

**CENTRALE DI SPARANISE**

**Dati di Inquinamento Atmosferico e Meteorologici Rilevati da Postazioni Fisse**

**PERIODO DI OSSERVAZIONE**

**dal 01/12/2021 al 31/12/2021**



## BIOSSIDO DI AZOTO

Postazioni: Sparanise

Medie orarie su 24 ore biossido di azoto dal 01/12/2021 al 31/12/2021.

Non si registrano superamenti di valori limite e soglia di allarme previsti dal D. Lgs n. 155 del 13/08/2010.

Assenza di dati: assenza dei valori di media oraria dalle ore 06:00 del giorno 19 dicembre alle ore 11:00 del giorno 20 dicembre. I valori di media giornaliera per i giorni dal 19 e 20 dicembre risultano non validi per la postazione Sparanise.



## POLVERI

Postazione: Sparanise

Medie biorarie su 24 ore di polveri, frazione PM<sub>10</sub>, dal 01/12/2021 al 31/12/2021.

Si registrano superamenti del valore limite giornaliero per la protezione della salute umana previsti dal D. Lgs n. 155 del 13/08/2010 per i giorni: 20 dicembre (60µg/m<sup>3</sup>);  
24 dicembre (65µg/m<sup>3</sup>).

Assenza di dati: non si registrano assenze di dati.



## OZONO

Postazioni: Sparanise

Valore massimo giornaliero delle medie mobili su 8 ore di ozono dal 01/12/2021 al 31/12/2021.

Non si registrano superamenti del valore obiettivo a lungo termine ( $120 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ) previsto dal D. Lgs n. 155 del 13/08/2010.

Assenza di dati: non si registrano assenze di dati.



## MONOSSIDO DI CARBONIO

Postazioni: Sparanise

Valore massimo medie giornaliere su 8 ore di monossido di carbonio dal 01/12/2021 al 31/12/2021.

Non si registrano superamenti di valori limite e soglia di allarme previsti dal D. Lgs n. 155 del 13/08/2010.

Assenza di dati: non si registrano assenze di dati.



## SERVIZIO DI VALIDAZIONE E CERTIFICAZIONE DEI DATI DELLA QUALITA' DELL'ARIA




**CENTRALE CALENIA ENERGIA**

**SPARANISE (CE)**

**PERIODO DI OSSERVAZIONE: 01/12/2021 – 31/12/2021**

*Questo documento, allegati inclusi, contiene informazioni riservate di proprietà BI-LAB S.r.l., deve essere esclusivamente utilizzato dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto e deve essere conservato secondo le modalità descritte nel D.Lgs. 196/2003. La comunicazione e diffusione dei documenti inviati è vietata e sussiste obbligo di avviso in caso di smarrimento degli stessi.*

 *Questo documento è stampato su carta ecologica. Rispetta l'ambiente.*

*Le attività ed i contenuti riportati in questo documento non si riferiscono ad attività accreditate*



LAB N° 1446



## INDICE

1. Relazione
  2. NO<sub>2</sub>: medie giornaliere con media del mese (postazione di Sparanise)
  3. NO<sub>2</sub>: medie orarie con media mensile (postazione di Sparanise)
  4. PM10: medie giornaliere con media del mese (postazione di Sparanise)
  5. PM10: medie biorarie con media mensile (postazione di Sparanise)
  6. O<sub>3</sub>: massimi valori giornalieri con media mensile (postazione di Sparanise)
  7. CO: medie giornaliere per tre fasce orarie di otto ore (postazione di Sparanise)
  8. METEO: medie orarie (postazione di Centrale)
-

**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Mensile Max. Valore Medie Mobili

PERIODO DA

01-dic-21

A

31-dic-21

INQUINANTE: **CO**

		Sparanise	
Giorno	U.M.	Valore	Ora di riferimento*
01/12/2021	mg/m3	1,6	1
02/12/2021	mg/m3	1,0	1
03/12/2021	mg/m3	0,6	24
04/12/2021	mg/m3	0,8	24
05/12/2021	mg/m3	0,9	24
06/12/2021	mg/m3	0,9	1
07/12/2021	mg/m3	0,8	24
08/12/2021	mg/m3	0,8	1
09/12/2021	mg/m3	0,7	22
10/12/2021	mg/m3	0,7	22
11/12/2021	mg/m3	0,6	22
12/12/2021	mg/m3	0,6	1
13/12/2021	mg/m3	1,4	24
14/12/2021	mg/m3	1,4	1
15/12/2021	mg/m3	0,9	2
16/12/2021	mg/m3	0,8	1
17/12/2021	mg/m3	0,9	24
18/12/2021	mg/m3	0,9	1
19/12/2021	mg/m3	1,7	24
20/12/2021	mg/m3	1,7	1
21/12/2021	mg/m3	1,4	1
22/12/2021	mg/m3	0,7	21
23/12/2021	mg/m3	1,2	24
24/12/2021	mg/m3	1,7	24
25/12/2021	mg/m3	1,7	1
26/12/2021	mg/m3	0,7	1
27/12/2021	mg/m3	0,8	24
28/12/2021	mg/m3	1,1	24
29/12/2021	mg/m3	1,2	24
30/12/2021	mg/m3	1,4	24
31/12/2021	mg/m3	1,4	1

\* per ora di riferimento si intende l'ora a cui si conclude la media mobile







**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella valori meteo postazione di SPA Meteo

DATI DEL: 01/12/2021

Ora	DV	VV	SIGMA	TEMP	UMR	PIOGGIA	RADG	PRESS
	settori	m/s	gradi	°C	%	mmH2O	W/mq	mbar
1	NNW	1	4	2	72	0	0	1019
2	NW	1	3	1	74	0	0	1019
3	NW	1	3	1	74	0	0	1019
4	NW	1	3	2	75	0	0	1019
5	NW	1	3	3	75	0	0	1018
6	NW	1	3	4	74	0	1	1018
7	NW	1	4	4	75	0	1	1018
8	NW	1	3	6	74	0	6	1017
9	NW	2	3	8	73	0	110	1017
10	NWW	0	4	10	71	0	119	1016
11	NW	1	3	11	70	0	78	1016
12	NWW	2	3	11	69	0	78	1015
13	NWW	2	4	10	71	0	165	1015
14	NWW	1	6	12	74	0	146	1014
15	NEE	2	5	11	77	0	93	1013
16	NNW	1	4	10	81	0	21	1012
17	N	1	4	10	85	1	6	1012
18	NNW	1	5	10	88	0	1	1011
19	NW	2	4	10	90	0	1	1011
20	NW	2	4	11	91	0	2	1011
21	NW	2	4	10	92	4	1	1010
22	NW	1	5	10	94	3	2	1010
23	VAR	1	0	11	96	4	1	1009
24	VAR	1	0	12	97	0	1	1008



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella valori meteo postazione di SPA Meteo

DATI DEL: 02/12/2021

Ora	DV	VV	SIGMA	TEMP	UMR	PIOGGIA	RADG	PRESS
	settori	m/s	gradi	°C	%	mmH2O	W/mq	mbar
1	N	1	4	11	97	0	2	1007
2	NEE	1	4	11	98	0	1	1006
3	NEE	1	4	12	98	0	2	1006
4	VAR	2	0	12	98	3	2	1005
5	NNE	1	5	11	97	1	1	1004
6	VAR	1	0	12	98	0	1	1003
7	VAR	1	0	13	97	0	3	1003
8	VAR	2	0	13	97	0	4	1003
9	VAR	2	0	13	94	0	40	1003
10	SE	5	4	15	94	0	116	1002
11	SSE	6	4	15	91	4	95	1002
12	SEE	4	4	14	90	0	69	1001
13	SE	6	4	17	88	0	91	1000
14	SE	7	3	17	83	0	150	999
15	SE	7	3	17	81	0	128	998
16	SE	7	3	17	78	0	35	998
17	SE	6	3	16	76	0	5	997
18	SE	7	3	16	76	1	3	997
19	SSE	7	5	15	78	1	2	997
20	SE	9	3	15	77	1	4	997
21	SEE	7	3	14	80	1	2	997
22	SEE	5	5	13	82	4	5	997
23	VAR	2	0	11	85	4	2	997
24	NW	1	5	11	88	7	1	998



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella valori meteo postazione di SPA Meteo

DATI DEL: 03/12/2021

Ora	DV	VV	SIGMA	TEMP	UMR	PIOGGIA	RADG	PRESS
	settori	m/s	gradi	°C	%	mmH2O	W/mq	mbar
1	VAR	1	0	11	90	3	2	998
2	NE	1	5	11	92	2	2	998
3	NNE	1	4	11	94	0	2	998
4	N	0	4	11	95	0	1	998
5	VAR	0	0	11	96	0	1	998
6	VAR	1	0	11	97	0	1	999
7	NW	1	5	10	97	1	1	999
8	NNE	1	5	10	98	0	4	1000
9	NW	1	5	10	98	0	20	1001
10	W	1	4	11	98	0	50	1001
11	NNW	1	6	11	98	0	80	1002
12	NW	2	3	12	98	0	147	1001
13	NW	2	3	13	95	0	149	1001
14	NNW	2	4	13	93	0	140	1001
15	NE	1	5	13	91	0	91	1001
16	SW	1	6	13	90	0	32	1001
17	VAR	1	0	12	90	0	5	1002
18	NW	1	4	11	90	0	1	1003
19	NW	3	3	12	86	0	1	1003
20	NW	2	3	11	84	0	1	1004
21	NW	3	3	11	80	0	0	1005
22	NW	2	3	11	77	0	1	1006
23	NNW	2	4	10	76	0	1	1006
24	NNW	2	3	10	74	0	1	1007



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella valori meteo postazione di SPA Meteo

DATI DEL: 04/12/2021

Ora	DV	VV	SIGMA	TEMP	UMR	PIOGGIA	RADG	PRESS
	settori	m/s	gradi	°C	%	mmH2O	W/mq	mbar
1	NW	2	3	10	73	0	0	1007
2	NNW	2	4	10	71	0	1	1008
3	N	1	4	8	71	0	1	1008
4	NWW	1	3	7	72	0	1	1009
5	NNW	2	3	8	73	0	0	1009
6	NNW	1	3	7	72	0	1	1009
7	NW	1	4	6	73	0	1	1010
8	NWW	2	3	6	75	0	16	1010
9	NWW	3	3	8	75	0	164	1010
10	W	3	3	9	74	0	182	1011
11	W	1	5	12	71	0	231	1010
12	NNE	0	6	14	67	0	427	1009
13	SSW	2	5	14	63	0	432	1008
14	SSW	4	3	14	63	0	366	1008
15	SSW	4	3	13	64	0	192	1008
16	SW	2	4	13	64	0	122	1008
17	NNW	1	4	12	64	0	23	1008
18	NNW	1	4	11	68	0	1	1009
19	NW	1	6	10	71	0	2	1009
20	NNW	1	4	10	75	1	1	1009
21	N	1	3	9	79	0	1	1009
22	N	2	3	10	82	0	1	1009
23	NNW	1	5	10	84	0	1	1008
24	NNW	1	5	10	86	1	1	1007



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella valori meteo postazione di SPA Meteo

DATI DEL: 05/12/2021

Ora	DV	VV	SIGMA	TEMP	UMR	PIOGGIA	RADG	PRESS
	settori	m/s	gradi	°C	%	mmH2O	W/mq	mbar
1	NNW	1	5	10	88	3	1	1006
2	NNW	1	5	11	90	0	1	1006
3	VAR	1	0	12	92	0	1	1005
4	SSE	2	5	14	93	0	1	1004
5	SSE	3	4	14	92	2	2	1003
6	SW	2	5	12	92	14	4	1003
7	VAR	1	0	11	95	2	1	1003
8	NE	1	5	11	96	0	3	1003
9	NE	0	5	11	97	0	22	1003
10	N	1	4	12	97	0	120	1003
11	E	1	5	13	97	0	198	1002
12	E	1	5	15	96	0	333	1001
13	SSW	3	3	16	91	0	246	1000
14	S	3	3	15	88	0	118	1000
15	SSW	2	5	13	87	1	49	999
16	SW	2	4	13	88	0	29	999
17	SWW	2	4	13	86	0	9	999
18	VAR	1	0	12	85	0	2	1000
19	N	1	4	11	87	0	1	999
20	N	1	4	10	87	0	1	1000
21	N	1	4	10	88	0	1	999
22	NNW	1	3	8	89	0	2	1000
23	NW	2	5	9	90	0	1	1000
24	VAR	1	0	9	89	0	1	1000



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella valori meteo postazione di SPA Meteo

DATI DEL: 06/12/2021

Ora	DV	VV	SIGMA	TEMP	UMR	PIOGGIA	RADG	PRESS
	settori	m/s	gradi	°C	%	mmH2O	W/mq	mbar
1	NNW	2	6	9	89	0	1	999
2	NWW	2	4	8	90	0	1	998
3	W	1	4	8	90	2	1	999
4	N	2	4	8	91	1	1	998
5	NW	1	4	8	92	0	1	998
6	NWW	1	3	8	92	0	1	997
7	W	1	5	8	92	0	1	998
8	NNW	2	3	8	92	1	2	998
9	NNW	2	3	8	93	1	25	998
10	NW	2	4	9	93	0	120	998
11	NW	2	3	10	92	0	122	998
12	NW	2	3	11	90	0	135	997
13	N	2	4	12	87	0	133	997
14	VAR	1	0	12	85	0	72	996
15	SW	1	4	11	84	0	63	997
16	NW	2	3	11	81	0	30	997
17	W	2	7	11	78	0	6	998
18	SSW	2	3	10	77	0	1	999
19	N	1	5	9	76	0	2	1000
20	N	1	4	8	78	0	1	1001
21	NNW	1	4	7	79	0	1	1002
22	NNW	2	3	7	79	0	1	1002
23	NNE	1	5	7	77	0	1	1003
24	NNW	2	4	9	74	0	0	1004



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella valori meteo postazione di SPA Meteo

