



consulenze ambientali®

Spett.: **TECNIS S.P.A.**  
**VIA GIORGIO ALMIRANTE, 21**  
**95030 TREMESTIERI ETNEO (CT)**

**Rapporto di Prova N. 6539 - 2015 del 08/09/2015**

**Prelievo eseguito da:** Brena Sergio **Data di prelievo:** 28/01/15  
**Data ricevimento:** 24/02/15 **Data inizio prove:** 24/02/15 **Data termine prova:** 24/02/15  
**Analisi qualità dell'aria** Elaborazione dati controllo qualità dell'aria eseguito a Morbegno (SO) - Postazione ATMO 01

Prova	UM	Valore	Inc.	Metodica
-------	----	--------	------	----------

Campione n° 1 - Laboratorio mobile

Metodo: UNI EN 14211:2012 Accreditato ACCREDIA

Prelievo effettuato dalle 00.00 del 28-1-2015 alle 24.00 del 24-2-2015

<b>Ossidi di azoto (NOx)</b>	µg/m <sup>3</sup>	<b>46</b>	± 12	UNI EN 14211:2012
------------------------------	-------------------	-----------	------	-------------------

Si allegano al rapporto i seguenti documenti: valori parametri meteorologici e chimici orari

**Note:**

Il rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta da parte di questo Laboratorio. Il campione viene conservato in laboratorio per 10 gg dopo la data di stampa. L'incertezza di misura, espressa come incertezza estesa, è stata ottenuta con fattore di copertura K=2, corrispondente ad un intervallo di confidenza di circa il 95%. UM=Unità di Misura; Inc.=Incertezza estesa; (#)=Prova subappaltata. Eventuali informazioni inerenti il campionamento, non riportate nel presente rapporto, sono presenti nel verbale di prelievo qualora esso sia effettuato da un tecnico di Consulenze Ambientali SpA.

**Responsabile di Laboratorio**

Dr. Raffaella Gibellini

Chimico

Ordine dei Chimici Provincia di Bergamo  
Iscrizione n° 164

Documento con firma digitale avanzata ai sensi della normativa vigente

Pagina 1 di 1

**Consulenze Ambientali S.P.A.**

[www.consamb.it](http://www.consamb.it) - [info@consamb.it](mailto:info@consamb.it)

Sede e laboratorio:  
Via Aldo Moro 1  
24020 Scanzorosciate (Bg)  
Tel. 035 6594411 - Fax 035 6594450

Filiale:  
Via Beatrice d'Este, 16  
20017 Rho (MI)

Registro Imprese Bergamo,  
Cod. Fisc. e P.Iva 01703480168  
Cap. Soc. € 258.000,00 i.v.  
R.E.A. 229808



LAB N° 0040





PARTE 1	TECNIS	ATMO 01						
data	ora	Velocità del vento	Direzione risultante	Umidità relativa	Temperatura	Irraggiamento solare	Pressione	poggia
		m/sec	°	%	°C	watt/mq	mbar	mm
28/01/2015	1	2,4	94	43,5	1	1	991	0
28/01/2015	2	2,6	96	47,2	0,4	1	991	0
28/01/2015	3	2,8	92	49,1	0	1	991	0
28/01/2015	4	1,6	114	51,3	-0,5	1	991	0
28/01/2015	5	2,4	95	50,8	-0,5	1	991	0
28/01/2015	6	3,2	90	55,6	-1,2	1	992	0
28/01/2015	7	2,5	107	56,3	-1,4	1	992	0
28/01/2015	8	3,3	90	56,4	-1,1	36	993	0
28/01/2015	9	3,5	94	46,1	1,2	179	993	0
28/01/2015	10	3,4	92	36,8	3,7	219	992	0
28/01/2015	11	3,1	101	29,1	5,7	246	991	0
28/01/2015	12	2,3	110	24,3	6,7	220	990	0
28/01/2015	13	1,6	117	21,3	7,6	219	988	0
28/01/2015	14	0,7	218	29,6	7	147	988	0
28/01/2015	15	0,6	95	44,1	4	20	987	0
28/01/2015	16	0,4	238	43,2	3,2	1	987	0
28/01/2015	17	0,3	172	45,2	2,3	1	987	0
28/01/2015	18	0,5	169	46,8	1,6	1	987	0
28/01/2015	19	0,8	96	56,3	0,2	1	986	0
28/01/2015	20	0,7	110	58,3	-0,1	1	986	0
28/01/2015	21	1,2	115	58,6	0	1	985	0
28/01/2015	22	2,4	90	54,4	0,5	1	984	0
28/01/2015	23	1,8	105	53,1	0,1	1	984	0
28/01/2015	24	1,9	112	54,6	-0,2	1	983	0
29/01/2015	1	1,5	131	56,2	-0,4	1	982	0
29/01/2015	2	1,4	126	57,7	-0,7	1	981	0
29/01/2015	3	2,3	103	57,3	-0,7	1	980	0
29/01/2015	4	2,1	102	55	-0,4	1	979	0
29/01/2015	5	1,8	107	54,6	-0,3	1	978	0
29/01/2015	6	1,5	140	56,1	-0,5	1	977	0
29/01/2015	7	1,5	112	57,8	-0,6	1	977	0
29/01/2015	8	2	90	54,1	0,3	42	976	0
29/01/2015	9	2,5	88	50,2	1,2	69	976	0
29/01/2015	10	1,9	78	45,2	2,7	147	975	0
29/01/2015	11	2,1	83	39,4	3,8	184	974	0
29/01/2015	12	0,6	125	32	5,6	248	972	0
29/01/2015	13	0,8	276	33,9	6	144	971	0
29/01/2015	14	1,4	312	36,2	5,6	124	970	0
29/01/2015	15	0,8	317	42,5	5,2	48	969	0
29/01/2015	16	0,7	94	47,7	4,9	16	968	0
29/01/2015	17	0,5	101	51	3,8	1	967	0
29/01/2015	18	Calma		58,2	3,2	1	967	0
29/01/2015	19	0,5	124	57,5	3,4	3	966	0
29/01/2015	20	Calma		61,5	3	1	964	0
29/01/2015	21	0,4	210	64,3	2,7	1	963	0
29/01/2015	22	0,6	311	79,4	1,9	1	962	0,2
29/01/2015	23	Calma		93,6	0,8	3	960	0,4
29/01/2015	24	Calma		96,9	0,4	6	959	0,4
30/01/2015	1	Calma		98,4	0	12	957	0
30/01/2015	2	Calma		99,5	-0,1	11	956	0
30/01/2015	3	Calma		99,9	-0,1	12	954	0
30/01/2015	4	Calma		99,9	0	11	953	0,2
30/01/2015	5	0,4	249	99,9	0,1	8	952	0,2
30/01/2015	6	Calma		99,9	0,3	6	952	0,4
30/01/2015	7	0,4	297	99,5	0,4	4	952	0,2
30/01/2015	8	1,9	114	96,6	0,7	11	952	0,6
30/01/2015	9	1,9	130	89,4	1,3	52	952	0,2
30/01/2015	10	2,3	138	82,7	2,1	194	952	1
30/01/2015	11	1,8	128	66,5	4,5	373	952	0,2
30/01/2015	12	1,6	132	57,1	5,6	367	951	0
30/01/2015	13	0,9	181	47,4	6,5	301	951	0
30/01/2015	14	1,3	255	27,7	7,3	166	951	0
30/01/2015	15	1,8	282	22,1	6,7	86	952	0
30/01/2015	16	0,5	260	24,4	5,3	1	952	0
30/01/2015	17	0,9	105	33,6	3,5	1	952	0
30/01/2015	18	1,8	90	41,3	2,2	1	953	0
30/01/2015	19	2,4	93	47,3	1,4	1	954	0
30/01/2015	20	3,1	86	55,4	0,3	1	954	0
30/01/2015	21	2,7	96	58,2	0,5	1	954	0



