

# Report

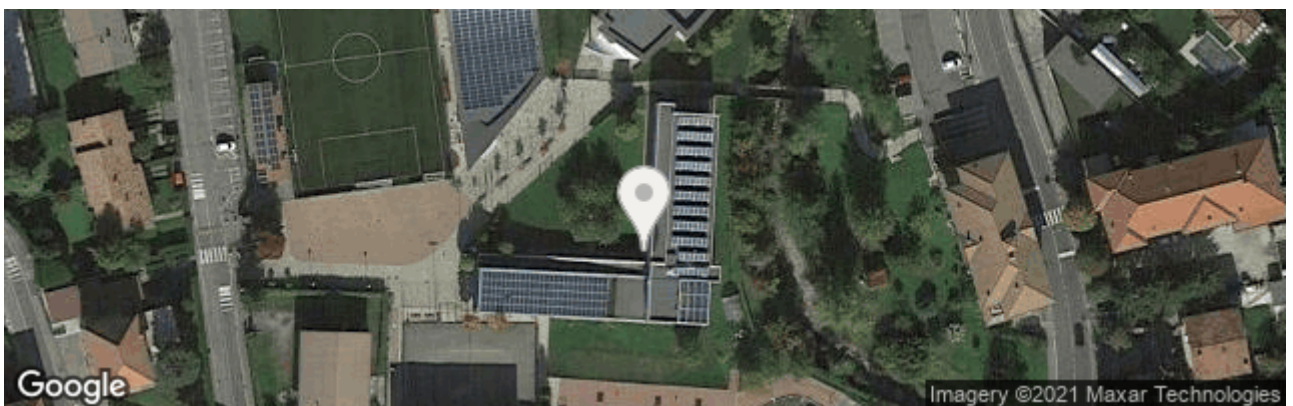
## PM10

Dispositivo: MTX - Centralina Barzana

Indicatore: PM10

Unità di Misura:  $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Punto (geographic WGS84): 9.568667 | 45.734493



## Dati di base

**Intervallo Temporale Totale:** Mercoledì 15 Maggio 2019 14:00:00 - Sabato 09 Gennaio 2021 09:00:00

**Minimo Assoluto:** 1.97  $\mu\text{g}/\text{m}^3$

**Massimo Assoluto:** 162.02  $\mu\text{g}/\text{m}^3$

**Media Assoluta:** 14.1100387059  $\mu\text{g}/\text{m}^3$

**Campione Totale:** 14514

## Dati dell'analisi

**Intervallo Temporale t0:** Domenica 01 Novembre 2020 12:00:00

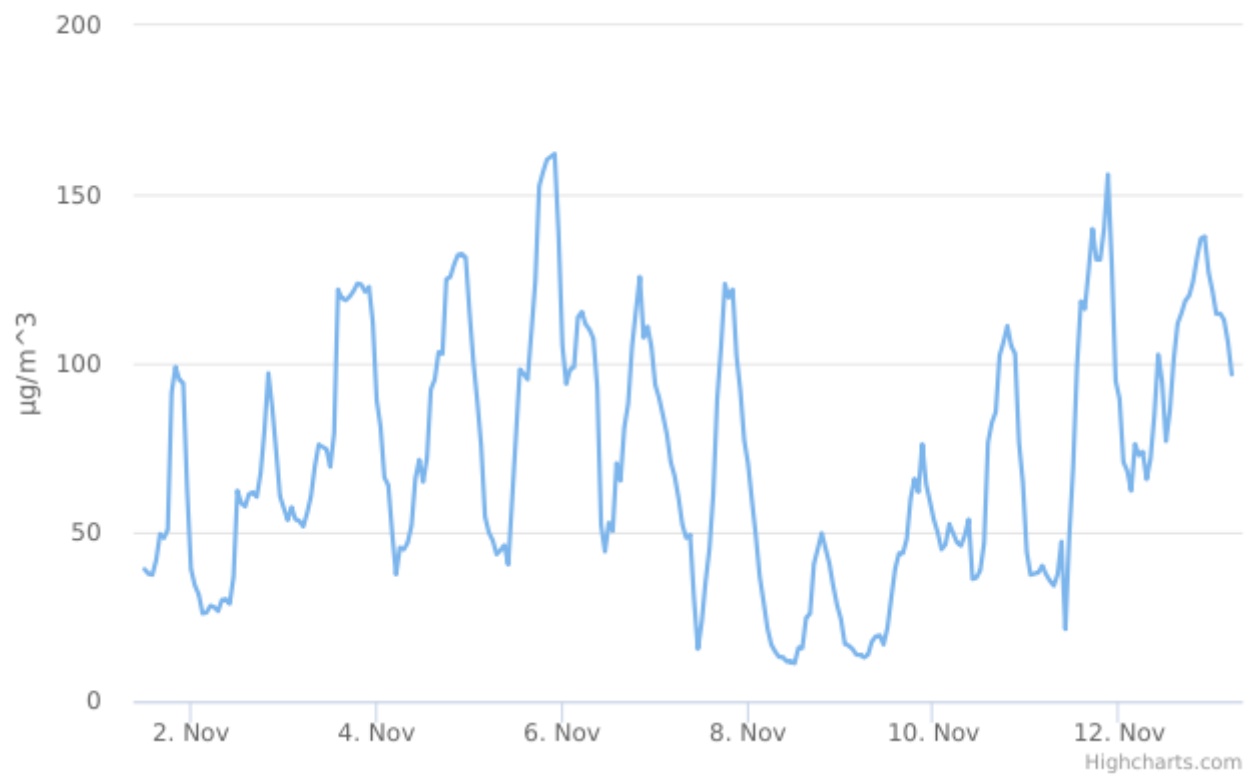
**Intervallo Temporale t1:** Venerdì 13 Novembre 2020 05:00:00

