,0		2,24 100,0		8,10 100,0		16,94 100,0		131,4 100,0		1015 100,0		117177 100,0	24
12		123,7 100,0		1,85 100,0		2,31 100,0		8,16 100,0		17,79 100,0		133,1 100,0		1015 100,0		119335 100,0	24
13		126,8 100,0		2,20 100,0		2,33 100,0		8,15 100,0		17,74 100,0		132,6 100,0		1015 100,0		120296 100,0	24
14		118,4 100,0		2,14 100,0		2,28 100,0		8,23 100,0		18,09 100,0		132,8 100,0		1015 100,0		121529 100,0	24
15		124,5 100,0		2,44 100,0		2,17 100,0		8,27 100,0		17,45 100,0		131,2 100,0		1015 100,0		120717 100,0	24
16		131,8 100,0		2,86 100,0		2,14 100,0		8,27 100,0		17,07 100,0		129,1 100,0		1015 100,0		119982 100,0	24
17		124,0 100,0		1,75 100,0		2,22 100,0		8,14 100,0		18,58 100,0		132,5 100,0		1015 100,0		121009 100,0	24
18		130,3 100,0		2,48 100,0		2,23 100,0		8,29 100,0		17,69 100,0		130,1 100,0		1015 100,0		121591 100,0	24
19		142,2 100,0		2,37 100,0		2,19 100,0		8,38 100,0		17,31 100,0		128,5 100,0		1015 100,0		122453 100,0	24
20		135,2 100,0		2,17 100,0		2,25 100,0		8,30 100,0		17,22 100,0		128,7 100,0		1015 100,0		121088 100,0	24
21		144,8 100,0		2,42 100,0		2,22 100,0		8,48 100,0		16,74 100,0		127,3 100,0		1015 100,0		121636 100,0	24
22		131,5 100,0		2,68 100,0		2,21 100,0		8,40 100,0		17,37 100,0		129,2 100,0		1015 100,0		121063 100,0	24
23		134,1 100,0		2,70 100,0		2,27 100,0		8,43 100,0		17,25 100,0		128,9 100,0		1015 100,0		120989 100,0	24
24		138,2 100,0		2,57 100,0		2,28 100,0		8,39 100,0		17,08 100,0		128,3 100,0		1015 100,0		121018 100,0	24
25		125,7 100,0		1,98 100,0		2,23 100,0		8,18 100,0		17,26 100,0		129,1 100,0		1015 100,0		120214 100,0	24
26		150,6 100,0		3,16 100,0		2,26 100,0		8,40 100,0		17,24 100,0		128,0 100,0		1015 100,0		121999 100,0	24
27		150,4 100,0		2,22 100,0		2,32 100,0		8,37 100,0		17,69 100,0		128,0 100,0		1015 100,0		121383 100,0	24
28		142,3 100,0		1,96 100,0		2,29 100,0		8,29 100,0		17,67 100,0		127,8 100,0		1015 100,0		120743 100,0	24
29		144,8 100,0		2,07 100,0		2,28 100,0		8,20 100,0		17,86 100,0		128,0 100,0		1015 100,0		120955 100,0	24
30		136,4 100,0		2,15 100,0		2,26 100,0		8,10 100,0		18,02 100,0		128,4 100,0		1015 100,0		119623 100,0	24

Limite Giorn	250,0	200,0	20,00
Media Mese:	134,6 100,0	2,32 100,0	2,22 100,0
Limite Mese	250,0	200,0	20,00

Ore Valide	591	591	591	591	591	591
------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Note:

- (1) Assenza Registrazioni Medie
- (2) Assenza Registrazioni I.D.
- (3) Assenza Registrazioni Parametri
- (4) Media Non Valida
- (5) Valore superiore alla soglia
- (6) Ore funzionamento insufficienti

Elaborazioni conformi all'allegato VI parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06
Dati conformi Piano Monitoraggio Controllo rev. n° 4 - Dicembre 2019, allegato all'Aut. Unica DDG 8848 del 19/07/11
Limiti conformi all'Allegato II alla parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06 e s.m.i. art. 28 D.Lgs. 46/14
Ossigeno di Riferimento: 6%

Report prodotto il 01/05/2024 01:27:10
Reports ver. 3.50.130 - (C) 1995-2018 C.T. Sistemi srl

Biomasse Italia - Strongoli - Mese: Aprile 2024

Report Mensile - Linea 2 - Combustione di solo Biomasse Vergini

Giorno	Ossidi Azoto		BIOssido Zolfo		Polveri		Ossigeno		Umidità Fumi		Temper. Fumi		Pressione Fumi		Portata Fumi		ORE NF	
	Note	mg/Nm ³	ID %	Note	mg/Nm ³	ID %	Note	%V	ID %	Note	°C	ID %	Note	mBar	ID %	Note	Nm ³ /h	ID %
01		164,7	100,0		0,74	100,0		7,20	100,0		139,3	100,0		1014	100,0		110739	100,0
02		160,8	100,0		0,75	100,0		7,14	100,0		140,8	100,0		1015	100,0		110904	100,0
03		136,9	100,0		1,11	100,0		7,04	100,0		141,8	100,0		1014	100,0		109303	100,0
04		127,5	100,0		0,70	100,0		7,03	100,0		143,2	100,0		1015	100,0		109993	100,0
05		135,3	100,0		1,10	100,0		7,06	100,0		142,1	100,0		1015	100,0		106979	100,0
06		136,0	100,0		0,68	100,0		7,16	100,0		142,3	100,0		1015	100,0		109929	100,0
07		132,3	100,0		0,94	100,0		7,20	100,0		142,7	100,0		1015	100,0		110217	100,0
08		137,1	100,0		1,35	100,0		7,27	100,0		140,5	100,0		1015	100,0		111365	100,0
09		133,4	100,0		1,41	100,0		7,25	100,0		139,4	100,0		1014	100,0		111868	100,0
10		137,4	95,8		0,95	95,8	(4)	7,23	95,8		140,0	100,0		1015	100,0		111601	95,8
11		142,9	100,0		0,55	100,0		7,18	100,0		137,8	100,0		1015	100,0		110094	100,0
12		146,4	100,0		0,63	100,0		7,24	100,0		140,0	100,0		1015	100,0		112335	100,0
13		140,1	100,0		1,42	100,0		7,06	100,0		139,9	100,0		1015	100,0		110177	100,0
14		135,0	100,0		1,22	100,0		7,08	100,0		141,0	100,0		1015	100,0		111733	100,0
15		145,6	100,0		0,87	100,0		7,18	100,0		139,2	100,0		1015	100,0		111044	100,0
16		149,0	100,0		0,76	100,0		7,14	100,0		137,3	100,0		1015	100,0		110933	100,0
17		144,0	100,0		0,77	100,0		7,08	100,0		141,4	100,0		1015	100,0		113414	100,0
18		155,2	100,0		1,04	100,0		7,20	100,0		139,3	100,0		1014	100,0		113453	100,0
19		165,9	100,0		1,14	100,0		7,26	100,0		138,2	100,0		1014	100,0		113114	100,0
20		168,6	100,0		0,70	100,0		7,37	100,0		138,3	100,0		1014	100,0		112967	100,0
21		162,8	100,0		1,03	100,0		7,43	100,0		135,9	100,0		1014	100,0		112835	100,0
22		157,7	100,0		0,99	100,0		7,39	100,0		139,1	100,0		1015	100,0		114873	100,0
23		147,6	100,0		1,11	100,0		7,08	100,0		138,3	100,0		1014	100,0		111433	100,0
24		153,7	100,0		1,15	100,0		7,16	100,0		138,2	100,0		1014	100,0		112708	100,0
25		155,1	100,0		1,06	100,0		7,26	100,0		138,8	100,0		1014	100,0		113114	100,0
26		159,0	100,0		0,97	100,0		7,22	100,0		136,8	100,0		1014	100,0		111556	100,0
27		158,4	100,0		1,49	100,0		7,19	100,0		137,2	100,0		1015	100,0		112294	100,0
28		155,7	100,0		1,46	100,0		7,09	100,0		137,2	100,0		1015	100,0		111235	100,0
29		159,7	100,0		0,94	100,0		7,09	100,0		136,6	100,0		1015	100,0		110241	100,0
30		164,3	100,0		0,66	100,0		7,18	100,0		137,7	100,0		1015	100,0		112081	100,0
Limite Giorno		250,0		200,0		20,00												

Media Mese:	148,9	99,9	0,99	99,9	0,52	99,3	7,18	99,9	18,21	99,9	139,3	100,0	1015	100,0		111551	99,9
-------------	-------	------	------	------	------	------	------	------	-------	------	-------	-------	------	-------	--	--------	------

Limite Mese	250,0		200,0		20,00												
-------------	-------	--	-------	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Orarie Valide	719		719		715		719		719		720		720		719		720
---------------	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----

Note:

- (1) Assenza Registrazioni Medie
- (2) Assenza Registrazioni I.D.
- (3) Assenza Registrazioni Parametri
- (4) Media Non Valida
- (5) Valore superiore alla soglia
- (6) Ore funzionamento insufficienti

Elaborazioni conformi all'allegato VI parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06
Dati conformi Piano Monitoraggio Controllo rev. n° 4 - Dicembre 2019, allegato all'Aut. Unica DDG 8848 del 19/07/11
Limiti conformi all'Allegato II alla parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06 e s.m.i. art. 28 D.Lgs. 46/14
Ossigeno di Riferimento: 6%

Report prodotto il 01/05/2024 01:27:41
Reporte ver. 3.50.130 - (C) 1995-2018 C.T. Sistemi srl

Biomasse Italia - Strongoli - Mese: Maggio 2024

Report Mensile - Linea 1 - Combustione di solo Biomasse Vergini

Giorno	Ossidi Azoto		BiOssido Zolfo		Polveri		Ossigeno		Umidità Fumi		Temper. Fumi		Pressione Fumi		Portata Fumi		ORE NF		
	Note	mg/Nm3	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	%V	ID %	Note	°C	ID %	Note	mBar	ID %	Note		Nm3/h	ID %
01		129,0	100,0		2,16	100,0		8,11	100,0		18,58	100,0		1015	100,0		119709	100,0	24
02		136,3	100,0		1,99	100,0		8,27	100,0		18,25	100,0		1015	100,0		121592	100,0	24
03		131,8	100,0		2,62	100,0		8,24	100,0		17,89	100,0		1015	100,0		121901	100,0	24
04		128,6	100,0		2,78	100,0		8,23	100,0		18,20	100,0		1015	100,0		122434	100,0	24
05		136,8	100,0		2,25	100,0		8,36	100,0		18,23	100,0		1015	100,0		123710	100,0	24
06		131,7	100,0		1,96	100,0		8,27	100,0		18,67	100,0		1015	100,0		123310	100,0	24
07		124,7	100,0		2,24	100,0		8,27	100,0		18,37	100,0		1015	100,0		122894	100,0	24
08		113,3	100,0		1,85	100,0		8,09	100,0		18,74	100,0		1015	100,0		120877	100,0	24
09		117,6	100,0		2,54	100,0		8,47	100,0		18,31	100,0		1015	100,0		96641	100,0	24
10		115,9	100,0		1,97	100,0		8,28	100,0		18,47	100,0		1015	100,0		108918	100,0	24
11		118,3	100,0		2,28	100,0		8,06	100,0		18,70	100,0		1015	100,0		121378	100,0	24
12		131,0	100,0		2,13	100,0		8,25	100,0		18,39	100,0		1015	100,0		123187	100,0	24
13		135,3	100,0		2,21	100,0		8,25	100,0		18,36	100,0		1015	100,0		122036	100,0	24
14		142,0	100,0		2,50	100,0		8,26	100,0		17,94	100,0		1015	100,0		121392	100,0	24
15		128,4	100,0		2,21	100,0		8,09	100,0		18,52	100,0		1015	100,0		119058	100,0	24
16		133,3	100,0		2,27	100,0		8,14	100,0		18,58	100,0		1015	100,0		120307	100,0	24
17		150,7	100,0		2,39	100,0		8,40	100,0		18,18	100,0		1015	100,0		122015	100,0	24
18		141,8	100,0		2,71	100,0		8,37	100,0		18,16	100,0		1015	100,0		121619	100,0	24
19		139,3	100,0		2,35	100,0		8,25	100,0		18,40	100,0		1015	100,0		121555	100,0	24
20		138,7	100,0		2,71	100,0		8,22	100,0		18,35	100,0		1015	100,0		120799	100,0	24
21		148,9	100,0		2,49	100,0		8,30	100,0		18,24	100,0		1015	100,0		121599	100,0	24
22		161,1	100,0		2,59	100,0		8,39	100,0		16,79	100,0		1015	100,0		121803	100,0	24
23		168,6	100,0		2,62	100,0		8,46	100,0		16,98	100,0		1015	100,0		121937	100,0	24
24		165,1	100,0		2,66	100,0		8,44	100,0		17,14	100,0		1015	100,0		121040	100,0	24
25		172,4	100,0		2,89	100,0		8,63	100,0		16,97	100,0		1015	100,0		123495	100,0	24
26		169,9	100,0		3,05	100,0		8,67	100,0		17,19	100,0		1015	100,0		123324	100,0	24
27		160,3	100,0		2,99	100,0		8,43	100,0		17,33	100,0		1015	100,0		121620	100,0	24
28		169,0	100,0		3,13	100,0		8,47	100,0		17,21	100,0		1015	100,0		121238	100,0	24
29		162,9	100,0		2,89	100,0		8,45	100,0		17,13	100,0		1015	100,0		121008	100,0	24
30		166,9	100,0		2,69	100,0		8,37	100,0		17,04	100,0		1015	100,0		119303	100,0	24
31		162,2	100,0		2,91	100,0		8,37	100,0		17,57	100,0		1015	100,0		120691	100,0	24
Limite Giorno		250,0		200,0		20,00													

Note:

- (1) Assenza Registrazioni Medie
- (2) Assenza Registrazioni I.D.
- (3) Assenza Registrazioni Parametri
- (4) Media Non Valida
- (5) Valore superiore alla soglia
- (6) Ore funzionamento insufficienti

Elaborazioni conformi all'allegato VI parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06
Dati conformi Piano Monitoraggio Controllo rev. n° 4 - Dicembre 2019, allegato all'Aut. Unica DDG 8848 del 19/07/11
Limiti conformi all'Allegato II alla parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06 e s.m.i. art. 28 D.Lgs. 46/14
Ossigeno di Riferimento: 6%

Biomasse Italia - Strongoli - Mese: Maggio 2024

Report Mensile - Linea 1 - Combustione di solo Biomasse Vergini

Giorno	Ossidi Azoto		BIOssido Zolfo		Polveri		Ossigeno		Umidità Fumi		Temper. Fumi		Pressione Fumi		Portata Fumi		ORE NF		
	Note	mg/Nm3	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	%V	ID %	Note	%V	ID %	Note	mBar	ID %	Note		Nm3/h	ID %
01		129,0	100,0		2,16	100,0		8,11	100,0		18,58	100,0		129,4	100,0		119709	100,0	24
02		136,3	100,0		1,99	100,0		8,27	100,0		18,25	100,0		129,8	100,0		121592	100,0	24
03		131,8	100,0		2,62	100,0		8,24	100,0		17,89	100,0		129,5	100,0		121901	100,0	24
04		128,6	100,0		2,78	100,0		8,23	100,0		18,20	100,0		130,7	100,0		122434	100,0	24
05		136,8	100,0		2,25	100,0		8,36	100,0		18,23	100,0		131,5	100,0		123710	100,0	24
06		131,7	100,0		1,96	100,0		8,27	100,0		18,67	100,0		132,9	100,0		123310	100,0	24
07		124,7	100,0		2,24	100,0		8,27	100,0		18,37	100,0		132,8	100,0		122894	100,0	24
08		113,3	100,0		1,85	100,0		8,09	100,0		18,74	100,0		132,9	100,0		120877	100,0	24
09		117,6	100,0		2,54	100,0		8,47	100,0		18,31	100,0		124,3	100,0		96641	100,0	24
10		115,9	100,0		1,97	100,0		8,28	100,0		18,47	100,0		129,5	100,0		108918	100,0	24
11		118,3	100,0		2,28	100,0		8,06	100,0		18,70	100,0		133,2	100,0		121378	100,0	24
12		131,0	100,0		2,13	100,0		8,25	100,0		18,39	100,0		133,0	100,0		123187	100,0	24
13		135,3	100,0		2,21	100,0		8,25	100,0		18,36	100,0		132,0	100,0		122036	100,0	24
14		142,0	100,0		2,50	100,0		8,26	100,0		17,94	100,0		129,8	100,0		121392	100,0	24
15		128,4	100,0		2,21	100,0		8,09	100,0		18,52	100,0		129,3	100,0		119058	100,0	24
16		133,3	100,0		2,27	100,0		8,14	100,0		18,58	100,0		130,2	100,0		120307	100,0	24
17		150,7	100,0		2,39	100,0		8,40	100,0		18,18	100,0		130,8	100,0		122015	100,0	24
18		141,8	100,0		2,71	100,0		8,37	100,0		18,16	100,0		131,2	100,0		121619	100,0	24
19		139,3	100,0		2,35	100,0		8,25	100,0		18,40	100,0		131,2	100,0		121555	100,0	24
20		138,7	100,0		2,71	100,0		8,22	100,0		18,35	100,0		131,5	100,0		120799	100,0	24
21		148,9	100,0		2,49	100,0		8,30	100,0		18,24	100,0		131,9	100,0		121599	100,0	24
22		161,1	100,0		2,59	100,0		8,39	100,0		16,79	100,0		130,2	100,0		121803	100,0	24
23		168,6	100,0		2,62	100,0		8,46	100,0		16,98	100,0		128,8	100,0		121937	100,0	24
24		165,1	100,0		2,66	100,0		8,44	100,0		17,14	100,0		127,2	100,0		121040	100,0	24
25		172,4	100,0		2,89	100,0		8,63	100,0		16,97	100,0		127,5	100,0		123495	100,0	24
26		169,9	100,0		3,05	100,0		8,67	100,0		17,19	100,0		127,8	100,0		123324	100,0	24
27		160,3	100,0		2,99	100,0		8,43	100,0		17,33	100,0		127,8	100,0		121620	100,0	24
28		169,0	100,0		3,13	100,0		8,47	100,0		17,21	100,0		127,1	100,0		121238	100,0	24
29		162,9	100,0		2,89	100,0		8,45	100,0		17,13	100,0		126,3	100,0		121008	100,0	24
30		166,9	100,0		2,69	100,0		8,37	100,0		17,04	100,0		125,3	100,0		119303	100,0	24
31		162,2	100,0		2,91	100,0		8,37	100,0		17,57	100,0		126,9	100,0		120691	100,0	24