PARTE 1	TECNIS	ATMO 01						
data	ora	Velocità del vento	Direzione risultante	Umidità relativa	Temperatura	Irraggiamento solare	Pressione	poggia
		m/sec	"	%	°C	watt/mq	mbar	mm
30/01/2015	22	2,6	100	57,9	0,6	4	955	0
30/01/2015	23	2,3	104	50,3	1	1	956	0
30/01/2015	24	3,2	134	44,9	0,9	1	956	0
31/01/2015	1	3,4	136	43,7	0,6	1	957	0
31/01/2015	2	3,2	133	44,1	0,2	1	957	0
31/01/2015	3	3,7	133	42,1	0,1	1	957	0
31/01/2015	4	3,3	123	42,4	-0,2	1	957	0
31/01/2015	5	3,1	121	42,8	-0,5	1	958	0
31/01/2015	6	2,9	105	46,8	-1,3	1	959	0
31/01/2015	7	2,8	116	44,8	-1,1	1	959	0
31/01/2015	8	2,9	105	46,7	-1,3	17	960	0
31/01/2015	9	3,6	122	40,2	0,5	208	959	0
31/01/2015	10	3,4	130	32,6	2,6	290	959	0
31/01/2015	11	1,4	102	25,2	5	356	959	0
31/01/2015	12	0,5	169	22,8	5,9	353	959	0
31/01/2015	13	1,3	295	26,1	6,7	282	959	0
31/01/2015	14	1,3	245	31,1	5,5	172	959	0
31/01/2015	15	0,5	238	37,7	4,5	70	959	0
31/01/2015	16	0,4	232	46,6	2,8	6	959	0
31/01/2015	17	0,3	191	53,4	1,2	1	960	0
31/01/2015	18	0,5	139	55,9	0,8	1	961	0
31/01/2015	19	1,2	115	56	0,8	1	961	0
31/01/2015	20	0,8	117	54	1,1	1	962	0
31/01/2015	21	0,9	104	61	0,1	1	962	0
31/01/2015	22	0,6	130	66,2	-0,6	1	962	0
31/01/2015	23	1,2	131	63,2	-0,4	1	962	0
31/01/2015	24	1	149	65,3	-0,8	1	962	0
01/02/2015	1	2,2	101	65,3	-1	1	962	0
01/02/2015	2	2,6	97	64,5	-1,2	1	962	0
01/02/2015	3	2,6	96	62,4	-1,2	1	962	0
01/02/2015	4	2,9	99	63,2	-1,6	1	962	0
01/02/2015	5	2,6	102	64,4	-2	1	962	0
01/02/2015	6	2,6	95	61,5	-1,9	1	963	0
01/02/2015	7	3,2	101	60,8	-2,1	1	963	0
01/02/2015	8	3,3	121	49,3	-0,7	20	964	0
01/02/2015	9	3,1	120	40,6	1,4	213	964	0
01/02/2015	10	3,1	121	34,8	3,2	288	964	0
01/02/2015	11	2,3	102	27,2	5,4	339	964	0
01/02/2015	12	0,9	199	24,2	6,6	428	964	0
01/02/2015	13	1,1	221	20,9	7,6	400	964	0
01/02/2015	14	1	213	21,3	6,9	181	963	0
01/02/2015	15	0,9	251	13,9	6,7	8	964	0
01/02/2015	16	1,1	115	22	5,3	1	965	0
01/02/2015	17	0,4	134	30,5	3,4	1	966	0
01/02/2015	18	0,3	116	35,3	2,1	1	966	0
01/02/2015	19	0,6	107	44,4	0,5	1	967	0
01/02/2015	20	0,8	122	47,6	0,1	1	968	0
01/02/2015	21	0,6	123	54,1	-1,2	1	969	0
01/02/2015	22	1,3	110	52,7	-0,7	1	969	0
01/02/2015	23	1,6	119	53,7	-1,2	1	970	0
01/02/2015	24	1,9	118	53,3	-1,3	1	971	0
02/02/2015	1	2,8	98	54,3	-1,5	1	971	0
02/02/2015	2	2,8	102	52,5	-1,5	1	972	0
02/02/2015	3	2,9	100	53,1	-1,7	1	972	0
02/02/2015	4	3,7	90	55	-2	1	972	0
02/02/2015	5	3,6	91	55,9	-2,3	1	973	0
02/02/2015	6	2,7	94	55,4	-2,3	1	974	0
02/02/2015	7	2,3	103	55,3	-2,5	1	974	0
02/02/2015	8	2,7	96	55,6	-2,4	21	975	0
02/02/2015	9	3,2	97	45,8	0	207	975	0
02/02/2015	10	2,5	98	34,3	2,9	300	974	0
02/02/2015	11	2,7	109	24,9	5,1	329	974	0
02/02/2015	12	2,7	119	19,2	6,5	330	974	0
02/02/2015	13	1,9	129	17	7,8	313	973	0
02/02/2015	14	1,2	195	24,5	6,3	216	972	0
02/02/2015	15	0,5	212	32,6	3,4	20	973	0
02/02/2015	16	0,4	188	37	3,4	23	973	0
02/02/2015	17	0,6	105	36,5	3,3	1	973	0
02/02/2015	18	2,7	88	35,7	2,8	1	974	0