**Valore minimo:** 11.22  $\mu\text{g}/\text{m}^3$

**Valore massimo:** 162.02  $\mu\text{g}/\text{m}^3$

**Elementi:** 696

# PM10



Data/Ora Locale	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valido
Domenica 01 Novembre 2020 12:00:00	39,09	ok
Domenica 01 Novembre 2020 13:00:00	37,69	ok
Domenica 01 Novembre 2020 14:00:00	37,42	ok
Domenica 01 Novembre 2020 15:00:00	41,75	ok
Domenica 01 Novembre 2020 16:00:00	49,49	ok
Domenica 01 Novembre 2020 17:00:00	48,28	ok
Domenica 01 Novembre 2020 18:00:00	50,77	ok
Domenica 01 Novembre 2020 19:00:00	91,40	ok
Domenica 01 Novembre 2020 20:00:00	98,93	ok
Domenica 01 Novembre 2020 21:00:00	95,05	ok
Domenica 01 Novembre 2020 22:00:00	94,22	ok
Domenica 01 Novembre 2020 23:00:00	62,87	ok
Lunedì 02 Novembre 2020 00:00:00	39,13	ok
Lunedì 02 Novembre 2020 01:00:00	34,26	ok
Lunedì 02 Novembre 2020 02:00:00	31,63	ok
Lunedì 02 Novembre 2020 03:00:00	25,98	ok
Lunedì 02 Novembre 2020 04:00:00	26,22	ok
Lunedì 02 Novembre 2020 05:00:00	28,20	ok

Data/Ora Locale	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valido
Lunedì 02 Novembre 2020 06:00:00	27,86	ok
Lunedì 02 Novembre 2020 07:00:00	26,65	ok
Lunedì 02 Novembre 2020 08:00:00	30,00	ok
Lunedì 02 Novembre 2020 09:00:00	30,12	ok
Lunedì 02 Novembre 2020 10:00:00	28,84	ok
Lunedì 02 Novembre 2020 11:00:00	36,77	ok
Lunedì 02 Novembre 2020 12:00:00	62,31	ok
Lunedì 02 Novembre 2020 13:00:00	58,62	ok
Lunedì 02 Novembre 2020 14:00:00	57,65	ok
Lunedì 02 Novembre 2020 15:00:00	61,36	ok
Lunedì 02 Novembre 2020 16:00:00	61,78	ok
Lunedì 02 Novembre 2020 17:00:00	60,49	ok
Lunedì 02 Novembre 2020 18:00:00	67,47	ok
Lunedì 02 Novembre 2020 19:00:00	80,26	ok
Lunedì 02 Novembre 2020 20:00:00	97,05	ok
Lunedì 02 Novembre 2020 21:00:00	86,89	ok
Lunedì 02 Novembre 2020 22:00:00	74,26	ok
Lunedì 02 Novembre 2020 23:00:00	60,69	ok
Martedì 03 Novembre 2020 00:00:00	57,12	ok
Martedì 03 Novembre 2020 01:00:00	53,61	ok
Martedì 03 Novembre 2020 02:00:00	57,41	ok
Martedì 03 Novembre 2020 03:00:00	53,78	ok
Martedì 03 Novembre 2020 04:00:00	53,38	ok

Data/Ora Locale	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valido
Martedì 03 Novembre 2020 05:00:00	51,70	ok
Martedì 03 Novembre 2020 06:00:00	55,65	ok
Martedì 03 Novembre 2020 07:00:00	60,54	ok
Martedì 03 Novembre 2020 08:00:00	69,43	ok
Martedì 03 Novembre 2020 09:00:00	75,90	ok
Martedì 03 Novembre 2020 10:00:00		no
Martedì 03 Novembre 2020 11:00:00	74,63	ok
Martedì 03 Novembre 2020 12:00:00	69,42	ok
Martedì 03 Novembre 2020 13:00:00	79,33	ok
Martedì 03 Novembre 2020 14:00:00	121,82	ok
Martedì 03 Novembre 2020 15:00:00	119,25	ok
Martedì 03 Novembre 2020 16:00:00	118,69	ok
Martedì 03 Novembre 2020 17:00:00	119,73	ok
Martedì 03 Novembre 2020 18:00:00	121,36	ok
Martedì 03 Novembre 2020 19:00:00	123,59	ok
Martedì 03 Novembre 2020 20:00:00	123,36	ok
Martedì 03 Novembre 2020 21:00:00	121,18	ok
Martedì 03 Novembre 2020 22:00:00	122,62	ok
Martedì 03 Novembre 2020 23:00:00	112,14	ok
Mercoledì 04 Novembre 2020 00:00:00	89,07	ok
Mercoledì 04 Novembre 2020 01:00:00	81,22	ok

Data/Ora Locale	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valido
Mercoledì 04 Novembre 2020 02:00:00	66,19	ok
Mercoledì 04 Novembre 2020 03:00:00	63,93	ok
Mercoledì 04 Novembre 2020 04:00:00	49,74	ok
Mercoledì 04 Novembre 2020 05:00:00	37,54	ok
Mercoledì 04 Novembre 2020 06:00:00	45,46	ok
Mercoledì 04 Novembre 2020 07:00:00	44,91	ok
Mercoledì 04 Novembre 2020 08:00:00	46,89	ok
Mercoledì 04 Novembre 2020 09:00:00	51,97	ok
Mercoledì 04 Novembre 2020 10:00:00	65,91	ok
Mercoledì 04 Novembre 2020 11:00:00	71,44	ok
Mercoledì 04 Novembre 2020 12:00:00	64,97	ok
Mercoledì 04 Novembre 2020 13:00:00	71,98	ok
Mercoledì 04 Novembre 2020 14:00:00	92,31	ok
Mercoledì 04 Novembre 2020 15:00:00	95,20	ok
Mercoledì 04 Novembre 2020 16:00:00	103,28	ok
Mercoledì 04 Novembre 2020 17:00:00	102,82	ok

Data/Ora Locale	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valido
Mercoledì 04 Novembre 2020 18:00:00	124,92	ok
Mercoledì 04 Novembre 2020 19:00:00	125,52	ok
Mercoledì 04 Novembre 2020 20:00:00	129,28	ok
Mercoledì 04 Novembre 2020 21:00:00	132,13	ok
Mercoledì 04 Novembre 2020 22:00:00	132,25	ok
Mercoledì 04 Novembre 2020 23:00:00	131,43	ok
Giovedì 05 Novembre 2020 00:00:00	114,99	ok
Giovedì 05 Novembre 2020 01:00:00	100,39	ok
Giovedì 05 Novembre 2020 02:00:00	88,82	ok
Giovedì 05 Novembre 2020 03:00:00	75,62	ok
Giovedì 05 Novembre 2020 04:00:00	54,59	ok
Giovedì 05 Novembre 2020 05:00:00	49,90	ok
Giovedì 05 Novembre 2020 06:00:00	47,58	ok
Giovedì 05 Novembre 2020 07:00:00	43,47	ok
Giovedì 05 Novembre 2020 08:00:00	44,70	ok
Giovedì 05 Novembre 2020 09:00:00	46,17	ok
Giovedì 05 Novembre 2020 10:00:00	40,44	ok
Giovedì 05 Novembre 2020 11:00:00		no
Giovedì 05 Novembre 2020 12:00:00	78,61	ok
Giovedì 05 Novembre 2020 13:00:00	98,18	ok