DATI DEL: 07/12/2021

Ora	DV	VV	SIGMA	TEMP	UMR	PIOGGIA	RADG	PRESS
	settori	m/s	gradi	°C	%	mmH2O	W/mq	mbar
1	N	2	4	8	70	0	1	1004
2	N	2	4	8	67	0	2	1004
3	NNW	1	4	6	69	0	1	1004
4	NW	1	5	6	69	0	1	1005
5	NNW	1	4	6	69	0	0	1005
6	NNW	2	5	6	67	0	1	1005
7	NW	3	3	7	65	0	0	1006
8	NW	2	3	7	63	0	9	1006
9	NWW	4	3	8	61	0	125	1006
10	NNW	3	4	8	60	0	182	1007
11	NNW	3	4	9	59	0	256	1007
12	NWW	4	3	11	55	0	434	1006
13	NWW	3	3	12	49	0	418	1006
14	SW	2	5	13	43	0	383	1006
15	W	3	3	13	36	0	311	1005
16	W	3	4	12	36	0	144	1006
17	W	2	3	11	42	0	12	1007
18	NWW	2	3	9	47	0	1	1008
19	NWW	2	3	7	51	0	1	1009
20	NWW	2	3	6	53	0	1	1010
21	NW	2	4	5	57	0	0	1011
22	NNW	2	3	5	57	0	0	1011
23	NWW	2	4	5	56	0	1	1011
24	NWW	2	6	4	58	0	1	1011





**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella valori meteo postazione di SPA Meteo

DATI DEL: 08/12/2021

Ora	DV	VV	SIGMA	TEMP	UMR	PIOGGIA	RADG	PRESS
	settori	m/s	gradi	°C	%	mmH2O	W/mq	mbar
1	NWW	2	3	3	61	0	1	1011
2	NW	1	3	2	62	0	1	1012
3	NWW	3	3	3	63	0	0	1011
4	NWW	2	3	2	63	0	1	1011
5	NWW	2	3	2	63	0	0	1011
6	NWW	2	3	3	63	0	1	1011
7	NWW	2	3	2	64	0	1	1011
8	NWW	2	3	2	65	0	5	1011
9	NW	3	3	4	64	0	42	1011
10	NW	2	4	5	62	0	94	1011
11	NWW	1	3	7	62	0	146	1010
12	NWW	2	4	9	61	0	258	1009
13	NNE	2	3	12	56	0	93	1007
14	NNW	1	5	10	59	0	35	1006
15	NW	1	4	9	66	1	18	1005
16	N	2	5	9	72	2	10	1005
17	NNE	2	4	10	76	1	1	1004
18	NNE	2	4	11	79	6	1	1003
19	NE	3	4	11	83	3	1	1002
20	NE	3	4	12	86	1	1	1001
21	SEE	7	3	15	89	1	1	1000
22	SE	9	3	17	87	3	2	999
23	S	7	4	16	87	10	4	999
24	SSW	5	3	13	90	20	4	999



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
 provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore

Tabella valori meteo postazione di SPA Meteo

DATI DEL: 09/12/2021

Ora	DV	VV	SIGMA	TEMP	UMR	PIOGGIA	RADG	PRESS
	settori	m/s	gradi	°C	%	mmH2O	W/mq	mbar
1	SSW	2	3	12		4	1	999
2	E	1	4	12		1	2	998
3	SW	2	4	12		0	2	999
4	SSW	1	5	11		1	1	999
5	SE	1	5	11	99	1	2	999
6	NNE	1	5	10	99	0	1	999
7	NNE	1	4	10	99	0	1	999
8	N	2	4	9	99	0	3	1000
9	NNW	1	5	10	99	1	18	1000
10	N	1	3	10	99	1	65	1000
11	NNW	1	4	10	99	2	67	1000
12	N	1	3	10	98	0	154	1000
13	NW	2	6	10	97	3	45	999
14	N	2	3	9	97	0	125	999
15	NW	1	6	9	97	2	30	1000
16	N	2	4	9	96	1	17	1000
17	NNE	1	4	8	96	0	3	1000
18	N	2	3	8	96	0	1	1000
19	NWW	2	5	8	97	2	1	1001
20	NNW	2	6	8	97	2	1	1002
21	N	2	4	7	98	1	1	1002
22	NNE	2	4	7	97	0	1	1002
23	NNE	2	4	7	97	0	1	1002
24	NNE	1	4	7	96	0	1	1003



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella valori meteo postazione di SPA Meteo

DATI DEL: 10/12/2021

Ora	DV	VV	SIGMA	TEMP	UMR	PIOGGIA	RADG	PRESS
	settori	m/s	gradi	°C	%	mmH2O	W/mq	mbar
1	N	1	5	7	96	0	1	1003
2	N	1	4	6	96	0	1	1003
3	NW	0	4	6	96	0	1	1003
4	NWW	0	4	5	96	0	1	1003
5	NW	1	3	4	97	0	1	1003
6	NNW	0	4	3	97	0	1	1004
7	NNW	0	5	3	97	0	1	1004
8	NWW	2	3	4	98	0	7	1005
9	NWW	2	3	5	98	0	99	1005
10	NWW	2	4	8	96	0	169	1005
11	N	1	4	10	94	0	191	1004
12	NNE	1	5	10	93	0	245	1003
13	NE	1	4	11	91	0	202	1002
14	NE	2	4	11	91	0	182	1001
15	NNE	1	3	11	90	0	81	1000
16	NNE	2	3	10	89	0	33	999
17	VAR	1	0	10	89	2	3	999
18	NNE	2	3	9	91	3	1	997
19	NNE	2	3	8	93	3	2	996
20	NE	3	4	8	93	1	1	994
21	NE	2	5	9	94	0	1	993
22	NNE	2	4	9	93	4	2	993
23	NNE	2	5	9	94	0	1	992
24	N	1	5	9	94	0	2	992



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella valori meteo postazione di SPA Meteo

DATI DEL: 11/12/2021

Ora	DV	VV	SIGMA	TEMP	UMR	PIOGGIA	RADG	PRESS
	settori	m/s	gradi	°C	%	mmH2O	W/mq	mbar
1	E	2	5	9	94	1	1	991
2	VAR	3	0	9	93	1	2	990
3	N	2	4	8	93	3	1	990
4	N	1	5	8	93	1	1	989
5	NNE	1	4	8	94	3	1	989
6	NNE	1	5	8	94	1	1	989
7	N	1	4	8	95	0	1	989
8	NNE	1	4	8	95	0	5	990
9	NW	1	4	8	96	0	22	990
10	N	2	4	9	96	0	75	991
11	NNE	1	4	9	95	0	114	992
12	N	3	3	10	93	0	195	992
13	NNE	3	4	11	89	0	220	992
14	NE	2	4	12	86	0	365	993
15	NE	2	4	13	82	0	320	993
16	NEE	1	5	12	80	0	127	994
17	VAR	0	0	11	80	0	21	995
18	SWW	1	5	9	80	0	1	997
19	NW	2	5	8	81	0	1	999
20	NW	5	3	10	78	0	0	1000
21	NW	4	4	10	75	0	1	1001
22	NWW	4	4	10	73	0	1	1002
23	NW	6	3	12	68	0	1	1003
24	NWW	4	3	11	64	0	1	1004



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella valori meteo postazione di SPA Meteo

DATI DEL: 12/12/2021

Ora	DV	VV	SIGMA	TEMP	UMR	PIOGGIA	RADG	PRESS
	settori	m/s	gradi	°C	%	mmH2O	W/mq	mbar
1	W	3	4	11	63	0	1	1005
2	W	3	4	11	62	0	1	1005
3	NWW	4	4	11	61	0	1	1006
4	NW	4	4	11	61	0	1	1007
5	N	3	4	10	62	0	1	1007
6	W	2	4	10	62	0	1	1008
7	W	3	3	9	62	0	1	1009
8	NWW	2	4	9	61	0	5	1010
9	NW	2	4	10	59	0	85	1011
10	N	3	4	12	56	0	233	1012
11	NNW	5	3	12	53	0	191	1013
12	NW	5	3	13	50	0	388	1013
13	NW	5	3	13	45	0	373	1013
14	NW	5	3	13	45	0	286	1013
15	NW	5	3	13	45	0	247	1014
16	NW	4	3	12	47	0	139	1014
17	NW	3	3	11	48	0	12	1015
18	NW	2	4	10	49	0	1	1016
19	NW	4	4	10	49	0	1	1017
20	NW	6	3	10	47	0	0	1018
21	NW	6	3	10	45	0	1	1018
22	NW	3	3	9	47	0	1	1019
23	NWW	1	4	8	49	0	0	1019
24	NWW	2	4	8	48	0	1	1020



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella valori meteo postazione di SPA Meteo

DATI DEL: 13/12/2021

Ora	DV	VV	SIGMA	TEMP	UMR	PIOGGIA	RADG	PRESS
	settori	m/s	gradi	°C	%	mmH2O	W/mq	mbar
1	NW	3	3	7	50	0	0	1020
2	NW	4	3	8	48	0	0	1020
3	NNW	3	4	7	47	0	1	1020
4	N	3	3	7	45	0	1	1020
5	NW	2	5	7	43	0	2	1020
6	NW	3	3	7	42	0	4	1020
7	W	3	4	6	45	0	1	1020
8	W	4	3	5	49	0	5	1021
9	W	4	3	7	46	0	103	1021
10	NWW	2	3	9	44	0	203	1021
11	NWW	1	4	12	39	0	195	1021
12	SWW	1	5	13	37	0	344	1019
13	SWW	1	4	14	43	0	400	1019
14	SWW	1	6	15	39	0	362	1018
15	SWW	1	6	16	33	0	299	1018
16	VAR	1	0	15	46	0	139	1018
17	NE	1	5	12	55	0	14	1018
18	NNW	2	5	9	62	0	2	1018
19	NNW	2	3	8	68	0	1	1019
20	NW	1	4	7	69	0	1	1020
21	NWW	2	3	7	69	0	1	1020
22	NW	2	3	7	68	0	1	1020
23	NW	1	4	6	69	0	1	1020
24	NW	1	4	6	68	0	1	1020



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella valori meteo postazione di SPA Meteo

DATI DEL: 14/12/2021

Ora	DV	VV	SIGMA	TEMP	UMR	PIOGGIA	RADG	PRESS
	settori	m/s	gradi	°C	%	mmH2O	W/mq	mbar
1	NW	1	4	6	68	0	1	1020
2	NNW	1	6	5	69	0	1	1020
3	NW	0	5	5	70	0	1	1020
4	VAR	1	0	6	70	0	1	1020
5	VAR	0	0	6	70	0	1	1019
6	VAR	1	0	7	69	0	1	1019
7	VAR	1	0	8	69	0	1	1019
8	NWW	3	4	13	64	0	6	1019
9	W	1	5	12	61	0	88	1019
10	NWW	3	4	16	54	0	199	1019
11	NE	2	5	16	51	0	196	1019
12	NW	5	4	18	44	0	392	1018
13	NW	5	3	18	39	0	400	1017
14	NW	6	3	18	37	0	369	1016
15	NW	5	3	18	38	0	284	1016
16	NW	5	3	17	38	0	145	1016
17	NW	3	4	16	41	0	11	1017
18	W	3	4	15	45	0	1	1017
19	NWW	2	4	13	50	0	1	1017
20	N	2	3	13	51	0	1	1018
21	NW	2	4	12	53	0	1	1018
22	NWW	2	3	12	52	0	1	1018
23	NNW	2	3	12	54	0	1	1019
24	NNE	1	3	11	53	0	1	1019



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

**Tabella valori meteo postazione di SPA Meteo**

**DATI DEL:** 15/12/2021

Ora	DV	VV	SIGMA	TEMP	UMR	PIOGGIA	RADG	PRESS
	settori	m/s	gradi	°C	%	mmH2O	W/mq	mbar
1	NNE	1	5	10	57	0	2	1019
2	NW	1	4	9	61	0	1	1019
3	NWW	1	4	8	63	0	1	1019
4	NNE	1	4	8	64	0	1	1019
5	NNW	2	5	9	65	0	1	1020
6	NNW	1	4	7	66	0	1	1020
7	NW	1	3	7	68	0	1	1020
8	NNW	1	3	7	69	0	6	1021
9	NNW	2	4	9	70	0	83	1021
10	NNE	1	4	13	66	0	191	1022
11	N	1	4	16	61	0	192	1021
12	NNE	1	4	16	54	0	388	1020
13	NE	2	4	17	48	0	369	1020
14	NE	2	4	16	50	0	311	1020
15	NE	2	4	16	50	0	257	1020
16	NNE	1	4	16	49	0	117	1020
17	SWW	1	5	14	53	0	17	1020
18	W	1	5	12	58	0	1	1021
19	W	1	5	12	58	0	1	1022
20	NW	2	5	11	59	0	1	1022
21	NNW	2	4	11	59	0	1	1022
22	NW	2	4	10	60	0	1	1022
23	NW	1	3	10	62	0	1	1022
24	NNW	1	3	7	64	0	2	1023





**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella valori meteo postazione di SPA Meteo

DATI DEL: 16/12/2021

Ora	DV	VV	SIGMA	TEMP	UMR	PIOGGIA	RADG	PRESS
	settori	m/s	gradi	°C	%	mmH2O	W/mq	mbar
1	NNW	1	4	7	67	0	1	1023
2	NWW	1	3	6	69	0	1	1023
3	NW	2	3	6	71	0	0	1023
4	NW	1	4	7	71	0	1	1023
5	NWW	2	5	7	71	0	1	1023
6	NWW	1	4	6	72	0	1	1023
7	NW	1	3	6	73	0	1	1023
8	NNW	3	3	8	72	0	3	1023
9	NW	3	3	11	69	0	88	1023
10	NW	2	3	13	66	0	196	1023
11	N	1	5	14	63	0	190	1023
12	NNE	1	4	15	59	0	383	1022
13	NNE	2	4	15	57	0	387	1021
14	NNE	2	4	15	55	0	300	1021
15	VAR	1	0	15	54	0	169	1021
16	VAR	1	0	15	52	0	157	1021
17	NWW	1	5	13	56	0	18	1021
18	NNW	1	6	11	61	0	2	1022
19	NW	1	4	10	66	0	1	1023
20	NWW	2	3	10	68	0	0	1023
21	NWW	2	3	11	66	0	0	1023
22	NNW	3	3	11	63	0	1	1024
23	NW	2	4	10	62	0	1	1024
24	NW	3	4	11	60	0	1	1024



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella valori meteo postazione di SPA Meteo

DATI DEL: 17/12/2021

Ora	DV	VV	SIGMA	TEMP	UMR	PIOGGIA	RADG	PRESS
	settori	m/s	gradi	°C	%	mmH2O	W/mq	mbar
1	NNW	2	4	11	60	0	1	1024
2	NNW	1	4	9	61	0	2	1024
3	NW	2	3	8	65	0	1	1024
4	NNW	2	3	8	67	0	1	1024
5	NNW	2	4	8	67	0	1	1024
6	NNW	1	4	7	69	0	1	1025
7	NW	2	3	8	70	0	0	1025
8	N	2	3	9	67	0	7	1025
9	NNW	1	4	8	68	0	76	1026
10	NNE	1	4	12	67	0	193	1025
11	NNE	2	4	14	64	0	186	1025
12	VAR	1	0	15	61	0	377	1024
13	VAR	2	0	16	57	0	387	1023
14	SW	3	3	16	57	0	354	1022
15	SSW	3	3	16	56	0	293	1022
16	SSW	2	5	15	55	0	152	1022
17	NNE	1	4	13	60	0	23	1022
18	NW	2	3	11	65	0	1	1022
19	NNW	2	3	10	68	0	1	1023
20	NW	1	4	9	70	0	1	1023
21	NWW	2	3	9	70	0	0	1023
22	NW	3	3	11	65	0	0	1023
23	NW	2	5	9	62	0	2	1023
24	NNW	1	4	7	64	0	1	1023