PARTE 1	TECNIS	ATMO 01						
data	ora	Velocità del vento	Direzione risultante	Umidità relativa	Temperatura	Irraggiamento solare	Pressione	pioggia
		m/sec	°	%	°C	watt/mq	mbar	mm
02/02/2015	19	2,3	87	44,9	0,9	1	974	0
02/02/2015	20	2,7	95	45,2	0,5	1	975	0
02/02/2015	21	3,1	89	46,4	0	1	975	0
02/02/2015	22	3,1	96	47,2	-0,4	1	975	0
02/02/2015	23	2,9	97	46,6	-0,8	1	975	0
02/02/2015	24	3,1	98	44,4	-0,6	1	975	0
03/02/2015	1	2,3	100	44,3	-1	1	975	0
03/02/2015	2	2,3	107	40,3	-0,5	1	975	0
03/02/2015	3	2,4	94	39,8	-0,9	1	975	0
03/02/2015	4	2,1	96	41,6	-1,3	1	975	0
03/02/2015	5	2	97	42,9	-1,5	1	975	0
03/02/2015	6	1,9	120	43,9	-1,7	1	975	0
03/02/2015	7	1,3	116	43,2	-1,4	4	976	0
03/02/2015	8	1,2	136	42	-0,6	52	976	0
03/02/2015	9	1,1	116	38,6	0,6	127	976	0
03/02/2015	10	0,5	173	29,3	3,1	296	976	0
03/02/2015	11	0,4	239	20,2	5,7	440	976	0
03/02/2015	12	1,2	291	16,4	7,1	387	975	0
03/02/2015	13	1,9	303	18,1	7,2	348	975	0
03/02/2015	14	1,8	317	27,8	5,1	107	975	0
03/02/2015	15	1,4	308	36,9	5	86	975	0
03/02/2015	16	0,6	165	37,2	4,4	45	975	0
03/02/2015	17	0,4	96	36,7	3,5	1	975	0
03/02/2015	18	2,2	74	35,5	2,7	1	975	0
03/02/2015	19	2,1	76	42,3	0,7	1	975	0
03/02/2015	20	2,6	101	46,1	0,4	1	975	0
03/02/2015	21	1,9	82	46,9	0,1	1	975	0
03/02/2015	22	1,8	88	47,2	-0,3	1	975	0
03/02/2015	23	2,3	74	46,9	-0,9	1	975	0
03/02/2015	24	2,9	87	46,2	-0,7	1	975	0
04/02/2015	1	2,5	120	45,3	-1,1	1	975	0
04/02/2015	2	2,3	103	39,7	-0,9	1	975	0
04/02/2015	3	2,1	85	39,5	-0,7	1	975	0
04/02/2015	4	2,6	93	42,8	-1	1	975	0
04/02/2015	5	1,6	74	42,5	-1	1	975	0
04/02/2015	6	1,5	105	43,5	-1,3	1	975	0
04/02/2015	7	1,1	106	43,1	-1,2	5	977	0
04/02/2015	8	1,3	174	41,9	-0,4	56	977	0
04/02/2015	9	0,6	158	39,2	0	139	977	0
04/02/2015	10	0,9	77	36,4	2,6	287	977	0
04/02/2015	11	1	60	33,6	4,3	198	977	0
04/02/2015	12	0,7	105	32,7	5,4	203	978	0
04/02/2015	13	0,4	293	29	7,3	202	977	0
04/02/2015	14	1,4	307	33,2	6,9	162	976	0
04/02/2015	15	0,6	295	35,2	6,1	59	977	0
04/02/2015	16	0,8	290	39,6	5,4	22	977	0
04/02/2015	17	0,9	284	48,2	3,6	1	978	0
04/02/2015	18	0,4	271	54,7	2,8	1	979	0
04/02/2015	19	1,1	113	53,2	3	1	979	0
04/02/2015	20	1,5	108	50,4	3,2	4	980	0
04/02/2015	21	1,3	100	49,4	3,1	2	980	0
04/02/2015	22	0,9	117	52,4	2,5	1	980	0
04/02/2015	23	1,6	92	52,3	2,6	3	979	0
04/02/2015	24	0,9	116	52,1	2,6	4	979	0
05/02/2015	1	0,8	114	57,8	1,9	1	980	0
05/02/2015	2	0,3	162	61,3	1,3	1	979	0
05/02/2015	3	0,6	102	62,3	1,3	1	979	0
05/02/2015	4	1,5	113	61,5	1,3	7	978	0
05/02/2015	5	2,8	85	58,5	1,7	10	977	0
05/02/2015	6	3,1	87	56,4	1,9	10	977	0
05/02/2015	7	3	88	53,6	2,2	13	976	0
05/02/2015	8	2,4	77	53,7	2,4	36	976	0
05/02/2015	9	2,3	89	51,3	2,9	54	976	0
05/02/2015	10	2,7	83	51,2	3,3	61	975	0
05/02/2015	11	2,1	95	49,4	4,1	59	976	0
05/02/2015	12	0,6	66	59	5	55	975	0
05/02/2015	13	0,7	96	74	3,8	32	976	0
05/02/2015	14	0,9	68	86,3	2,8	31	976	0,6
05/02/2015	15	1	110	91,8	2,2	25	976	1,6