Data/Ora Locale	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valido
Giovedì 05 Novembre 2020 14:00:00	96,87	ok
Giovedì 05 Novembre 2020 15:00:00	95,23	ok
Giovedì 05 Novembre 2020 16:00:00	109,56	ok
Giovedì 05 Novembre 2020 17:00:00	124,23	ok
Giovedì 05 Novembre 2020 18:00:00	152,44	ok
Giovedì 05 Novembre 2020 19:00:00	156,68	ok
Giovedì 05 Novembre 2020 20:00:00	160,28	ok
Giovedì 05 Novembre 2020 21:00:00		no
Giovedì 05 Novembre 2020 22:00:00	162,02	ok
Giovedì 05 Novembre 2020 23:00:00	138,56	ok
Venerdì 06 Novembre 2020 00:00:00	105,24	ok
Venerdì 06 Novembre 2020 01:00:00	93,94	ok
Venerdì 06 Novembre 2020 02:00:00	98,31	ok
Venerdì 06 Novembre 2020 03:00:00	98,86	ok
Venerdì 06 Novembre 2020 04:00:00	113,64	ok
Venerdì 06 Novembre 2020 05:00:00	115,25	ok
Venerdì 06 Novembre 2020 06:00:00	111,51	ok
Venerdì 06 Novembre 2020 07:00:00	110,04	ok
Venerdì 06 Novembre 2020 08:00:00	107,34	ok
Venerdì 06 Novembre 2020 09:00:00	93,07	ok
Venerdì 06 Novembre 2020 10:00:00	52,20	ok
Venerdì 06 Novembre 2020 11:00:00	44,33	ok
Venerdì 06 Novembre 2020 12:00:00	52,81	ok

Data/Ora Locale	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valido
Venerdì 06 Novembre 2020 13:00:00	50,40	ok
Venerdì 06 Novembre 2020 14:00:00	70,42	ok
Venerdì 06 Novembre 2020 15:00:00	65,28	ok
Venerdì 06 Novembre 2020 16:00:00	81,06	ok
Venerdì 06 Novembre 2020 17:00:00	88,03	ok
Venerdì 06 Novembre 2020 18:00:00	105,00	ok
Venerdì 06 Novembre 2020 19:00:00	115,53	ok
Venerdì 06 Novembre 2020 20:00:00	125,58	ok
Venerdì 06 Novembre 2020 21:00:00	107,63	ok
Venerdì 06 Novembre 2020 22:00:00	110,86	ok
Venerdì 06 Novembre 2020 23:00:00	104,98	ok
Sabato 07 Novembre 2020 00:00:00	93,58	ok
Sabato 07 Novembre 2020 01:00:00	89,74	ok
Sabato 07 Novembre 2020 02:00:00	84,54	ok
Sabato 07 Novembre 2020 03:00:00	79,03	ok
Sabato 07 Novembre 2020 04:00:00	70,78	ok
Sabato 07 Novembre 2020 05:00:00	66,70	ok
Sabato 07 Novembre 2020 06:00:00	60,25	ok
Sabato 07 Novembre 2020 07:00:00	52,27	ok
Sabato 07 Novembre 2020 08:00:00	48,35	ok
Sabato 07 Novembre 2020 09:00:00	49,26	ok
Sabato 07 Novembre 2020 10:00:00	30,64	ok
Sabato 07 Novembre 2020 11:00:00	15,48	ok

Data/Ora Locale	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valido
Sabato 07 Novembre 2020 12:00:00	23,34	ok
Sabato 07 Novembre 2020 13:00:00	35,42	ok
Sabato 07 Novembre 2020 14:00:00	45,02	ok
Sabato 07 Novembre 2020 15:00:00	61,42	ok
Sabato 07 Novembre 2020 16:00:00	89,38	ok
Sabato 07 Novembre 2020 17:00:00	104,74	ok
Sabato 07 Novembre 2020 18:00:00	123,53	ok
Sabato 07 Novembre 2020 19:00:00	119,44	ok
Sabato 07 Novembre 2020 20:00:00	121,86	ok
Sabato 07 Novembre 2020 21:00:00	102,23	ok
Sabato 07 Novembre 2020 22:00:00	91,78	ok
Sabato 07 Novembre 2020 23:00:00	77,15	ok
Domenica 08 Novembre 2020 00:00:00	70,16	ok
Domenica 08 Novembre 2020 01:00:00	59,26	ok
Domenica 08 Novembre 2020 02:00:00	48,90	ok
Domenica 08 Novembre 2020 03:00:00	36,86	ok
Domenica 08 Novembre 2020 04:00:00	29,40	ok
Domenica 08 Novembre 2020 05:00:00	21,54	ok
Domenica 08 Novembre 2020 06:00:00	16,72	ok

Data/Ora Locale	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valido
Domenica 08 Novembre 2020 07:00:00	14,66	ok
Domenica 08 Novembre 2020 08:00:00	13,08	ok
Domenica 08 Novembre 2020 09:00:00	13,07	ok
Domenica 08 Novembre 2020 10:00:00	11,69	ok
Domenica 08 Novembre 2020 11:00:00	11,71	ok
Domenica 08 Novembre 2020 12:00:00	11,22	ok
Domenica 08 Novembre 2020 13:00:00	15,75	ok
Domenica 08 Novembre 2020 14:00:00	15,72	ok
Domenica 08 Novembre 2020 15:00:00	24,74	ok
Domenica 08 Novembre 2020 16:00:00	25,90	ok
Domenica 08 Novembre 2020 17:00:00	40,64	ok
Domenica 08 Novembre 2020 18:00:00	45,04	ok
Domenica 08 Novembre 2020 19:00:00	49,71	ok
Domenica 08 Novembre 2020 20:00:00	45,26	ok
Domenica 08 Novembre 2020 21:00:00	40,72	ok
Domenica 08 Novembre 2020 22:00:00	34,07	ok