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella valori meteo postazione di SPA Meteo

DATI DEL: 18/12/2021

Ora	DV	VV	SIGMA	TEMP	UMR	PIOGGIA	RADG	PRESS
	settori	m/s	gradi	°C	%	mmH2O	W/mq	mbar
1	NWW	1	5	7	64	0	1	1023
2	NWW	2	6	8	60	0	1	1023
3	W	3	3	9	54	0	0	1023
4	NWW	3	5	11	48	0	1	1023
5	NW	4	4	13	48	0	2	1023
6	NWW	4	5	11	53	0	2	1023
7	NWW	3	4	11	56	0	1	1022
8	NW	3	4	12	50	0	9	1023
9	NW	2	5	12	47	0	88	1023
10	NW	3	5	13	42	0	205	1024
11	NW	6	4	13	40	0	203	1023
12	NW	5	3	14	37	0	393	1023
13	NWW	7	3	13	36	0	389	1023
14	NW	5	3	13	36	0	367	1023
15	NW	5	3	13	35	0	310	1023
16	NW	3	4	13	36	0	151	1023
17	NWW	2	5	11	38	0	12	1023
18	NWW	3	3	10	41	0	1	1024
19	NW	2	4	9	45	0	1	1025
20	NNW	3	3	8	48	0	1	1025
21	NW	2	3	7	52	0	0	1025
22	NW	3	3	9	47	0	0	1025
23	NW	4	3	9	44	0	0	1025
24	NNW	3	4	9	44	0	1	1025



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella valori meteo postazione di SPA Meteo

DATI DEL: 19/12/2021

Ora	DV	VV	SIGMA	TEMP	UMR	PIOGGIA	RADG	PRESS
	settori	m/s	gradi	°C	%	mmH2O	W/mq	mbar
1	NW	4	3	9	45	0	0	1025
2	NWW	2	4	8	47	0	1	1024
3	W	2	3	7	50	0	1	1024
4	W	2	4	7	53	0	0	1024
5	NW	2	3	6	55	0	1	1023
6	VAR	2	0	6	56	0	2	1023
7	NE	0	5	4	59	0	1	1023
8	NW	1	3	4	60	0	5	1023
9	VAR	1	0	5	61	0	86	1023
10	E	1	5	9	57	0	238	1023
11	NEE	1	5	11	52	0	172	1022
12	E	1	5	13	48	0	370	1020
13	E	1	5	14	45	0	393	1019
14	SEE	1	5	14	45	0	338	1018
15	SSW	1	5	14	45	0	289	1017
16	SSW	3	3	13	50	0	144	1017
17	NNE	1	4	12	56	0	13	1017
18	NNW	1	3	9	60	0	2	1017
19	NNW	1	3	7	66	0	1	1017
20	NNW	2	3	7	68	0	1	1018
21	NNW	1	3	5	70	0	1	1017
22	NNW	2	3	5	72	0	0	1017
23	NW	1	3	4	74	0	1	1017
24	NW	1	4	4	76	0	0	1017



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella valori meteo postazione di SPA Meteo

DATI DEL: 20/12/2021

Ora	DV	VV	SIGMA	TEMP	UMR	PIOGGIA	RADG	PRESS
	settori	m/s	gradi	°C	%	mmH2O	W/mq	mbar
1	NWW	2	3	4	76	0	1	1016
2	NWW	3	3	5	76	0	0	1016
3	NWW	3	3	5	76	0	0	1016
4	NWW	3	3	5	75	0	1	1015
5	NWW	3	3	4	76	0	1	1015
6	NW	2	3	4	76	0	1	1015
7	NW	2	4	3	78	0	1	1015
8	NW	2	3	3	78	0	6	1015
9	NW	1	4	4	80	0	72	1015
10	NW	1	3	8	78	0	194	1015
11	N	1	6	11	74	0	181	1015
12	NE	1	5	13	72	0	375	1014
13	VAR	1	0	13	69	0	387	1013
14	NNW	1	6	14	65	0	349	1013
15	NE	1	5	14	63	0	282	1012
16	NE	0	5	14	61	0	135	1013
17	NNW	0	6	12	63	0	15	1013
18	NW	1	3	9	67	0	1	1014
19	NW	2	3	8	71	0	0	1015
20	NW	2	3	7	73	0	1	1015
21	NW	1	3	6	74	0	1	1016
22	NW	2	3	5	76	0	0	1016
23	NWW	2	3	6	76	0	1	1017
24	NWW	2	3	6	78	0	0	1017



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella valori meteo postazione di SPA Meteo

DATI DEL: 21/12/2021

Ora	DV	VV	SIGMA	TEMP	UMR	PIOGGIA	RADG	PRESS
	settori	m/s	gradi	°C	%	mmH2O	W/mq	mbar
1	NWW	3	3	7	78	0	1	1017
2	NWW	1	4	5	78	0	1	1017
3	NWW	3	3	6	79	0	0	1018
4	NWW	2	3	6	79	0	1	1018
5	W	2	3	6	79	0	1	1018
6	W	2	3	7	80	0	0	1018
7	NWW	2	4	8	79	0	1	1018
8	W	2	3	8	77	0	6	1019
9	VAR	1	0	8	77	0	74	1019
10	NNW	2	5	10	75	0	120	1019
11	NNW	2	5	12	71	0	136	1019
12	NNW	2	6	12	68	0	151	1019
13	NW	1	6	12	64	0	72	1019
14	NWW	2	3	11	64	0	49	1018
15	NWW	1	4	11	64	0	78	1018
16	NWW	2	3	11	64	0	49	1018
17	N	2	4	11	64	0	9	1018
18	NWW	2	5	10	63	0	1	1018
19	NWW	1	4	10	64	0	1	1018
20	NWW	2	3	10	65	0	1	1019
21	NWW	2	3	9	66	0	1	1019
22	NWW	2	3	9	66	0	1	1019
23	NWW	1	4	8	68	0	1	1019
24	NNW	1	5	7	69	0	1	1019



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella valori meteo postazione di SPA Meteo

DATI DEL: 22/12/2021

Ora	DV	VV	SIGMA	TEMP	UMR	PIOGGIA	RADG	PRESS
	settori	m/s	gradi	°C	%	mmH2O	W/mq	mbar
1	W	2	3	7	69	0	1	1020
2	NWW	1	4	5	70	0	1	1020
3	NWW	1	3	4	72	0	1	1020
4	NWW	2	3	5	74	0	0	1020
5	NWW	2	3	6	74	0	0	1019
6	NWW	2	3	7	72	0	1	1019
7	NWW	2	3	6	72	0	1	1019
8	NWW	2	3	6	73	0	4	1020
9	NW	1	5	6	73	0	40	1020
10	NWW	2	4	7	72	0	82	1020
11	NWW	2	3	8	72	0	119	1021
12	NWW	2	3	10	70	0	157	1020
13	NNW	1	5	11	68	0	125	1019
14	W	2	3	10	67	0	82	1019
15	NWW	2	3	10	68	0	77	1019
16	NWW	2	3	10	69	0	45	1019
17	NWW	2	3	10	70	0	7	1019
18	NWW	2	3	10	70	0	1	1020
19	NW	2	3	10	70	0	1	1020
20	NW	2	3	10	69	0	1	1020
21	NWW	2	3	9	69	0	1	1020
22	NWW	2	3	10	67	0	0	1021
23	NW	2	3	11	64	0	1	1021
24	NW	2	3	10	64	0	1	1021



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella valori meteo postazione di SPA Meteo

DATI DEL: 23/12/2021

Ora	DV	VV	SIGMA	TEMP	UMR	PIOGGIA	RADG	PRESS
	settori	m/s	gradi	°C	%	mmH2O	W/mq	mbar
1	NWW	1	6	10	63	0	2	1021
2	W	1	4	9	65	0	1	1021
3	NWW	2	3	9	66	0	1	1021
4	W	2	3	7	68	0	1	1021
5	NWW	2	3	7	71	0	1	1021
6	NWW	3	3	6	73	0	0	1021
7	NWW	3	3	6	73	0	1	1021
8	NWW	3	3	6	74	0	5	1021
9	NWW	3	3	7	75	0	84	1022
10	NWW	2	3	9	73	0	110	1022
11	W	2	3	10	71	0	194	1022
12	VAR	1	0	12	68	0	289	1021
13	VAR	0	0	14	64	0	272	1020
14	W	1	4	14	63	0	166	1019
15	NWW	1	5	13	63	0	127	1019
16	SW	2	4	13	64	0	89	1019
17	SSW	2	4	12	66	0	17	1019
18	NNW	1	3	11	68	0	1	1019
19	NWW	1	4	11	72	0	1	1019
20	SWW	2	3	11	74	0	1	1019
21	N	1	5	10	76	0	1	1019
22	N	1	4	10	80	0	1	1019
23	NNW	1	4	10	82	0	1	1020
24	N	1	5	10	84	0	2	1020





**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella valori meteo postazione di SPA Meteo

DATI DEL: 24/12/2021

Ora	DV	VV	SIGMA	TEMP	UMR	PIOGGIA	RADG	PRESS
	settori	m/s	gradi	°C	%	mmH2O	W/mq	mbar
1	NNW	1	3	9	86	0	1	1019
2	NW	1	4	9	87	0	1	1019
3	NNW	1	3	9	88	0	1	1019
4	NWW	1	3	10	90	0	1	1019
5	NNW	1	6	10	91	0	2	1018
6	NNW	1	4	9	92	0	1	1018
7	NNW	1	4	9	93	0	1	1018
8	NNW	1	4	9	94	0	2	1018
9	NNW	1	4	10	95	0	21	1018
10	NNW	1	3	10	96	0	43	1018
11	NW	1	7	11	96	0	33	1018
12	NNW	1	3	11	97	0	32	1017
13	NW	1	4	11	97	0	26	1017
14	NW	0	5	11	97	0	20	1016
15	NNW	1	5	11	98	0	28	1016
16	NNW	1	4	12	98	0	26	1015
17	N	1	4	12	98	0	4	1015
18	N	1	4	12	97	0	2	1015
19	N	1	4	12	97	0	1	1015
20	N	1	4	12	97	0	2	1015
21	N	1	4	12	98	0	1	1015
22	N	1	4	12	98	0	1	1015
23	NNW	1	4	12	97	0	1	1014
24	NE	1	4	12	97	0	2	1014



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella valori meteo postazione di SPA Meteo

DATI DEL: 25/12/2021

Ora	DV	VV	SIGMA	TEMP	UMR	PIOGGIA	RADG	PRESS
	settori	m/s	gradi	°C	%	mmH2O	W/mq	mbar
1	NNE	1	4	11	97	0	1	1014
2	NNW	1	5	12	98	1	1	1013
3	NNE	1	4	12	98	0	1	1013
4	NE	1	5	12	99	0	1	1013
5	NEE	1	5	12	99	0	1	1013
6	N	1	3	12	99	0	1	1012
7	NNE	1	4	12	99	0	1	1012
8	NE	1	4	13	99	0	3	1012
9	NNE	1	4	13	98	0	16	1012
10	NNE	0	5	13	97	0	47	1012
11	NEE	1	4	14	96	0	78	1012
12	E	1	4	15	94	0	207	1011
13	E	2	3	15	93	0	127	1010
14	E	2	4	15	91	0	95	1009
15	SEE	2	3	15	89	0	31	1009
16	E	2	4	15	88	0	9	1008
17	E	2	3	14	88	0	3	1008
18	NEE	1	4	13	89	2	2	1008
19	NNE	1	3	13	91	0	1	1008
20	NNE	1	3	13	92	0	1	1008
21	NNE	1	4	13	93	0	1	1008
22	NNE	1	4	13	93	0	1	1007
23	E	1	5	14	94	0	1	1007
24	NEE	1	4	13	95	0	1	1007



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella valori meteo postazione di SPA Meteo

DATI DEL: 26/12/2021

Ora	DV	VV	SIGMA	TEMP	UMR	PIOGGIA	RADG	PRESS
	settori	m/s	gradi	°C	%	mmH2O	W/mq	mbar
1	E	3	3	14	96	0	1	1006
2	E	3	3	14	96	0	1	1006
3	E	2	3	15	97	0	1	1006
4	SE	3	5	15	97	0	1	1006
5	S	4	4	15	97	0	1	1006
6	S	4	3	15	97	0	2	1006
7	S	4	3	15	96	0	2	1006
8	S	5	3	15	97	0	3	1006
9	S	4	4	15	96	0	17	1007
10	SSE	2	4	15	97	1	72	1007
11	SE	2	4	16	97	0	93	1007
12	SSE	2	4	16	97	0	86	1006
13	SSE	2	4	16	96	0	164	1006
14	SE	3	4	16	94	1	136	1005
15	SSE	3	4	16	94	1	78	1005
16	SE	2	4	16	95	0	27	1005
17	SE	2	4	15	95	3	7	1005
18	SE	2	4	14	97	3	2	1005
19	SE	2	5	14	98	4	1	1005
20	SSE	2	4	14	99	2	1	1005
21	SE	2	4	14		2	2	1005
22	SSE	2	5	14		5	2	1004
23	VAR	1	0	13		3	2	1005
24	NEE	0	5	12		1	2	1005



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella valori meteo postazione di SPA Meteo

DATI DEL: 27/12/2021

Ora	DV	VV	SIGMA	TEMP	UMR	PIOGGIA	RADG	PRESS
	settori	m/s	gradi	°C	%	mmH2O	W/mq	mbar
1	N	1	4	12		0	1	1005
2	NNW	1	4	12		0	1	1005
3	NNW	1	3	12		0	2	1005
4	NW	1	4	11		0	1	1005
5	NW	1	3	11		0	2	1005
6	NNW	1	3	11		0	1	1005
7	NW	1	3	10		0	2	1006
8	NWW	2	3	9		0	5	1006
9	NW	2	4	10		0	65	1007
10	NWW	1	4	11		0	148	1007
11	W	2	3	13		0	158	1007
12	NW	1	4	15		0	288	1007
13	N	0	6	16	99	0	228	1006
14	SWW	1	5	16	99	0	251	1006
15	SSW	2	4	16	99	0	174	1005
16	S	3	4	15	99	0	80	1006
17	VAR	1	0	15	99	0	17	1006
18	NNW	1	4	14	99	0	1	1006
19	N	1	4	14	99	0	1	1006
20	NNE	1	5	13	99	0	1	1006
21	NE	1	3	13	99	0	1	1005
22	N	1	3	13	100	0	1	1005
23	NNE	1	3	13	100	0	1	1005
24	N	1	3	13	100	0	1	1004