Media Mese:	143,0	100,0	2,49	100,0	2,24	99,7	8,32	100,0	17,96	100,0	129,8	100,0	1015	100,0	120400	100,0
Limite Mese	250,0		200,0		20,00											

Ore Valide	744	744	742	744	744	744	744	744	744	744	744	744	744	744	744	744
------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Note:

- (1) Assenza RegISTRAZIONI Medie
- (2) Assenza RegISTRAZIONI I.D.
- (3) Assenza RegISTRAZIONI Parametri
- (4) Media Non Valida
- (5) Valore superiore alla soglia
- (6) Ore funzionamento Insufficienti

Elaborazioni conformi all'allegato VI parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06
Dati conformi Piano Monitoraggio Controllo rev. n° 4 - Dicembre 2019, allegato all'Aut. Unica DDG 8848 del 19/07/11
Limiti conformi all'Allegato II alla parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06 e s.m.i. art. 28 D.Lgs. 46/14
Ossigeno di Riferimento: 6%

Report prodotto il 01/06/2024 01:27:12
Reports ver. 3.50.130 - (C) 1995-2018 C.T. Sistemi srl

Biomasse Italia - Strongoli - Mese: Maggio 2024

Report Mensile - Linea 2 - Combustione di solo Biomasse Vergini

Report Mensile - Linea 2 - Combustione di solo Biomasse vergini

Giorno	Ossidi Azoto		BIOssido Zolfo		Polveri		Ossigeno		Umidità Fumi		Temper. Fumi		Pressione Fumi		Portata Fumi		ORE NF		
	Note	mg/Nm ³	ID %	Note	mg/Nm ³	ID %	Note	%V	ID %	Note	%V	ID %	Note	mBar	ID %	Note	Nm ³ /h	ID %	N°
01	158,7	100,0	0,61	100,0	0,61	100,0	7,16	100,0	19,11	100,0	138,1	100,0	1014	100,0	112182	100,0	24		
02	158,9	100,0	0,92	100,0	0,60	100,0	7,24	100,0	18,98	100,0	138,8	100,0	1015	100,0	113192	100,0	24		
03	161,4	100,0	0,99	100,0	0,59	100,0	7,30	100,0	18,48	100,0	138,3	100,0	1015	100,0	113127	100,0	24		
04	151,0	100,0	0,85	100,0	0,57	100,0	7,12	100,0	18,95	100,0	139,3	100,0	1015	100,0	112600	100,0	24		
05	148,7	100,0	0,28	100,0	0,62	100,0	7,07	100,0	19,20	100,0	139,7	100,0	1015	100,0	111696	100,0	24		
06	152,6	100,0	0,60	100,0	0,62	100,0	7,22	100,0	19,48	100,0	141,1	100,0	1015	100,0	112441	100,0	24		
07	154,1	100,0	0,60	100,0	0,64	100,0	7,28	100,0	19,09	100,0	140,9	100,0	1015	100,0	112907	100,0	24		
08	138,2	100,0	0,77	100,0	0,63	100,0	6,98	100,0	19,56	100,0	141,0	100,0	1015	100,0	110989	100,0	24		
09	160,6	100,0	1,45	100,0	0,51	100,0	7,94	100,0	18,47	100,0	132,8	100,0	1015	100,0	92027	100,0	24		
10	156,3	100,0	1,03	100,0	0,51	100,0	7,55	100,0	18,87	100,0	138,6	100,0	1015	100,0	103048	100,0	24		
11	152,1	100,0	0,91	100,0	0,54	100,0	7,31	100,0	19,13	100,0	141,7	100,0	1015	100,0	112828	100,0	24		
12	158,8	100,0	1,07	100,0	0,61	100,0	7,38	100,0	18,96	100,0	141,6	100,0	1015	100,0	113443	100,0	24		
13	158,2	100,0	0,96	100,0	0,58	100,0	7,16	100,0	19,15	100,0	140,6	100,0	1015	100,0	112154	100,0	24		
14	157,8	100,0	0,99	100,0	0,52	100,0	7,15	100,0	18,70	100,0	138,1	100,0	1014	100,0	111243	100,0	24		
15	164,5	100,0	1,14	100,0	0,56	100,0	7,25	44	18,90	100,0	138,3	100,0	1014	100,0	111234	100,0	24		
16	170,2	100,0	0,88	100,0	0,56	100,0	7,34	100,0	18,97	100,0	138,9	100,0	1014	100,0	112327	100,0	24		
17	166,8	100,0	1,01	100,0	0,61	100,0	7,33	100,0	18,88	100,0	139,3	100,0	1015	100,0	112374	100,0	24		
18	158,0	100,0	1,38	100,0	0,58	100,0	7,24	100,0	18,96	100,0	139,7	100,0	1015	100,0	111369	100,0	24		
19	157,2	100,0	1,49	100,0	0,62	100,0	7,33	100,0	18,95	100,0	140,4	100,0	1015	100,0	112679	100,0	24		
20	154,4	100,0	0,91	100,0	0,66	100,0	7,20	100,0	19,03	100,0	140,4	100,0	1015	100,0	111371	100,0	24		
21	156,4	100,0	0,61	100,0	0,65	100,0	7,23	100,0	18,97	100,0	140,5	100,0	1015	100,0	111502	100,0	24		
22	177,8	100,0	0,97	100,0	0,66	100,0	7,50	100,0	17,40	100,0	138,9	100,0	1015	100,0	113293	100,0	24		
23	(4) 179,5	83,3	(4) 1,57	83,3	(4) 0,60	83,3	(4) 7,32	83,3	(4) 17,71	83,3	137,3	100,0	1015	100,0	111540	83,3	24		
24	188,7	100,0	1,13	100,0	0,57	100,0	7,45	100,0	17,85	100,0	136,6	100,0	1015	100,0	112742	100,0	24		
25	187,3	100,0	0,62	100,0	0,55	100,0	7,46	100,0	17,89	100,0	136,3	100,0	1015	100,0	112967	100,0	24		
26	181,6	100,0	1,19	100,0	(4) 0,55	54,2	7,41	100,0	18,13	100,0	136,6	100,0	1015	100,0	112300	100,0	24		
27	178,4	100,0	1,14	100,0	0,66	91,7	7,36	100,0	18,08	100,0	136,8	100,0	1015	100,0	111811	100,0	24		
28	179,0	100,0	0,69	100,0	0,64	100,0	7,28	100,0	18,11	100,0	135,9	100,0	1015	100,0	110718	100,0	24		
29	180,0	100,0	1,47	100,0	0,62	100,0	7,37	100,0	17,81	100,0	135,4	100,0	1015	100,0	112671	100,0	24		
30	189,7	100,0	2,34	100,0	0,64	100,0	7,42	100,0	17,73	100,0	134,2	100,0	1015	100,0	112128	100,0	24		
31	178,4	100,0	1,09	100,0	0,67	100,0	7,29	100,0	18,42	100,0	135,3	100,0	1015	100,0	112290	100,0	24		
Limite Giorno	250,0		200,0		20,00														
Media Mese:	165,0	99,5	1,02	99,5	0,60	97,7	7,31	99,5	18,65	99,5	138,4	100,0	1015	100,0	111256	99,5			
Limite Mese	250,0		200,0		20,00														
Orarie Valide	740		740		727		740		740		744		744		740		744		

Note:

- (1) Assenza Registrazioni Medie
- (2) Assenza Registrazioni I.D.
- (3) Assenza Registrazioni Parametri
- (4) Media Non Valida
- (5) Valore superiore alla soglia
- (6) Ore funzionamento insufficienti

Elaborazioni conformi all'allegato VI parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06
Dati conformi Piano Monitoraggio Controllo rev. n° 4 - Dicembre 2019, allegato all'Aut. Unica DDG 8848 del 19/07/11
Limiti conformi all'Allegato II alla parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06 e s.m.i. art. 28 D.Lgs. 46/14
Ossigeno di Riferimento: 6%

Report prodotto il 01/06/2024 01:27:43
Reports ver. 3.50.130 - (C) 1995-2018 C.T. Sistemi srl

Biomasse Italia - Strongoli - Mese: Maggio 2024

Report Mensile - Linea 2 - Combustione di solo Biomasse Vergini

Report Mensile - Linea 2 - Combustione di solo Biomasse vergini

Giorno	Ossidi Azoto		BIOssido Zolfo		Polveri		Ossigeno		Umidità Fumi		Temper. Fumi		Pressione Fumi		Portata Fumi		ORE NF
	Note	mg/Nm3	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	%V	ID %	Note	°C	ID %	Note	mBar	ID %	Note	
01	158,7	100,0	0,61	100,0	0,61	100,0	7,16	100,0	19,11	100,0	138,1	100,0	1014	100,0	112182	100,0	24
02	158,9	100,0	0,92	100,0	0,60	100,0	7,24	100,0	18,98	100,0	138,8	100,0	1015	100,0	113192	100,0	24
03	161,4	100,0	0,99	100,0	0,59	100,0	7,30	100,0	18,48	100,0	138,3	100,0	1015	100,0	113127	100,0	24
04	151,0	100,0	0,85	100,0	0,57	100,0	7,12	100,0	18,95	100,0	139,3	100,0	1015	100,0	112600	100,0	24
05	148,7	100,0	0,28	100,0	0,62	100,0	7,07	100,0	19,20	100,0	139,7	100,0	1015	100,0	111696	100,0	24
06	152,6	100,0	0,60	100,0	0,62	100,0	7,22	100,0	19,48	100,0	141,1	100,0	1015	100,0	112441	100,0	24
07	154,1	100,0	0,60	100,0	0,64	100,0	7,28	100,0	19,09	100,0	140,9	100,0	1015	100,0	112907	100,0	24
08	138,2	100,0	0,77	100,0	0,63	100,0	6,98	100,0	19,56	100,0	141,0	100,0	1015	100,0	110989	100,0	24
09	160,6	100,0	1,45	100,0	0,51	100,0	7,94	100,0	18,47	100,0	132,8	100,0	1015	100,0	92027	100,0	24
10	159,3	100,0	1,03	100,0	0,51	100,0	7,55	100,0	18,87	100,0	138,6	100,0	1015	100,0	103048	100,0	24
11	152,1	100,0	0,91	100,0	0,54	100,0	7,31	100,0	19,13	100,0	141,7	100,0	1015	100,0	112828	100,0	24
12	158,8	100,0	1,07	100,0	0,61	100,0	7,38	100,0	18,96	100,0	141,6	100,0	1015	100,0	113443	100,0	24
13	158,2	100,0	0,96	100,0	0,58	100,0	7,16	100,0	19,15	100,0	140,6	100,0	1015	100,0	112154	100,0	24
14	157,8	100,0	0,99	100,0	0,52	100,0	7,15	100,0	18,70	100,0	138,1	100,0	1014	100,0	111243	100,0	24
15	164,5	100,0	1,14	100,0	0,56	100,0	7,25	44,1	18,90	100,0	138,3	100,0	1014	100,0	111234	100,0	24
16	170,2	100,0	0,88	100,0	0,56	100,0	7,34	100,0	18,97	100,0	138,9	100,0	1014	100,0	112327	100,0	24
17	166,8	100,0	1,01	100,0	0,61	100,0	7,33	100,0	18,88	100,0	139,3	100,0	1015	100,0	112174	100,0	24
18	158,0	100,0	1,38	100,0	0,58	100,0	7,24	100,0	18,96	100,0	139,7	100,0	1015	100,0	111369	100,0	24
19	157,2	100,0	1,49	100,0	0,62	100,0	7,33	100,0	18,95	100,0	140,4	100,0	1015	100,0	112679	100,0	24
20	154,4	100,0	0,91	100,0	0,66	100,0	7,20	100,0	19,03	100,0	140,4	100,0	1015	100,0	111371	100,0	24
21	156,4	100,0	0,61	100,0	0,65	100,0	7,23	100,0	18,97	100,0	140,5	100,0	1015	100,0	111502	100,0	24
22	177,8	100,0	0,97	100,0	0,66	100,0	7,50	100,0	17,40	100,0	138,9	100,0	1015	100,0	113293	100,0	24
23	(4) 179,5	83,3	(4) 1,57	83,3	(4) 0,60	83,3	(4) 7,32	83,3	(4) 17,71	83,3	137,3	100,0	1015	100,0	(4) 111540	83,3	24
24	188,7	100,0	1,13	100,0	0,57	100,0	7,45	100,0	17,85	100,0	136,6	100,0	1015	100,0	112742	100,0	24
25	187,3	100,0	0,62	100,0	0,55	100,0	7,46	100,0	17,89	100,0	136,3	100,0	1015	100,0	112967	100,0	24
26	181,6	100,0	1,19	100,0	(4) 0,55	54,2	7,41	100,0	18,13	100,0	136,6	100,0	1015	100,0	112300	100,0	24
27	178,4	100,0	1,14	100,0	0,66	91,7	7,36	100,0	18,08	100,0	136,8	100,0	1015	100,0	111811	100,0	24
28	179,0	100,0	0,69	100,0	0,64	100,0	7,28	100,0	18,11	100,0	135,9	100,0	1015	100,0	110718	100,0	24
29	180,0	100,0	1,47	100,0	0,62	100,0	7,37	100,0	17,81	100,0	135,4	100,0	1015	100,0	112671	100,0	24
30	189,7	100,0	2,34	100,0	0,64	100,0	7,42	100,0	17,73	100,0	134,2	100,0	1015	100,0	112128	100,0	24
31	178,4	100,0	1,09	100,0	0,67	100,0	7,29	100,0	18,42	100,0	135,3	100,0	1015	100,0	112290	100,0	24
Limite Giorno	250,0		200,0		20,00												
Media Mese:	165,0	99,5	1,02	99,5	0,60	97,7	7,31	99,5	18,65	99,5	138,4	100,0	1015	100,0	111256	99,5	
Limite Mese	250,0		200,0		20,00												
Ore Valide	740		740		727		740		740		744		744		740		744

Note:

- (1) Assenza RegISTRAZIONI Medie
- (2) Assenza RegISTRAZIONI I.D.
- (3) Assenza RegISTRAZIONI Parametri
- (4) Media Non Valida
- (5) Valore superiore alla soglia
- (6) Ore funzionamento Insufficienti
- Elaborazioni conformi all'allegato VI parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06
- Dati conformi Piano Monitoraggio Controllo rev. n° 4 - Dicembre 2019, allegato all'Aut. Unica DDG 8848 del 19/07/11
- Limiti conformi all'Allegato II alla parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06 e s.m.i. art. 28 D.Lgs. 46/14
- Ossigeno di Riferimento: 6%