Data/Ora Locale	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valido
Domenica 08 Novembre 2020 23:00:00	28,38	ok
Lunedì 09 Novembre 2020 00:00:00	24,25	ok
Lunedì 09 Novembre 2020 01:00:00	16,94	ok
Lunedì 09 Novembre 2020 02:00:00	16,46	ok
Lunedì 09 Novembre 2020 03:00:00	15,44	ok
Lunedì 09 Novembre 2020 04:00:00	13,73	ok
Lunedì 09 Novembre 2020 05:00:00	13,73	ok
Lunedì 09 Novembre 2020 06:00:00	12,95	ok
Lunedì 09 Novembre 2020 07:00:00	13,78	ok
Lunedì 09 Novembre 2020 08:00:00	17,71	ok
Lunedì 09 Novembre 2020 09:00:00	19,19	ok
Lunedì 09 Novembre 2020 10:00:00	19,49	ok
Lunedì 09 Novembre 2020 11:00:00	16,80	ok
Lunedì 09 Novembre 2020 12:00:00	21,68	ok
Lunedì 09 Novembre 2020 13:00:00	30,65	ok
Lunedì 09 Novembre 2020 14:00:00	39,22	ok
Lunedì 09 Novembre 2020 15:00:00	43,78	ok
Lunedì 09 Novembre 2020 16:00:00	43,79	ok
Lunedì 09 Novembre 2020 17:00:00	47,99	ok
Lunedì 09 Novembre 2020 18:00:00	60,02	ok
Lunedì 09 Novembre 2020 19:00:00	65,84	ok
Lunedì 09 Novembre 2020 20:00:00	61,94	ok

Data/Ora Locale	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valido
Lunedì 09 Novembre 2020 21:00:00	76,07	ok
Lunedì 09 Novembre 2020 22:00:00	64,25	ok
Lunedì 09 Novembre 2020 23:00:00	59,11	ok
Martedì 10 Novembre 2020 00:00:00	53,73	ok
Martedì 10 Novembre 2020 01:00:00	49,93	ok
Martedì 10 Novembre 2020 02:00:00	44,94	ok
Martedì 10 Novembre 2020 03:00:00	46,40	ok
Martedì 10 Novembre 2020 04:00:00	52,41	ok
Martedì 10 Novembre 2020 05:00:00	49,68	ok
Martedì 10 Novembre 2020 06:00:00	46,97	ok
Martedì 10 Novembre 2020 07:00:00	46,03	ok
Martedì 10 Novembre 2020 08:00:00	49,02	ok
Martedì 10 Novembre 2020 09:00:00	53,79	ok
Martedì 10 Novembre 2020 10:00:00	36,18	ok
Martedì 10 Novembre 2020 11:00:00	36,54	ok
Martedì 10 Novembre 2020 12:00:00	38,75	ok
Martedì 10 Novembre 2020 13:00:00	46,83	ok
Martedì 10 Novembre 2020 14:00:00	76,57	ok
Martedì 10 Novembre 2020 15:00:00	82,50	ok
Martedì 10 Novembre 2020 16:00:00	85,60	ok
Martedì 10 Novembre 2020 17:00:00	102,38	ok
Martedì 10 Novembre 2020 18:00:00	106,25	ok
Martedì 10 Novembre 2020 19:00:00	111,06	ok

Data/Ora Locale	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valido
Martedì 10 Novembre 2020 20:00:00	105,11	ok
Martedì 10 Novembre 2020 21:00:00	102,90	ok
Martedì 10 Novembre 2020 22:00:00	76,63	ok
Martedì 10 Novembre 2020 23:00:00	64,86	ok
Mercoledì 11 Novembre 2020 00:00:00	44,26	ok
Mercoledì 11 Novembre 2020 01:00:00	37,43	ok
Mercoledì 11 Novembre 2020 02:00:00	37,76	ok
Mercoledì 11 Novembre 2020 03:00:00	38,04	ok
Mercoledì 11 Novembre 2020 04:00:00	40,08	ok
Mercoledì 11 Novembre 2020 05:00:00	37,57	ok
Mercoledì 11 Novembre 2020 06:00:00	35,65	ok
Mercoledì 11 Novembre 2020 07:00:00	34,18	ok
Mercoledì 11 Novembre 2020 08:00:00	37,57	ok
Mercoledì 11 Novembre 2020 09:00:00	47,20	ok
Mercoledì 11 Novembre 2020 10:00:00	21,37	ok
Mercoledì 11 Novembre 2020 11:00:00	48,59	ok
Mercoledì 11 Novembre 2020 12:00:00	69,18	ok

Data/Ora Locale	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valido
Mercoledì 11 Novembre 2020 13:00:00	99,12	ok
Mercoledì 11 Novembre 2020 14:00:00	118,33	ok
Mercoledì 11 Novembre 2020 15:00:00	116,08	ok
Mercoledì 11 Novembre 2020 16:00:00	127,38	ok
Mercoledì 11 Novembre 2020 17:00:00	139,78	ok
Mercoledì 11 Novembre 2020 18:00:00	130,72	ok
Mercoledì 11 Novembre 2020 19:00:00	130,70	ok
Mercoledì 11 Novembre 2020 20:00:00	139,69	ok
Mercoledì 11 Novembre 2020 21:00:00	155,90	ok
Mercoledì 11 Novembre 2020 22:00:00	129,15	ok
Mercoledì 11 Novembre 2020 23:00:00	94,77	ok
Giovedì 12 Novembre 2020 00:00:00	89,50	ok
Giovedì 12 Novembre 2020 01:00:00	70,78	ok
Giovedì 12 Novembre 2020 02:00:00	68,22	ok
Giovedì 12 Novembre 2020 03:00:00	62,32	ok
Giovedì 12 Novembre 2020 04:00:00	76,10	ok
Giovedì 12 Novembre 2020 05:00:00	72,79	ok
Giovedì 12 Novembre 2020 06:00:00	73,82	ok



Data/Ora Locale	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valido
Giovedì 12 Novembre 2020 07:00:00	65,74	ok
Giovedì 12 Novembre 2020 08:00:00	71,69	ok
Giovedì 12 Novembre 2020 09:00:00	84,64	ok
Giovedì 12 Novembre 2020 10:00:00	102,57	ok
Giovedì 12 Novembre 2020 11:00:00	94,53	ok
Giovedì 12 Novembre 2020 12:00:00	77,02	ok
Giovedì 12 Novembre 2020 13:00:00	85,85	ok
Giovedì 12 Novembre 2020 14:00:00	101,15	ok
Giovedì 12 Novembre 2020 15:00:00	111,75	ok
Giovedì 12 Novembre 2020 16:00:00	114,83	ok
Giovedì 12 Novembre 2020 17:00:00	118,58	ok
Giovedì 12 Novembre 2020 18:00:00	120,01	ok
Giovedì 12 Novembre 2020 19:00:00	124,25	ok
Giovedì 12 Novembre 2020 20:00:00	131,12	ok
Giovedì 12 Novembre 2020 21:00:00	136,95	ok
Giovedì 12 Novembre 2020 22:00:00	137,54	ok
Giovedì 12 Novembre 2020 23:00:00	127,00	ok
Venerdì 13 Novembre 2020 00:00:00	121,51	ok
Venerdì 13 Novembre 2020 01:00:00	114,64	ok
Venerdì 13 Novembre 2020 02:00:00	114,71	ok
Venerdì 13 Novembre 2020 03:00:00	112,93	ok
Venerdì 13 Novembre 2020 04:00:00	106,45	ok
Venerdì 13 Novembre 2020 05:00:00	96,72	ok