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
 provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore

Tabella valori meteo postazione di SPA Meteo

DATI DEL: 28/12/2021

Ora	DV	VV	SIGMA	TEMP	UMR	PIOGGIA	RADG	PRESS
	settori	m/s	gradi	°C	%	mmH2O	W/mq	mbar
1	NWW	1	4	13	99	0	1	1003
2	NNW	1	5	12	99	0	1	1003
3	NW	1	4	12	100	0	1	1003
4	W	1	3	13	99	0	1	1003
5	W	2	3	12	99	0	1	1003
6	NWW	1	3	11	98	0	1	1003
7	NWW	1	4	11	98	0	1	1003
8	NWW	1	3	11	98	0	3	1004
9	NWW	1	3	12	97	0	70	1005
10	NW	2	3	15	93	0	212	1005
11	NW	2	6	16	89	0	158	1005
12	SWW	2	5	17	86	0	393	1005
13	SW	2	5	18	81	0	390	1004
14	S	3	4	18	79	0	311	1004
15	SSW	3	3	17	78	0	190	1004
16	SSW	3	3	16	79	0	161	1004
17	VAR	1	0	15	81	0	21	1004
18	N	1	4	14	84	0	2	1005
19	N	1	4	12	87	0	1	1005
20	NNE	1	6	12	89	0	1	1006
21	NNW	1	3	10	89	0	1	1006
22	NW	1	5	10	91	0	1	1006
23	NNW	2	4	10	92	0	1	1006
24	NNW	1	4	10	93	0	1	1007



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella valori meteo postazione di SPA Meteo

DATI DEL: 29/12/2021

Ora	DV	VV	SIGMA	TEMP	UMR	PIOGGIA	RADG	PRESS
	settori	m/s	gradi	°C	%	mmH2O	W/mq	mbar
1	NNW	1	3	9	94	0	1	1007
2	N	1	4	10	95	0	1	1006
3	NNW	1	4	10	96	0	1	1006
4	NW	1	3	10	97	0	1	1005
5	NW	1	4	11	98	0	1	1005
6	NW	1	3	10	98	0	1	1005
7	NWW	1	4	10	98	0	1	1005
8	NWW	2	3	10	98	0	2	1005
9	NW	2	3	10	98	0	60	1005
10	W	2	3	13	96	0	196	1006
11	W	2	3	15	93	0	147	1006
12	SSW	1	5	17	90	0	345	1005
13	SE	2	5	17	87	0	365	1005
14	SSE	2	5	17	86	0	369	1005
15	S	2	4	17	84	0	286	1004
16	S	2	3	16	84	0	110	1005
17	SEE	1	4	15	85	0	23	1005
18	N	1	4	13	87	0	1	1006
19	NW	1	3	12	89	0	1	1007
20	NW	1	3	12	91	0	1	1007
21	NWW	1	4	11	92	0	1	1008
22	NWW	2	3	12	93	0	1	1008
23	NWW	1	3	11	94	0	1	1009
24	NWW	2	3	11	94	0	0	1009



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella valori meteo postazione di SPA Meteo

DATI DEL: 30/12/2021

Ora	DV	VV	SIGMA	TEMP	UMR	PIOGGIA	RADG	PRESS
	settori	m/s	gradi	°C	%	mmH2O	W/mq	mbar
1	NWW	2	4	10	94	0	1	1009
2	NWW	1	3	10	95	0	1	1009
3	NWW	1	4	10	94	0	1	1010
4	NW	1	4	9	95	0	1	1010
5	NWW	3	3	9	95	0	0	1010
6	NWW	2	4	9	94	0	1	1011
7	NWW	2	3	9	94	0	1	1011
8	NWW	2	3	8	93	0	4	1012
9	NWW	1	4	9	93	0	77	1013
10	VAR	1	0	13	89	0	216	1014
11	VAR	0	0	15	84	0	144	1013
12	W	2	4	16	80	0	381	1013
13	NE	1	6	19	74	0	396	1013
14	NE	1	5	19	67	0	335	1013
15	SSW	2	3	19	62	0	267	1013
16	SSW	1	3	18	61	0	144	1014
17	SSE	1	6	17	63	0	33	1014
18	N	1	4	14	69	0	2	1015
19	NNW	2	3	12	72	0	1	1016
20	N	1	5	11	73	0	1	1017
21	NW	1	5	10	75	0	1	1018
22	NW	2	3	10	77	0	0	1018
23	NWW	1	4	10	79	0	1	1019
24	NW	1	3	9	80	0	1	1019



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella valori meteo postazione di SPA Meteo

DATI DEL: 31/12/2021

Ora	DV	VV	SIGMA	TEMP	UMR	PIOGGIA	RADG	PRESS
	settori	m/s	gradi	°C	%	mmH2O	W/mq	mbar
1	NNW	1	3	9	82	0	1	1019
2	NNW	1	4	9	82	0	1	1019
3	NW	1	4	8	83	0	1	1020
4	W	1	5	8	84	0	1	1020
5	VAR	1	0	9	83	0	2	1020
6	VAR	1	0	9	83	0	1	1020
7	VAR	0	0	9	81	0	1	1020
8	VAR	1	0	9	81	0	4	1021
9	SSE	1	6	11	79	0	71	1021
10	W	1	4	14	75	0	216	1022
11	SWW	1	6	17	70	0	142	1022
12	SWW	1	5	18	64	0	382	1021
13	SSW	1	4	19	60	0	397	1020
14	SSE	1	6	21	56	0	372	1020
15	SSW	1	4	21	50	0	320	1020
16	SSW	1	3	21	49	0	174	1020
17	SSW	1	3	18	55	0	21	1020
18	N	1	5	14	65	0	2	1020
19	N	1	3	12	70	0	1	1021
20	NNW	1	3	10	73	0	1	1022
21	NNW	1	3	10	75	0	1	1022
22	NNW	1	3	9	77	0	1	1022
23	NNW	1	6	9	80	0	1	1023
24	N	1	3	9	82	0	0	1023





**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
 provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore

Tabella Medie Giornaliere con Medie Mensili      Inquinante    NO<sub>2</sub>    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	U.M.	Sparanise
01-dic-21	µg/m <sup>3</sup>	43
02-dic-21	µg/m <sup>3</sup>	19
03-dic-21	µg/m <sup>3</sup>	25
04-dic-21	µg/m <sup>3</sup>	25
05-dic-21	µg/m <sup>3</sup>	25
06-dic-21	µg/m <sup>3</sup>	27
07-dic-21	µg/m <sup>3</sup>	21
08-dic-21	µg/m <sup>3</sup>	23
09-dic-21	µg/m <sup>3</sup>	29
10-dic-21	µg/m <sup>3</sup>	30
11-dic-21	µg/m <sup>3</sup>	21
12-dic-21	µg/m <sup>3</sup>	13
13-dic-21	µg/m <sup>3</sup>	31
14-dic-21	µg/m <sup>3</sup>	23
15-dic-21	µg/m <sup>3</sup>	29
16-dic-21	µg/m <sup>3</sup>	25
17-dic-21	µg/m <sup>3</sup>	32
18-dic-21	µg/m <sup>3</sup>	16
19-dic-21	µg/m <sup>3</sup>	
20-dic-21	µg/m <sup>3</sup>	
21-dic-21	µg/m <sup>3</sup>	22
22-dic-21	µg/m <sup>3</sup>	23
23-dic-21	µg/m <sup>3</sup>	
24-dic-21	µg/m <sup>3</sup>	
25-dic-21	µg/m <sup>3</sup>	
26-dic-21	µg/m <sup>3</sup>	6
27-dic-21	µg/m <sup>3</sup>	23
28-dic-21	µg/m <sup>3</sup>	24
29-dic-21	µg/m <sup>3</sup>	31
30-dic-21	µg/m <sup>3</sup>	30
31-dic-21	µg/m <sup>3</sup>	31
<b>Media</b>		<b>25</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie Orarie con Medie Giornaliere      Inquinante    **NO2**    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
01-dic-21	1	µg/m3	33
01-dic-21	2	µg/m3	29
01-dic-21	3	µg/m3	26
01-dic-21	4	µg/m3	19
01-dic-21	5	µg/m3	16
01-dic-21	6	µg/m3	
01-dic-21	7	µg/m3	31
01-dic-21	8	µg/m3	53
01-dic-21	9	µg/m3	54
01-dic-21	10	µg/m3	43
01-dic-21	11	µg/m3	52
01-dic-21	12	µg/m3	44
01-dic-21	13	µg/m3	38
01-dic-21	14	µg/m3	33
01-dic-21	15	µg/m3	41
01-dic-21	16	µg/m3	56
01-dic-21	17	µg/m3	55
01-dic-21	18	µg/m3	64
01-dic-21	19	µg/m3	66
01-dic-21	20	µg/m3	65
01-dic-21	21	µg/m3	53
01-dic-21	22	µg/m3	48
01-dic-21	23	µg/m3	31
01-dic-21	24	µg/m3	40
<b>Media</b>			<b>43</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie Orarie con Medie Giornaliere      Inquinante    **NO2**    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
02-dic-21	1	µg/m3	24
02-dic-21	2	µg/m3	18
02-dic-21	3	µg/m3	10
02-dic-21	4	µg/m3	7
02-dic-21	5	µg/m3	8
02-dic-21	6	µg/m3	
02-dic-21	7	µg/m3	36
02-dic-21	8	µg/m3	71
02-dic-21	9	µg/m3	69
02-dic-21	10	µg/m3	27
02-dic-21	11	µg/m3	12
02-dic-21	12	µg/m3	16
02-dic-21	13	µg/m3	10
02-dic-21	14	µg/m3	10
02-dic-21	15	µg/m3	9
02-dic-21	16	µg/m3	10
02-dic-21	17	µg/m3	12
02-dic-21	18	µg/m3	11
02-dic-21	19	µg/m3	10
02-dic-21	20	µg/m3	10
02-dic-21	21	µg/m3	10
02-dic-21	22	µg/m3	10
02-dic-21	23	µg/m3	17
02-dic-21	24	µg/m3	14
<b>Media</b>			<b>19</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie Orarie con Medie Giornaliere      Inquinante    **NO2**    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
03-dic-21	1	µg/m3	11
03-dic-21	2	µg/m3	11
03-dic-21	3	µg/m3	10
03-dic-21	4	µg/m3	11
03-dic-21	5	µg/m3	9
03-dic-21	6	µg/m3	
03-dic-21	7	µg/m3	30
03-dic-21	8	µg/m3	42
03-dic-21	9	µg/m3	38
03-dic-21	10	µg/m3	34
03-dic-21	11	µg/m3	30
03-dic-21	12	µg/m3	25
03-dic-21	13	µg/m3	21
03-dic-21	14	µg/m3	26
03-dic-21	15	µg/m3	20
03-dic-21	16	µg/m3	26
03-dic-21	17	µg/m3	38
03-dic-21	18	µg/m3	47
03-dic-21	19	µg/m3	23
03-dic-21	20	µg/m3	25
03-dic-21	21	µg/m3	24
03-dic-21	22	µg/m3	21
03-dic-21	23	µg/m3	27
03-dic-21	24	µg/m3	21
<b>Media</b>			<b>25</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie Orarie con Medie Giornaliere      Inquinante    NO2      Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
04-dic-21	1	µg/m3	10
04-dic-21	2	µg/m3	11
04-dic-21	3	µg/m3	11
04-dic-21	4	µg/m3	10
04-dic-21	5	µg/m3	11
04-dic-21	6	µg/m3	
04-dic-21	7	µg/m3	21
04-dic-21	8	µg/m3	17
04-dic-21	9	µg/m3	19
04-dic-21	10	µg/m3	17
04-dic-21	11	µg/m3	13
04-dic-21	12	µg/m3	12
04-dic-21	13	µg/m3	11
04-dic-21	14	µg/m3	9
04-dic-21	15	µg/m3	10
04-dic-21	16	µg/m3	22
04-dic-21	17	µg/m3	56
04-dic-21	18	µg/m3	66
04-dic-21	19	µg/m3	54
04-dic-21	20	µg/m3	51
04-dic-21	21	µg/m3	47
04-dic-21	22	µg/m3	39
04-dic-21	23	µg/m3	34
04-dic-21	24	µg/m3	31
<b>Media</b>			<b>25</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie Orarie con Medie Giornaliere      Inquinante    **NO2**    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
05-dic-21	1	µg/m3	33
05-dic-21	2	µg/m3	30
05-dic-21	3	µg/m3	19
05-dic-21	4	µg/m3	9
05-dic-21	5	µg/m3	7
05-dic-21	6	µg/m3	
05-dic-21	7	µg/m3	17
05-dic-21	8	µg/m3	18
05-dic-21	9	µg/m3	28
05-dic-21	10	µg/m3	23
05-dic-21	11	µg/m3	23
05-dic-21	12	µg/m3	15
05-dic-21	13	µg/m3	7
05-dic-21	14	µg/m3	7
05-dic-21	15	µg/m3	7
05-dic-21	16	µg/m3	8
05-dic-21	17	µg/m3	14
05-dic-21	18	µg/m3	61
05-dic-21	19	µg/m3	56
05-dic-21	20	µg/m3	53
05-dic-21	21	µg/m3	50
05-dic-21	22	µg/m3	36
05-dic-21	23	µg/m3	30
05-dic-21	24	µg/m3	20
<b>Media</b>			<b>25</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie Orarie con Medie Giornaliere      Inquinante    NO<sub>2</sub>    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
06-dic-21	1	µg/m <sup>3</sup>	17
06-dic-21	2	µg/m <sup>3</sup>	15
06-dic-21	3	µg/m <sup>3</sup>	11
06-dic-21	4	µg/m <sup>3</sup>	11
06-dic-21	5	µg/m <sup>3</sup>	14
06-dic-21	6	µg/m <sup>3</sup>	
06-dic-21	7	µg/m <sup>3</sup>	29
06-dic-21	8	µg/m <sup>3</sup>	40
06-dic-21	9	µg/m <sup>3</sup>	37
06-dic-21	10	µg/m <sup>3</sup>	25
06-dic-21	11	µg/m <sup>3</sup>	18
06-dic-21	12	µg/m <sup>3</sup>	23
06-dic-21	13	µg/m <sup>3</sup>	19
06-dic-21	14	µg/m <sup>3</sup>	24
06-dic-21	15	µg/m <sup>3</sup>	25
06-dic-21	16	µg/m <sup>3</sup>	31
06-dic-21	17	µg/m <sup>3</sup>	34
06-dic-21	18	µg/m <sup>3</sup>	42
06-dic-21	19	µg/m <sup>3</sup>	56
06-dic-21	20	µg/m <sup>3</sup>	54
06-dic-21	21	µg/m <sup>3</sup>	44
06-dic-21	22	µg/m <sup>3</sup>	21
06-dic-21	23	µg/m <sup>3</sup>	16
06-dic-21	24	µg/m <sup>3</sup>	13
<b>Media</b>			<b>27</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie Orarie con Medie Giornaliere      Inquinante    NO<sub>2</sub>    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
07-dic-21	1	µg/m <sup>3</sup>	10
07-dic-21	2	µg/m <sup>3</sup>	9
07-dic-21	3	µg/m <sup>3</sup>	10
07-dic-21	4	µg/m <sup>3</sup>	10
07-dic-21	5	µg/m <sup>3</sup>	9
07-dic-21	6	µg/m <sup>3</sup>	
07-dic-21	7	µg/m <sup>3</sup>	18
07-dic-21	8	µg/m <sup>3</sup>	23
07-dic-21	9	µg/m <sup>3</sup>	22
07-dic-21	10	µg/m <sup>3</sup>	16
07-dic-21	11	µg/m <sup>3</sup>	18
07-dic-21	12	µg/m <sup>3</sup>	14
07-dic-21	13	µg/m <sup>3</sup>	11
07-dic-21	14	µg/m <sup>3</sup>	9
07-dic-21	15	µg/m <sup>3</sup>	12
07-dic-21	16	µg/m <sup>3</sup>	14
07-dic-21	17	µg/m <sup>3</sup>	33
07-dic-21	18	µg/m <sup>3</sup>	49
07-dic-21	19	µg/m <sup>3</sup>	35
07-dic-21	20	µg/m <sup>3</sup>	43
07-dic-21	21	µg/m <sup>3</sup>	38
07-dic-21	22	µg/m <sup>3</sup>	33
07-dic-21	23	µg/m <sup>3</sup>	26
07-dic-21	24	µg/m <sup>3</sup>	29
<b>Media</b>			<b>21</b>