Report prodotto il 01/06/2024 01:27:43

Reports ver. 3.50.130 - (C) 1995-2018 C.T. Sistemi srl

Biomasse Italia - Strongoli - Mese: Giugno 2024

Report Mensile - Linea 1 - Combustione di solo Biomasse Vergini

Giorno	Ossidi Azoto		BIOssido Zolfo		Polveri		Ossigeno		Umidità Fumi		Temper. Fumi		Pressione Fumi		Portata Fumi		ORE NF N.°		
	Note	mg/Nm3	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	%V	ID %	Note	%V	ID %	Note	mBar	ID %	Note		Nm3/h	ID %
01		172,7	100,0		3,09	100,0		8,46	100,0		16,93	100,0		1015	100,0		120596	100,0	24
02		163,0	100,0		2,94	100,0		8,36	100,0		16,92	100,0		1015	100,0		120152	100,0	24
03		151,2	100,0		2,64	100,0		8,50	100,0		16,63	100,0		1015	100,0		95636	100,0	24
04		130,4	100,0		2,43	100,0		8,23	100,0		15,99	100,0		1015	100,0		78927	100,0	24
05		131,5	100,0		2,44	100,0		8,32	100,0		16,33	100,0		1015	100,0		78510	100,0	24
06		150,6	100,0		2,28	100,0		8,29	100,0		16,08	100,0		1015	100,0		97955	100,0	24
07		160,6	100,0		2,59	100,0		8,27	100,0		16,19	100,0		1015	100,0		117640	100,0	24
08		161,3	100,0		2,95	100,0		8,27	100,0		16,49	100,0		1015	100,0		118802	100,0	24
09		155,7	100,0		3,04	100,0		8,31	100,0		17,01	100,0		1015	100,0		119564	100,0	24
10		154,9	100,0		2,60	100,0		8,76	100,0		16,71	100,0		1015	100,0		112633	100,0	24
11		148,1	100,0		2,92	100,0		8,51	100,0		16,99	100,0		1015	100,0		117309	100,0	24
12		152,2	100,0		2,62	100,0		8,39	100,0		17,61	100,0		1015	100,0		119805	100,0	24
13		156,6	100,0		2,33	100,0		8,23	100,0		18,00	100,0		1015	100,0		119707	100,0	24
14		158,0	100,0		2,53	100,0		8,48	100,0		16,62	100,0		1015	100,0		120388	100,0	24
15		174,9	100,0		2,47	100,0		8,57	100,0		15,92	100,0		1015	100,0		120304	100,0	24
16		156,9	100,0		2,80	100,0		8,29	100,0		16,91	100,0		1015	100,0		118048	100,0	24
17		168,1	100,0		2,57	100,0		8,51	100,0		16,56	100,0		1015	100,0		120042	100,0	24
18		158,0	100,0		2,59	100,0		8,38	100,0		16,45	100,0		1015	100,0		118918	100,0	24
19		153,3	100,0		2,81	100,0		8,38	100,0		15,99	100,0		1015	100,0		118093	100,0	24
20		152,2	100,0		2,81	100,0		8,50	100,0		16,46	100,0		1015	100,0		120282	100,0	24
21		153,9	100,0		2,69	100,0		8,49	100,0		16,54	100,0		1015	100,0		120461	100,0	24
22		149,0	100,0		2,44	100,0		8,38	100,0		16,93	100,0		1015	100,0		119469	100,0	24
23		147,7	100,0		2,67	100,0		8,32	100,0		17,25	100,0		1015	100,0		119934	100,0	24
24		144,6	100,0		2,98	100,0		8,38	100,0		16,82	100,0		1015	100,0		119825	100,0	24
25	(4)	170,4	70,8	(4)	3,28	70,8	(4)	8,73	70,8	(4)	16,51	70,8		1015	100,0	(4)	120607	70,8	24
26	(4)	167,8	62,5	(4)	6,35	62,5	(4)	8,50	62,5	(4)	16,35	62,5		1015	100,0	(4)	120918	62,5	24
27		166,6	100,0		8,38	100,0		8,48	100,0		15,80	100,0		1015	100,0		120232	100,0	24
28		161,9	100,0		7,92	100,0		8,49	100,0		16,03	100,0		1015	100,0		120966	100,0	24
29		157,6	100,0		8,28	100,0		8,41	100,0		16,68	100,0		1015	100,0		121360	100,0	24
30		162,9	100,0		8,52	100,0		8,41	100,0		17,39	100,0		1015	100,0		122084	100,0	24

Media Mese:	156,1	97,8	3,53	97,8	2,20	97,8	8,42	97,8	16,64	97,8	126,2	100,0	1015	100,0	115181	97,8
-------------	-------	------	------	------	------	------	------	------	-------	------	-------	-------	------	-------	--------	------

Limite Mese	250,0		200,0		20,00											
-------------	-------	--	-------	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Orarie Valide	704		704		704		704		704		720		720		704		720
---------------	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----

Note:

- (1) Assenza Registrazioni Medie

(2) Assenza Registrazioni I.D.

(3) Assenza Registrazioni Parametri

(4) Media Non Valida

(5) Valore superiore alla soglia

(6) Ore funzionamento Insufficienti
- Elaborazioni conformi all'allegato Vi parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06

Dati conformi Piano Monitoraggio Controllo rev. n° 4 - Dicembre 2019, allegato all'Aut. Unica DDG 8848 del 19/07/11

Limiti conformi all'Allegato II alla parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06 e s.m.i. art. 28 D.Lgs. 46/14

Ossigeno di Riferimento: 6%

Report prodotto il 01/07/2024 01:27:12

Reports ver. 3.50.130 - (C) 1995-2018 C.T. Sistemi srl

Biomasse Italia - Strongoli - Mese: Giugno 2024

Report Mensile - Linea 2 - Combustione di solo Biomasse Vergini

Giorno	Ossidi Azoto		BIOssido Zolfo		Polveri		Ossigeno		Umidità Fumi		Temper. Fumi		Pressione Fumi		Portata Fumi		ORE NF		
	Note	mg/Nm3	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	%V	ID %	Note	%V	ID %	Note	mBar	ID %	Note		Nm3/h	ID %
01		184,7	100,0		1,52	100,0		7,35	100,0		17,70	100,0		1015	100,0		113012	100,0	24
02		187,6	100,0		1,62	100,0		7,45	100,0		17,43	100,0		1015	100,0		111766	100,0	24
03		177,9	100,0		1,34	100,0		7,56	100,0		17,25	100,0		1015	100,0		89449	100,0	24
04		175,2	100,0		1,29	100,0		7,68	100,0		16,22	100,0		1015	100,0		75179	100,0	24
05		169,3	100,0		1,38	100,0		7,61	100,0		16,53	100,0		1015	100,0		74641	100,0	24
06		171,1	100,0		1,18	100,0		7,34	100,0		16,54	100,0		1015	100,0		90485	100,0	24
07		177,9	100,0		1,58	100,0		7,31	100,0		16,79	100,0		1015	100,0		110166	100,0	24
08	(4)	191,4	70,8		(4)	1,41	70,8	(4)	7,50	70,8	(4)	16,95	70,8	1015	100,0	(4)	111651	70,8	24
09		179,4	100,0		0,98	100,0		7,39	100,0		17,66	100,0		1015	100,0		111152	100,0	24
10		164,0	100,0		1,33	100,0		7,66	100,0		17,51	100,0		1015	100,0		104890	100,0	24
11		130,9	100,0		1,19	100,0		7,37	100,0		18,04	100,0		1015	100,0		112462	100,0	24
12		142,0	100,0		2,43	100,0		7,38	100,0		18,37	100,0		1015	100,0		111462	100,0	24
13		154,0	100,0		2,31	100,0		7,41	100,0		18,58	100,0		1015	100,0		111893	100,0	24
14		140,8	100,0		2,25	100,0		7,36	100,0		17,47	100,0		1015	100,0		111833	100,0	24
15		164,6	100,0		2,61	100,0		7,87	100,0		16,46	100,0		1015	100,0		111136	100,0	22
16		157,7	100,0		1,53	100,0		7,59	100,0		17,37	100,0		1015	100,0		113158	100,0	24
17		144,8	100,0		1,61	100,0		7,47	100,0		17,39	100,0		1015	100,0		111139	100,0	24
18		139,3	100,0		1,58	100,0		7,55	100,0		17,04	100,0		1015	100,0		112315	100,0	24
19		172,3	100,0		1,26	100,0		7,70	100,0		16,43	100,0		1015	100,0		113179	100,0	24
20		181,1	100,0		0,96	100,0		7,54	100,0		17,07	100,0		1015	100,0		112566	100,0	24
21		174,8	100,0		0,99	100,0		7,39	100,0		17,32	100,0		1015	100,0		111125	100,0	24
22		170,1	100,0		1,06	100,0		7,37	100,0		17,69	100,0		1015	100,0		110575	100,0	24
23		175,0	100,0		0,59	100,0		7,31	100,0		17,96	100,0		1015	100,0		111897	100,0	24
24		172,3	100,0		1,09	100,0		7,38	100,0		17,52	100,0		1015	100,0		111376	100,0	24
25		171,4	100,0		1,34	100,0		7,34	100,0		17,51	100,0		1015	100,0		111665	100,0	24
26		175,8	100,0		1,01	100,0		7,36	100,0		17,79	100,0		1015	100,0		111623	100,0	24
27	(4)	189,1	70,8	(4)	2,42	70,8	(4)	7,61	70,8	(4)	16,53	70,8	1015	100,0	(4)	112947	70,8	24	
28		182,8	100,0		4,28	100,0		7,51	100,0		16,58	100,0		1015	100,0		112315	100,0	24
29		187,3	100,0		3,69	100,0		7,47	100,0		17,21	100,0		1015	100,0		112955	100,0	24
30		187,3	100,0		3,81	100,0		7,41	100,0		18,03	100,0		1015	100,0		113691	100,0	24

Limite Giorno	250,0	200,0	20,00																
Media Mese:	169,3	98,1	1,72	98,1	0,60	97,9	7,47	98,1	17,31	98,1	135,0	100,0	1015	100,0	107684	98,1			
Limite Mese	250,0		200,0		20,00														
Orarie Valide	704		704		703		704		704		718		718		704		718		

Note:

- (1) Assenza Registrazioni Medie

(2) Assenza Registrazioni I.D.

(3) Assenza Registrazioni Parametri

(4) Media Non Valida

(5) Valore superiore alla soglia

(6) Ore funzionamento insufficienti
- Elaborazioni conformi all'allegato Vi parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06

Dati conformi Piano Monitoraggio Controllo rev. n° 4 - Dicembre 2019, allegato all'Aut. Unica DDG 8848 del 19/07/11

Limiti conformi all'Allegato II alla parte V, D Lgs. n° 152 del 03/04/06 e s.m.i. art. 28 D.Lgs. 46/14

Ossigeno di Riferimento: 6%

Report prodotto il 01/07/2024 01:27:44

Reports ver. 3.50.130 - (C) 1995-2018 C.T. Sistemi srl

Biomasse Italia - Strongoli - Mese: Giugno 2024

Report Mensile - Linea 1 - Combustione di solo Biomasse Vergini

Giorno	Ossidi Azoto		BiOssido Zolfo		Polveri		Ossigeno		Umidità Fumi		Temper. Fumi		Pressione Fumi		Portata Fumi		ORE N°			
	Note	mg/Nm3	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	%V	ID %	Note	°C	ID %	Note	mBar	ID %	Note		Nm3/h	ID %	
01		172.7	100.0		3.09	100.0		8.46	100.0		16.93	100.0	124.9	100.0	1015	100.0	120596	100.0	24	
02		163.0	100.0		2.94	100.0		8.36	100.0		16.92	100.0	124.9	100.0	1015	100.0	120152	100.0	24	
03		151.2	100.0		2.64	100.0		8.50	100.0		16.63	100.0	118.3	100.0	1015	100.0	95636	100.0	24	
04		130.4	100.0		2.43	100.0		8.23	100.0		15.99	100.0	113.5	100.0	1015	100.0	78927	100.0	24	
05		131.5	100.0		2.44	100.0		8.32	100.0		16.33	100.0	114.5	100.0	1015	100.0	78510	100.0	24	
06		150.6	100.0		2.28	100.0		8.29	100.0		16.08	100.0	121.7	100.0	1015	100.0	97955	100.0	24	
07		160.6	100.0		2.59	100.0		8.27	100.0		16.19	100.0	128.0	100.0	1015	100.0	117640	100.0	24	
08		161.3	100.0		2.95	100.0		8.27	100.0		16.49	100.0	127.2	100.0	1015	100.0	118802	100.0	24	
09		155.7	100.0		3.04	100.0		8.31	100.0		17.01	100.0	128.4	100.0	1015	100.0	119564	100.0	24	
10		154.9	100.0		2.60	100.0		8.76	100.0		16.71	100.0	127.4	100.0	1015	100.0	112633	100.0	24	
11		148.1	100.0		2.92	100.0		8.51	100.0		16.99	100.0	129.3	100.0	1015	100.0	117309	100.0	24	
12		152.2	100.0		2.62	100.0		8.39	100.0		17.61	100.0	129.5	100.0	1015	100.0	119805	100.0	24	
13		156.6	100.0		2.33	100.0		8.23	100.0		18.00	100.0	129.5	100.0	1015	100.0	119707	100.0	24	
14		158.0	100.0		2.53	100.0		8.48	100.0		16.62	100.0	127.2	100.0	1015	100.0	120388	100.0	24	
15		174.9	100.0		2.47	100.0		8.57	100.0		15.92	100.0	125.8	100.0	1015	100.0	120304	100.0	24	
16		156.9	100.0		2.80	100.0		8.29	100.0		16.91	100.0	127.2	100.0	1015	100.0	118048	100.0	24	
17		168.1	100.0		2.57	100.0		8.51	100.0		16.56	100.0	127.3	100.0	1015	100.0	120042	100.0	24	
18		158.0	100.0		2.59	100.0		8.38	100.0		16.45	100.0	127.0	100.0	1015	100.0	118918	100.0	24	
19		153.3	100.0		2.81	100.0		8.38	100.0		15.99	100.0	126.7	100.0	1015	100.0	118093	100.0	24	
20		152.2	100.0		2.81	100.0		8.50	100.0		16.46	100.0	129.5	100.0	1015	100.0	120282	100.0	24	
21		153.9	100.0		2.69	100.0		8.49	100.0		16.54	100.0	130.2	100.0	1015	100.0	120461	100.0	24	
22		149.0	100.0		2.44	100.0		8.38	100.0		16.93	100.0	129.3	100.0	1015	100.0	119469	100.0	24	
23		147.7	100.0		2.67	100.0		8.32	100.0		17.25	100.0	128.9	100.0	1015	100.0	119934	100.0	24	
24		144.6	100.0		2.98	100.0		8.38	100.0		16.82	100.0	128.0	100.0	1015	100.0	119825	100.0	24	
25	(4)	170.4	70.8	(4)	3.28	70.8	(4)	8.73	70.8	(4)	16.51	70.8	126.5	100.0	1015	100.0	(4)	120607	70.8	24
26	(4)	167.8	62.5	(4)	6.35	62.5	(4)	8.50	62.5	(4)	16.35	62.5	126.8	100.0	1015	100.0	(4)	120918	62.5	24
27		166.6	100.0		8.38	100.0		8.48	100.0		15.80	100.0	125.3	100.0	1015	100.0	120232	100.0	24	
28		161.9	100.0		7.92	100.0		8.49	100.0		16.03	100.0	125.9	100.0	1015	100.0	120966	100.0	24	
29		157.6	100.0		8.28	100.0		8.41	100.0		16.68	100.0	127.7	100.0	1015	100.0	121360	100.0	24	
30		162.9	100.0		8.52	100.0		8.41	100.0		17.39	100.0	129.1	100.0	1015	100.0	122084	100.0	24	

Media Mese:	156.1	97.8	3.53	97.8	2.20	97.8	8.42	97.8	16.64	97.8	126.2	100.0	1015	100.0	115181	97.8
-------------	-------	------	------	------	------	------	------	------	-------	------	-------	-------	------	-------	--------	------

Limite Mese:	250.0		200.0		20.00														
--------------	-------	--	-------	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Orarie Valide	704		704		704		704		704		720		720		704		720		720
---------------	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----

Note:

- (1) Assenza Registrazioni Medie
- (2) Assenza Registrazioni I.D.
- (3) Assenza Registrazioni Parametri
- (4) Media Non Valida
- (5) Valore superiore alla soglia
- (6) Ore funzionamento Insufficienti

Elaborazioni conformi all'allegato VI parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06
Dati conformi Piano Monitoraggio Controllo rev. n° 4 - Dicembre 2019, allegato all'Aut. Unica DDG 8848 del 19/07/11
Limiti conformi all'Allegato II alla parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06 e s.m.i. art. 28 D.Lgs. 46/14
Ossigeno di Riferimento: 6%

Report prodotto il 01/07/2024 01:27:12
Reports ver. 3.50.130 - (C) 1995-2018 C.T. Sistemi srl