Data/Ora Locale	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valido
Venerdì 13 Novembre 2020 06:00:00		no
Venerdì 13 Novembre 2020 07:00:00		no
Venerdì 13 Novembre 2020 08:00:00		no
Venerdì 13 Novembre 2020 09:00:00		no
Venerdì 13 Novembre 2020 10:00:00		no
Venerdì 13 Novembre 2020 11:00:00		no
Venerdì 13 Novembre 2020 12:00:00		no
Venerdì 13 Novembre 2020 13:00:00		no
Venerdì 13 Novembre 2020 14:00:00		no
Venerdì 13 Novembre 2020 15:00:00		no
Venerdì 13 Novembre 2020 16:00:00		no
Venerdì 13 Novembre 2020 17:00:00		no
Venerdì 13 Novembre 2020 18:00:00		no
Venerdì 13 Novembre 2020 19:00:00		no
Venerdì 13 Novembre 2020 20:00:00		no
Venerdì 13 Novembre 2020 21:00:00		no
Venerdì 13 Novembre 2020 22:00:00		no
Venerdì 13 Novembre 2020 23:00:00		no
Sabato 14 Novembre 2020 00:00:00		no
Sabato 14 Novembre 2020 01:00:00		no
Sabato 14 Novembre 2020 02:00:00		no
Sabato 14 Novembre 2020 03:00:00		no
Sabato 14 Novembre 2020 04:00:00		no

Data/Ora Locale	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valido
Sabato 14 Novembre 2020 05:00:00		no
Sabato 14 Novembre 2020 06:00:00		no
Sabato 14 Novembre 2020 07:00:00		no
Sabato 14 Novembre 2020 08:00:00		no
Sabato 14 Novembre 2020 09:00:00		no
Sabato 14 Novembre 2020 10:00:00		no
Sabato 14 Novembre 2020 11:00:00		no
Sabato 14 Novembre 2020 12:00:00		no
Sabato 14 Novembre 2020 13:00:00		no
Sabato 14 Novembre 2020 14:00:00		no
Sabato 14 Novembre 2020 15:00:00		no
Sabato 14 Novembre 2020 16:00:00		no
Sabato 14 Novembre 2020 17:00:00		no
Sabato 14 Novembre 2020 18:00:00		no
Sabato 14 Novembre 2020 19:00:00		no
Sabato 14 Novembre 2020 20:00:00		no
Sabato 14 Novembre 2020 21:00:00		no
Sabato 14 Novembre 2020 22:00:00		no
Sabato 14 Novembre 2020 23:00:00		no
Domenica 15 Novembre 2020 00:00:00		no
Domenica 15 Novembre 2020 01:00:00		no

Data/Ora Locale	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valido
Domenica 15 Novembre 2020 02:00:00		no
Domenica 15 Novembre 2020 03:00:00		no
Domenica 15 Novembre 2020 04:00:00		no
Domenica 15 Novembre 2020 05:00:00		no
Domenica 15 Novembre 2020 06:00:00		no
Domenica 15 Novembre 2020 07:00:00		no
Domenica 15 Novembre 2020 08:00:00		no
Domenica 15 Novembre 2020 09:00:00		no
Domenica 15 Novembre 2020 10:00:00		no
Domenica 15 Novembre 2020 11:00:00		no
Domenica 15 Novembre 2020 12:00:00		no
Domenica 15 Novembre 2020 13:00:00		no
Domenica 15 Novembre 2020 14:00:00		no
Domenica 15 Novembre 2020 15:00:00		no
Domenica 15 Novembre 2020 16:00:00		no
Domenica 15 Novembre 2020 17:00:00		no

Data/Ora Locale	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valido
Domenica 15 Novembre 2020 18:00:00		no
Domenica 15 Novembre 2020 19:00:00		no
Domenica 15 Novembre 2020 20:00:00		no
Domenica 15 Novembre 2020 21:00:00		no
Domenica 15 Novembre 2020 22:00:00		no
Domenica 15 Novembre 2020 23:00:00		no
Lunedì 16 Novembre 2020 00:00:00		no
Lunedì 16 Novembre 2020 01:00:00		no
Lunedì 16 Novembre 2020 02:00:00		no
Lunedì 16 Novembre 2020 03:00:00		no
Lunedì 16 Novembre 2020 04:00:00		no
Lunedì 16 Novembre 2020 05:00:00		no
Lunedì 16 Novembre 2020 06:00:00		no
Lunedì 16 Novembre 2020 07:00:00		no
Lunedì 16 Novembre 2020 08:00:00		no
Lunedì 16 Novembre 2020 09:00:00		no
Lunedì 16 Novembre 2020 10:00:00		no
Lunedì 16 Novembre 2020 11:00:00		no
Lunedì 16 Novembre 2020 12:00:00		no
Lunedì 16 Novembre 2020 13:00:00		no

Data/Ora Locale	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valido
Lunedì 16 Novembre 2020 14:00:00		no
Lunedì 16 Novembre 2020 15:00:00		no
Lunedì 16 Novembre 2020 16:00:00		no
Lunedì 16 Novembre 2020 17:00:00		no
Lunedì 16 Novembre 2020 18:00:00		no
Lunedì 16 Novembre 2020 19:00:00		no
Lunedì 16 Novembre 2020 20:00:00		no
Lunedì 16 Novembre 2020 21:00:00		no
Lunedì 16 Novembre 2020 22:00:00		no
Lunedì 16 Novembre 2020 23:00:00		no
Martedì 17 Novembre 2020 00:00:00		no
Martedì 17 Novembre 2020 01:00:00		no
Martedì 17 Novembre 2020 02:00:00		no
Martedì 17 Novembre 2020 03:00:00		no
Martedì 17 Novembre 2020 04:00:00		no
Martedì 17 Novembre 2020 05:00:00		no
Martedì 17 Novembre 2020 06:00:00		no
Martedì 17 Novembre 2020 07:00:00		no
Martedì 17 Novembre 2020 08:00:00		no
Martedì 17 Novembre 2020 09:00:00		no
Martedì 17 Novembre 2020 10:00:00		no
Martedì 17 Novembre 2020 11:00:00		no
Martedì 17 Novembre 2020 12:00:00		no