**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie Orarie con Medie Giornaliere      Inquinante    NO<sub>2</sub>    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
08-dic-21	1	µg/m <sup>3</sup>	22
08-dic-21	2	µg/m <sup>3</sup>	22
08-dic-21	3	µg/m <sup>3</sup>	15
08-dic-21	4	µg/m <sup>3</sup>	15
08-dic-21	5	µg/m <sup>3</sup>	12
08-dic-21	6	µg/m <sup>3</sup>	
08-dic-21	7	µg/m <sup>3</sup>	18
08-dic-21	8	µg/m <sup>3</sup>	26
08-dic-21	9	µg/m <sup>3</sup>	22
08-dic-21	10	µg/m <sup>3</sup>	30
08-dic-21	11	µg/m <sup>3</sup>	29
08-dic-21	12	µg/m <sup>3</sup>	28
08-dic-21	13	µg/m <sup>3</sup>	36
08-dic-21	14	µg/m <sup>3</sup>	41
08-dic-21	15	µg/m <sup>3</sup>	36
08-dic-21	16	µg/m <sup>3</sup>	29
08-dic-21	17	µg/m <sup>3</sup>	28
08-dic-21	18	µg/m <sup>3</sup>	24
08-dic-21	19	µg/m <sup>3</sup>	27
08-dic-21	20	µg/m <sup>3</sup>	24
08-dic-21	21	µg/m <sup>3</sup>	11
08-dic-21	22	µg/m <sup>3</sup>	10
08-dic-21	23	µg/m <sup>3</sup>	8
08-dic-21	24	µg/m <sup>3</sup>	7
<b>Media</b>			<b>23</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie Orarie con Medie Giornaliere      Inquinante    NO<sub>2</sub>    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
09-dic-21	1	µg/m <sup>3</sup>	8
09-dic-21	2	µg/m <sup>3</sup>	10
09-dic-21	3	µg/m <sup>3</sup>	7
09-dic-21	4	µg/m <sup>3</sup>	7
09-dic-21	5	µg/m <sup>3</sup>	8
09-dic-21	6	µg/m <sup>3</sup>	
09-dic-21	7	µg/m <sup>3</sup>	33
09-dic-21	8	µg/m <sup>3</sup>	45
09-dic-21	9	µg/m <sup>3</sup>	54
09-dic-21	10	µg/m <sup>3</sup>	45
09-dic-21	11	µg/m <sup>3</sup>	45
09-dic-21	12	µg/m <sup>3</sup>	26
09-dic-21	13	µg/m <sup>3</sup>	28
09-dic-21	14	µg/m <sup>3</sup>	31
09-dic-21	15	µg/m <sup>3</sup>	37
09-dic-21	16	µg/m <sup>3</sup>	30
09-dic-21	17	µg/m <sup>3</sup>	41
09-dic-21	18	µg/m <sup>3</sup>	48
09-dic-21	19	µg/m <sup>3</sup>	35
09-dic-21	20	µg/m <sup>3</sup>	31
09-dic-21	21	µg/m <sup>3</sup>	36
09-dic-21	22	µg/m <sup>3</sup>	23
09-dic-21	23	µg/m <sup>3</sup>	15
09-dic-21	24	µg/m <sup>3</sup>	15
<b>Media</b>			<b>29</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie Orarie con Medie Giornaliere      Inquinante    **NO2**    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
10-dic-21	1	µg/m3	17
10-dic-21	2	µg/m3	15
10-dic-21	3	µg/m3	14
10-dic-21	4	µg/m3	13
10-dic-21	5	µg/m3	13
10-dic-21	6	µg/m3	
10-dic-21	7	µg/m3	39
10-dic-21	8	µg/m3	
10-dic-21	9	µg/m3	37
10-dic-21	10	µg/m3	28
10-dic-21	11	µg/m3	34
10-dic-21	12	µg/m3	32
10-dic-21	13	µg/m3	28
10-dic-21	14	µg/m3	37
10-dic-21	15	µg/m3	52
10-dic-21	16	µg/m3	49
10-dic-21	17	µg/m3	64
10-dic-21	18	µg/m3	40
10-dic-21	19	µg/m3	32
10-dic-21	20	µg/m3	25
10-dic-21	21	µg/m3	26
10-dic-21	22	µg/m3	28
10-dic-21	23	µg/m3	23
10-dic-21	24	µg/m3	22
<b>Media</b>			<b>30</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie Orarie con Medie Giornaliere      Inquinante    NO2    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
11-dic-21	1	µg/m3	13
11-dic-21	2	µg/m3	10
11-dic-21	3	µg/m3	10
11-dic-21	4	µg/m3	11
11-dic-21	5	µg/m3	10
11-dic-21	6	µg/m3	
11-dic-21	7	µg/m3	23
11-dic-21	8	µg/m3	30
11-dic-21	9	µg/m3	37
11-dic-21	10	µg/m3	29
11-dic-21	11	µg/m3	30
11-dic-21	12	µg/m3	24
11-dic-21	13	µg/m3	16
11-dic-21	14	µg/m3	17
11-dic-21	15	µg/m3	23
11-dic-21	16	µg/m3	27
11-dic-21	17	µg/m3	35
11-dic-21	18	µg/m3	36
11-dic-21	19	µg/m3	39
11-dic-21	20	µg/m3	
11-dic-21	21	µg/m3	20
11-dic-21	22	µg/m3	13
11-dic-21	23	µg/m3	11
11-dic-21	24	µg/m3	10
<b>Media</b>			<b>21</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie Orarie con Medie Giornaliere      Inquinante    NO<sub>2</sub>    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
12-dic-21	1	µg/m <sup>3</sup>	9
12-dic-21	2	µg/m <sup>3</sup>	9
12-dic-21	3	µg/m <sup>3</sup>	9
12-dic-21	4	µg/m <sup>3</sup>	9
12-dic-21	5	µg/m <sup>3</sup>	8
12-dic-21	6	µg/m <sup>3</sup>	
12-dic-21	7	µg/m <sup>3</sup>	10
12-dic-21	8	µg/m <sup>3</sup>	10
12-dic-21	9	µg/m <sup>3</sup>	14
12-dic-21	10	µg/m <sup>3</sup>	13
12-dic-21	11	µg/m <sup>3</sup>	12
12-dic-21	12	µg/m <sup>3</sup>	12
12-dic-21	13	µg/m <sup>3</sup>	12
12-dic-21	14	µg/m <sup>3</sup>	12
12-dic-21	15	µg/m <sup>3</sup>	11
12-dic-21	16	µg/m <sup>3</sup>	13
12-dic-21	17	µg/m <sup>3</sup>	16
12-dic-21	18	µg/m <sup>3</sup>	28
12-dic-21	19	µg/m <sup>3</sup>	17
12-dic-21	20	µg/m <sup>3</sup>	14
12-dic-21	21	µg/m <sup>3</sup>	16
12-dic-21	22	µg/m <sup>3</sup>	20
12-dic-21	23	µg/m <sup>3</sup>	19
12-dic-21	24	µg/m <sup>3</sup>	15
<b>Media</b>			<b>13</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie Orarie con Medie Giornaliere      Inquinante    NO<sub>2</sub>    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
13-dic-21	1	µg/m <sup>3</sup>	11
13-dic-21	2	µg/m <sup>3</sup>	11
13-dic-21	3	µg/m <sup>3</sup>	11
13-dic-21	4	µg/m <sup>3</sup>	11
13-dic-21	5	µg/m <sup>3</sup>	11
13-dic-21	6	µg/m <sup>3</sup>	
13-dic-21	7	µg/m <sup>3</sup>	23
13-dic-21	8	µg/m <sup>3</sup>	34
13-dic-21	9	µg/m <sup>3</sup>	38
13-dic-21	10	µg/m <sup>3</sup>	28
13-dic-21	11	µg/m <sup>3</sup>	12
13-dic-21	12	µg/m <sup>3</sup>	15
13-dic-21	13	µg/m <sup>3</sup>	13
13-dic-21	14	µg/m <sup>3</sup>	9
13-dic-21	15	µg/m <sup>3</sup>	9
13-dic-21	16	µg/m <sup>3</sup>	23
13-dic-21	17	µg/m <sup>3</sup>	61
13-dic-21	18	µg/m <sup>3</sup>	78
13-dic-21	19	µg/m <sup>3</sup>	71
13-dic-21	20	µg/m <sup>3</sup>	69
13-dic-21	21	µg/m <sup>3</sup>	60
13-dic-21	22	µg/m <sup>3</sup>	43
13-dic-21	23	µg/m <sup>3</sup>	39
13-dic-21	24	µg/m <sup>3</sup>	34
<b>Media</b>			<b>31</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie Orarie con Medie Giornaliere      Inquinante    **NO2**    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
14-dic-21	1	µg/m3	38
14-dic-21	2	µg/m3	27
14-dic-21	3	µg/m3	28
14-dic-21	4	µg/m3	19
14-dic-21	5	µg/m3	15
14-dic-21	6	µg/m3	
14-dic-21	7	µg/m3	31
14-dic-21	8	µg/m3	25
14-dic-21	9	µg/m3	30
14-dic-21	10	µg/m3	18
14-dic-21	11	µg/m3	23
14-dic-21	12	µg/m3	14
14-dic-21	13	µg/m3	11
14-dic-21	14	µg/m3	12
14-dic-21	15	µg/m3	11
14-dic-21	16	µg/m3	16
14-dic-21	17	µg/m3	26
14-dic-21	18	µg/m3	
14-dic-21	19	µg/m3	29
14-dic-21	20	µg/m3	36
14-dic-21	21	µg/m3	37
14-dic-21	22	µg/m3	31
14-dic-21	23	µg/m3	22
14-dic-21	24	µg/m3	17
<b>Media</b>			<b>23</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie Orarie con Medie Giornaliere      Inquinante    NO2    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
15-dic-21	1	µg/m3	21
15-dic-21	2	µg/m3	17
15-dic-21	3	µg/m3	10
15-dic-21	4	µg/m3	10
15-dic-21	5	µg/m3	12
15-dic-21	6	µg/m3	
15-dic-21	7	µg/m3	32
15-dic-21	8	µg/m3	55
15-dic-21	9	µg/m3	50
15-dic-21	10	µg/m3	29
15-dic-21	11	µg/m3	19
15-dic-21	12	µg/m3	24
15-dic-21	13	µg/m3	19
15-dic-21	14	µg/m3	23
15-dic-21	15	µg/m3	23
15-dic-21	16	µg/m3	27
15-dic-21	17	µg/m3	23
15-dic-21	18	µg/m3	70
15-dic-21	19	µg/m3	63
15-dic-21	20	µg/m3	29
15-dic-21	21	µg/m3	30
15-dic-21	22	µg/m3	26
15-dic-21	23	µg/m3	24
15-dic-21	24	µg/m3	29
<b>Media</b>			<b>29</b>