Biomasse Italia - Strongoli - Mese: Giugno 2024

Report Mensile - Linea 2 - Combustione di solo Biomasse Vergini

Giorno	Ossidi Azoto		BIOssido Zolfo		Polveri		Ossigeno		Umidità Fumi		Temper. Fumi		Pressione Fumi		Portata Fumi		ORE NF			
	Note	mg/Nm3	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	%V	ID %	Note	%V	ID %	Note	mBar	ID %	Note		Nm3/h	ID %	N.°
01		184,7	100,0		1,52	100,0		7,35	100,0		17,70	100,0	133,2	100,0	1015	100,0	113012	100,0	24	
02		187,6	100,0		1,62	100,0		7,45	100,0		17,43	100,0	133,0	100,0	1015	100,0	111766	100,0	24	
03		177,9	100,0		1,34	100,0		7,56	100,0		17,25	100,0	127,0	100,0	1015	100,0	89449	100,0	24	
04		175,2	100,0		1,29	100,0		7,68	100,0		16,22	100,0	122,3	100,0	1015	100,0	75179	100,0	24	
05		169,3	100,0		1,38	100,0		7,61	100,0		16,53	100,0	124,6	100,0	1015	100,0	74641	100,0	24	
06		171,1	100,0		1,18	100,0		7,34	100,0		16,54	100,0	131,2	100,0	1015	100,0	90485	100,0	24	
07		177,9	100,0		1,58	100,0		7,31	100,0		16,79	100,0	135,8	100,0	1015	100,0	110766	100,0	24	
08	(4)	191,4	70,8	(4)	1,41	70,8	(4)	7,50	70,8	(4)	16,95	70,8	135,4	100,0	1015	100,0	(4)	111651	70,8	24
09		179,4	100,0		0,98	100,0		7,39	100,0		17,66	100,0	136,2	100,0	1015	100,0	111152	100,0	24	
10		164,0	100,0		1,33	100,0		7,66	100,0		17,51	100,0	135,2	100,0	1015	100,0	104690	100,0	24	
11		130,9	100,0		1,19	100,0		7,37	100,0		18,04	100,0	139,2	100,0	1015	100,0	112462	100,0	24	
12		142,0	100,0		2,43	100,0		7,38	100,0		18,37	100,0	138,8	100,0	1015	100,0	111462	100,0	24	
13		154,0	100,0		2,31	100,0		7,41	100,0		18,58	100,0	139,4	100,0	1015	100,0	111893	100,0	24	
14		140,8	100,0		2,25	100,0		7,36	100,0		17,47	100,0	137,3	100,0	1015	100,0	111833	100,0	24	
15		164,6	100,0		2,61	100,0		7,87	100,0		16,46	100,0	134,8	100,0	1015	100,0	111136	100,0	22	
16		157,7	100,0		1,53	100,0		7,59	100,0		17,37	100,0	137,2	100,0	1015	100,0	113158	100,0	24	
17		144,8	100,0		1,61	100,0		7,47	100,0		17,39	100,0	136,1	100,0	1015	100,0	111139	100,0	24	
18		139,3	100,0		1,58	100,0		7,55	100,0		17,04	100,0	136,9	100,0	1015	100,0	112315	100,0	24	
19		172,3	100,0		1,26	100,0		7,70	100,0		16,43	100,0	137,0	100,0	1015	100,0	113179	100,0	24	
20		181,1	100,0		0,96	100,0		7,54	100,0		17,07	100,0	137,7	100,0	1015	100,0	112566	100,0	24	
21		174,8	100,0		0,99	100,0		7,39	100,0		17,32	100,0	136,9	100,0	1015	100,0	111125	100,0	24	
22		170,1	100,0		1,06	100,0		7,37	100,0		17,69	100,0	137,2	100,0	1015	100,0	110575	100,0	24	
23		175,0	100,0		0,59	100,0		7,31	100,0		17,96	100,0	137,4	100,0	1015	100,0	111897	100,0	24	
24		172,3	100,0		1,09	100,0		7,38	100,0		17,52	100,0	136,4	100,0	1015	100,0	111376	100,0	24	
25		171,4	100,0		1,34	100,0		7,34	100,0		17,51	100,0	135,4	100,0	1015	100,0	111665	100,0	24	
26		175,8	100,0		1,01	100,0		7,36	100,0		17,79	100,0	135,4	100,0	1015	100,0	111623	100,0	24	
27	(4)	189,1	70,8	(4)	2,42	70,8	(4)	7,61	70,8	(4)	16,53	70,8	134,4	100,0	1015	100,0	(4)	112947	70,8	24
28		182,8	100,0		4,28	100,0		7,51	100,0		16,58	100,0	134,3	100,0	1015	100,0	112315	100,0	24	
29		187,3	100,0		3,69	100,0		7,47	100,0		17,21	100,0	136,3	100,0	1015	100,0	112955	100,0	24	
30		187,3	100,0		3,81	100,0		7,41	100,0		18,03	100,0	137,9	100,0	1015	100,0	113691	100,0	24	

Media Mese:	169,3	98,1	1,72	98,1	0,60	97,9	7,47	98,1	17,31	98,1	135,0	100,0	1015	100,0		107684	98,1	
Limite Mese	250,0		200,0		20,00													
Orarie Valide	704		704		703		704		704		718		718			704		718

Note:

- (1) Assenza Registrazioni Medie
- (2) Assenza Registrazioni I.D.
- (3) Assenza Registrazioni Parametri
- (4) Media Non Valida
- (5) Valore superiore alla soglia
- (6) Ore funzionamento insufficienti

Elaborazioni conformi all'allegato VI parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06
Dati conformi Piano Monitoraggio Controllo rev. n° 4 - Dicembre 2019, allegato all'Aut. Unica DDG 8848 del 19/07/11
Limiti conformi all'Allegato II alla parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06 e s.m.i. art. 28 D.Lgs. 46/14
Ossigeno di Riferimento: 6%

Report prodotto il 01/07/2024 01:27:44
Reports ver. 3.50.130 - (C) 1995-2018 C.T. Sistemi srl

Biomasse Italia - Strongoli - Mese: Agosto 2024

Report Mensile - Linea 1 - Combustione di solo Biomasse Vergini

Giorno	Ossidi Azoto		BiOssido Zolfo		Polveri		Ossigeno		Umidità Fumi		Temper. Fumi		Pressione Fumi		Portata Fumi		ORE NF				
	Note	mg/Nm3	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	%V	ID %	Note	°C	ID %	Note	mBar	ID %	Note		N°			
01		152,7	100,0		7,26	100,0		8,32	100,0		17,21	100,0		128,7	100,0		124138	100,0	24		
02		141,7	100,0		7,75	100,0		8,28	100,0		17,26	100,0		129,6	100,0		123971	100,0	24		
03		156,5	100,0		7,36	100,0		8,34	100,0		16,90	100,0		129,5	100,0		124217	100,0	24		
04		158,6	100,0		7,39	100,0		8,19	100,0		17,15	100,0		128,3	100,0		122802	100,0	24		
05		152,7	100,0		7,80	100,0		8,18	100,0		17,45	100,0		128,4	100,0		123483	100,0	24		
06		153,0	100,0		7,79	100,0		8,28	100,0		17,36	100,0		127,5	100,0		122682	100,0	24		
07		152,0	100,0		7,77	100,0		8,36	100,0		16,96	100,0		127,7	100,0		123922	100,0	24		
08		146,4	100,0		7,60	100,0		8,37	100,0		16,73	100,0		128,2	100,0		124259	100,0	24		
09		152,5	100,0		7,15	100,0		8,41	100,0		16,57	100,0		128,8	100,0		123931	100,0	24		
10		153,7	100,0		7,60	100,0		8,47	100,0		16,02	100,0		130,0	100,0		124809	100,0	24		
11		156,7	100,0		7,40	100,0		8,39	100,0		16,51	100,0		130,9	100,0		124977	100,0	24		
12		153,5	100,0		7,40	100,0		8,25	100,0		16,15	100,0		130,1	100,0		122748	100,0	24		
13		170,9	100,0		7,37	100,0		8,55	100,0		15,92	100,0		131,6	100,0		125576	100,0	24		
14		186,0	100,0		6,73	100,0		8,58	100,0		15,50	100,0		131,1	100,0		125053	100,0	24		
15		176,0	100,0		7,24	100,0		8,61	100,0		15,19	100,0		131,8	100,0		124622	100,0	24		
16		175,9	100,0		7,18	100,0		8,57	100,0		15,74	100,0		133,7	100,0		125984	100,0	24		
17		176,3	100,0		6,84	100,0		8,56	100,0		15,54	100,0		130,7	100,0		124704	100,0	24		
18		166,4	100,0		7,08	100,0		8,38	100,0		15,60	100,0		129,8	100,0		123086	100,0	24		
19		158,7	100,0		7,65	100,0		8,43	100,0		16,20	100,0		128,5	100,0		124228	100,0	24		
20		158,1	100,0		7,22	100,0		8,34	100,0		16,81	100,0		128,0	100,0		124213	100,0	24		
21		173,9	100,0		7,48	100,0		8,46	100,0		16,88	100,0		129,2	100,0		126211	100,0	24		
22		159,2	100,0		7,81	100,0		8,48	100,0		16,61	100,0		128,9	100,0		125665	100,0	24		
23		163,3	100,0		7,46	100,0		8,62	100,0		15,81	100,0		128,4	100,0		125572	100,0	24		
24		177,3	100,0		7,61	100,0		8,80	100,0		15,43	100,0		128,8	100,0		126873	100,0	24		
25		177,5	100,0		6,90	100,0		8,50	100,0		15,76	100,0		130,8	100,0		126017	100,0	24		
26		167,0	100,0		7,38	100,0		8,52	100,0		15,68	100,0		131,0	100,0		125778	100,0	24		
27		154,3	100,0		7,61	100,0		8,45	100,0		16,14	100,0		129,0	100,0		124532	100,0	24		
28		147,4	100,0		7,83	100,0		8,37	100,0		16,43	100,0		128,8	100,0		123038	100,0	24		
29		163,6	100,0		7,18	100,0		8,58	100,0		15,21	100,0		127,8	100,0		124424	100,0	24		
30		150,3	100,0		7,13	100,0		8,41	100,0		15,30	100,0		127,6	100,0		122727	100,0	24		
31		135,9	100,0		7,50	100,0		8,39	100,0		15,00	100,0		126,9	100,0		122054	100,0	24		
Limite Giorno		250,0		200,0		20,00															
Media Mese:		160,3		7,40		100,0		8,43		16,23		129,4		100,0		1015		124397		100,0	
Limite Mese		250,0		200,0		20,00															
Orarie Valide		744		744		744		744		744		744		744		744		744		744	

Note:

- (1) Assenza Registrazioni Medie

(2) Assenza Registrazioni I.D.

(3) Assenza Registrazioni Parametri

(4) Media Non Valida

(5) Valore superiore alla soglia

(6) Ore funzionamento Insufficienti
- Elaborazioni conformi all'allegato VI parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06

Dati conformi Piano Monitoraggio Controllo rev. n° 4 - Dicembre 2019, allegato all'Aut. Unica DDG 8848 del 19/07/11

Limiti conformi all'Allegato II alla parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06 e s.m.i. art. 28 D.Lgs. 46/14

Ossigeno di Riferimento: 6%

Biomasse Italia - Strongoli - Mese: Agosto 2024

Report Mensile - Linea 2 - Combustione di solo Biomasse Vergini

Giorno	Ossidi Azoto		BIOssido Zolfo		Polveri		Ossigeno		Umidità Fumi		Temper. Fumi		Pressione Fumi		Portata Fumi		ORE NF								
	Note	mg/Nm3	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	%V	ID %	Note	%V	ID %	Note	mBar	ID %	Note		Nm3/h	ID %	N°					
01		163,2	100,0		4,82	100,0	(4)	0,71	79,2		7,44	100,0		17,97	100,0		137,6	100,0	1015	100,0		114749	100,0	24	
02		162,1	100,0		4,70	100,0		0,76	100,0		7,38	100,0		17,95	100,0		138,2	100,0	1015	100,0		114672	100,0	24	
03		162,6	100,0		4,35	100,0		0,78	100,0		7,35	100,0		17,74	100,0		137,5	100,0	1015	100,0		113663	100,0	24	
04		165,7	100,0		4,60	100,0		0,70	100,0		7,44	100,0		17,78	100,0		136,9	100,0	1015	100,0		113473	100,0	24	
05		163,5	100,0		4,54	100,0		0,74	100,0		7,41	100,0		18,12	100,0		137,6	100,0	1015	100,0		114744	100,0	24	
06		161,9	100,0		4,94	100,0		0,74	100,0		7,38	100,0		18,17	100,0		137,1	100,0	1015	100,0		114830	100,0	24	
07		168,5	100,0		5,31	100,0		0,74	100,0		7,51	100,0		17,49	100,0		136,6	100,0	1015	100,0		114965	100,0	24	
08		163,5	100,0		4,48	100,0		0,73	100,0		7,58	100,0		17,35	100,0		137,1	100,0	1015	100,0		115305	100,0	24	
09		168,6	100,0		4,29	100,0		0,73	100,0		7,58	100,0		17,19	100,0		138,3	100,0	1015	100,0		115891	100,0	24	
10		164,3	100,0		4,72	100,0		0,69	100,0		7,57	100,0		16,63	100,0		138,9	100,0	1015	100,0		114966	100,0	24	
11		174,1	100,0		4,10	100,0		0,73	100,0		7,59	100,0		17,01	100,0		139,8	100,0	1015	100,0		115990	100,0	24	
12		174,6	100,0		4,25	100,0		0,79	100,0		7,55	100,0		16,63	100,0		139,7	100,0	1015	100,0		114866	100,0	24	
13		179,7	100,0		5,11	100,0		0,81	100,0		7,62	100,0		16,61	100,0		141,4	100,0	1015	100,0		115364	100,0	24	
14		185,7	100,0		4,67	100,0		0,80	100,0		7,63	100,0		16,17	100,0		141,0	100,0	1015	100,0		114414	100,0	24	
15		181,2	100,0		4,41	100,0		0,78	100,0		7,68	100,0		15,74	100,0		141,4	100,0	1015	100,0		115152	100,0	24	
16	(4)	177,5	79,2	(4)	5,04	79,2	(4)	0,78	79,2	(4)	7,65	79,2	(4)	16,49	79,2	(4)	141,6	100,0	1015	100,0		(4)	114891	79,2	24
17	(4)	182,9	50,0	(4)	5,27	50,0	(4)	0,80	50,0	(4)	7,78	50,0	(4)	15,97	50,0	(4)	140,1	100,0	1015	100,0		(4)	115451	50,0	24
18		184,0	100,0		4,23	100,0		0,77	100,0		7,64	100,0		16,06	100,0		139,3	100,0	1015	100,0		114673	100,0	24	
19		167,2	100,0		5,03	100,0		0,67	100,0		7,56	100,0		16,88	100,0		137,9	100,0	1015	100,0		113967	100,0	24	
20		180,3	100,0		4,61	100,0		0,65	100,0		7,55	100,0		17,41	100,0		138,7	100,0	1015	100,0		115184	100,0	24	
21		191,8	100,0		4,78	100,0		0,74	100,0		7,72	100,0		17,42	100,0		139,1	100,0	1015	100,0		114240	100,0	24	
22		186,9	100,0		3,88	100,0		0,67	100,0		7,47	100,0		17,39	100,0		139,1	100,0	1015	100,0		114850	100,0	24	
23		185,0	100,0		4,47	100,0		0,70	100,0		7,58	100,0		16,57	100,0		138,4	100,0	1015	100,0		114444	100,0	24	
24		198,8	100,0		5,12	100,0		0,77	100,0		7,71	100,0		16,24	100,0		138,5	100,0	1015	100,0		115282	100,0	24	
25		201,2	100,0		4,58	100,0		0,76	100,0		7,55	100,0		16,42	100,0		139,2	100,0	1015	100,0		114183	100,0	24	
26		188,1	100,0		5,17	100,0		0,75	100,0		7,57	100,0		16,38	100,0		139,2	100,0	1015	100,0		113849	100,0	24	
27		168,1	100,0		4,70	100,0		0,72	100,0		7,40	100,0		16,82	100,0		137,4	100,0	1015	100,0		113274	100,0	24	
28		175,7	100,0		4,38	100,0		0,73	100,0		7,52	100,0		17,04	100,0		137,8	100,0	1015	100,0		113433	100,0	24	
29		183,8	100,0		4,12	100,0		0,71	100,0		7,63	100,0		15,87	100,0		136,6	100,0	1015	100,0		113894	100,0	24	
30		169,5	100,0		4,16	100,0		0,75	100,0		7,45	100,0		16,00	100,0		135,5	100,0	1015	100,0		111293	100,0	22	
31		175,4	100,0		5,32	100,0		0,73	100,0		7,66	100,0		15,45	100,0		134,6	100,0	1015	100,0		112532	100,0	24	

Media Mese:	175,9	97,7	4,64	97,7	0,74	97,0	7,55	97,7	16,89	97,7	138,5	100,0	1015	100,0	114457	97,7
-------------	-------	------	------	------	------	------	------	------	-------	------	-------	-------	------	-------	--------	------

Limite Mese	250,0		200,0		20,00											
Orarie Valide	725		725		720		725		725		742		742		725	742

Note:

- (1) Assenza Registrazioni Medie
- (2) Assenza Registrazioni I.D.
- (3) Assenza Registrazioni Parametri
- (4) Media Non Valida
- (5) Valore superiore alla soglia
- (6) Ore funzionamento Insufficienti

Elaborazioni conformi all'allegato VI parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06
Dati conformi Piano Monitoraggio Controllo rev. n° 4 - Dicembre 2019, allegato all'Aul. Unica DDG 8848 del 19/07/11
Limiti conformi all'Allegato II alla parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06 e s.m.i. art. 28 D.Lgs. 46/14
Ossigeno di Riferimento: 6%