PARTE 1	TECNIS	ATMO 01						
data	ora	Velocità del vento	Direzione risultante	Umidità relativa	Temperatura	Irraggiamento solare	Pressione	poggia
		m/sec	°	%	°C	watt/mq	mbar	mm
05/02/2015	16	2	111	93,4	1,8	13	976	1,2
05/02/2015	17	1,6	95	95,6	1,2	10	976	1,2
05/02/2015	18	1,9	94	97,3	1,3	12	977	1,2
05/02/2015	19	1,7	105	97,1	1,6	10	977	0,4
05/02/2015	20	0,9	108	97,3	1,7	8	977	0,4
05/02/2015	21	1,1	110	98,4	1,8	9	978	0
05/02/2015	22	1	95	99	1,8	9	978	0,4
05/02/2015	23	0,5	272	99,5	1,5	10	977	0,4
05/02/2015	24	0,4	94	99,9	1,3	4	977	0,6
06/02/2015	1	0,5	107	99,9	1,3	7	976	0
06/02/2015	2	Calma		99,9	1,6	11	977	0,2
06/02/2015	3	Calma		99,9	1,5	11	976	0
06/02/2015	4	1,4	112	99,9	1,6	8	975	0
06/02/2015	5	2,4	110	98,6	2,1	7	975	0
06/02/2015	6	1,2	96	96,8	2	3	975	0
06/02/2015	7	1,1	106	96,9	2,2	11	976	0
06/02/2015	8	0,9	95	98,3	2,3	25	976	0
06/02/2015	9	0,4	116	97	2,9	54	977	0
06/02/2015	10	0,4	267	94,1	3,6	82	979	0
06/02/2015	11	1	301	88,7	4,7	143	979	0
06/02/2015	12	1,1	300	83,9	4,9	101	979	0
06/02/2015	13	1,2	313	85	4,8	57	980	0
06/02/2015	14	1,3	271	84,9	4,7	33	981	0
06/02/2015	15	0,9	301	85,6	4,7	34	981	0
06/02/2015	16	0,7	296	84,1	4,7	19	982	0
06/02/2015	17	1	307	84,9	4,5	10	983	0
06/02/2015	18	Calma		86	4,5	9	984	0
06/02/2015	19	Calma		86,9	4,3	6	985	0
06/02/2015	20	0,5	285	87,6	4,1	5	986	0
06/02/2015	21	0,5	288	86,8	4,1	5	987	0
06/02/2015	22	0,5	278	88,8	3,9	6	988	0
06/02/2015	23	calma		90,6	3,9	6	988	0
06/02/2015	24	Calma		91,9	3,7	6	989	0
07/02/2015	1	Calma		93,4	3,6	5	989	0
07/02/2015	2	Calma		94,5	3,5	6	990	0
07/02/2015	3	Calma		95,9	3,3	8	990	0
07/02/2015	4	0,3	245	98	2,9	9	990	0
07/02/2015	5	Calma		98,5	3	7	991	0
07/02/2015	6	0,4	307	97,6	3,2	7	991	0
07/02/2015	7	Calma		93,6	3,5	7	992	0
07/02/2015	8	0,8	313	90,8	3,4	14	993	0
07/02/2015	9	1,6	320	89,3	3,3	30	993	0
07/02/2015	10	1	306	87,4	3,6	57	994	0
07/02/2015	11	1,2	309	83,5	4,4	112	994	0
07/02/2015	12	0,9	295	78,7	5	153	994	0
07/02/2015	13	1,5	311	74,3	5,4	176	993	0
07/02/2015	14	1,6	311	71,3	5,5	141	993	0
07/02/2015	15	1,2	302	73,2	5	76	993	0
07/02/2015	16	1	309	75,4	4,7	25	993	0
07/02/2015	17	0,9	294	80	4,3	4	993	0
07/02/2015	18	0,4	289	81,1	4,2	4	994	0
07/02/2015	19	1	114	82,8	3,9	6	993	0
07/02/2015	20	1,8	102	82,3	3,3	1	993	0
07/02/2015	21	0,5	90	86,4	2,1	1	993	0
07/02/2015	22	0,3	218	93,5	0,8	1	993	0
07/02/2015	23	0,6	104	94,8	0,6	1	992	0
07/02/2015	24	1,3	96	96	0,8	1	991	0
08/02/2015	1	1,5	103	96	0,4	1	990	0
08/02/2015	2	1,6	93	95,4	0,3	1	989	0
08/02/2015	3	3	111	89,6	1,1	1	988	0
08/02/2015	4	3,6	113	83,3	1,5	1	987	0
08/02/2015	5	2,8	97	83,7	1,1	1	986	0
08/02/2015	6	2	79	83,6	0,8	1	985	0
08/02/2015	7	2,3	81	83,8	0,7	1	985	0
08/02/2015	8	1,8	99	82,5	0,8	48	985	0
08/02/2015	9	2,1	117	70,8	3	247	985	0
08/02/2015	10	1,7	115	55,9	6,3	337	986	0
08/02/2015	11	0,7	238	24,4	10,9	395	986	0
08/02/2015	12	2,4	266	12,6	11,8	419	985	0