**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie Orarie con Medie Giornaliere      Inquinante    NO<sub>2</sub>    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
16-dic-21	1	µg/m <sup>3</sup>	31
16-dic-21	2	µg/m <sup>3</sup>	20
16-dic-21	3	µg/m <sup>3</sup>	12
16-dic-21	4	µg/m <sup>3</sup>	13
16-dic-21	5	µg/m <sup>3</sup>	14
16-dic-21	6	µg/m <sup>3</sup>	
16-dic-21	7	µg/m <sup>3</sup>	20
16-dic-21	8	µg/m <sup>3</sup>	28
16-dic-21	9	µg/m <sup>3</sup>	26
16-dic-21	10	µg/m <sup>3</sup>	19
16-dic-21	11	µg/m <sup>3</sup>	16
16-dic-21	12	µg/m <sup>3</sup>	19
16-dic-21	13	µg/m <sup>3</sup>	20
16-dic-21	14	µg/m <sup>3</sup>	19
16-dic-21	15	µg/m <sup>3</sup>	18
16-dic-21	16	µg/m <sup>3</sup>	17
16-dic-21	17	µg/m <sup>3</sup>	20
16-dic-21	18	µg/m <sup>3</sup>	69
16-dic-21	19	µg/m <sup>3</sup>	62
16-dic-21	20	µg/m <sup>3</sup>	53
16-dic-21	21	µg/m <sup>3</sup>	32
16-dic-21	22	µg/m <sup>3</sup>	26
16-dic-21	23	µg/m <sup>3</sup>	17
16-dic-21	24	µg/m <sup>3</sup>	14
<b>Media</b>			<b>25</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie Orarie con Medie Giornaliere      Inquinante    NO<sub>2</sub>    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
17-dic-21	1	µg/m <sup>3</sup>	13
17-dic-21	2	µg/m <sup>3</sup>	15
17-dic-21	3	µg/m <sup>3</sup>	12
17-dic-21	4	µg/m <sup>3</sup>	9
17-dic-21	5	µg/m <sup>3</sup>	11
17-dic-21	6	µg/m <sup>3</sup>	
17-dic-21	7	µg/m <sup>3</sup>	21
17-dic-21	8	µg/m <sup>3</sup>	35
17-dic-21	9	µg/m <sup>3</sup>	55
17-dic-21	10	µg/m <sup>3</sup>	37
17-dic-21	11	µg/m <sup>3</sup>	30
17-dic-21	12	µg/m <sup>3</sup>	25
17-dic-21	13	µg/m <sup>3</sup>	17
17-dic-21	14	µg/m <sup>3</sup>	14
17-dic-21	15	µg/m <sup>3</sup>	18
17-dic-21	16	µg/m <sup>3</sup>	26
17-dic-21	17	µg/m <sup>3</sup>	58
17-dic-21	18	µg/m <sup>3</sup>	77
17-dic-21	19	µg/m <sup>3</sup>	70
17-dic-21	20	µg/m <sup>3</sup>	66
17-dic-21	21	µg/m <sup>3</sup>	44
17-dic-21	22	µg/m <sup>3</sup>	32
17-dic-21	23	µg/m <sup>3</sup>	29
17-dic-21	24	µg/m <sup>3</sup>	31
<b>Media</b>			<b>32</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie Orarie con Medie Giornaliere      Inquinante    **NO2**    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
18-dic-21	1	µg/m3	27
18-dic-21	2	µg/m3	11
18-dic-21	3	µg/m3	10
18-dic-21	4	µg/m3	9
18-dic-21	5	µg/m3	10
18-dic-21	6	µg/m3	
18-dic-21	7	µg/m3	14
18-dic-21	8	µg/m3	12
18-dic-21	9	µg/m3	13
18-dic-21	10	µg/m3	13
18-dic-21	11	µg/m3	11
18-dic-21	12	µg/m3	11
18-dic-21	13	µg/m3	11
18-dic-21	14	µg/m3	11
18-dic-21	15	µg/m3	11
18-dic-21	16	µg/m3	15
18-dic-21	17	µg/m3	17
18-dic-21	18	µg/m3	26
18-dic-21	19	µg/m3	29
18-dic-21	20	µg/m3	32
18-dic-21	21	µg/m3	24
18-dic-21	22	µg/m3	25
18-dic-21	23	µg/m3	19
18-dic-21	24	µg/m3	15
<b>Media</b>			<b>16</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie Orarie con Medie Giornaliere      Inquinante    NO<sub>2</sub>    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
19-dic-21	1	µg/m <sup>3</sup>	11
19-dic-21	2	µg/m <sup>3</sup>	11
19-dic-21	3	µg/m <sup>3</sup>	10
19-dic-21	4	µg/m <sup>3</sup>	11
19-dic-21	5	µg/m <sup>3</sup>	11
19-dic-21	6	µg/m <sup>3</sup>	
19-dic-21	7	µg/m <sup>3</sup>	
19-dic-21	8	µg/m <sup>3</sup>	
19-dic-21	9	µg/m <sup>3</sup>	
19-dic-21	10	µg/m <sup>3</sup>	
19-dic-21	11	µg/m <sup>3</sup>	
19-dic-21	12	µg/m <sup>3</sup>	
19-dic-21	13	µg/m <sup>3</sup>	
19-dic-21	14	µg/m <sup>3</sup>	
19-dic-21	15	µg/m <sup>3</sup>	
19-dic-21	16	µg/m <sup>3</sup>	
19-dic-21	17	µg/m <sup>3</sup>	
19-dic-21	18	µg/m <sup>3</sup>	
19-dic-21	19	µg/m <sup>3</sup>	
19-dic-21	20	µg/m <sup>3</sup>	
19-dic-21	21	µg/m <sup>3</sup>	
19-dic-21	22	µg/m <sup>3</sup>	
19-dic-21	23	µg/m <sup>3</sup>	
19-dic-21	24	µg/m <sup>3</sup>	
<b>Media</b>			



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie Orarie con Medie Giornaliere      Inquinante    **NO2**    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
20-dic-21	1	µg/m3	
20-dic-21	2	µg/m3	
20-dic-21	3	µg/m3	
20-dic-21	4	µg/m3	
20-dic-21	5	µg/m3	
20-dic-21	6	µg/m3	
20-dic-21	7	µg/m3	
20-dic-21	8	µg/m3	
20-dic-21	9	µg/m3	
20-dic-21	10	µg/m3	
20-dic-21	11	µg/m3	
20-dic-21	12	µg/m3	49
20-dic-21	13	µg/m3	34
20-dic-21	14	µg/m3	20
20-dic-21	15	µg/m3	21
20-dic-21	16	µg/m3	29
20-dic-21	17	µg/m3	33
20-dic-21	18	µg/m3	39
20-dic-21	19	µg/m3	35
20-dic-21	20	µg/m3	35
20-dic-21	21	µg/m3	34
20-dic-21	22	µg/m3	30
20-dic-21	23	µg/m3	29
20-dic-21	24	µg/m3	21
<b>Media</b>			



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie Orarie con Medie Giornaliere      Inquinante    **NO2**    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
21-dic-21	1	µg/m3	18
21-dic-21	2	µg/m3	13
21-dic-21	3	µg/m3	13
21-dic-21	4	µg/m3	12
21-dic-21	5	µg/m3	12
21-dic-21	6	µg/m3	
21-dic-21	7	µg/m3	15
21-dic-21	8	µg/m3	18
21-dic-21	9	µg/m3	27
21-dic-21	10	µg/m3	33
21-dic-21	11	µg/m3	27
21-dic-21	12	µg/m3	22
21-dic-21	13	µg/m3	19
21-dic-21	14	µg/m3	22
21-dic-21	15	µg/m3	25
21-dic-21	16	µg/m3	
21-dic-21	17	µg/m3	
21-dic-21	18	µg/m3	34
21-dic-21	19	µg/m3	35
21-dic-21	20	µg/m3	32
21-dic-21	21	µg/m3	30
21-dic-21	22	µg/m3	25
21-dic-21	23	µg/m3	17
21-dic-21	24	µg/m3	15
<b>Media</b>			<b>22</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie Orarie con Medie Giornaliere      Inquinante    NO<sub>2</sub>    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
22-dic-21	1	µg/m <sup>3</sup>	15
22-dic-21	2	µg/m <sup>3</sup>	12
22-dic-21	3	µg/m <sup>3</sup>	9
22-dic-21	4	µg/m <sup>3</sup>	8
22-dic-21	5	µg/m <sup>3</sup>	9
22-dic-21	6	µg/m <sup>3</sup>	
22-dic-21	7	µg/m <sup>3</sup>	15
22-dic-21	8	µg/m <sup>3</sup>	19
22-dic-21	9	µg/m <sup>3</sup>	26
22-dic-21	10	µg/m <sup>3</sup>	23
22-dic-21	11	µg/m <sup>3</sup>	25
22-dic-21	12	µg/m <sup>3</sup>	21
22-dic-21	13	µg/m <sup>3</sup>	25
22-dic-21	14	µg/m <sup>3</sup>	26
22-dic-21	15	µg/m <sup>3</sup>	26
22-dic-21	16	µg/m <sup>3</sup>	31
22-dic-21	17	µg/m <sup>3</sup>	31
22-dic-21	18	µg/m <sup>3</sup>	29
22-dic-21	19	µg/m <sup>3</sup>	34
22-dic-21	20	µg/m <sup>3</sup>	37
22-dic-21	21	µg/m <sup>3</sup>	33
22-dic-21	22	µg/m <sup>3</sup>	28
22-dic-21	23	µg/m <sup>3</sup>	22
22-dic-21	24	µg/m <sup>3</sup>	16
<b>Media</b>			<b>23</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie Orarie con Medie Giornaliere      Inquinante    **NO2**    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
23-dic-21	1	µg/m3	13
23-dic-21	2	µg/m3	10
23-dic-21	3	µg/m3	9
23-dic-21	4	µg/m3	9
23-dic-21	5	µg/m3	10
23-dic-21	6	µg/m3	
23-dic-21	7	µg/m3	15
23-dic-21	8	µg/m3	21
23-dic-21	9	µg/m3	24
23-dic-21	10	µg/m3	27
23-dic-21	11	µg/m3	30
23-dic-21	12	µg/m3	29
23-dic-21	13	µg/m3	25
23-dic-21	14	µg/m3	22
23-dic-21	15	µg/m3	21
23-dic-21	16	µg/m3	24
23-dic-21	17	µg/m3	26
23-dic-21	18	µg/m3	34
23-dic-21	19	µg/m3	34
23-dic-21	20	µg/m3	25
23-dic-21	21	µg/m3	31
23-dic-21	22	µg/m3	33
23-dic-21	23	µg/m3	34
23-dic-21	24	µg/m3	29
<b>Media</b>			<b>23</b>