Report prodotto il 01/09/2024 01:27:46

Reports ver. 3.50.130 - (C) 1995-2018 C.T. Sistemi srl

Biomasse Italia - Strongoli - Mese: Luglio 2024

Report Mensile - Linea 1 - Combustione di solo Biomasse Vergini

Giorno	Ossidi Azoto		BiOssido Zolfo		Polveri		Ossigeno		Umidità Fumi		Temper. Fumi		Pressione Fumi		Portata Fumi		ORE NF
	Note	mg/Nm3	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	%V	ID %	Note	°C	ID %	Note	mBar	ID %	Note	N°
01		158,5	100,0		8,47	100,0		8,41	100,0		129,0	100,0		1015	100,0	122238	24
02	(4)	148,8	66,7	(4)	7,52	66,7	(4)	8,49	66,7	(4)	128,5	100,0		1015	100,0	(4) 122836	24
03	(4)	145,2	75,0	(4)	6,62	75,0	(4)	8,31	75,0	(4)	129,3	100,0		1015	100,0	(4) 123033	24
04		141,5	100,0		6,63	100,0		8,06	100,0		131,7	100,0		1015	100,0	123791	24
05		152,3	100,0		6,32	100,0		8,10	100,0		130,6	100,0		1015	100,0	123365	24
06		146,4	100,0		6,71	100,0		8,06	100,0		131,0	100,0		1015	100,0	123798	24
07		151,0	100,0		6,60	100,0		8,09	100,0		131,6	100,0		1015	100,0	123723	24
08		139,2	100,0		6,80	100,0		7,92	100,0		131,7	100,0		1015	100,0	122124	24
09	(4)	146,9	83,3	(4)	5,66	83,3	(4)	8,06	83,3	(4)	131,5	100,0		1015	100,0	(4) 122600	24
10		160,6	91,7		6,13	91,7		8,12	91,7		132,8	100,0		1015	100,0	124127	24
11		173,1	100,0		6,75	100,0		8,21	100,0		131,6	100,0		1015	100,0	123288	24
12		165,9	100,0		6,98	100,0		8,11	100,0		130,7	100,0		1015	100,0	122385	24
13		165,3	100,0		6,98	100,0		8,20	100,0		131,2	100,0		1015	100,0	121803	24
14		150,7	100,0		7,07	100,0	(4)	8,11	100,0		132,7	100,0		1015	100,0	122986	24
15		158,2	100,0		6,91	100,0	(4)	8,21	100,0		133,4	100,0		1015	100,0	122432	24
16		158,3	100,0		7,10	100,0		8,17	100,0		132,9	100,0		1015	100,0	122149	24
17		167,2	100,0		6,72	100,0		8,27	100,0		134,1	100,0		1015	100,0	122455	24
18		154,3	100,0		6,76	100,0		8,11	100,0		134,4	100,0		1015	100,0	120748	24
19		157,8	100,0		6,93	100,0		8,16	100,0		132,8	100,0		1015	100,0	121179	24
20		151,7	100,0		7,09	100,0		8,20	100,0		131,4	100,0		1015	100,0	122416	24
21		145,3	100,0		7,00	100,0		8,07	100,0		130,8	100,0		1015	100,0	121950	24
22		153,4	100,0		7,23	100,0		8,24	100,0		130,2	100,0		1015	100,0	123700	24
23		153,0	100,0		6,89	100,0		8,30	100,0		127,9	100,0		1015	100,0	123633	24
24		153,5	100,0		7,27	100,0		8,42	100,0		127,2	100,0		1015	100,0	124024	24
25		158,4	100,0		7,38	100,0		8,40	100,0		127,8	100,0		1015	100,0	124814	24
26		160,4	100,0		7,39	100,0		8,49	100,0		127,3	100,0		1015	100,0	125407	24
27		153,3	100,0		7,35	100,0		8,35	100,0		127,9	100,0		1015	100,0	124009	24
28		155,9	100,0		7,13	100,0		8,39	100,0		127,1	100,0		1015	100,0	123726	24
29		151,9	100,0		6,91	100,0		8,21	100,0		129,8	100,0		1015	100,0	123344	24
30		149,9	100,0		7,22	100,0		8,27	100,0		129,2	100,0		1015	100,0	124409	24
31		156,2	100,0		7,18	100,0		8,42	100,0		128,4	100,0		1015	100,0	124698	24
Limite Giorno		250,0		200,0		20,00											

Media Mese:	154,5	97,3	6,96	97,3	2,36	94,4	8,22	97,3	16,98	97,3	130,5	100,0	1015	100,0	123140	97,3
-------------	-------	------	------	------	------	------	------	------	-------	------	-------	-------	------	-------	--------	------

Limite Mese	250,0		200,0		20,00											
-------------	-------	--	-------	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Orarie Valide	724		724		702		724		724		744		744		724	744
---------------	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	-----

Note:

- (1) Assenza Registrazioni Medie
- (2) Assenza Registrazioni I.D.
- (3) Assenza Registrazioni Parametri
- (4) Media Non Valida
- (5) Valore superiore alla soglia
- (6) Ore funzionamento insufficienti

Elaborazioni conformi all'allegato VI parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06
Dati conformi Piano Monitoraggio Controllo rev. n° 4 - Dicembre 2019, allegato all'Aut. Unica DDG 8848 del 19/07/11
Limiti conformi all'Allegato II alla parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06 e s.m.i. art. 28 D.Lgs. 46/14
Ossigeno di Riferimento: 6%

Report prodotto il 01/08/2024 01:27:12
Reports ver. 3.50.130 - (C) 1995-2018 C.T. Sistemi srl

Biomasse Italia - Strongoli - Mese: Luglio 2024

Report Mensile - Linea 2 - Combustione di solo Biomasse Vergini

Giorno	Ossidi Azoto		BiOssido Zolfo		Polveri		Ossigeno		Umidità Fumi		Temper. Fumi		Pressione Fumi		Portata Fumi		ORE NF
	Note	mg/Nm3 ID %	Note	mg/Nm3 ID %	Note	mg/Nm3 ID %	Note	%V ID %	Note	%V ID %	Note	°C ID %	Note	mBar ID %	Note	Nm3/h ID %	
01		175,7 100,0		3,96 100,0		0,71 100,0	7,39 100,0	18,06 100,0	137,2 100,0	1015 100,0	113283 100,0	24			113283 100,0	24	
02	(4)	171,3 62,5	(4)	3,34 62,5	(4)	0,62 62,5	(4) 7,33 62,5	(4) 18,40 62,5	137,7 100,0	1015 100,0	(4) 114733 62,5	24			(4) 114733 62,5	24	
03	(4)	163,3 75,0	(4)	3,61 75,0	(4)	0,58 75,0	(4) 7,11 75,0	(4) 18,16 75,0	138,5 100,0	1015 100,0	(4) 114837 75,0	24			(4) 114837 75,0	24	
04	(4)	163,4 79,2	(4)	2,77 79,2	(4)	0,65 79,2	(4) 7,00 79,2	(4) 19,05 79,2	140,9 100,0	1015 100,0	(4) 115348 79,2	24			(4) 115348 79,2	24	
05	(4)	186,1 70,8	(4)	4,88 70,8	(4)	0,72 70,8	(4) 7,99 70,8	(4) 18,41 70,8	140,0 100,0	1015 100,0	(4) 114910 70,8	24			(4) 114910 70,8	24	
06		169,6 100,0		4,64 100,0		0,73 100,0	7,35 100,0	18,56 100,0	139,4 100,0	1015 100,0	114704 100,0	23			114704 100,0	23	
07		170,6 100,0		4,19 100,0		0,69 100,0	7,29 100,0	18,88 100,0	140,0 100,0	1015 100,0	115137 100,0	24			115137 100,0	24	
08		162,2 100,0		3,83 100,0		0,69 100,0	7,20 100,0	19,08 100,0	140,1 100,0	1015 100,0	114303 100,0	24			114303 100,0	24	
09		179,1 100,0		4,53 100,0		0,69 100,0	7,46 100,0	18,03 100,0	140,2 100,0	1015 100,0	115419 100,0	24			115419 100,0	24	
10	(4)	174,6 83,3	(4)	4,12 83,3	(4)	0,66 83,3	(4) 7,28 83,3	(4) 18,65 83,3	141,1 100,0	1015 100,0	(4) 114914 83,3	24			(4) 114914 83,3	24	
11		184,9 100,0		3,91 100,0		1,57 100,0	7,41 100,0	17,49 100,0	139,7 100,0	1015 100,0	114790 100,0	24			114790 100,0	24	
12		181,7 100,0		4,69 100,0		0,73 100,0	7,43 43 i	17,53 100,0	138,7 100,0	1015 100,0	113332 100,0	24			113332 100,0	24	
13		176,4 100,0		4,40 100,0		0,76 100,0	7,36 100,0	17,56 100,0	139,4 100,0	1015 100,0	114050 100,0	24			114050 100,0	24	
14		175,3 100,0		4,40 100,0		0,70 100,0	7,49 100,0	18,23 100,0	141,1 100,0	1015 100,0	115302 100,0	24			115302 100,0	24	
15		176,7 100,0		4,35 100,0		0,69 100,0	7,54 100,0	17,13 100,0	141,9 100,0	1015 100,0	115143 100,0	24			115143 100,0	24	
16		177,4 100,0		4,03 100,0		0,73 100,0	7,48 100,0	16,87 100,0	141,7 100,0	1015 100,0	114937 100,0	24			114937 100,0	24	
17		184,6 100,0		4,29 100,0		0,73 100,0	7,50 100,0	16,21 100,0	142,8 100,0	1015 100,0	114583 100,0	24			114583 100,0	24	
18		174,2 100,0		4,95 100,0		1,02 100,0	7,63 100,0	16,62 100,0	141,8 100,0	1015 100,0	107303 100,0	24			107303 100,0	24	
19		173,7 100,0		4,51 100,0		0,63 100,0	7,52 100,0	16,50 100,0	140,4 100,0	1015 100,0	113528 100,0	24			113528 100,0	24	
20		175,7 100,0		4,42 100,0		0,69 100,0	7,64 100,0	17,20 100,0	140,0 100,0	1015 100,0	115228 100,0	24			115228 100,0	24	
21		165,6 100,0		4,37 100,0		0,65 100,0	7,43 100,0	17,83 100,0	139,2 100,0	1015 100,0	114037 100,0	24			114037 100,0	24	
22		164,6 100,0		3,91 100,0		0,70 100,0	7,44 100,0	17,80 100,0	138,8 100,0	1015 100,0	114185 100,0	24			114185 100,0	24	
23		164,2 100,0		4,30 100,0		0,61 100,0	7,53 100,0	16,82 100,0	136,5 100,0	1015 100,0	114952 100,0	24			114952 100,0	24	
24		162,7 100,0		4,74 100,0		0,67 100,0	7,57 100,0	16,89 100,0	135,7 100,0	1015 100,0	114144 100,0	24			114144 100,0	24	
25		173,9 100,0		4,72 100,0		0,65 100,0	7,58 100,0	17,44 100,0	136,7 100,0	1015 100,0	115324 100,0	24			115324 100,0	24	
26		171,7 100,0		4,53 100,0		0,63 100,0	7,48 100,0	16,97 100,0	136,4 100,0	1015 100,0	115212 100,0	24			115212 100,0	24	
27		172,7 100,0		4,37 100,0		0,64 100,0	7,62 100,0	16,92 100,0	137,5 100,0	1015 100,0	115239 100,0	24			115239 100,0	24	
28		173,3 100,0		4,88 100,0		0,71 100,0	7,57 100,0	17,04 100,0	136,4 100,0	1015 100,0	114544 100,0	24			114544 100,0	24	
29		182,3 100,0		4,54 100,0		0,67 100,0	7,56 100,0	17,32 100,0	138,9 100,0	1015 100,0	115681 100,0	24			115681 100,0	24	
30		170,1 100,0		4,40 100,0		0,85 100,0	7,69 100,0	17,36 100,0	136,1 100,0	1015 100,0	105075 100,0	24			105075 100,0	24	
31		170,5 100,0		4,51 100,0		0,63 100,0	7,54 100,0	17,13 100,0	137,4 100,0	1015 100,0	115663 100,0	24			115663 100,0	24	
Limite Giorno		250,0		200,0		20,00											

Media Mese:	173,2 95,8	4,32 95,8	0,73 95,8	7,47 95,8	17,58 95,8	139,1 100,0	1015 100,0	114156 95,8
-------------	------------	-----------	-----------	-----------	------------	-------------	------------	-------------

Limite Mese	250,0	200,0	20,00					
-------------	-------	-------	-------	--	--	--	--	--

Orarie Valide	712	712	712	712	712	743	712	743
---------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Note:

- (1) Assenza Registrazioni Medie
- (2) Assenza Registrazioni I.D.
- (3) Assenza Registrazioni Parametri
- (4) Media Non Valida
- (5) Valore superiore alla soglia
- (6) Ore funzionamento Insufficienti

Elaborazioni conformi all'allegato VI parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06
Dati conformi Piano Monitoraggio Controllo rev. n° 4 - Dicembre 2019, allegato all'Aut. Unica DDG 8848 del 19/07/11
Limiti conformi all'Allegato II alla parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06 e s.m.i. art. 28 D.Lgs. 46/14
Ossigeno di Riferimento: 6%

Report prodotto il 01/08/2024 01:27:14
Reports ver. 3.50.130 - (C) 1995-2018 C.T. Sistemi srl

Biomasse Italia - Strongoli - Mese: Settembre 2024

Report Mensile - Linea 1 - Combustione di solo Biomasse Vergini

Giorno	Ossidi Azoto			BiOssido Zolfo			Polveri			Ossigeno			Umidità Fumi			Temper. Fumi			Pressione Fumi			Portata Fumi			ORE NF
	Note	mg/Nm3	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	%V	ID %	Note	%V	ID %	Note	°C	ID %	Note	mBar	ID %	Note	Nm3/h	ID %	N°
01		130,6	100,0		7,53	100,0		2,41	100,0		8,36	100,0		14,87	100,0		127,4	100,0		1015	100,0		121630	100,0	24
02		140,4	100,0		7,61	100,0		2,50	100,0		8,52	100,0		15,18	100,0		128,3	100,0		1015	100,0		123798	100,0	24
03		150,9	100,0		7,76	100,0		2,49	100,0		8,68	100,0		15,08	100,0		127,9	100,0		1015	100,0		124905	100,0	24
04		138,0	100,0		7,07	100,0		2,46	100,0		8,50	100,0		15,40	100,0		127,8	100,0		1015	100,0		123748	100,0	24
05		148,8	100,0		7,12	100,0		2,51	100,0		8,63	100,0		15,40	100,0		128,4	100,0		1015	100,0		125510	100,0	24
06		140,0	100,0		7,53	100,0		2,47	100,0		8,47	100,0		15,61	100,0		129,0	100,0		1015	100,0		124302	100,0	24
07		134,5	100,0		7,28	100,0		2,48	100,0		8,48	100,0		15,62	100,0		129,4	100,0		1015	100,0		124286	100,0	24
08		138,3	100,0		7,37	100,0	(4)	2,44	58,3		8,45	100,0		16,18	100,0		129,4	100,0		1015	100,0		124532	100,0	24
09		134,2	100,0		7,72	100,0	(4)	2,50	70,8		8,58	100,0		15,80	100,0		127,4	100,0		1015	100,0		120508	100,0	24
10		145,0	100,0		7,41	100,0		2,47	100,0		8,76	100,0		14,94	100,0		127,5	100,0		1015	100,0		126775	100,0	24
11		139,7	100,0		7,13	100,0		2,48	100,0		8,82	100,0		14,53	100,0		127,3	100,0		1015	100,0		126952	100,0	24
12		138,5	100,0		7,22	100,0		2,50	100,0		8,67	100,0		15,53	100,0		129,7	100,0		1015	100,0		126088	100,0	24
13		161,3	100,0		7,67	100,0		2,52	100,0		8,77	100,0		15,87	100,0		129,1	100,0		1015	100,0		126875	100,0	24
14		148,3	100,0		7,54	100,0		2,50	100,0		9,01	100,0		14,16	100,0		125,6	100,0		1015	100,0		126746	100,0	24
15		145,5	100,0		7,17	100,0		2,46	100,0		8,94	100,0		13,72	100,0		125,7	100,0		1015	100,0		127673	100,0	24
16		140,8	100,0		7,54	100,0		2,45	100,0		8,82	100,0		14,36	100,0		125,6	100,0		1015	100,0		125576	100,0	24
17		156,7	100,0		7,53	100,0		2,47	100,0		8,88	100,0		14,36	100,0		125,5	100,0		1015	100,0		126440	100,0	24
18		167,1	95,8		7,84	95,8		2,50	95,8		8,84	95,8		14,50	95,8		125,4	100,0		1015	100,0		126221	95,8	24
19		164,4	100,0		8,15	100,0		2,48	100,0		8,73	100,0		14,38	100,0		124,6	100,0		1015	100,0		125519	100,0	24
20		169,2	100,0		8,38	100,0		2,48	100,0		8,87	100,0		14,36	100,0		124,1	100,0		1015	100,0		126815	100,0	24
21		164,3	100,0		8,42	100,0		2,43	100,0		8,77	100,0		14,43	100,0		123,5	100,0		1015	100,0		125998	100,0	24
22		164,0	100,0		8,43	100,0		2,45	100,0		8,82	100,0		14,63	100,0		124,1	100,0		1015	100,0		126379	100,0	24
23		158,9	100,0		8,27	100,0		2,48	100,0		8,76	100,0		15,14	100,0		123,4	100,0		1015	100,0		126146	100,0	24
24		169,3	100,0		8,37	100,0		2,50	100,0		8,82	100,0		15,50	100,0		124,3	100,0		1015	100,0		126942	100,0	24
25		173,7	100,0		8,53	100,0		2,45	100,0		8,90	100,0		15,09	100,0		123,7	100,0		1015	100,0		126060	100,0	24
26		171,5	100,0		8,58	100,0		2,51	100,0		9,03	100,0		15,03	100,0		121,0	100,0		1015	100,0		120606	100,0	10
27	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
28	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
29	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
30	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
Limite Giorno		250,0			200,0			20,00																	
Media Mese:		150,8	99,8		7,72	99,8		2,48	97,0		8,72	99,8		14,99	99,8		126,5	100,0		1015	100,0		125376	99,8	
Limite Mese		250,0			200,0			20,00																	
Orarie Valide		609			609			592			609			609			610			610			609		610

Note:

(1) Assenza RegISTRAZIONI Medie

(2) Assenza RegISTRAZIONI I.D.