PARTE 1	TECNIS	ATMO 01						
data	ora	Velocità del vento	Direzione risultante	Umidità relativa	Temperatura	Irraggiamento solare	Pressione	pioggia
		m/sec	°	%	°C	watt/mq	mbar	mm
08/02/2015	13	3,2	236	12,4	10,7	351	985	0
08/02/2015	14	3,1	268	12,5	10,7	228	985	0
08/02/2015	15	2,8	258	12,3	8,7	21	987	0
08/02/2015	16	3,1	254	11,9	7,5	2	988	0
08/02/2015	17	2,6	209	13,1	6,8	1	990	0
08/02/2015	18	2,7	227	12,4	6	1	991	0
08/02/2015	19	0,9	213	20,6	3,7	1	992	0
08/02/2015	20	0,4	224	33,1	1,6	1	992	0
08/02/2015	21	0,6	178	35,7	1,4	1	992	0
08/02/2015	22	0,4	303	20,9	3,6	1	993	0
08/02/2015	23	0,4	246	19,4	3,1	1	993	0
08/02/2015	24	1,3	87	25,3	2,2	1	993	0
09/02/2015	1	1,2	94	27,2	2	1	993	0
09/02/2015	2	1,5	99	28,1	1,7	1	993	0
09/02/2015	3	0,7	86	31,8	1,2	1	993	0
09/02/2015	4	0,4	1	34,6	0,9	1	993	0
09/02/2015	5	0,9	60	35,5	1	1	994	0
09/02/2015	6	0,8	79	39,8	0,6	1	994	0
09/02/2015	7	0,9	313	51,3	1,8	1	995	0
09/02/2015	8	0,8	95	49,6	1,8	68	995	0
09/02/2015	9	1,5	118	38,2	3,9	291	995	0
09/02/2015	10	2,4	117	31,4	6,4	340	995	0
09/02/2015	11	3,1	110	26,3	8,9	351	994	0
09/02/2015	12	0,7	193	23,5	11,4	308	993	0
09/02/2015	13	3,9	270	20,5	13,9	358	991	0
09/02/2015	14	3,9	281	20,3	14,3	242	991	0
09/02/2015	15	3,3	285	22,9	13,1	58	991	0
09/02/2015	16	3,6	278	21,9	12,4	3	991	0
09/02/2015	17	3,4	278	19,6	11,6	1	992	0
09/02/2015	18	3,2	274	18,2	11,2	1	993	0
09/02/2015	19	2,7	276	16,9	10,8	1	994	0
09/02/2015	20	0,8	222	18,1	10,3	1	995	0
09/02/2015	21	2,1	104	30,7	7,5	1	995	0
09/02/2015	22	2,9	107	36	6,7	1	995	0
09/02/2015	23	3,8	115	37,6	6,2	1	996	0
09/02/2015	24	3,9	90	44,2	4,8	1	995	0
10/02/2015	1	4,1	114	42,7	5,2	1	994	0
10/02/2015	2	4,1	93	45,1	4,4	1	994	0
10/02/2015	3	4,6	81	51,4	3,2	1	994	0
10/02/2015	4	4,4	90	47,7	3,9	1	994	0
10/02/2015	5	4,4	107	39,2	5,5	1	994	0
10/02/2015	6	4,8	112	38,4	5,5	1	994	0
10/02/2015	7	4,2	113	37	5,7	5	995	0
10/02/2015	8	3,8	110	38	5,6	48	995	0
10/02/2015	9	3,4	98	33	7,9	221	996	0
10/02/2015	10	2,3	70	30,3	10,1	331	996	0
10/02/2015	11	0,4	70	24,7	13,2	402	995	0
10/02/2015	12	0,7	229	22,4	14,7	442	994	0
10/02/2015	13	1,5	297	22,4	15,6	398	993	0
10/02/2015	14	1,5	278	25,5	14,5	264	993	0
10/02/2015	15	1	219	35,8	9,8	65	993	0
10/02/2015	16	0,3	223	43,8	7,4	1	994	0
10/02/2015	17	Calma		48,6	6	1	995	0
10/02/2015	18	1,2	101	52,9	5,7	1	995	0
10/02/2015	19	0,5	82	51,7	5,7	1	996	0
10/02/2015	20	0,4	172	56,4	4,3	1	997	0
10/02/2015	21	0,6	91	63,9	3,1	1	997	0
10/02/2015	22	Calma		70,5	2	1	998	0
10/02/2015	23	0,5	94	73,2	1,4	1	998	0
10/02/2015	24	Calma		79,7	0,4	1	999	0
11/02/2015	1	0,3	109	82,4	0,6	1	999	0
11/02/2015	2	0,4	97	84,5	-0,3	1	999	0
11/02/2015	3	Calma		88,3	-0,5	1	999	0
11/02/2015	4	0,4	119	89,9	-1,2	1	999	0
11/02/2015	5	0,5	93	89	-1	1	999	0
11/02/2015	6	Calma		89,7	-1,4	1	999	0
11/02/2015	7	1,1	97	89,4	-1	1	1000	0
11/02/2015	8	1,3	126	85	-0,1	48	999	0
11/02/2015	9	1,1	135	64,9	3,8	279	999	0



PARTE 1	TECNIS	ATMO 01						
data	ora	Velocità del vento	Direzione risultante	Umidità relativa	Temperatura	Irraggiamento solare	Pressione	poggia
		m/sec	°	%	°C	watt/mq	mbar	mm
11/02/2015	10	0,5	115	49,3	7,4	391	999	0
11/02/2015	11	0,8	275	42,1	10,2	444	998	0
11/02/2015	12	1,3	282	40,2	11,6	448	996	0
11/02/2015	13	1,3	267	38,9	12,3	411	995	0
11/02/2015	14	1,4	222	35,3	11,8	269	994	0
11/02/2015	15	1	219	41,9	9,3	74	994	0
11/02/2015	16	0,4	239	52,5	6,6	1	995	0
11/02/2015	17	Calma		59,2	5,3	1	995	0
11/02/2015	18	0,4	159	61,9	4,8	1	996	0
11/02/2015	19	1,3	108	61,3	5	1	996	0
11/02/2015	20	1,3	102	61,6	4,7	1	996	0
11/02/2015	21	1,7	108	61,1	4,6	1	996	0
11/02/2015	22	1,1	131	63,6	3,7	1	996	0
11/02/2015	23	1,4	127	65,1	3,3	1	996	0
11/02/2015	24	0,5	116	69,1	2,7	1	996	0
12/02/2015	1	1,6	114	69,3	2,3	1	996	0,0
12/02/2015	2	0,6	127	72,2	1,6	1	996	0
12/02/2015	3	0,6	117	75,4	1,3	1	996	0
12/02/2015	4	0,3	72	82,6	0,2	1	996	0
12/02/2015	5	0,4	79	87,4	-0,6	1	996	0
12/02/2015	6	0,4	145	87,0	-0,6	1	996	0
12/02/2015	7	Calma		88,7	-1	1	997	0
12/02/2015	8	Calma		88,5	-0,3	46	998	0
12/02/2015	9	Calma		62,2	4,6	304	998	0
12/02/2015	10	0,4	227	50,4	7,8	419	998	0
12/02/2015	11	1	274	43,7	10	447	997	0
12/02/2015	12	1,5	275	43,2	11,1	434	997	0
12/02/2015	13	1,6	294	44,8	11,3	378	996	0
12/02/2015	14	1	243	44,2	11,1	250	996	0
12/02/2015	15	0,5	239	48,6	9,8	84	996	0
12/02/2015	16	0,5	247	58,2	7,5	1	996	0
12/02/2015	17	0,4	216	64,6	5,5	1	996	0
12/02/2015	18	0,4	91	69,8	4,9	1	997	0
12/02/2015	19	0,5	140	76,7	3,5	1	997	0
12/02/2015	20	0,5	162	83,5	2,5	1	998	0
12/02/2015	21	0,6	158	87,5	1,6	1	998	0
12/02/2015	22	0,6	157	91	0,9	1	998	0
12/02/2015	23	0,5	156	93,1	0,3	1	998	0
12/02/2015	24	0,4	174	93,7	0,5	1	998	0
13/02/2015	1	0,5	72	93,3	0,1	1	998	0
13/02/2015	2	Calma		92,7	0,5	1	998	0
13/02/2015	3	0,4	157	91	1,1	4	998	0
13/02/2015	4	0,5	105	89,5	1,7	4	998	0
13/02/2015	5	1,9	88	88,3	1,7	5	998	0
13/02/2015	6	2,3	86	81,8	2,3	6	997	0
13/02/2015	7	2,5	84	77	2,7	14	998	0
13/02/2015	8	2,2	92	73,8	3,1	39	998	0
13/02/2015	9	1	126	69,4	4	83	998	0
13/02/2015	10	0,9	92	62,6	6,1	213	997	0
13/02/2015	11	1,2	303	59,8	7,5	275	997	0
13/02/2015	12	1,7	298	57,6	8,3	299	996	0
13/02/2015	13	1,7	296	60,9	7,9	207	995	0
13/02/2015	14	1,9	306	61,5	7,6	137	995	0
13/02/2015	15	1,6	306	62,2	7,2	66	995	0
13/02/2015	16	1	313	64,4	6,7	18	995	0
13/02/2015	17	0,4	229	68,4	5,9	1	995	0
13/02/2015	18	0,6	270	70,6	5,1	1	995	0
13/02/2015	19	0,5	208	75,1	4,6	1	995	0
13/02/2015	20	0,4	172	74,5	4,7	1	995	0
13/02/2015	21	0,5	163	76,6	4,6	1	995	0
13/02/2015	22	Calma		78,9	4,4	1	994	0
13/02/2015	23	Calma		80,6	4,1	1	994	0
13/02/2015	24	Calma		83,6	3,7	2	993	0
14/02/2015	1	Calma		83,5	3,9	1	993	0
14/02/2015	2	Calma		87,9	3,8	1	992	0
14/02/2015	3	Calma		91,4	3,7	3	992	0
14/02/2015	4	Calma		94,2	3,7	6	991	0,2
14/02/2015	5	Calma		96,9	3,5	7	991	0,2
14/02/2015	6	Calma		98,8	3,6	7	991	0,4