**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie Orarie con Medie Giornaliere      Inquinante    NO2    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
24-dic-21	1	µg/m3	27
24-dic-21	2	µg/m3	23
24-dic-21	3	µg/m3	16
24-dic-21	4	µg/m3	11
24-dic-21	5	µg/m3	12
24-dic-21	6	µg/m3	
24-dic-21	7	µg/m3	18
24-dic-21	8	µg/m3	25
24-dic-21	9	µg/m3	34
24-dic-21	10	µg/m3	45
24-dic-21	11	µg/m3	40
24-dic-21	12	µg/m3	42
24-dic-21	13	µg/m3	42
24-dic-21	14	µg/m3	38
24-dic-21	15	µg/m3	37
24-dic-21	16	µg/m3	41
24-dic-21	17	µg/m3	35
24-dic-21	18	µg/m3	30
24-dic-21	19	µg/m3	28
24-dic-21	20	µg/m3	28
24-dic-21	21	µg/m3	25
24-dic-21	22	µg/m3	27
24-dic-21	23	µg/m3	24
24-dic-21	24	µg/m3	21
<b>Media</b>			<b>29</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie Orarie con Medie Giornaliere      Inquinante    NO2    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
25-dic-21	1	µg/m3	25
25-dic-21	2	µg/m3	26
25-dic-21	3	µg/m3	22
25-dic-21	4	µg/m3	16
25-dic-21	5	µg/m3	14
25-dic-21	6	µg/m3	
25-dic-21	7	µg/m3	11
25-dic-21	8	µg/m3	10
25-dic-21	9	µg/m3	11
25-dic-21	10	µg/m3	18
25-dic-21	11	µg/m3	32
25-dic-21	12	µg/m3	24
25-dic-21	13	µg/m3	15
25-dic-21	14	µg/m3	13
25-dic-21	15	µg/m3	8
25-dic-21	16	µg/m3	8
25-dic-21	17	µg/m3	14
25-dic-21	18	µg/m3	18
25-dic-21	19	µg/m3	26
25-dic-21	20	µg/m3	32
25-dic-21	21	µg/m3	30
25-dic-21	22	µg/m3	30
25-dic-21	23	µg/m3	24
25-dic-21	24	µg/m3	22
<b>Media</b>			<b>19</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie Orarie con Medie Giornaliere      Inquinante    NO<sub>2</sub>    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
26-dic-21	1	µg/m <sup>3</sup>	9
26-dic-21	2	µg/m <sup>3</sup>	6
26-dic-21	3	µg/m <sup>3</sup>	6
26-dic-21	4	µg/m <sup>3</sup>	4
26-dic-21	5	µg/m <sup>3</sup>	3
26-dic-21	6	µg/m <sup>3</sup>	
26-dic-21	7	µg/m <sup>3</sup>	4
26-dic-21	8	µg/m <sup>3</sup>	5
26-dic-21	9	µg/m <sup>3</sup>	5
26-dic-21	10	µg/m <sup>3</sup>	5
26-dic-21	11	µg/m <sup>3</sup>	5
26-dic-21	12	µg/m <sup>3</sup>	5
26-dic-21	13	µg/m <sup>3</sup>	5
26-dic-21	14	µg/m <sup>3</sup>	4
26-dic-21	15	µg/m <sup>3</sup>	4
26-dic-21	16	µg/m <sup>3</sup>	5
26-dic-21	17	µg/m <sup>3</sup>	6
26-dic-21	18	µg/m <sup>3</sup>	5
26-dic-21	19	µg/m <sup>3</sup>	6
26-dic-21	20	µg/m <sup>3</sup>	4
26-dic-21	21	µg/m <sup>3</sup>	5
26-dic-21	22	µg/m <sup>3</sup>	5
26-dic-21	23	µg/m <sup>3</sup>	8
26-dic-21	24	µg/m <sup>3</sup>	15
<b>Media</b>			<b>6</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati  
provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie Orarie con Medie Giornaliere      Inquinante    NO2      Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
27-dic-21	1	µg/m3	17
27-dic-21	2	µg/m3	15
27-dic-21	3	µg/m3	10
27-dic-21	4	µg/m3	6
27-dic-21	5	µg/m3	6
27-dic-21	6	µg/m3	
27-dic-21	7	µg/m3	15
27-dic-21	8	µg/m3	20
27-dic-21	9	µg/m3	24
27-dic-21	10	µg/m3	26
27-dic-21	11	µg/m3	26
27-dic-21	12	µg/m3	30
27-dic-21	13	µg/m3	28
27-dic-21	14	µg/m3	20
27-dic-21	15	µg/m3	14
27-dic-21	16	µg/m3	18
27-dic-21	17	µg/m3	23
27-dic-21	18	µg/m3	25
27-dic-21	19	µg/m3	26
27-dic-21	20	µg/m3	29
27-dic-21	21	µg/m3	41
27-dic-21	22	µg/m3	39
27-dic-21	23	µg/m3	39
27-dic-21	24	µg/m3	29
<b>Media</b>			<b>23</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati  
 provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie Orarie con Medie Giornaliere      Inquinante    NO<sub>2</sub>    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
28-dic-21	1	µg/m <sup>3</sup>	18
28-dic-21	2	µg/m <sup>3</sup>	11
28-dic-21	3	µg/m <sup>3</sup>	9
28-dic-21	4	µg/m <sup>3</sup>	9
28-dic-21	5	µg/m <sup>3</sup>	8
28-dic-21	6	µg/m <sup>3</sup>	
28-dic-21	7	µg/m <sup>3</sup>	9
28-dic-21	8	µg/m <sup>3</sup>	12
28-dic-21	9	µg/m <sup>3</sup>	15
28-dic-21	10	µg/m <sup>3</sup>	17
28-dic-21	11	µg/m <sup>3</sup>	17
28-dic-21	12	µg/m <sup>3</sup>	
28-dic-21	13	µg/m <sup>3</sup>	4
28-dic-21	14	µg/m <sup>3</sup>	3
28-dic-21	15	µg/m <sup>3</sup>	3
28-dic-21	16	µg/m <sup>3</sup>	5
28-dic-21	17	µg/m <sup>3</sup>	50
28-dic-21	18	µg/m <sup>3</sup>	61
28-dic-21	19	µg/m <sup>3</sup>	47
28-dic-21	20	µg/m <sup>3</sup>	46
28-dic-21	21	µg/m <sup>3</sup>	55
28-dic-21	22	µg/m <sup>3</sup>	48
28-dic-21	23	µg/m <sup>3</sup>	44
28-dic-21	24	µg/m <sup>3</sup>	46
<b>Media</b>			<b>24</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie Orarie con Medie Giornaliere      Inquinante    NO<sub>2</sub>    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
29-dic-21	1	µg/m <sup>3</sup>	41
29-dic-21	2	µg/m <sup>3</sup>	37
29-dic-21	3	µg/m <sup>3</sup>	34
29-dic-21	4	µg/m <sup>3</sup>	21
29-dic-21	5	µg/m <sup>3</sup>	15
29-dic-21	6	µg/m <sup>3</sup>	
29-dic-21	7	µg/m <sup>3</sup>	22
29-dic-21	8	µg/m <sup>3</sup>	25
29-dic-21	9	µg/m <sup>3</sup>	27
29-dic-21	10	µg/m <sup>3</sup>	19
29-dic-21	11	µg/m <sup>3</sup>	21
29-dic-21	12	µg/m <sup>3</sup>	15
29-dic-21	13	µg/m <sup>3</sup>	14
29-dic-21	14	µg/m <sup>3</sup>	12
29-dic-21	15	µg/m <sup>3</sup>	10
29-dic-21	16	µg/m <sup>3</sup>	13
29-dic-21	17	µg/m <sup>3</sup>	55
29-dic-21	18	µg/m <sup>3</sup>	69
29-dic-21	19	µg/m <sup>3</sup>	61
29-dic-21	20	µg/m <sup>3</sup>	61
29-dic-21	21	µg/m <sup>3</sup>	54
29-dic-21	22	µg/m <sup>3</sup>	38
29-dic-21	23	µg/m <sup>3</sup>	19
29-dic-21	24	µg/m <sup>3</sup>	21
<b>Media</b>			<b>31</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie Orarie con Medie Giornaliere      Inquinante    NO<sub>2</sub>    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
30-dic-21	1	µg/m <sup>3</sup>	17
30-dic-21	2	µg/m <sup>3</sup>	16
30-dic-21	3	µg/m <sup>3</sup>	15
30-dic-21	4	µg/m <sup>3</sup>	12
30-dic-21	5	µg/m <sup>3</sup>	13
30-dic-21	6	µg/m <sup>3</sup>	
30-dic-21	7	µg/m <sup>3</sup>	17
30-dic-21	8	µg/m <sup>3</sup>	19
30-dic-21	9	µg/m <sup>3</sup>	20
30-dic-21	10	µg/m <sup>3</sup>	20
30-dic-21	11	µg/m <sup>3</sup>	21
30-dic-21	12	µg/m <sup>3</sup>	15
30-dic-21	13	µg/m <sup>3</sup>	20
30-dic-21	14	µg/m <sup>3</sup>	18
30-dic-21	15	µg/m <sup>3</sup>	13
30-dic-21	16	µg/m <sup>3</sup>	14
30-dic-21	17	µg/m <sup>3</sup>	42
30-dic-21	18	µg/m <sup>3</sup>	70
30-dic-21	19	µg/m <sup>3</sup>	69
30-dic-21	20	µg/m <sup>3</sup>	63
30-dic-21	21	µg/m <sup>3</sup>	56
30-dic-21	22	µg/m <sup>3</sup>	52
30-dic-21	23	µg/m <sup>3</sup>	45
30-dic-21	24	µg/m <sup>3</sup>	39
<b>Media</b>			<b>30</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie Orarie con Medie Giornaliere      Inquinante    NO2    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
31-dic-21	1	µg/m3	35
31-dic-21	2	µg/m3	24
31-dic-21	3	µg/m3	18
31-dic-21	4	µg/m3	14
31-dic-21	5	µg/m3	14
31-dic-21	6	µg/m3	
31-dic-21	7	µg/m3	24
31-dic-21	8	µg/m3	18
31-dic-21	9	µg/m3	23
31-dic-21	10	µg/m3	28
31-dic-21	11	µg/m3	23
31-dic-21	12	µg/m3	19
31-dic-21	13	µg/m3	23
31-dic-21	14	µg/m3	17
31-dic-21	15	µg/m3	14
31-dic-21	16	µg/m3	21
31-dic-21	17	µg/m3	27
31-dic-21	18	µg/m3	69
31-dic-21	19	µg/m3	68
31-dic-21	20	µg/m3	57
31-dic-21	21	µg/m3	53
31-dic-21	22	µg/m3	42
31-dic-21	23	µg/m3	45
31-dic-21	24	µg/m3	28
<b>Media</b>			<b>31</b>





**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

**Tabella Mensile Valore Medio Massimo Giornaliero su 8 ore** PERIODO DA 01/12/2021 A 31/12/2021

**INQUINANTE: O<sub>3</sub>**

		Sparanise	
Giorno	U.M.	Valore	Ora di riferimento*
01/12/2021	µg/m <sup>3</sup>	16	16
02/12/2021	µg/m <sup>3</sup>	76	22
03/12/2021	µg/m <sup>3</sup>	72	1
04/12/2021	µg/m <sup>3</sup>	54	16
05/12/2021	µg/m <sup>3</sup>	60	17
06/12/2021	µg/m <sup>3</sup>	37	17
07/12/2021	µg/m <sup>3</sup>	59	17
08/12/2021	µg/m <sup>3</sup>	55	24
09/12/2021	µg/m <sup>3</sup>	67	5
10/12/2021	µg/m <sup>3</sup>	50	5
11/12/2021	µg/m <sup>3</sup>	65	6
12/12/2021	µg/m <sup>3</sup>	65	5
13/12/2021	µg/m <sup>3</sup>	65	3
14/12/2021	µg/m <sup>3</sup>	65	17
15/12/2021	µg/m <sup>3</sup>	49	17
16/12/2021	µg/m <sup>3</sup>	49	17
17/12/2021	µg/m <sup>3</sup>	52	6
18/12/2021	µg/m <sup>3</sup>	65	17
19/12/2021	µg/m <sup>3</sup>	62	6
20/12/2021	µg/m <sup>3</sup>	43	18
21/12/2021	µg/m <sup>3</sup>	33	8
22/12/2021	µg/m <sup>3</sup>	38	6
23/12/2021	µg/m <sup>3</sup>	43	6
24/12/2021	µg/m <sup>3</sup>	14	9
25/12/2021	µg/m <sup>3</sup>	46	18
26/12/2021	µg/m <sup>3</sup>	57	22
27/12/2021	µg/m <sup>3</sup>	51	1
28/12/2021	µg/m <sup>3</sup>	51	16
29/12/2021	µg/m <sup>3</sup>	49	16
30/12/2021	µg/m <sup>3</sup>	48	17
31/12/2021	µg/m <sup>3</sup>	48	17

\* per ora di riferimento si intende l'ora a cui si conclude la media mobile



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie BiOrarie con Medie Giornaliere    Inquinante **PM10**    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
01-dic-21	2	µg/m3	79
01-dic-21	4	µg/m3	61
01-dic-21	6	µg/m3	40
01-dic-21	8	µg/m3	37
01-dic-21	10	µg/m3	31
01-dic-21	12	µg/m3	28
01-dic-21	14	µg/m3	25
01-dic-21	16	µg/m3	30
01-dic-21	18	µg/m3	38
01-dic-21	20	µg/m3	46
01-dic-21	22	µg/m3	52
01-dic-21	24	µg/m3	50
<b>Media</b>			<b>43</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie BiOrarie con Medie Giornaliere    Inquinante **PM10**    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
02-dic-21	2	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	43
02-dic-21	4	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	34
02-dic-21	6	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	24
02-dic-21	8	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	22
02-dic-21	10	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	22
02-dic-21	12	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	20
02-dic-21	14	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	22
02-dic-21	16	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	18
02-dic-21	18	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	24
02-dic-21	20	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	20
02-dic-21	22	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	18
02-dic-21	24	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	22
<b>Media</b>			<b>24</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie BiOrarie con Medie Giornaliere    Inquinante **PM10**    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
03-dic-21	2	µg/m3	19
03-dic-21	4	µg/m3	14
03-dic-21	6	µg/m3	11
03-dic-21	8	µg/m3	13
03-dic-21	10	µg/m3	9
03-dic-21	12	µg/m3	12
03-dic-21	14	µg/m3	12
03-dic-21	16	µg/m3	13
03-dic-21	18	µg/m3	14
03-dic-21	20	µg/m3	17
03-dic-21	22	µg/m3	13
03-dic-21	24	µg/m3	13
<b>Media</b>			<b>13</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore

Tabella Medie BiOrarie con Medie Giornaliere Inquinante **PM10** Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
04-dic-21	2	µg/m3	11
04-dic-21	4	µg/m3	12
04-dic-21	6	µg/m3	8
04-dic-21	8	µg/m3	9
04-dic-21	10	µg/m3	11
04-dic-21	12	µg/m3	8
04-dic-21	14	µg/m3	9
04-dic-21	16	µg/m3	7
04-dic-21	18	µg/m3	26
04-dic-21	20	µg/m3	34
04-dic-21	22	µg/m3	34
04-dic-21	24	µg/m3	32
<b>Media</b>			<b>17</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie BiOrarie con Medie Giornaliere    Inquinante **PM10**    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
05-dic-21	2	µg/m3	36
05-dic-21	4	µg/m3	31
05-dic-21	6	µg/m3	24
05-dic-21	8	µg/m3	19
05-dic-21	10	µg/m3	20
05-dic-21	12	µg/m3	16
05-dic-21	14	µg/m3	12
05-dic-21	16	µg/m3	18
05-dic-21	18	µg/m3	23
05-dic-21	20	µg/m3	45
05-dic-21	22	µg/m3	49
05-dic-21	24	µg/m3	39
<b>Media</b>			<b>28</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore

Tabella Medie BiOrarie con Medie Giornaliere    Inquinante **PM10**    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
06-dic-21	2	µg/m3	36
06-dic-21	4	µg/m3	26
06-dic-21	6	µg/m3	25
06-dic-21	8	µg/m3	22
06-dic-21	10	µg/m3	23
06-dic-21	12	µg/m3	17
06-dic-21	14	µg/m3	17
06-dic-21	16	µg/m3	17
06-dic-21	18	µg/m3	17
06-dic-21	20	µg/m3	24
06-dic-21	22	µg/m3	25
06-dic-21	24	µg/m3	18
<b>Media</b>			<b>22</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati  
provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie BiOrarie con Medie Giornaliere    Inquinante **PM10**    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
07-dic-21	2	µg/m3	19
07-dic-21	4	µg/m3	17
07-dic-21	6	µg/m3	13
07-dic-21	8	µg/m3	14
07-dic-21	10	µg/m3	13
07-dic-21	12	µg/m3	11
07-dic-21	14	µg/m3	8
07-dic-21	16	µg/m3	7
07-dic-21	18	µg/m3	17
07-dic-21	20	µg/m3	26
07-dic-21	22	µg/m3	27
07-dic-21	24	µg/m3	25
<b>Media</b>			<b>16</b>