(3) Assenza RegISTRAZIONI Parametri

(4) Media Non Valida

(5) Valore superiore alla soglia

(6) Ore funzionamento Insufficienti

Elaborazioni conformi all'allegato VI parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06

Dati conformi Piano Monitoraggio Controllo rev. n° 4 - Dicembre 2019, allegato all'Aut. Unica DDG 8848 del 19/07/11

Limiti conformi all'Allegato II alla parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06 e s.m.i. art. 28 D.Lgs. 46/14

Ossigeno di Riferimento: 6%

Report prodotto il 01/10/2024 01:27:14

Reports ver. 3.50.130 - (C) 1995-2018 C.T. Sistemi srl

Biomasse Italia - Strongoli - Mese: Settembre 2024

Report Mensile - Linea 2 - Combustione di solo Biomasse Vergini

	Ossidi Azoto			BIossido Zolfo			Polveri			Ossigeno			Umidità Fumi			Temper. Fumi			Pressione Fumi			Portata Fumi			ORE NF
Giorno	Note	mg/Nm3	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	%V	ID %	Note	%V	ID %	Note	°C	ID %	Note	mBar	ID %	Note	Nm3/h	ID %	N.*
01		163,9	100,0		4,51	100,0		0,68	100,0		7,45	100,0		15,46	100,0		134,2	100,0		1015	100,0		111251	100,0	24
02		161,9	100,0		5,18	100,0		0,71	100,0		7,48	100,0		15,90	100,0		135,1	100,0		1015	100,0		111594	100,0	24
03		169,8	100,0		4,72	100,0		0,69	100,0		7,60	100,0		15,81	100,0		135,3	100,0		1015	100,0		112735	100,0	24
04		154,8	100,0		4,25	100,0		0,67	100,0		7,42	100,0		16,19	100,0		135,1	100,0		1015	100,0		111865	100,0	24
05		166,9	100,0		4,53	100,0		0,64	100,0		7,50	100,0		16,20	100,0		135,2	100,0		1015	100,0		112488	100,0	24
06		172,1	100,0		4,54	100,0		0,68	100,0		7,56	100,0		16,28	100,0		135,8	100,0		1015	100,0		112457	100,0	24
07		169,6	100,0		5,24	100,0		0,66	100,0		7,61	100,0		16,21	100,0		136,3	100,0		1015	100,0		112849	100,0	24
08		175,7	100,0		5,07	100,0		0,69	100,0		7,64	100,0		16,75	100,0		136,7	100,0		1015	100,0		113585	100,0	24
09		164,8	100,0		4,30	100,0		0,63	100,0		7,72	100,0		16,43	100,0		134,3	100,0		1015	100,0		109547	100,0	24
10		168,1	100,0		4,90	100,0		0,56	100,0		7,75	100,0		15,65	100,0		135,6	100,0		1015	100,0		114372	100,0	24
11		165,7	100,0		4,64	100,0		0,59	100,0		7,75	100,0		15,31	100,0		135,7	100,0		1015	100,0		114271	100,0	24
12		169,7	100,0		4,88	100,0		0,64	100,0		7,76	100,0		16,21	100,0		137,9	100,0		1015	100,0		115168	100,0	24
13		168,5	100,0		5,59	100,0		0,77	100,0		8,04	100,0		19,50	100,0		140,4	100,0		1015	100,0		113004	100,0	8
14	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
15		166,3	100,0		5,70	100,0		0,53	100,0		7,95	100,0		14,48	100,0		134,1	100,0		1015	100,0		114892	100,0	22
16		161,7	100,0		4,20	100,0		0,48	100,0		7,65	100,0		15,16	100,0		134,4	100,0		1015	100,0		113924	100,0	24
17		178,6	100,0		4,23	100,0		0,55	100,0		7,91	100,0		14,95	100,0		134,3	100,0		1015	100,0		114978	100,0	24
18		194,5	100,0		4,22	100,0		0,62	100,0		7,94	100,0		15,01	100,0		134,1	100,0		1015	100,0		114701	100,0	24
19		175,7	100,0		4,54	100,0		0,58	100,0		7,80	100,0		14,97	100,0		132,7	100,0		1015	100,0		113204	100,0	24
20		175,7	100,0		4,65	100,0		0,53	100,0		7,75	100,0		15,02	100,0		132,6	100,0		1015	100,0		114030	100,0	24
21		176,7	100,0		4,56	100,0		0,51	100,0		7,63	100,0		15,11	100,0		132,0	100,0		1015	100,0		112917	100,0	24
22		179,6	100,0		4,61	100,0		0,57	100,0		7,76	100,0		15,47	100,0		132,9	100,0		1015	100,0		113927	100,0	24
23		171,1	100,0		4,32	100,0		0,57	100,0		7,64	100,0		15,92	100,0		132,0	100,0		1015	100,0		113360	100,0	24
24		186,3	100,0		4,72	100,0		0,58	100,0		7,95	100,0		16,30	100,0		132,4	100,0		1015	100,0		113030	100,0	9
25	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
26	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
27	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
28	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
29	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
30	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
Limite Giorno		250,0			200,0			20,00																	
Media Mese:		170,9	100,0		4,67	100,0		0,61	100,0		7,69	100,0		15,72	100,0		134,6	100,0		1015	100,0		113230	100,0	
Limite Mese		250,0			200,0			20,00																	
Orarie Valide		519			519			519			519			519			519			519			519		519

Note:

(1) Assenza Registrazioni Medie

(2) Assenza Registrazioni I.D.

(3) Assenza Registrazioni Parametri

(4) Media Non Valida

(5) Valore superiore alla soglia

(6) Ore funzionamento insufficienti

Elaborazioni conformi all'allegato VI parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06

Dati conformi Piano Monitoraggio Controllo rev. n° 4 - Dicembre 2019, allegato all'Aut. Unica DDG 8848 del 19/07/11

Limiti conformi all'Allegato II alla parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06 e s.m.i. art. 28 D.Lgs. 46/14

Ossigeno di Riferimento: 6%

Report prodotto il 01/10/2024 01:27:46

Reports ver. 3.50.130 - (C) 1995-2018 C.T. Sistemi srl

Biomasse Italia - Strongoli - Mese: Ottobre 2024

Report Mensile - Linea 1 - Combustione di solo Biomasse Vergini

Giorno	Ossidi Azoto		Biossido Zolfo		Polveri		Ossigeno		Umidità Fumi		Temper. Fumi		Pressione Fumi		Portata Fumi		ORE NF
	Note	mg/Nm ³ ID %	Note	mg/Nm ³ ID %	Note	mg/Nm ³ ID %	Note	% V ID %	Note	% V ID %	Note	°C ID %	Note	mBar ID %	Note	Nm ³ /h ID %	
01	(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		0
02	(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		0
03	(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		0
04	(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		0
05		243,0 100,0	9,94	100,0	2,75	100,0	10,86	100,0	12,27	100,0	114,1	100,0	1015	100,0	122246	100,0	13
06		186,2 100,0	8,99	100,0	2,43	100,0	9,13	100,0	14,90	100,0	120,7	100,0	1015	100,0	125758	100,0	24
07		190,1 100,0	8,77	100,0	2,43	100,0	9,09	100,0	14,94	100,0	122,2	100,0	1015	100,0	127013	100,0	24
08		176,4 100,0	8,96	100,0	2,47	100,0	8,99	100,0	16,04	100,0	124,6	100,0	1015	100,0	129158	100,0	24
09		171,7 100,0	8,90	100,0	2,47	100,0	8,96	100,0	15,93	100,0	123,9	100,0	1015	100,0	129423	100,0	24
10		168,5 100,0	9,61	100,0	2,48	100,0	8,86	100,0	16,48	100,0	124,4	100,0	1015	100,0	128733	100,0	24
11		169,4 100,0	9,25	100,0	2,47	100,0	8,85	100,0	16,16	100,0	123,6	100,0	1015	100,0	127718	100,0	24
12		167,5 100,0	9,13	100,0	2,44	87,5	8,96	100,0	15,87	100,0	122,9	100,0	1015	100,0	129225	100,0	24
13		162,5 100,0	9,11	100,0	2,45	100,0	8,84	100,0	16,39	100,0	122,9	100,0	1015	100,0	128080	100,0	24
14		157,3 100,0	9,22	100,0	2,47	100,0	8,73	100,0	16,99	100,0	123,8	100,0	1015	100,0	128614	100,0	24
15		168,2 100,0	8,52	100,0	2,50	100,0	8,93	100,0	16,66	100,0	123,2	100,0	1015	100,0	129957	100,0	24
16		156,3 100,0	9,24	100,0	2,52	100,0	8,96	100,0	16,72	100,0	123,1	100,0	1015	100,0	130850	100,0	24
17		159,9 100,0	9,19	100,0	2,53	100,0	8,98	100,0	16,84	100,0	123,5	100,0	1015	100,0	130268	100,0	24
18		157,1 100,0	9,29	100,0	2,51	100,0	8,89	100,0	16,86	100,0	123,0	100,0	1015	100,0	128779	100,0	24
19		151,2 100,0	10,06	100,0	2,56	100,0	8,90	100,0	17,81	100,0	122,6	100,0	1015	100,0	130864	100,0	24
20		154,3 100,0	10,19	100,0	2,51	100,0	8,97	100,0	18,06	100,0	122,6	100,0	1015	100,0	131144	100,0	24
21		154,6 100,0	10,63	100,0	2,56	100,0	9,11	100,0	17,58	100,0	123,2	100,0	1015	100,0	130908	100,0	24
22		156,6 100,0	10,60	100,0	2,55	100,0	9,15	100,0	17,41	100,0	123,0	100,0	1015	100,0	129907	100,0	24
23		156,2 100,0	10,77	100,0	2,54	100,0	9,23	100,0	17,08	100,0	122,7	100,0	1015	100,0	130951	100,0	24
24		152,7 100,0	10,73	100,0	2,54	100,0	9,26	100,0	16,99	100,0	122,9	100,0	1015	100,0	131330	100,0	24
25		156,8 100,0	10,24	100,0	2,57	100,0	9,21	100,0	17,14	100,0	123,0	100,0	1015	100,0	131408	100,0	24
26		163,0 100,0	10,06	100,0	2,57	100,0	9,23	100,0	16,91	100,0	122,2	100,0	1015	100,0	132288	100,0	24
27		162,0 100,0	10,07	100,0	2,54	100,0	9,26	100,0	16,47	100,0	121,5	100,0	1015	100,0	132073	100,0	24
28		160,3 100,0	9,73	100,0	2,55	100,0	9,22	100,0	16,68	100,0	121,1	100,0	1015	100,0	131908	100,0	24
29		145,9 100,0	10,03	100,0	2,51	100,0	9,08	100,0	16,97	100,0	121,6	100,0	1015	100,0	131390	100,0	24
30		147,9 100,0	9,80	100,0	2,53	100,0	9,08	100,0	17,00	100,0	121,5	100,0	1015	100,0	130615	100,0	24
31		141,8 100,0	10,18	100,0	2,54	100,0	9,03	100,0	17,23	100,0	121,9	100,0	1015	100,0	130869	100,0	24
Limite Giorno		250,0		200,0		20,00											
Media Mese:		163,0 100,0	9,67	100,0	2,51	99,5	9,07	100,0	16,61	100,0	122,6	100,0	1015	100,0	129813	100,0	
Limite Mese		250,0		200,0		20,00											
Orarie Valide		637		637		634		637		637		637		637		637	637

Note:

- (1) Assenza Registrazioni Medie
- (2) Assenza Registrazioni I.D.
- (3) Assenza Registrazioni Parametri
- (4) Media Non Valida
- (5) Valore superiore alla soglia
- (6) Ore funzionamento insufficienti
- Elaborazioni conformi all'allegato VI parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06
- Dati conformi Piano Monitoraggio Controllo rev. n° 4 - Dicembre 2019, allegato all'Aut. Unica DDG 8848 del 19/07/11
- Limiti conformi all'Allegato II alla parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06 e s.m.i. art. 28 D.Lgs. 46/14
- Ossigeno di Riferimento: 6%
- Report prodotto il 01/11/2024 01:27:16
- Reports ver. 3.50.130 - (C) 1995-2018 C.T. Sistemi srl

Biomasse Italia - Strongoli - Mese: Ottobre 2024

Report Mensile - Linea 2 - Combustione di solo Biomasse Vergini

	Ossidi Azoto		Biossido Zolfo		Polveri		Ossigeno		Umidità Fumi		Temper. Fumi		Pressione Fumi		Portata Fumi		ORE NF
Giorno	Note	mg/Nm3 ID %	Note	mg/Nm3 ID %	Note	mg/m3 ID %	Note	%V ID %	Note	%V ID %	Note	°C ID %	Note	mBar ID %	Note	Nm3/h ID %	N.*
01	(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		0
02	(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		0
03	(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		0
04		244,4 100,0		6,23 100,0		0,42 100,0		10,62 100,0		12,03 100,0		118,0 100,0		1015 100,0		86799 100,0	6
05	(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		0
06	(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		0
07		193,0 100,0		6,80 100,0		0,40 100,0		8,10 100,0		15,77 100,0		130,3 100,0		1015 100,0		114064 100,0	15
08		187,8 100,0		6,47 100,0		0,38 100,0		7,87 100,0		16,89 100,0		133,4 100,0		1015 100,0		115148 100,0	24
09		189,1 100,0		5,75 100,0		0,38 100,0		7,97 100,0		16,68 100,0		133,7 100,0		1015 100,0		115613 100,0	24
10		178,0 100,0		6,58 100,0		0,39 100,0		7,58 100,0		17,51 100,0		133,8 100,0		1015 100,0		112989 100,0	24
11		179,9 100,0		5,17 100,0		0,37 100,0		7,57 100,0		17,08 100,0		133,5 100,0		1015 100,0		113557 100,0	24
12		176,4 100,0		5,19 100,0		0,34 100,0		7,59 100,0		16,92 100,0		133,5 100,0		1015 100,0		114209 100,0	24
13		181,5 100,0		5,47 100,0		0,36 100,0		7,66 100,0		17,24 100,0		133,7 100,0		1015 100,0		114273 100,0	24
14		169,0 100,0		4,57 100,0		0,35 100,0		7,34 100,0		18,10 100,0		134,9 100,0		1015 100,0		113517 100,0	24
15		172,8 100,0		3,92 100,0		0,36 100,0		7,46 100,0		17,95 100,0		134,5 100,0		1015 100,0		113786 100,0	24
16		161,0 100,0		5,14 100,0		0,35 100,0		7,41 100,0		18,09 100,0		133,9 100,0		1015 100,0		113630 100,0	24
17		172,7 100,0		5,11 100,0		0,41 100,0		7,59 100,0		18,07 100,0		134,8 100,0		1015 100,0		115216 100,0	24
18		175,3 100,0		5,79 100,0		0,42 100,0		7,68 100,0		17,88 100,0		133,9 100,0		1015 100,0		115115 100,0	24
19		168,7 100,0		5,90 100,0		0,40 100,0		7,40 100,0		19,10 100,0		134,0 100,0		1014 100,0		114282 100,0	24
20		172,7 100,0		5,43 100,0	(4)	0,42 83,3		7,40 100,0		19,51 100,0		134,9 100,0		1015 100,0		114596 100,0	24
21		167,7 100,0		6,00 100,0		0,44 100,0		7,39 100,0		18,96 100,0		134,9 100,0		1015 100,0		113729 100,0	24
22		164,4 100,0		6,28 100,0		0,42 100,0		7,53 100,0		18,54 100,0		134,3 100,0		1015 100,0		113161 100,0	16
23		172,5 100,0		5,75 100,0	(4)	0,42 79,2		7,56 100,0		18,35 100,0		134,8 100,0		1015 100,0		114211 100,0	24
24		176,9 100,0		5,84 100,0		0,44 100,0		7,58 100,0		18,32 100,0		135,3 100,0		1015 100,0		114674 100,0	24
25		170,7 100,0		6,03 100,0		0,45 100,0		7,48 100,0		18,53 100,0		135,1 100,0		1015 100,0		113518 100,0	24
26		180,4 100,0		5,63 100,0		0,43 100,0		7,74 100,0		18,09 100,0		134,2 100,0		1015 100,0		116166 100,0	24
27		169,4 100,0		6,54 100,0		0,42 100,0		7,59 100,0		17,78 100,0		132,9 100,0		1015 100,0		114085 100,0	24
28		176,5 100,0		7,30 100,0		0,42 100,0		7,63 100,0		17,97 100,0		133,2 100,0		1015 100,0		114924 100,0	24
29		169,1 100,0		6,30 100,0		0,39 100,0		7,67 100,0		18,01 100,0		133,0 100,0		1015 100,0		112444 100,0	24
30		171,9 100,0		5,96 100,0		0,38 100,0		7,57 100,0		18,22 100,0		133,8 100,0		1015 100,0		114111 100,0	24
31		165,4 100,0		4,67 100,0		0,37 100,0		7,46 100,0		18,57 100,0		134,3 100,0		1015 100,0		114184 100,0	24
Limite Giorno		250,0		200,0		20,00											
Media Mese:		175,1 100,0		5,72 100,0		0,40 98,5		7,62 100,0		17,89 100,0		133,8 100,0		1015 100,0		113945 100,0	
Limite Mese		250,0		200,0		20,00											
Ore Valide		589		589		580		589		589		589		589		589	589

Note:

- (1) Assenza Registrazioni Medie
- (2) Assenza Registrazioni I.D.
- (3) Assenza Registrazioni Parametri
- (4) Media Non Valida
- (5) Valore superiore alla soglia
- (6) Ore funzionamento insufficienti