PARTE 1	TECNIS	ATMO 01						
data	ora	Velocità del vento	Direzione risultante	Umidità relativa	Temperatura	Irraggiamento solare	Pressione	poggia
		m/sec	*	%	°C	watt/mq	mbar	mm
14/02/2015	7	Calma		99,7	3,7	10	991	0
14/02/2015	8	0,3	302	99,8	3,5	19	991	0,4
14/02/2015	9	0,5	293	99,6	2,8	32	991	0,4
14/02/2015	10	0,4	275	96,8	2,3	44	991	0
14/02/2015	11	0,4	289	96,7	1,8	36	991	0,4
14/02/2015	12	0,5	292	97,6	0,5	40	990	0
14/02/2015	13	0,4	284	98,8	0,2	23	989	0
14/02/2015	14	Calma		99,6	0,4	14	989	0,2
14/02/2015	15	Calma		99,5	0,4	12	989	0,2
14/02/2015	16	Calma		99,6	0,5	14	989	0
14/02/2015	17	Calma		99,9	0,5	7	989	0,4
14/02/2015	18	0,6	124	99,8	0,6	8	989	0
14/02/2015	19	0,6	140	99,5	0,8	8	989	0,4
14/02/2015	20	0,6	100	99,1	0,9	7	988	0,4
14/02/2015	21	Calma		98,7	1,1	5	988	0,4
14/02/2015	22	1,1	123	98,1	1,1	10	988	0,6
14/02/2015	23	0,4	178	98,4	1,2	9	987	0,4
14/02/2015	24	Calma		99,4	1,1	10	986	0,4
15/02/2015	1	0,4	102	99,9	1,2	10	986	0,2
15/02/2015	2	Calma		99,9	1,3	10	985	0,2
15/02/2015	3	Calma		99,9	1,2	10	985	0,2
15/02/2015	4	Calma		99,9	1,5	11	985	0
15/02/2015	5	0,5	290	99,9	1,3	11	985	0
15/02/2015	6	Calma		99,9	1,6	11	985	0,4
15/02/2015	7	0,4	172	99,9	1,5	15	985	0
15/02/2015	8	Calma		99,9	2	29	985	0
15/02/2015	9	0,5	253	99,9	1,8	43	986	0,2
15/02/2015	10	Calma		99,9	2,2	40	986	0,2
15/02/2015	11	0,9	297	99,9	2,3	45	987	0
15/02/2015	12	1,1	316	99,9	1	24	988	0
15/02/2015	13	Calma		99,9	0,1	22	988	0,2
15/02/2015	14	0,3	263	99,9	0,4	23	988	0
15/02/2015	15	Calma		99,9	0,6	29	988	0,2
15/02/2015	16	Calma		99,9	0,8	18	988	0,2
15/02/2015	17	Calma		99,9	0,9	11	989	0,2
15/02/2015	18	Calma		99,9	1	10	989	0,2
15/02/2015	19	0,3	242	99,9	1,1	9	990	0,2
15/02/2015	20	Calma		99,9	0,9	2	990	0,2
15/02/2015	21	Calma		99,9	0,9	7	991	0
15/02/2015	22	Calma		99,9	1	6	991	0
15/02/2015	23	Calma		99,9	1,2	5	991	0,2
15/02/2015	24	Calma		99,9	1,1	5	991	0
16/02/2015	1	0,4	89	99,9	1,4	1	992	0
16/02/2015	2	1,1	118	99,9	1,4	1	992	0
16/02/2015	3	2,9	85	99,9	1,5	1	991	0
16/02/2015	4	3,7	75	99,9	1,4	2	992	0
16/02/2015	5	3,3	85	99,9	1,1	5	992	0
16/02/2015	6	3,1	94	99,9	1	10	993	0
16/02/2015	7	3,9	83	99,9	1	25	993	0
16/02/2015	8	3,4	86	99,9	1,6	132	994	0
16/02/2015	9	3,5	80	91,7	3,3	313	994	0
16/02/2015	10	0,9	61	77,8	6	364	994	0
16/02/2015	11	0,6	140	70,7	6,6	224	994	0
16/02/2015	12	0,5	104	67,2	7,7	247	994	0
16/02/2015	13	0,6	233	65,6	8,4	224	994	0
16/02/2015	14	0,3	283	65,4	9	146	993	0
16/02/2015	15	0,5	294	62,2	9,3	120	993	0
16/02/2015	16	0,4	277	75	8,2	24	994	0
16/02/2015	17	Calma		84,3	6,7	1	994	0
16/02/2015	18	Calma		88	5,7	1	995	0
16/02/2015	19	0,5	137	85,7	5,7	1	995	0
16/02/2015	20	0,4	124	85,5	5,9	1	996	0
16/02/2015	21	0,5	136	90,5	4,4	1	996	0
16/02/2015	22	0,5	102	90,9	4,5	1	997	0
16/02/2015	23	0,9	124	92,9	3,9	1	997	0
16/02/2015	24	1,9	97	89,9	4,2	1	998	0
17/02/2015	1	2,6	87	83	4,3	5	998	0
17/02/2015	2	2,3	82	83,2	3,8	2	998	0
17/02/2015	3	1,8	101	83,4	3,1	1	998	0