Data/Ora Locale	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valido
Martedì 17 Novembre 2020 13:00:00		no
Martedì 17 Novembre 2020 14:00:00		no
Martedì 17 Novembre 2020 15:00:00		no
Martedì 17 Novembre 2020 16:00:00		no
Martedì 17 Novembre 2020 17:00:00		no
Martedì 17 Novembre 2020 18:00:00		no
Martedì 17 Novembre 2020 19:00:00		no
Martedì 17 Novembre 2020 20:00:00		no
Martedì 17 Novembre 2020 21:00:00		no
Martedì 17 Novembre 2020 22:00:00		no
Martedì 17 Novembre 2020 23:00:00		no
Mercoledì 18 Novembre 2020 00:00:00		no
Mercoledì 18 Novembre 2020 01:00:00		no
Mercoledì 18 Novembre 2020 02:00:00		no
Mercoledì 18 Novembre 2020 03:00:00		no
Mercoledì 18 Novembre 2020 04:00:00		no
Mercoledì 18 Novembre 2020 05:00:00		no
Mercoledì 18 Novembre 2020 06:00:00		no
Mercoledì 18 Novembre 2020 07:00:00		no

Data/Ora Locale	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valido
Mercoledì 18 Novembre 2020 08:00:00		no
Mercoledì 18 Novembre 2020 09:00:00		no
Mercoledì 18 Novembre 2020 10:00:00		no
Mercoledì 18 Novembre 2020 11:00:00		no
Mercoledì 18 Novembre 2020 12:00:00		no
Mercoledì 18 Novembre 2020 13:00:00		no
Mercoledì 18 Novembre 2020 14:00:00		no
Mercoledì 18 Novembre 2020 15:00:00		no
Mercoledì 18 Novembre 2020 16:00:00		no
Mercoledì 18 Novembre 2020 17:00:00		no
Mercoledì 18 Novembre 2020 18:00:00		no
Mercoledì 18 Novembre 2020 19:00:00		no
Mercoledì 18 Novembre 2020 20:00:00		no
Mercoledì 18 Novembre 2020 21:00:00		no
Mercoledì 18 Novembre 2020 22:00:00		no
Mercoledì 18 Novembre 2020 23:00:00		no



Data/Ora Locale	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valido
Giovedì 19 Novembre 2020 00:00:00		no
Giovedì 19 Novembre 2020 01:00:00		no
Giovedì 19 Novembre 2020 02:00:00		no
Giovedì 19 Novembre 2020 03:00:00		no
Giovedì 19 Novembre 2020 04:00:00		no
Giovedì 19 Novembre 2020 05:00:00		no
Giovedì 19 Novembre 2020 06:00:00		no
Giovedì 19 Novembre 2020 07:00:00		no
Giovedì 19 Novembre 2020 08:00:00		no
Giovedì 19 Novembre 2020 09:00:00		no
Giovedì 19 Novembre 2020 10:00:00		no
Giovedì 19 Novembre 2020 11:00:00		no
Giovedì 19 Novembre 2020 12:00:00		no
Giovedì 19 Novembre 2020 13:00:00		no
Giovedì 19 Novembre 2020 14:00:00		no
Giovedì 19 Novembre 2020 15:00:00		no
Giovedì 19 Novembre 2020 16:00:00		no
Giovedì 19 Novembre 2020 17:00:00		no
Giovedì 19 Novembre 2020 18:00:00		no
Giovedì 19 Novembre 2020 19:00:00		no
Giovedì 19 Novembre 2020 20:00:00		no
Giovedì 19 Novembre 2020 21:00:00		no
Giovedì 19 Novembre 2020 22:00:00		no

Data/Ora Locale	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valido
Giovedì 19 Novembre 2020 23:00:00		no
Venerdì 20 Novembre 2020 00:00:00		no
Venerdì 20 Novembre 2020 01:00:00		no
Venerdì 20 Novembre 2020 02:00:00		no
Venerdì 20 Novembre 2020 03:00:00		no
Venerdì 20 Novembre 2020 04:00:00		no
Venerdì 20 Novembre 2020 05:00:00		no
Venerdì 20 Novembre 2020 06:00:00		no
Venerdì 20 Novembre 2020 07:00:00		no
Venerdì 20 Novembre 2020 08:00:00		no
Venerdì 20 Novembre 2020 09:00:00		no
Venerdì 20 Novembre 2020 10:00:00		no
Venerdì 20 Novembre 2020 11:00:00		no
Venerdì 20 Novembre 2020 12:00:00		no
Venerdì 20 Novembre 2020 13:00:00		no
Venerdì 20 Novembre 2020 14:00:00		no
Venerdì 20 Novembre 2020 15:00:00		no
Venerdì 20 Novembre 2020 16:00:00		no
Venerdì 20 Novembre 2020 17:00:00		no
Venerdì 20 Novembre 2020 18:00:00		no
Venerdì 20 Novembre 2020 19:00:00		no
Venerdì 20 Novembre 2020 20:00:00		no
Venerdì 20 Novembre 2020 21:00:00		no

Data/Ora Locale	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valido
Venerdì 20 Novembre 2020 22:00:00		no
Venerdì 20 Novembre 2020 23:00:00		no
Sabato 21 Novembre 2020 00:00:00		no
Sabato 21 Novembre 2020 01:00:00		no
Sabato 21 Novembre 2020 02:00:00		no
Sabato 21 Novembre 2020 03:00:00		no
Sabato 21 Novembre 2020 04:00:00		no
Sabato 21 Novembre 2020 05:00:00		no
Sabato 21 Novembre 2020 06:00:00		no
Sabato 21 Novembre 2020 07:00:00		no
Sabato 21 Novembre 2020 08:00:00		no
Sabato 21 Novembre 2020 09:00:00		no
Sabato 21 Novembre 2020 10:00:00		no
Sabato 21 Novembre 2020 11:00:00		no
Sabato 21 Novembre 2020 12:00:00		no
Sabato 21 Novembre 2020 13:00:00		no
Sabato 21 Novembre 2020 14:00:00		no
Sabato 21 Novembre 2020 15:00:00		no
Sabato 21 Novembre 2020 16:00:00		no
Sabato 21 Novembre 2020 17:00:00		no
Sabato 21 Novembre 2020 18:00:00		no
Sabato 21 Novembre 2020 19:00:00		no
Sabato 21 Novembre 2020 20:00:00		no