**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie BiOrarie con Medie Giornaliere    Inquinante **PM10**    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
08-dic-21	2	µg/m3	28
08-dic-21	4	µg/m3	25
08-dic-21	6	µg/m3	20
08-dic-21	8	µg/m3	18
08-dic-21	10	µg/m3	19
08-dic-21	12	µg/m3	18
08-dic-21	14	µg/m3	22
08-dic-21	16	µg/m3	28
08-dic-21	18	µg/m3	31
08-dic-21	20	µg/m3	30
08-dic-21	22	µg/m3	30
08-dic-21	24	µg/m3	22
<b>Media</b>			<b>24</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati  
provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie BiOrarie con Medie Giornaliere    Inquinante **PM10**    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
09-dic-21	2	µg/m3	21
09-dic-21	4	µg/m3	15
09-dic-21	6	µg/m3	11
09-dic-21	8	µg/m3	12
09-dic-21	10	µg/m3	15
09-dic-21	12	µg/m3	11
09-dic-21	14	µg/m3	14
09-dic-21	16	µg/m3	10
09-dic-21	18	µg/m3	17
09-dic-21	20	µg/m3	21
09-dic-21	22	µg/m3	24
09-dic-21	24	µg/m3	17
<b>Media</b>			<b>16</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie BiOrarie con Medie Giornaliere    Inquinante **PM10**    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
10-dic-21	2	µg/m3	15
10-dic-21	4	µg/m3	13
10-dic-21	6	µg/m3	11
10-dic-21	8	µg/m3	
10-dic-21	10	µg/m3	17
10-dic-21	12	µg/m3	15
10-dic-21	14	µg/m3	14
10-dic-21	16	µg/m3	19
10-dic-21	18	µg/m3	25
10-dic-21	20	µg/m3	20
10-dic-21	22	µg/m3	23
10-dic-21	24	µg/m3	20
<b>Media</b>			<b>17</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati  
provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie BiOrarie con Medie Giornaliere    Inquinante **PM10**    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
11-dic-21	2	µg/m3	22
11-dic-21	4	µg/m3	18
11-dic-21	6	µg/m3	14
11-dic-21	8	µg/m3	12
11-dic-21	10	µg/m3	11
11-dic-21	12	µg/m3	12
11-dic-21	14	µg/m3	10
11-dic-21	16	µg/m3	9
11-dic-21	18	µg/m3	14
11-dic-21	20	µg/m3	
11-dic-21	22	µg/m3	13
11-dic-21	24	µg/m3	12
<b>Media</b>			<b>13</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie BiOrarie con Medie Giornaliere    Inquinante **PM10**    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
12-dic-21	2	µg/m3	15
12-dic-21	4	µg/m3	11
12-dic-21	6	µg/m3	8
12-dic-21	8	µg/m3	6
12-dic-21	10	µg/m3	10
12-dic-21	12	µg/m3	7
12-dic-21	14	µg/m3	7
12-dic-21	16	µg/m3	6
12-dic-21	18	µg/m3	8
12-dic-21	20	µg/m3	11
12-dic-21	22	µg/m3	10
12-dic-21	24	µg/m3	10
<b>Media</b>			<b>9</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie BiOrarie con Medie Giornaliere    Inquinante **PM10**    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
13-dic-21	2	µg/m3	8
13-dic-21	4	µg/m3	8
13-dic-21	6	µg/m3	7
13-dic-21	8	µg/m3	9
13-dic-21	10	µg/m3	12
13-dic-21	12	µg/m3	9
13-dic-21	14	µg/m3	9
13-dic-21	16	µg/m3	7
13-dic-21	18	µg/m3	36
13-dic-21	20	µg/m3	65
13-dic-21	22	µg/m3	75
13-dic-21	24	µg/m3	61
<b>Media</b>			<b>26</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie BiOrarie con Medie Giornaliere    Inquinante **PM10**    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
14-dic-21	2	µg/m3	53
14-dic-21	4	µg/m3	43
14-dic-21	6	µg/m3	35
14-dic-21	8	µg/m3	25
14-dic-21	10	µg/m3	24
14-dic-21	12	µg/m3	17
14-dic-21	14	µg/m3	12
14-dic-21	16	µg/m3	9
14-dic-21	18	µg/m3	18
14-dic-21	20	µg/m3	13
14-dic-21	22	µg/m3	15
14-dic-21	24	µg/m3	15
<b>Media</b>			<b>23</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie BiOrarie con Medie Giornaliere    Inquinante **PM10**    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
15-dic-21	2	µg/m3	16
15-dic-21	4	µg/m3	16
15-dic-21	6	µg/m3	11
15-dic-21	8	µg/m3	15
15-dic-21	10	µg/m3	16
15-dic-21	12	µg/m3	16
15-dic-21	14	µg/m3	15
15-dic-21	16	µg/m3	12
15-dic-21	18	µg/m3	24
15-dic-21	20	µg/m3	32
15-dic-21	22	µg/m3	25
15-dic-21	24	µg/m3	25
<b>Media</b>			<b>19</b>





**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie BiOrarie con Medie Giornaliere    Inquinante **PM10**    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
16-dic-21	2	µg/m3	33
16-dic-21	4	µg/m3	26
16-dic-21	6	µg/m3	22
16-dic-21	8	µg/m3	19
16-dic-21	10	µg/m3	14
16-dic-21	12	µg/m3	12
16-dic-21	14	µg/m3	14
16-dic-21	16	µg/m3	13
16-dic-21	18	µg/m3	27
16-dic-21	20	µg/m3	44
16-dic-21	22	µg/m3	39
16-dic-21	24	µg/m3	28
<b>Media</b>			<b>24</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie BiOrarie con Medie Giornaliere    Inquinante **PM10**    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
17-dic-21	2	µg/m3	24
17-dic-21	4	µg/m3	20
17-dic-21	6	µg/m3	19
17-dic-21	8	µg/m3	14
17-dic-21	10	µg/m3	18
17-dic-21	12	µg/m3	21
17-dic-21	14	µg/m3	16
17-dic-21	16	µg/m3	14
17-dic-21	18	µg/m3	35
17-dic-21	20	µg/m3	59
17-dic-21	22	µg/m3	43
17-dic-21	24	µg/m3	37
<b>Media</b>			<b>26</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie BiOrarie con Medie Giornaliere    Inquinante **PM10**    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
18-dic-21	2	µg/m3	35
18-dic-21	4	µg/m3	24
18-dic-21	6	µg/m3	23
18-dic-21	8	µg/m3	16
18-dic-21	10	µg/m3	17
18-dic-21	12	µg/m3	14
18-dic-21	14	µg/m3	11
18-dic-21	16	µg/m3	8
18-dic-21	18	µg/m3	12
18-dic-21	20	µg/m3	12
18-dic-21	22	µg/m3	16
18-dic-21	24	µg/m3	16
<b>Media</b>			<b>17</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie BiOrarie con Medie Giornaliere    Inquinante **PM10**    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
19-dic-21	2	µg/m3	19
19-dic-21	4	µg/m3	15
19-dic-21	6	µg/m3	11
19-dic-21	8	µg/m3	15
19-dic-21	10	µg/m3	16
19-dic-21	12	µg/m3	15
19-dic-21	14	µg/m3	15
19-dic-21	16	µg/m3	16
19-dic-21	18	µg/m3	50
19-dic-21	20	µg/m3	92
19-dic-21	22	µg/m3	125
19-dic-21	24	µg/m3	106
<b>Media</b>			<b>41</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie BiOrarie con Medie Giornaliere    Inquinante **PM10**    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
20-dic-21	2	µg/m3	80
20-dic-21	4	µg/m3	57
20-dic-21	6	µg/m3	37
20-dic-21	8	µg/m3	45
20-dic-21	10	µg/m3	40
20-dic-21	12	µg/m3	42
20-dic-21	14	µg/m3	34
20-dic-21	16	µg/m3	33
20-dic-21	18	µg/m3	79
20-dic-21	20	µg/m3	104
20-dic-21	22	µg/m3	95
20-dic-21	24	µg/m3	80
<b>Media</b>			<b>60</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie BiOrarie con Medie Giornaliere    Inquinante **PM10**    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
21-dic-21	2	µg/m3	76
21-dic-21	4	µg/m3	62
21-dic-21	6	µg/m3	52
21-dic-21	8	µg/m3	45
21-dic-21	10	µg/m3	38
21-dic-21	12	µg/m3	32
21-dic-21	14	µg/m3	37
21-dic-21	16	µg/m3	31
21-dic-21	18	µg/m3	36
21-dic-21	20	µg/m3	44
21-dic-21	22	µg/m3	39
21-dic-21	24	µg/m3	33
<b>Media</b>			<b>44</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore

Tabella Medie BiOrarie con Medie Giornaliere    Inquinante **PM10**    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
22-dic-21	2	µg/m3	32
22-dic-21	4	µg/m3	29
22-dic-21	6	µg/m3	27
22-dic-21	8	µg/m3	25
22-dic-21	10	µg/m3	22
22-dic-21	12	µg/m3	29
22-dic-21	14	µg/m3	30
22-dic-21	16	µg/m3	37
22-dic-21	18	µg/m3	42
22-dic-21	20	µg/m3	45
22-dic-21	22	µg/m3	41
22-dic-21	24	µg/m3	33
<b>Media</b>			<b>33</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie BiOrarie con Medie Giornaliere    Inquinante **PM10**    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
23-dic-21	2	µg/m3	31
23-dic-21	4	µg/m3	26
23-dic-21	6	µg/m3	24
23-dic-21	8	µg/m3	25
23-dic-21	10	µg/m3	27
23-dic-21	12	µg/m3	24
23-dic-21	14	µg/m3	27
23-dic-21	16	µg/m3	36
23-dic-21	18	µg/m3	67
23-dic-21	20	µg/m3	72
23-dic-21	22	µg/m3	81
23-dic-21	24	µg/m3	77
<b>Media</b>			<b>43</b>





**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore

Tabella Medie BiOrarie con Medie Giornaliere    Inquinante **PM10**    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
24-dic-21	2	µg/m3	69
24-dic-21	4	µg/m3	59
24-dic-21	6	µg/m3	49
24-dic-21	8	µg/m3	42
24-dic-21	10	µg/m3	39
24-dic-21	12	µg/m3	36
24-dic-21	14	µg/m3	44
24-dic-21	16	µg/m3	52
24-dic-21	18	µg/m3	63
24-dic-21	20	µg/m3	104
24-dic-21	22	µg/m3	112
24-dic-21	24	µg/m3	107
<b>Media</b>			<b>65</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie BiOrarie con Medie Giornaliere    Inquinante **PM10**    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
25-dic-21	2	µg/m3	106
25-dic-21	4	µg/m3	78
25-dic-21	6	µg/m3	63
25-dic-21	8	µg/m3	50
25-dic-21	10	µg/m3	46
25-dic-21	12	µg/m3	36
25-dic-21	14	µg/m3	27
25-dic-21	16	µg/m3	24
25-dic-21	18	µg/m3	26
25-dic-21	20	µg/m3	37
25-dic-21	22	µg/m3	43
25-dic-21	24	µg/m3	45
<b>Media</b>			<b>48</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie BiOrarie con Medie Giornaliere    Inquinante **PM10**    Periodo dal: **01/12/2021** al: **31/12/2021**

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
26-dic-21	2	µg/m3	45
26-dic-21	4	µg/m3	40
26-dic-21	6	µg/m3	37
26-dic-21	8	µg/m3	36
26-dic-21	10	µg/m3	31
26-dic-21	12	µg/m3	27
26-dic-21	14	µg/m3	29
26-dic-21	16	µg/m3	34
26-dic-21	18	µg/m3	31
26-dic-21	20	µg/m3	26
26-dic-21	22	µg/m3	20
26-dic-21	24	µg/m3	15
<b>Media</b>			<b>31</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie BiOrarie con Medie Giornaliere    Inquinante **PM10**    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
27-dic-21	2	µg/m3	17
27-dic-21	4	µg/m3	18
27-dic-21	6	µg/m3	13
27-dic-21	8	µg/m3	11
27-dic-21	10	µg/m3	18
27-dic-21	12	µg/m3	15
27-dic-21	14	µg/m3	15
27-dic-21	16	µg/m3	16
27-dic-21	18	µg/m3	18
27-dic-21	20	µg/m3	25
27-dic-21	22	µg/m3	39
27-dic-21	24	µg/m3	41
<b>Media</b>			<b>20</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore

Tabella Medie BiOrarie con Medie Giornaliere    Inquinante **PM10**    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
28-dic-21	2	µg/m <sup>3</sup>	40
28-dic-21	4	µg/m <sup>3</sup>	36
28-dic-21	6	µg/m <sup>3</sup>	26
28-dic-21	8	µg/m <sup>3</sup>	24
28-dic-21	10	µg/m <sup>3</sup>	17
28-dic-21	12	µg/m <sup>3</sup>	15
28-dic-21	14	µg/m <sup>3</sup>	11
28-dic-21	16	µg/m <sup>3</sup>	10
28-dic-21	18	µg/m <sup>3</sup>	25
28-dic-21	20	µg/m <sup>3</sup>	30
28-dic-21	22	µg/m <sup>3</sup>	54
28-dic-21	24	µg/m <sup>3</sup>	55
<b>Media</b>			<b>29</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie BiOrarie con Medie Giornaliere    Inquinante **PM10**    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
29-dic-21	2	µg/m3	55
29-dic-21	4	µg/m3	53
29-dic-21	6	µg/m3	48
29-dic-21	8	µg/m3	40
29-dic-21	10	µg/m3	34
29-dic-21	12	µg/m3	26
29-dic-21	14	µg/m3	20
29-dic-21	16	µg/m3	21
29-dic-21	18	µg/m3	47
29-dic-21	20	µg/m3	77
29-dic-21	22	µg/m3	83
29-dic-21	24	µg/m3	66
<b>Media</b>			<b>47</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie BiOrarie con Medie Giornaliere    Inquinante **PM10**    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
30-dic-21	2	µg/m3	51
30-dic-21	4	µg/m3	41
30-dic-21	6	µg/m3	36
30-dic-21	8	µg/m3	28
30-dic-21	10	µg/m3	26
30-dic-21	12	µg/m3	22
30-dic-21	14	µg/m3	19
30-dic-21	16	µg/m3	18
30-dic-21	18	µg/m3	38
30-dic-21	20	µg/m3	64
30-dic-21	22	µg/m3	92
30-dic-21	24	µg/m3	84
<b>Media</b>			<b>43</b>



**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie BiOrarie con Medie Giornaliere    Inquinante **PM10**    Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	Ora	U.M.	Sparanise
31-dic-21	2	µg/m <sup>3</sup>	74
31-dic-21	4	µg/m <sup>3</sup>	51
31-dic-21	6	µg/m <sup>3</sup>	38
31-dic-21	8	µg/m <sup>3</sup>	30
31-dic-21	10	µg/m <sup>3</sup>	23
31-dic-21	12	µg/m <sup>3</sup>	22
31-dic-21	14	µg/m <sup>3</sup>	20
31-dic-21	16	µg/m <sup>3</sup>	15
31-dic-21	18	µg/m <sup>3</sup>	29
31-dic-21	20	µg/m <sup>3</sup>	55
31-dic-21	22	µg/m <sup>3</sup>	71
31-dic-21	24	µg/m <sup>3</sup>	81
<b>Media</b>			<b>43</b>





**Centro Raccolta Elaborazione e Certificazione Dati**  
**provenienti dalla C.le CALENIA postazioni di Sparanise e Pignataro Maggiore**

Tabella Medie Giornaliere con Medie Mensili      Inquinante **PM10**      Periodo dal: 01/12/2021 al: 31/12/2021

Giorno	U.M.	Sparanise
01-dic-21	µg/m3	43
02-dic-21	µg/m3	24
03-dic-21	µg/m3	13
04-dic-21	µg/m3	17
05-dic-21	µg/m3	28
06-dic-21	µg/m3	22
07-dic-21	µg/m3	16
08-dic-21	µg/m3	24
09-dic-21	µg/m3	16
10-dic-21	µg/m3	17
11-dic-21	µg/m3	13
12-dic-21	µg/m3	9
13-dic-21	µg/m3	26
14-dic-21	µg/m3	23
15-dic-21	µg/m3	19
16-dic-21	µg/m3	24
17-dic-21	µg/m3	26
18-dic-21	µg/m3	17
19-dic-21	µg/m3	41
20-dic-21	µg/m3	60
21-dic-21	µg/m3	44
22-dic-21	µg/m3	33
23-dic-21	µg/m3	43
24-dic-21	µg/m3	65
25-dic-21	µg/m3	48
26-dic-21	µg/m3	31
27-dic-21	µg/m3	20
28-dic-21	µg/m3	29
29-dic-21	µg/m3	47
30-dic-21	µg/m3	43
31-dic-21	µg/m3	43
<b>Media</b>	<b>µg/m3</b>	<b>30</b>