consulenze ambientali®

PARTE 1	TECNIS	ATMO 01						
data	ora	Velocità del vento	Direzione risultante	Umidità relativa	Temperatura	Irraggiamento solare	Pressione	pioggia
		m/sec	°	%	°C	watt/mq	mbar	mm
17/02/2015	4	1,7	104	84,5	2,8	1	999	0
17/02/2015	5	2,1	93	82,7	2,9	5	999	0
17/02/2015	6	1,9	105	80,3	3,1	6	1000	0
17/02/2015	7	1,6	112	79,7	2,8	9	1000	0
17/02/2015	8	1,4	117	79,4	2,9	89	1001	0
17/02/2015	9	1	113	62	6,1	311	1002	0
17/02/2015	10	1	93	51,5	8,8	385	1002	0
17/02/2015	11	0,5	141	43,2	11,2	435	1001	0
17/02/2015	12	0,8	258	40,8	12,7	480	1001	0
17/02/2015	13	1,6	292	43,7	13,6	441	1000	0
17/02/2015	14	1,3	279	41,8	13,4	312	999	0
17/02/2015	15	1,1	240	47,1	11	122	999	0
17/02/2015	16	0,6	220	61,1	7,4	3	1000	0
17/02/2015	17	0,3	220	68,6	6,1	1	1001	0
17/02/2015	18	Calma		77,3	4,8	1	1002	0
17/02/2015	19	0,5	149	79,9	4,5	1	1003	0
17/02/2015	20	0,4	147	78,5	4,3	1	1004	0
17/02/2015	21	0,4	164	84,5	3,5	1	1004	0
17/02/2015	22	0,7	161	86,6	3,1	1	1005	0
17/02/2015	23	0,4	156	92,2	1,5	1	1005	0
17/02/2015	24	0,5	132	94,8	1,2	1	1006	0
18/02/2015	1	0,4	91	96,4	0,7	1	1006	0
18/02/2015	2	1,3	97	96,1	0,9	1	1006	0
18/02/2015	3	1,2	116	93	1,3	1	1006	0
18/02/2015	4	1,3	127	91,6	1,1	1	1006	0
18/02/2015	5	0,6	143	89,4	1,2	1	1007	0
18/02/2015	6	0,3	143	90,6	0,6	1	1007	0
18/02/2015	7	0,3	145	94,5	-0,4	1	1008	0
18/02/2015	8	Calma		95,9	0,5	106	1009	0
18/02/2015	9	0,5	213	74,1	4,5	340	1009	0
18/02/2015	10	0,6	272	61,8	7,8	419	1010	0
18/02/2015	11	1,2	267	57	9,3	461	1009	0
18/02/2015	12	1,5	266	53,1	10,8	470	1008	0
18/02/2015	13	1,5	264	49,8	11,9	434	1007	0
18/02/2015	14	1,2	256	49,8	11,8	305	1007	0
18/02/2015	15	0,9	252	48,8	10,5	129	1007	0
18/02/2015	16	0,5	234	60	7,3	10	1007	0
18/02/2015	17	0,5	208	68,5	5,5	1	1008	0
18/02/2015	18	0,3	186	74,2	4,6	1	1008	0
18/02/2015	19	0,3	136	77,2	3,9	1	1009	0
18/02/2015	20	1	116	76,4	3,9	1	1009	0
18/02/2015	21	2,2	89	75,1	4,1	1	1009	0
18/02/2015	22	2,7	86	74,4	3,8	1	1009	0
18/02/2015	23	2,1	78	77,1	3,2	1	1009	0
18/02/2015	24	0,9	93	75,4	2,8	1	1008	0
19/02/2015	1	0,7	163	79,8	1,7	1	1008	0
19/02/2015	2	1,7	110	79,7	1,7	1	1008	0
19/02/2015	3	1,3	117	80,8	1,2	1	1007	0
19/02/2015	4	1,4	115	82,5	0,7	1	1007	0
19/02/2015	5	1,3	143	81,5	0,4	1	1007	0
19/02/2015	6	0,8	127	82,4	-0,1	1	1006	0
19/02/2015	7	1,2	134	84,4	-0,5	1	1007	0
19/02/2015	8	1,4	128	75,2	0,9	124	1007	0
19/02/2015	9	0,9	145	59,6	4	350	1006	0
19/02/2015	10	0,6	190	47	6,7	453	1006	0
19/02/2015	11	1	275	39,7	9,5	487	1005	0
19/02/2015	12	1,5	288	38,9	11,1	500	1004	0
19/02/2015	13	1,5	286	36	11,6	466	1003	0
19/02/2015	14	1,1	272	33,8	11,7	335	1002	0
19/02/2015	15	1,2	220	37,1	9,6	149	1001	0
19/02/2015	16	0,7	223	50,7	6	5	1001	0
19/02/2015	17	0,3	220	57,1	4,8	1	1001	0
19/02/2015	18	Calma		62	3,7	1	1001	0
19/02/2015	19	0,5	153	61,5	3,5	1	1002	0
19/02/2015	20	0,4	113	65,9	2,9	1	1002	0
19/02/2015	21	0,5	145	72,5	1,5	1	1002	0
19/02/2015	22	0,5	105	74,3	1,3	1	1002	0
19/02/2015	23	1,5	123	71	1,3	1	1001	0
19/02/2015	24	1,8	105	70,3	1,1	1	1001	0