Data/Ora Locale	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valido
Sabato 21 Novembre 2020 21:00:00		no
Sabato 21 Novembre 2020 22:00:00		no
Sabato 21 Novembre 2020 23:00:00		no
Domenica 22 Novembre 2020 00:00:00		no
Domenica 22 Novembre 2020 01:00:00		no
Domenica 22 Novembre 2020 02:00:00		no
Domenica 22 Novembre 2020 03:00:00		no
Domenica 22 Novembre 2020 04:00:00		no
Domenica 22 Novembre 2020 05:00:00		no
Domenica 22 Novembre 2020 06:00:00		no
Domenica 22 Novembre 2020 07:00:00		no
Domenica 22 Novembre 2020 08:00:00		no
Domenica 22 Novembre 2020 09:00:00		no
Domenica 22 Novembre 2020 10:00:00		no
Domenica 22 Novembre 2020 11:00:00		no
Domenica 22 Novembre 2020 12:00:00		no
Domenica 22 Novembre 2020 13:00:00		no

Data/Ora Locale	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valido
Domenica 22 Novembre 2020 14:00:00		no
Domenica 22 Novembre 2020 15:00:00		no
Domenica 22 Novembre 2020 16:00:00		no
Domenica 22 Novembre 2020 17:00:00		no
Domenica 22 Novembre 2020 18:00:00		no
Domenica 22 Novembre 2020 19:00:00		no
Domenica 22 Novembre 2020 20:00:00		no
Domenica 22 Novembre 2020 21:00:00		no
Domenica 22 Novembre 2020 22:00:00		no
Domenica 22 Novembre 2020 23:00:00		no
Lunedì 23 Novembre 2020 00:00:00		no
Lunedì 23 Novembre 2020 01:00:00		no
Lunedì 23 Novembre 2020 02:00:00		no
Lunedì 23 Novembre 2020 03:00:00		no
Lunedì 23 Novembre 2020 04:00:00		no
Lunedì 23 Novembre 2020 05:00:00		no
Lunedì 23 Novembre 2020 06:00:00		no
Lunedì 23 Novembre 2020 07:00:00		no
Lunedì 23 Novembre 2020 08:00:00		no

Data/Ora Locale	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valido
Lunedì 23 Novembre 2020 09:00:00		no
Lunedì 23 Novembre 2020 10:00:00		no
Lunedì 23 Novembre 2020 11:00:00		no
Lunedì 23 Novembre 2020 12:00:00		no
Lunedì 23 Novembre 2020 13:00:00		no
Lunedì 23 Novembre 2020 14:00:00		no
Lunedì 23 Novembre 2020 15:00:00		no
Lunedì 23 Novembre 2020 16:00:00		no
Lunedì 23 Novembre 2020 17:00:00		no
Lunedì 23 Novembre 2020 18:00:00		no
Lunedì 23 Novembre 2020 19:00:00		no
Lunedì 23 Novembre 2020 20:00:00		no
Lunedì 23 Novembre 2020 21:00:00		no
Lunedì 23 Novembre 2020 22:00:00		no
Lunedì 23 Novembre 2020 23:00:00		no
Martedì 24 Novembre 2020 00:00:00		no
Martedì 24 Novembre 2020 01:00:00		no
Martedì 24 Novembre 2020 02:00:00		no
Martedì 24 Novembre 2020 03:00:00		no
Martedì 24 Novembre 2020 04:00:00		no
Martedì 24 Novembre 2020 05:00:00		no
Martedì 24 Novembre 2020 06:00:00		no
Martedì 24 Novembre 2020 07:00:00		no

Data/Ora Locale	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valido
Martedì 24 Novembre 2020 08:00:00		no
Martedì 24 Novembre 2020 09:00:00		no
Martedì 24 Novembre 2020 10:00:00		no
Martedì 24 Novembre 2020 11:00:00		no
Martedì 24 Novembre 2020 12:00:00		no
Martedì 24 Novembre 2020 13:00:00		no
Martedì 24 Novembre 2020 14:00:00		no
Martedì 24 Novembre 2020 15:00:00		no
Martedì 24 Novembre 2020 16:00:00		no
Martedì 24 Novembre 2020 17:00:00		no
Martedì 24 Novembre 2020 18:00:00		no
Martedì 24 Novembre 2020 19:00:00		no
Martedì 24 Novembre 2020 20:00:00		no
Martedì 24 Novembre 2020 21:00:00		no
Martedì 24 Novembre 2020 22:00:00		no
Martedì 24 Novembre 2020 23:00:00		no
Mercoledì 25 Novembre 2020 00:00:00		no
Mercoledì 25 Novembre 2020 01:00:00		no
Mercoledì 25 Novembre 2020 02:00:00		no
Mercoledì 25 Novembre 2020 03:00:00		no
Mercoledì 25 Novembre 2020 04:00:00		no

Data/Ora Locale	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valido
Mercoledì 25 Novembre 2020 05:00:00		no
Mercoledì 25 Novembre 2020 06:00:00		no
Mercoledì 25 Novembre 2020 07:00:00		no
Mercoledì 25 Novembre 2020 08:00:00		no
Mercoledì 25 Novembre 2020 09:00:00		no
Mercoledì 25 Novembre 2020 10:00:00		no
Mercoledì 25 Novembre 2020 11:00:00		no
Mercoledì 25 Novembre 2020 12:00:00		no
Mercoledì 25 Novembre 2020 13:00:00		no
Mercoledì 25 Novembre 2020 14:00:00		no
Mercoledì 25 Novembre 2020 15:00:00		no
Mercoledì 25 Novembre 2020 16:00:00		no
Mercoledì 25 Novembre 2020 17:00:00		no
Mercoledì 25 Novembre 2020 18:00:00		no
Mercoledì 25 Novembre 2020 19:00:00		no
Mercoledì 25 Novembre 2020 20:00:00		no