Elaborazioni conformi all'allegato VI parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06
Dati conformi Piano Monitoraggio Controllo rev. n° 4 - Dicembre 2019, allegato all'Aul. Unica DDG 8848 del 19/07/11
Limiti conformi all'Allegato II alla parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06 e s.m.i. art. 28 D.Lgs. 46/14
Ossigeno di Riferimento: 6%

Biomasse Italia - Strongoli - Mese: Novembre 2024

Report Mensile - Linea 1 - Combustione di solo Biomasse Vergini

Report Mensile - Linea 1 - Combustione di solo Biomasse Vergini

Giorno	Ossidi Azoto		BiOssido Zolfo		Polveri		Ossigeno		Umidità Fumi		Temper. Fumi		Pressione Fumi		Portata Fumi		ORE NF									
	Note	mg/Nm ³	ID %	Note	mg/Nm ³	ID %	Note	%V	ID %	Note	°C	ID %	Note	mBar	ID %	Note		Nm ³ /h	ID %							
01		158.8	100.0		9.44	100.0		2.57	100.0		9.24	100.0		16.72	100.0		121.7	100.0		1015	100.0		132444	100.0		24
02		159.8	100.0		9.95	100.0		2.57	100.0		9.23	100.0		16.45	100.0		121.3	100.0		1015	100.0		132854	100.0		24
03		148.7	100.0		10.56	100.0		2.54	100.0		9.10	100.0		16.79	100.0		121.2	100.0		1015	100.0		131488	100.0		24
04		145.7	100.0		10.76	100.0		2.55	100.0		9.16	100.0		16.89	100.0		121.3	100.0		1015	100.0		131576	100.0		24
05		152.3	100.0		12.89	100.0		2.59	100.0		9.31	100.0		17.27	100.0		122.3	100.0		1015	100.0		133985	100.0		24
06		148.1	100.0		15.10	100.0		2.58	100.0		9.28	100.0		17.06	100.0		120.9	100.0		1015	100.0		132325	100.0		24
07		160.7	100.0		11.64	100.0		2.57	100.0		9.34	100.0		16.98	100.0		120.6	100.0		1015	100.0		133126	100.0		24
08		161.5	100.0		13.02	100.0		2.54	100.0		9.30	100.0		16.18	100.0		119.5	100.0		1015	100.0		132875	100.0		24
09		166.2	100.0		11.11	100.0		2.50	100.0		9.39	100.0		16.43	100.0		119.9	100.0		1015	100.0		133947	100.0		24
10		165.1	100.0		10.95	100.0		2.50	100.0		9.40	100.0		16.52	100.0		120.6	100.0		1015	100.0		134058	100.0		24
11		169.9	100.0		10.85	100.0		2.51	100.0		9.42	100.0		16.53	100.0		120.2	100.0		1015	100.0		134617	100.0		24
12		170.2	100.0		9.81	100.0		2.37	100.0		9.34	100.0		16.40	100.0		120.4	100.0		1015	100.0		134704	100.0		24
13		169.7	100.0		10.17	100.0		2.37	100.0		9.34	100.0		16.83	100.0		120.9	100.0		1015	100.0		134303	100.0		24
14		158.2	100.0		10.21	100.0		2.31	100.0		9.23	100.0		16.56	100.0		119.9	100.0		1015	100.0		133885	100.0		24
15		153.7	100.0		10.48	100.0		2.32	100.0		9.21	100.0		16.20	100.0		120.1	100.0		1015	100.0		133512	100.0		24
16		159.9	100.0		10.00	100.0		2.34	100.0		9.31	100.0		16.41	100.0		120.7	100.0		1015	100.0		134070	100.0		24
17		161.0	100.0		9.97	100.0		2.36	100.0		9.31	100.0		16.24	100.0		120.6	100.0		1015	100.0		134875	100.0		24
18		160.7	100.0		10.62	100.0		2.37	100.0		9.27	100.0		15.65	100.0		118.9	100.0		1015	100.0		133681	100.0		24
19		154.3	100.0		10.15	100.0		2.36	100.0		9.22	100.0		15.50	100.0		118.9	100.0		1015	100.0		129272	100.0		24
20		159.5	100.0		10.04	100.0		2.41	100.0		9.28	100.0		14.29	100.0		116.1	100.0		1015	100.0		131397	100.0		24
21		148.2	100.0		9.80	100.0		2.30	100.0		9.31	100.0		14.75	100.0		118.5	100.0		1015	100.0		129430	100.0		24
22		152.5	100.0		9.63	100.0		1.86	100.0		9.38	100.0		14.40	100.0		116.8	100.0		1015	100.0		131504	100.0		24
23		154.3	100.0		10.17	100.0		1.05	100.0		9.53	100.0		14.37	100.0		115.9	100.0		1015	100.0		133692	100.0		24
24		152.2	100.0		9.19	100.0		1.09	100.0		9.53	100.0		13.86	100.0		115.0	100.0		1015	100.0		133115	100.0		24
25		157.6	100.0		9.33	100.0		1.11	100.0		9.62	100.0		13.52	100.0		116.1	100.0		1015	100.0		133340	100.0		24
26	(4)	167.1	75.0	(4)	9.26	75.0	(4)	1.13	75.0	(4)	9.68	75.0	(4)	13.52	75.0	(4)	116.1	100.0		1015	100.0	(4)	134876	75.0	(4)	24
27	(4)	159.7	79.2	(4)	9.36	79.2	(4)	1.15	79.2	(4)	9.51	79.2	(4)	14.48	79.2	(4)	117.2	100.0		1015	100.0	(4)	132715	79.2	(4)	24
28	(4)	155.4	79.2	(4)	9.94	79.2	(4)	1.12	79.2	(4)	9.41	79.2	(4)	14.88	79.2	(4)	117.4	100.0		1015	100.0	(4)	132421	79.2	(4)	24
29		159.5	100.0		10.42	100.0		1.10	100.0		9.60	100.0		14.65	100.0		116.2	100.0		1015	100.0		133042	100.0		24
30		165.4	100.0		10.30	100.0		1.15	100.0		9.72	100.0		13.99	100.0		115.0	100.0		1015	100.0		134520	100.0		24
Limite Giornio		250.0		200.0		20.00																				
Media Mese:		158.5	97.8	10.52	97.8	2.10	97.8	9.36	97.8	15.81	97.8	119.1	100.0	1015	100.0	133046	97.8									
Limite Mese		250.0		200.0		20.00																				
Orarie Valide		704		704		704																				

Note:

- (1) Assenza RegISTRAZIONI Medie
- (2) Assenza RegISTRAZIONI I.D.
- (3) Assenza RegISTRAZIONI Parametri
- (4) Media Non Valida
- (5) Valore superiore alla soglia
- (6) Ore funzionamento Insufficienti

Elaborazioni conformi all'allegato VI parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06
Dati conformi Piano Monitoraggio Controllo rev. n° 4 - Dicembre 2019, allegato all'Aut. Unica DDG 8848 del 19/07/11
Limiti conformi all'Allegato II alla parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06 e s.m.i. art. 28 D.Lgs. 46/14
Ossigeno di Riferimento: 6%

Report prodotto il 01/12/2024 01:27:16
Reports ver. 3.50.130 - (C) 1995-2018 C.T. Sistemi srl

Biomasse Italia - Strongoli - Mese: Novembre 2024

Report Mensile - Linea 2 - Combustione di solo Biomasse Vergini

Giorno	Ossidi Azoto		BIOssido Zolfo		Polveri		Ossigeno		Umidità Fumi		Temper. Fumi		Pressione Fumi		Portata Fumi		ORE NF
	Note	mg/Nm3	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	%V	ID %	Note	°C	ID %	Note	mBar	ID %	Note	N°
01		167,1	100,0		5,22	100,0		7,54	100,0		133,7	100,0		1015	100,0	114279	24
02		171,3	100,0		5,14	100,0		7,60	100,0		133,5	100,0		1015	100,0	114826	24
03		163,3	100,0		5,42	100,0		7,50	100,0		133,6	100,0		1015	100,0	114287	24
04		164,8	100,0		6,03	100,0		7,54	100,0		133,5	100,0		1015	100,0	114176	24
05		154,5	100,0		8,91	100,0		7,50	100,0		134,2	100,0		1015	100,0	114962	24
06		157,7	100,0		11,33	100,0		7,88	100,0		133,2	100,0		1015	100,0	114543	24
07		164,7	100,0		8,19	100,0		7,78	100,0		133,0	100,0		1015	100,0	116156	24
08		168,4	100,0		9,53	100,0		7,64	100,0		131,8	100,0		1015	100,0	114190	24
09		173,4	100,0		7,59	100,0		7,73	100,0		131,7	100,0		1014	100,0	115403	24
10	(4)	171,9	83,3	(4)	8,81	83,3	(4)	7,85	83,3	(4)	132,6	100,0		1014	100,0	(4) 116764	24
11	(4)	170,7	66,7	(4)	6,87	66,7	(4)	7,69	66,7	(4)	132,6	100,0		1014	100,0	(4) 116318	24
12		170,0	100,0		6,00	100,0		7,71	100,0		132,6	100,0		1014	100,0	116248	24
13		163,9	100,0		5,53	100,0		7,59	100,0		132,6	100,0		1014	100,0	115309	24
14		167,4	100,0		6,21	100,0		7,68	100,0		133,3	100,0		1014	100,0	115955	24
15		168,3	100,0		5,72	100,0	at	7,76	100,0		132,7	100,0		1014	100,0	116581	24
16		175,9	100,0		6,13	100,0		7,74	100,0		132,9	100,0		1014	100,0	116495	24
17		177,4	100,0		6,14	100,0		7,78	100,0		133,5	100,0		1014	100,0	116777	24
18		168,4	100,0		7,30	100,0		7,77	100,0		133,2	100,0		1015	100,0	116570	24
19		174,4	100,0		7,46	100,0		7,91	100,0		132,0	100,0		1015	100,0	116814	24
20		177,4	100,0		7,64	100,0		8,03	100,0		130,8	100,0		1015	100,0	117147	24
21		177,3	100,0		6,61	100,0		8,15	100,0		128,6	100,0		1015	100,0	116231	24
22		177,2	100,0		6,60	100,0		8,11	100,0		130,6	100,0		1014	100,0	116907	24
23		165,4	100,0		6,59	100,0		7,92	100,0		130,2	100,0		1014	100,0	116611	24
24		158,3	100,0		6,56	100,0		7,87	100,0		129,6	100,0		1014	100,0	115507	24
25		174,1	100,0		5,31	100,0		8,08	100,0		128,8	100,0		1014	100,0	115881	24
26	(4)	176,1	75,0	(4)	5,49	75,0	(4)	8,02	75,0	(4)	129,1	100,0		1014	100,0	(4) 116110	24
27	(4)	180,1	79,2	(4)	5,44	79,2	(4)	8,09	79,2	(4)	129,9	100,0		1015	100,0	(4) 116221	24
28	(4)	170,9	79,2	(4)	6,29	79,2	(4)	8,01	79,2	(4)	129,9	100,0		1014	100,0	(4) 115133	24
29		173,4	100,0		7,00	100,0		8,27	100,0		129,5	100,0		1014	100,0	116452	24
30		180,0	100,0		7,42	100,0		8,35	100,0		128,5	100,0		1014	100,0	117655	24
Limite Giorno		250,0			200,0												

Media Mese:	170,0	96,1	6,83	96,1	0,45	96,1	7,83	96,1	17,07	96,1	131,7	100,0	1014	100,0	115874	96,1
-------------	-------	------	------	------	------	------	------	------	-------	------	-------	-------	------	-------	--------	------

Limite Mese	250,0		200,0		20,00											
-------------	-------	--	-------	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Orarie Valide	692		692		692		692		692		720		720		692		720
---------------	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----

Note:

- (1) Assenza Registrazioni Medie
- (2) Assenza Registrazioni I.D.
- (3) Assenza Registrazioni Parametri
- (4) Media Non Valida
- (5) Valore superiore alla soglia
- (6) Ore funzionamento Insufficienti

Elaborazioni conformi all'allegato VI parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06
Dati conformi Piano Monitoraggio Controllo rev. n° 4 - Dicembre 2019, allegato all'Aut. Unica DDG 8848 del 19/07/11
Limiti conformi all'Allegato II alla parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06 e s.m.i. art. 28 D.Lgs. 46/14
Ossigeno di Riferimento: 6%

Report prodotto il 01/12/2024 01:27:49
Reports ver. 3.50.130 - (C) 1995-2018 C.T. Sistemi srl

Biomasse Italia - Strongoli - Mese: Dicembre 2024

Report Mensile - Linea 1 - Combustione di solo Biomasse Vergini

Giorno	Ossidi Azoto		BIOssido Zolfo		Polveri		Ossigeno		Umidità Fumi		Temper. Fumi		Pressione Fumi		Portata Fumi		ORE NF
	Note	mg/Nm3	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	%V	ID %	Note	°C	ID %	Note	mBar	ID %	Note	N°
01		171,6	100,0		11,32	100,0		9,83	100,0		114,8	100,0		1015	100,0		134482 100,0 24
02		168,5	100,0		10,27	100,0		9,79	100,0		115,4	100,0		1015	100,0		133818 100,0 24
03		165,8	100,0		10,02	100,0		9,70	100,0		115,6	100,0		1015	100,0		133452 100,0 24
04		162,3	100,0		9,76	100,0		9,57	100,0		116,7	100,0		1015	100,0		133100 100,0 24
05		155,1	100,0		9,56	100,0		9,54	100,0		115,3	100,0		1015	100,0		133610 100,0 24
06		160,4	100,0		9,54	100,0		9,55	100,0		115,3	100,0		1015	100,0		133702 100,0 24
07		166,8	100,0		9,50	100,0		9,68	100,0		116,0	100,0		1015	100,0		134821 100,0 24
08		168,0	100,0		9,47	100,0		9,57	100,0		117,0	100,0		1015	100,0		135163 100,0 24
09		161,4	100,0		9,38	100,0		9,55	100,0		116,6	100,0		1015	100,0		134735 100,0 24
10		165,3	100,0		9,08	100,0		9,75	100,0		117,0	100,0		1015	100,0		136535 100,0 24
11		158,5	100,0		9,92	100,0		9,68	100,0		116,0	100,0		1015	100,0		134039 100,0 24
12		166,1	100,0		9,38	100,0		9,71	100,0		115,4	100,0		1015	100,0		134742 100,0 24
13		170,8	100,0		9,27	100,0		9,67	100,0		115,9	100,0		1015	100,0		134254 100,0 24
14		170,9	100,0		9,29	100,0		9,56	100,0		116,6	100,0		1015	100,0		133421 100,0 24
15		177,0	100,0		8,43	100,0		9,66	100,0		115,0	100,0		1015	100,0		133971 100,0 24
16		171,7	100,0		8,11	100,0		9,51	100,0		117,1	100,0		1015	100,0		134566 100,0 24
17		163,6	100,0		8,43	100,0		9,59	100,0		115,3	100,0		1015	100,0		127011 100,0 24
18		155,0	100,0		8,79	100,0		9,63	100,0		112,5	100,0		1015	100,0		118022 100,0 24
19		167,9	100,0		9,01	100,0		9,71	100,0		113,7	100,0		1015	100,0		119622 100,0 24
20		161,2	100,0		8,35	100,0		9,60	100,0		113,1	100,0		1015	100,0		117436 100,0 24
21		174,6	100,0		8,19	100,0		9,73	100,0		113,5	100,0		1015	100,0		125948 100,0 24
22		181,7	100,0		8,60	100,0		9,78	100,0		113,8	100,0		1015	100,0		133621 100,0 24
23		174,2	100,0		8,12	100,0		9,63	100,0		114,3	100,0		1015	100,0		129474 100,0 24
24		179,0	100,0		8,26	100,0		9,91	100,0		111,4	100,0		1015	100,0		126469 100,0 24
25		164,2	100,0		8,89	100,0		9,60	100,0		111,1	100,0		1015	100,0		123617 100,0 24
26		167,8	100,0		8,83	100,0		9,77	100,0		113,2	100,0		1015	100,0		126230 100,0 24
27		164,5	100,0		11,25	100,0	(4)	9,73	100,0		115,4	100,0		1015	100,0		130979 100,0 24
28		168,5	100,0		12,52	100,0		9,75	100,0		118,4	100,0		1015	100,0		136477 100,0 24
29		172,9	100,0		11,30	100,0		9,73	100,0		120,1	100,0		1015	100,0		136137 100,0 24
30		169,9	100,0		10,60	100,0		9,80	100,0		118,9	100,0		1015	100,0		136510 100,0 24
31		166,9	100,0		10,27	100,0		9,75	100,0		118,2	100,0		1015	100,0		136258 100,0 24
Limite Giorno		250,0		200,0		20,00											
Media Mese:		167,5	100,0	9,47	100,0	1,19	96,1	9,68	100,0	15,33	100,0	115,4	100,0	1015	100,0	131362	100,0
Limite Mese		250,0		200,0		20,00											
Orarie Valide		744		744		715		744		744		744		744		744	744

Note:

- (1) Assenza Registrazioni Medie
- (2) Assenza Registrazioni I.D.
- (3) Assenza Registrazioni Parametri
- (4) Media Non Valida
- (5) Valore superiore alla soglia
- (6) Ore funzionamento Insufficienti

Elaborazioni conformi all'allegato VI parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06
Dati conformi Piano Monitoraggio Controllo rev. n° 4 - Dicembre 2019, allegato all'Aut. Unica DDG 8848 del 19/07/11
Limiti conformi all'Allegato II alla parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06 e s.m.i. art. 28 D.Lgs. 46/14
Ossigeno di Riferimento: 6%