Data/Ora Locale	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valido
Mercoledì 25 Novembre 2020 21:00:00		no
Mercoledì 25 Novembre 2020 22:00:00		no
Mercoledì 25 Novembre 2020 23:00:00		no
Giovedì 26 Novembre 2020 00:00:00		no
Giovedì 26 Novembre 2020 01:00:00		no
Giovedì 26 Novembre 2020 02:00:00		no
Giovedì 26 Novembre 2020 03:00:00		no
Giovedì 26 Novembre 2020 04:00:00		no
Giovedì 26 Novembre 2020 05:00:00		no
Giovedì 26 Novembre 2020 06:00:00		no
Giovedì 26 Novembre 2020 07:00:00		no
Giovedì 26 Novembre 2020 08:00:00		no
Giovedì 26 Novembre 2020 09:00:00		no
Giovedì 26 Novembre 2020 10:00:00		no
Giovedì 26 Novembre 2020 11:00:00		no
Giovedì 26 Novembre 2020 12:00:00		no
Giovedì 26 Novembre 2020 13:00:00		no
Giovedì 26 Novembre 2020 14:00:00		no
Giovedì 26 Novembre 2020 15:00:00		no
Giovedì 26 Novembre 2020 16:00:00		no
Giovedì 26 Novembre 2020 17:00:00		no

Data/Ora Locale	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valido
Giovedì 26 Novembre 2020 18:00:00		no
Giovedì 26 Novembre 2020 19:00:00		no
Giovedì 26 Novembre 2020 20:00:00		no
Giovedì 26 Novembre 2020 21:00:00		no
Giovedì 26 Novembre 2020 22:00:00		no
Giovedì 26 Novembre 2020 23:00:00		no
Venerdì 27 Novembre 2020 00:00:00		no
Venerdì 27 Novembre 2020 01:00:00		no
Venerdì 27 Novembre 2020 02:00:00		no
Venerdì 27 Novembre 2020 03:00:00		no
Venerdì 27 Novembre 2020 04:00:00		no
Venerdì 27 Novembre 2020 05:00:00		no
Venerdì 27 Novembre 2020 06:00:00		no
Venerdì 27 Novembre 2020 07:00:00		no
Venerdì 27 Novembre 2020 08:00:00		no
Venerdì 27 Novembre 2020 09:00:00		no
Venerdì 27 Novembre 2020 10:00:00		no
Venerdì 27 Novembre 2020 11:00:00		no
Venerdì 27 Novembre 2020 12:00:00		no
Venerdì 27 Novembre 2020 13:00:00		no
Venerdì 27 Novembre 2020 14:00:00		no
Venerdì 27 Novembre 2020 15:00:00		no
Venerdì 27 Novembre 2020 16:00:00		no

Data/Ora Locale	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valido
Venerdì 27 Novembre 2020 17:00:00		no
Venerdì 27 Novembre 2020 18:00:00		no
Venerdì 27 Novembre 2020 19:00:00		no
Venerdì 27 Novembre 2020 20:00:00		no
Venerdì 27 Novembre 2020 21:00:00		no
Venerdì 27 Novembre 2020 22:00:00		no
Venerdì 27 Novembre 2020 23:00:00		no
Sabato 28 Novembre 2020 00:00:00		no
Sabato 28 Novembre 2020 01:00:00		no
Sabato 28 Novembre 2020 02:00:00		no
Sabato 28 Novembre 2020 03:00:00		no
Sabato 28 Novembre 2020 04:00:00		no
Sabato 28 Novembre 2020 05:00:00		no
Sabato 28 Novembre 2020 06:00:00		no
Sabato 28 Novembre 2020 07:00:00		no
Sabato 28 Novembre 2020 08:00:00		no
Sabato 28 Novembre 2020 09:00:00		no
Sabato 28 Novembre 2020 10:00:00		no
Sabato 28 Novembre 2020 11:00:00		no
Sabato 28 Novembre 2020 12:00:00		no
Sabato 28 Novembre 2020 13:00:00		no
Sabato 28 Novembre 2020 14:00:00		no
Sabato 28 Novembre 2020 15:00:00		no

Data/Ora Locale	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valido
Sabato 28 Novembre 2020 16:00:00		no
Sabato 28 Novembre 2020 17:00:00		no
Sabato 28 Novembre 2020 18:00:00		no
Sabato 28 Novembre 2020 19:00:00		no
Sabato 28 Novembre 2020 20:00:00		no
Sabato 28 Novembre 2020 21:00:00		no
Sabato 28 Novembre 2020 22:00:00		no
Sabato 28 Novembre 2020 23:00:00		no
Domenica 29 Novembre 2020 00:00:00		no
Domenica 29 Novembre 2020 01:00:00		no
Domenica 29 Novembre 2020 02:00:00		no
Domenica 29 Novembre 2020 03:00:00		no
Domenica 29 Novembre 2020 04:00:00		no
Domenica 29 Novembre 2020 05:00:00		no
Domenica 29 Novembre 2020 06:00:00		no
Domenica 29 Novembre 2020 07:00:00		no
Domenica 29 Novembre 2020 08:00:00		no
Domenica 29 Novembre 2020 09:00:00		no

Data/Ora Locale	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valido
Domenica 29 Novembre 2020 10:00:00		no
Domenica 29 Novembre 2020 11:00:00		no
Domenica 29 Novembre 2020 12:00:00		no
Domenica 29 Novembre 2020 13:00:00		no
Domenica 29 Novembre 2020 14:00:00		no
Domenica 29 Novembre 2020 15:00:00		no
Domenica 29 Novembre 2020 16:00:00		no
Domenica 29 Novembre 2020 17:00:00		no
Domenica 29 Novembre 2020 18:00:00		no
Domenica 29 Novembre 2020 19:00:00		no
Domenica 29 Novembre 2020 20:00:00		no
Domenica 29 Novembre 2020 21:00:00		no
Domenica 29 Novembre 2020 22:00:00		no
Domenica 29 Novembre 2020 23:00:00		no
Lunedì 30 Novembre 2020 00:00:00		no
Lunedì 30 Novembre 2020 01:00:00		no
Lunedì 30 Novembre 2020 02:00:00		no

Data/Ora Locale	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valido
Lunedì 30 Novembre 2020 03:00:00		no
Lunedì 30 Novembre 2020 04:00:00		no
Lunedì 30 Novembre 2020 05:00:00		no
Lunedì 30 Novembre 2020 06:00:00		no
Lunedì 30 Novembre 2020 07:00:00		no
Lunedì 30 Novembre 2020 08:00:00		no
Lunedì 30 Novembre 2020 09:00:00		no
Lunedì 30 Novembre 2020 10:00:00		no
Lunedì 30 Novembre 2020 11:00:00		no