Biomasse Italia - Strongoli - Mese: Dicembre 2024

Report Mensile - Linea 2 - Combustione di solo Biomasse Vergini

Giorno	Ossidi Azoto		Biossido Zolfo		Polveri		Ossigeno		Umidità Fumi		Temper. Fumi		Pressione Fumi		Portata Fumi		ORE NF
	Note	ID %	Note	ID %	Note	ID %	Note	ID %	Note	ID %	Note	ID %	Note	ID %	Note	ID %	
01	178,0	100,0	8,89	100,0	0,60	100,0	8,40	100,0	14,79	100,0	127,9	100,0	1014	100,0	116640	100,0	24
02	181,2	100,0	7,31	100,0	0,62	100,0	8,39	100,0	15,06	100,0	128,1	100,0	1014	100,0	115339	100,0	24
03	182,4	100,0	6,30	100,0	0,62	100,0	8,34	100,0	14,92	100,0	128,1	100,0	1014	100,0	115073	100,0	24
04	182,2	100,0	5,57	100,0	0,62	100,0	8,30	100,0	15,76	100,0	129,4	100,0	1014	100,0	115970	100,0	24
05	171,3	100,0	5,61	100,0	0,59	100,0	8,19	100,0	16,05	100,0	128,0	100,0	1014	100,0	115591	100,0	24
06	172,5	100,0	5,98	100,0	0,58	100,0	8,16	100,0	16,06	100,0	127,9	100,0	1014	100,0	114654	100,0	24
07	182,4	100,0	5,68	100,0	0,60	100,0	8,39	100,0	15,48	100,0	129,0	100,0	1014	100,0	116808	100,0	24
08	175,1	100,0	5,42	100,0	0,63	100,0	8,24	100,0	15,87	100,0	129,2	100,0	1014	100,0	116055	100,0	24
09	174,6	100,0	5,40	100,0	0,61	100,0	8,57	100,0	15,43	100,0	128,7	100,0	1014	100,0	98914	100,0	24
10	165,4	100,0	6,21	100,0	0,60	100,0	8,21	100,0	15,78	100,0	129,8	100,0	1014	100,0	118107	100,0	24
11	167,0	100,0	6,93	100,0	0,61	100,0	8,19	100,0	15,81	100,0	128,6	100,0	1014	100,0	116893	100,0	24
12	180,0	100,0	7,28	100,0	0,60	100,0	8,40	100,0	15,65	100,0	127,9	100,0	1014	100,0	117491	100,0	24
13	167,8	100,0	6,58	100,0	0,63	100,0	8,24	100,0	16,01	100,0	128,0	100,0	1014	100,0	116298	100,0	24
14	179,5	100,0	6,41	100,0	0,60	100,0	8,19	100,0	16,25	100,0	128,0	100,0	1014	100,0	116617	100,0	24
15	176,7	100,0	5,40	100,0	0,59	100,0	7,90	100,0	16,00	100,0	127,4	100,0	1014	100,0	116706	100,0	24
16	170,0	100,0	5,12	100,0	0,60	100,0	8,09	100,0	16,25	100,0	127,7	100,0	1014	100,0	117263	100,0	24
17	172,2	100,0	5,01	100,0	0,58	100,0	8,31	100,0	17,39	100,0	129,8	100,0	1014	100,0	112088	100,0	24
18	156,0	100,0	4,66	100,0	0,59	100,0	8,37	100,0	17,32	100,0	124,1	100,0	1014	100,0	104314	100,0	24
19	167,5	100,0	4,80	100,0	0,59	100,0	8,48	100,0	18,07	100,0	125,1	100,0	1014	100,0	104376	100,0	24
20	170,2	100,0	6,17	100,0	0,58	100,0	8,39	100,0	17,17	100,0	125,7	100,0	1014	100,0	104117	100,0	24
21	176,7	100,0	5,53	100,0	(4)	0,59	54,2	8,21	16,61	100,0	126,5	100,0	1014	100,0	109869	100,0	24
22	177,6	100,0	5,59	95,8	(4)	0,60	58,3	8,39	17,31	95,8	126,3	100,0	1014	100,0	113082	95,8	24
23	179,8	95,8	5,40	100,0	0,59	100,0	8,56	100,0	16,71	100,0	124,4	100,0	1014	100,0	110487	100,0	24
24	170,6	100,0	5,38	100,0	0,57	100,0	8,40	100,0	17,03	100,0	123,6	100,0	1014	100,0	108728	100,0	24
25	168,2	100,0	5,36	100,0	0,60	100,0	8,48	100,0	17,21	100,0	125,6	100,0	1014	100,0	110855	100,0	24
26	167,3	100,0	8,80	100,0	0,59	100,0	8,34	100,0	17,96	100,0	128,2	100,0	1014	100,0	113695	100,0	24
27	165,7	100,0	10,72	100,0	0,62	100,0	8,26	100,0	17,70	100,0	131,8	100,0	1014	100,0	120249	100,0	24
28	169,5	100,0	8,63	100,0	0,67	100,0	8,15	100,0	18,35	100,0	133,6	100,0	1014	100,0	120177	100,0	24
29	174,5	100,0	7,57	100,0	0,67	100,0	8,28	100,0	17,80	100,0	133,1	100,0	1014	100,0	121347	100,0	24
30	178,7	100,0	7,22	100,0	0,68	100,0	8,56	100,0	17,05	100,0	130,8	100,0	1014	100,0	117187	100,0	24
31	182,4	100,0			20,00												
Limite Giorno	250,0		200,0		20,00						127,9	99,9	1014	100,0	113877	99,9	
Media Mese:	173,6	99,9	6,31	99,9	0,61	97,2	8,30	99,9	16,57	99,9							
Limite Mese	250,0		200,0		20,00												
Orario Valide	743		743		723		743		743		744		744		743		744

Note:

- (1) Assenza Registrosioni Medie
- (2) Assenza Registrosioni I.D.
- (3) Assenza Registrosioni Parametri
- (4) Media Non Valida
- (5) Valore superiore alla soglia

Elaborazioni conformi all'allegato VI parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06
Dati conformi Piano Monitoraggio Controllo rev. n° 4 - Dicembre 2019, allegato all'Aut. Unica DDG 8848 del 19/07/11
Limiti conformi all'allegato II alla parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06 e s.m.i. art. 28 D Lgs. 46/14
Ossigeno di Riferimento: 6%

Report prodotto il 01/01/2025 01:27:50
C:\Users\... \Desktop\... \Biomasse Italia - Strongoli - Mese: Dicembre 2024

Biomasse Italia - Strongoli - Mese: Dicembre 2024

Report Mensile - Linea 1 - Combustione di solo Biomasse Vergini

Giorno	Ossidi Azoto		BIOssido Zolfo		Polveri		Ossigeno		Umidità Fumi		Temper. Fumi		Pressione Fumi		Portata Fumi		ORE NF
	Note	mg/Nm3	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	%V	ID %	Note	°C	ID %	Note	mBar	ID %	Note	N°
01		171,6	100,0		1,17	100,0		9,83	100,0		114,8	100,0		1015	100,0	134482	24
02		168,5	100,0		1,16	100,0		9,79	100,0		115,4	100,0		1015	100,0	133818	24
03		165,8	100,0		1,11	100,0		9,70	100,0		115,6	100,0		1015	100,0	133452	24
04		162,3	100,0		1,08	100,0		9,57	100,0		116,7	100,0		1015	100,0	133100	24
05		155,1	100,0		1,16	100,0		9,54	100,0		115,3	100,0		1015	100,0	133610	24
06		160,4	100,0		1,20	100,0		9,55	100,0		115,3	100,0		1015	100,0	133702	24
07		166,8	100,0		1,17	100,0		9,68	100,0		116,0	100,0		1015	100,0	134821	24
08		168,0	100,0		1,14	100,0		9,57	100,0		117,0	100,0		1015	100,0	135163	24
09		161,4	100,0		1,16	100,0		9,55	100,0		116,6	100,0		1015	100,0	134735	24
10		165,3	100,0		1,20	100,0		9,75	100,0		117,0	100,0		1015	100,0	136535	24
11		158,5	100,0		1,17	100,0		9,68	100,0		116,0	100,0		1015	100,0	134039	24
12		166,1	100,0		1,20	100,0		9,71	100,0		115,4	100,0		1015	100,0	134742	24
13		170,8	100,0		1,16	100,0		9,67	100,0		115,9	100,0		1015	100,0	134254	24
14		170,9	100,0		1,17	100,0		9,56	100,0		116,6	100,0		1015	100,0	133421	24
15		177,0	100,0		1,17	100,0		9,66	100,0		115,0	100,0		1015	100,0	133971	24
16		171,7	100,0		1,22	100,0		9,51	100,0		117,1	100,0		1015	100,0	134566	24
17		163,6	100,0		1,16	100,0		9,59	100,0		115,3	100,0		1015	100,0	127011	24
18		155,0	100,0		1,15	100,0		9,63	100,0		112,5	100,0		1015	100,0	118022	24
19		167,9	100,0		1,17	100,0		9,71	100,0		113,7	100,0		1015	100,0	119622	24
20		161,2	100,0		1,21	100,0		9,60	100,0		113,1	100,0		1015	100,0	117436	24
21		174,6	100,0		1,23	100,0		9,73	100,0		113,5	100,0		1015	100,0	125948	24
22		181,7	100,0		1,22	100,0		9,78	100,0		113,8	100,0		1015	100,0	133621	24
23		174,2	100,0		1,16	100,0		9,63	100,0		114,3	100,0		1015	100,0	129474	24
24		179,0	100,0		1,23	100,0		9,91	100,0		111,4	100,0		1015	100,0	126469	24
25		164,2	100,0		1,22	100,0		9,60	100,0		111,1	100,0		1015	100,0	123617	24
26		167,8	100,0		1,20	12,5		9,77	100,0		113,2	100,0		1015	100,0	126230	24
27		164,5	100,0		1,33	66,7		9,73	100,0		115,4	100,0		1015	100,0	130979	24
28		168,5	100,0		1,31	100,0		9,75	100,0		118,4	100,0		1015	100,0	136477	24
29		172,9	100,0		1,32	100,0		9,73	100,0		120,1	100,0		1015	100,0	136137	24
30		169,9	100,0		1,25	100,0		9,80	100,0		118,9	100,0		1015	100,0	136510	24
31		166,9	100,0		1,23	100,0		9,75	100,0		118,2	100,0		1015	100,0	136258	24
Limite Giorno		250,0		200,0	20,00												
Media Mese:	167,5	100,0		9,47	100,0		1,19	96,1	9,68	100,0		115,4	100,0		1015	100,0	131362
Limite Mese	250,0			200,0			20,00										
Orarie Valide	744			744			715		744		744		744		744		744

Notes:

- (1) Assenza Registrazioni Medie
- (2) Assenza Registrazioni I.D.
- (3) Assenza Registrazioni Parametri
- (4) Media Non Valida
- (5) Valore superiore alla soglia
- (6) Ore funzionamento Insufficienti

Elaborazioni conformi all'allegato VI parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06
Dati conformi Piano Monitoraggio Controllo rev. n° 4 - Dicembre 2019, allegato all'Aut. Unica DDG 8848 del 19/07/11
Limiti conformi all'Allegato II alla parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06 e s.m.i. art. 28 D.Lgs. 46/14
Ossigeno di Riferimento: 6%

Biomasse Italia - Strongoli - Mese: Dicembre 2024

Report Mensile - Linea 2 - Combustione di solo Biomasse Vergini

Report Mensile - Linea 2 - Combustione di solo biomasse vergini

Giorno	Ossidi Azoto		BIOssido Zolfo		Polveri		Ossigeno		Umidità Fumi		Temper. Fumi		Pressione Fumi		Portata Fumi		ORE NF	
	Note	mg/Nm3	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	%V	ID %	Note	°C	ID %	Note	mBar	ID %	Note		
01		178,0	100,0		8,89	100,0		8,40	100,0	14,79	100,0	127,9	100,0	1014	100,0	116640	100,0	24
02		181,2	100,0		7,31	100,0		8,39	100,0	15,06	100,0	128,1	100,0	1014	100,0	115339	100,0	24
03		182,4	100,0		6,30	100,0		8,34	100,0	14,92	100,0	128,1	100,0	1014	100,0	115073	100,0	24
04		182,2	100,0		5,57	100,0		8,30	100,0	15,76	100,0	129,4	100,0	1014	100,0	115970	100,0	24
05		171,3	100,0		5,61	100,0		8,19	100,0	16,05	100,0	128,0	100,0	1014	100,0	115591	100,0	24
06		172,5	100,0		5,98	100,0		8,16	100,0	16,06	100,0	127,9	100,0	1014	100,0	114654	100,0	24
07		182,4	100,0		5,68	100,0		8,39	100,0	15,48	100,0	129,0	100,0	1014	100,0	118808	100,0	24
08		175,1	100,0		5,42	100,0		8,24	100,0	15,87	100,0	129,2	100,0	1014	100,0	116055	100,0	24
09		174,6	100,0		5,40	100,0		8,57	100,0	15,43	100,0	126,7	100,0	1014	100,0	98914	100,0	24
10		165,4	100,0		6,21	100,0		8,21	100,0	15,78	100,0	129,8	100,0	1014	100,0	118107	100,0	24
11		167,0	100,0		6,93	100,0		8,19	100,0	15,81	100,0	128,6	100,0	1014	100,0	116893	100,0	24
12		180,0	100,0		7,28	100,0		8,40	100,0	15,65	100,0	127,9	100,0	1014	100,0	117491	100,0	24
13		167,8	100,0		6,58	100,0		8,04	100,0	16,01	100,0	128,0	100,0	1014	100,0	116298	100,0	24
14		179,5	100,0		6,41	100,0		8,24	100,0	16,25	100,0	128,0	100,0	1014	100,0	116617	100,0	24
15		176,7	100,0		5,40	100,0		8,19	100,0	16,00	100,0	127,4	100,0	1014	100,0	116706	100,0	24
16		170,0	100,0		5,12	100,0		7,90	100,0	17,39	100,0	129,8	100,0	1014	100,0	117263	100,0	24
17		172,2	100,0		5,01	100,0		8,09	100,0	17,32	100,0	127,7	100,0	1014	100,0	112088	100,0	24
18		156,0	100,0		4,66	100,0		8,31	100,0	17,69	100,0	124,1	100,0	1014	100,0	104314	100,0	24
19		167,5	100,0		4,80	100,0		8,37	100,0	18,07	100,0	125,1	100,0	1014	100,0	104376	100,0	24
20		170,2	100,0		4,49	100,0		8,48	100,0	17,59	100,0	124,2	100,0	1014	100,0	104117	100,0	24
21		176,7	100,0		6,17	100,0		8,39	100,0	17,17	100,0	125,7	100,0	1014	100,0	109869	100,0	24
22		177,6	100,0		5,53	100,0	(4)	8,21	100,0	16,61	100,0	126,5	100,0	1014	100,0	115168	100,0	24
23		179,8	95,8		5,59	95,8	(4)	8,39	95,8	17,31	95,8	126,3	100,0	1014	100,0	113082	95,8	24
24		170,6	100,0		5,40	100,0		8,56	100,0	16,71	100,0	124,4	100,0	1014	100,0	110487	100,0	24
25		168,2	100,0		5,38	100,0		8,40	100,0	17,03	100,0	123,6	100,0	1014	100,0	108728	100,0	24
26		167,3	100,0		5,36	100,0		8,48	100,0	17,21	100,0	125,6	100,0	1014	100,0	110855	100,0	24
27		165,7	100,0		8,80	100,0		8,34	100,0	17,96	100,0	128,2	100,0	1014	100,0	113695	100,0	24
28		169,5	100,0		10,72	100,0		8,26	100,0	17,70	100,0	131,8	100,0	1014	100,0	120249	100,0	24
29		174,5	100,0		8,63	100,0		8,15	100,0	18,35	100,0	133,6	100,0	1014	100,0	120177	100,0	24
30		178,7	100,0		7,57	100,0		8,28	100,0	17,80	100,0	133,1	100,0	1014	100,0	121347	100,0	24
31		182,4	100,0		7,22	100,0		8,56	100,0	17,05	100,0	130,8	100,0	1014	100,0	117187	100,0	24
Limite Giorno		250,0		200,0		20,00												
Media Mese:		173,6	99,9	6,31	99,9	0,61	97,2	8,30	99,9	16,57	99,9	127,9	100,0	1014	100,0	113877	99,9	
Limite Mese		250,0		200,0		20,00												
Orarie Valide		743		743		723		743		743		744		744		743		744

Note:

- (1) Assenza Registrazioni Medie
- (2) Assenza Registrazioni I.D.
- (3) Assenza Registrazioni Parametri
- (4) Media Non Valida
- (5) Valore superiore alla soglia
- (6) Ore funzionamento Insufficienti

Elaborazioni conformi all'allegato VI parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06
Dati conformi Piano Monitoraggio Controllo rev. n° 4 - Dicembre 2019, allegato all'Aut. Unica DDG 8848 del 19/07/11
Limiti conformi all'Allegato II alla parte V, D.Lgs. n° 152 del 03/04/06 e s.m.i. art. 28 D.Lgs. 46/14
Ossigeno di Riferimento: 6%

Report prodotto il 01/01/2025 01:27:50
Reports ver. 3.50.130 - (C) 1995-2018 C.T. Sistemi srl