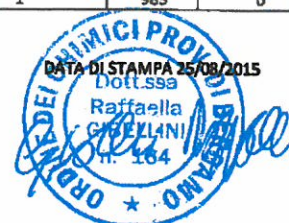


PARTE 1	TECNIS	ATMO 01						
data	ora	Velocità del vento	Direzione risultante	Umidità relativa	Temperatura	Irraggiamento solare	Pressione	poggia
		m/sec	°	%	°C	watt/mq	mbar	mm
20/02/2015	1	1,1	126	69,2	0,8	1	1001	0
20/02/2015	2	1,2	126	71,2	0,3	1	1000	0
20/02/2015	3	0,9	103	75,8	-0,5	1	1000	0
20/02/2015	4	0,8	114	76,7	-0,8	1	1000	0
20/02/2015	5	0,7	108	78,9	-1,3	1	999	0
20/02/2015	6	1,1	137	77,3	-1,4	1	999	0
20/02/2015	7	1,2	136	72,3	-0,9	1	999	0
20/02/2015	8	1,2	145	65,4	0,6	146	999	0
20/02/2015	9	1	176	54,7	3,3	373	998	0
20/02/2015	10	0,5	251	42,9	6,7	466	997	0
20/02/2015	11	1,3	289	36,8	8,7	490	997	0
20/02/2015	12	1,6	299	34,1	10,3	488	995	0
20/02/2015	13	2,1	310	33,9	10,7	451	994	0
20/02/2015	14	1,8	291	38,4	11,3	320	993	0
20/02/2015	15	1,7	260	41,3	10,6	131	992	0
20/02/2015	16	2,1	242	49,3	8,5	24	992	0
20/02/2015	17	2,7	243	51,2	8,2	1	992	0
20/02/2015	18	1,1	232	54,3	6,8	1	993	0
20/02/2015	19	0,9	97	54,9	6,3	1	992	0
20/02/2015	20	0,9	110	56,6	5,9	1	992	0
20/02/2015	21	1,5	90	61	5,7	4	992	0
20/02/2015	22	1,8	92	62	5,2	6	991	0
20/02/2015	23	1,6	98	61	4,9	5	990	0
20/02/2015	24	1,1	138	61,3	4,7	3	989	0
21/02/2015	1	0,5	114	68	4,3	1	989	0
21/02/2015	2	1,5	99	70,1	4	1	988	0
21/02/2015	3	1,1	69	67,9	4,1	1	987	0
21/02/2015	4	1,3	110	66,4	4,1	4	986	0
21/02/2015	5	1,4	122	66,8	4,1	5	985	0
21/02/2015	6	1,1	117	67,2	3,9	5	984	0
21/02/2015	7	0,7	133	70,1	3,9	7	984	0
21/02/2015	8	0,3	130	79,8	4,1	33	984	0,2
21/02/2015	9	0,3	111	88,6	4,5	47	984	0
21/02/2015	10	0,4	109	88,1	4,9	74	983	0,2
21/02/2015	11	0,8	313	82,8	5,5	132	982	0
21/02/2015	12	0,5	301	82,4	5,3	74	981	0,2
21/02/2015	13	0,6	304	91,3	4,8	66	980	0
21/02/2015	14	1,1	321	94,6	4	40	979	0
21/02/2015	15	0,6	315	96,6	3,6	27	979	0,2
21/02/2015	16	0,6	303	97	3	18	978	0
21/02/2015	17	0,5	295	97,5	2,4	8	978	0
21/02/2015	18	0,4	301	98,2	2,2	6	978	0,2
21/02/2015	19	0,6	313	98,9	2,1	8	977	0
21/02/2015	20	0,5	273	99,5	1,7	9	976	0
21/02/2015	21	0,4	260	99,7	1,4	8	976	0,2
21/02/2015	22	0,3	289	99,9	1	4	976	0
21/02/2015	23	0,4	293	99,9	0,3	10	976	0
21/02/2015	24	0,3	285	99,9	0	14	976	0
22/02/2015	1	Calma		99,9	0,1	12	975	0
22/02/2015	2	Calma		99,9	0,1	13	975	0,2
22/02/2015	3	Calma		99,9	0,3	13	974	0
22/02/2015	4	Calma		99,9	0,3	12	974	0
22/02/2015	5	0,6	125	99,9	0,2	12	975	0
22/02/2015	6	2,3	99	99,9	0,4	10	975	0
22/02/2015	7	3,6	89	99,9	0,6	7	975	0,2
22/02/2015	8	4,3	78	98,6	1	36	976	0
22/02/2015	9	4	74	95,9	1,5	113	977	0
22/02/2015	10	4,3	79	93,4	2	144	977	0
22/02/2015	11	3,9	87	90,9	2,6	160	977	0
22/02/2015	12	3,9	89	85,4	3,8	236	977	0
22/02/2015	13	3,2	107	77,8	5,8	294	976	0,2
22/02/2015	14	3,1	114	68,8	8,2	280	976	0
22/02/2015	15	2,7	114	65,9	8,4	94	976	0
22/02/2015	16	2	102	62,7	7,8	31	977	0
22/02/2015	17	1,5	89	66,8	6,4	1	977	0
22/02/2015	18	0,6	129	71,7	4	1	978	0
22/02/2015	19	2,4	87	83,3	3,8	1	979	0
22/02/2015	20	3,2	83	86,9	3,6	1	980	0
22/02/2015	21	3,8	80	88,2	3,1	1	980	0



consulenze ambientali®

PARTE 1	TECNIS	ATMO 01						
data	ora	Velocità del vento	Direzione risultante	Umidità relativa	Temperatura	Irraggiamento solare	Pressione	pioggia
		m/sec	°	%	°C	watt/mq	mbar	mm
22/02/2015	22	3,3	78	90	2,5	1	980	0
22/02/2015	23	3,3	86	90,9	2,1	1	980	0
22/02/2015	24	3,4	85	89,7	2,1	1	980	0
23/02/2015	1	3,4	99	84,4	2,4	1	980	0,2
23/02/2015	2	3	77	86,1	1,8	1	980	0
23/02/2015	3	3,3	88	84	1,8	1	979	0
23/02/2015	4	3,1	82	87,2	1,1	1	979	0
23/02/2015	5	2,9	89	85,6	1	1	980	0
23/02/2015	6	2,6	92	86,8	0,7	1	980	0
23/02/2015	7	2,7	93	85,4	0,7	12	981	0
23/02/2015	8	3	81	76,3	2,1	161	981	0
23/02/2015	9	2,7	86	63,4	4,7	277	980	0
23/02/2015	10	1,2	68	51,7	7,3	359	980	0
23/02/2015	11	0,4	247	45	9,6	418	979	0
23/02/2015	12	0,5	276	43,6	10	318	978	0
23/02/2015	13	0,9	303	45,8	9,8	170	978	0
23/02/2015	14	0,7	279	48	9	115	978	0
23/02/2015	15	Calma		51,4	8,8	74	977	0
23/02/2015	16	0,3	115	55,4	8,2	38	977	0
23/02/2015	17	1	97	58,5	7,4	6	977	0
23/02/2015	18	0,7	77	63,3	6,4	1	977	0
23/02/2015	19	0,6	124	74,1	4,3	1	977	0
23/02/2015	20	0,3	115	80,1	3,2	1	977	0
23/02/2015	21	0,5	101	87,4	2,1	1	978	0
23/02/2015	22	0,4	151	87,9	2,4	1	978	0
23/02/2015	23	1,1	110	82,7	3,4	2	978	0
23/02/2015	24	1,9	102	78,6	3,6	7	977	0
24/02/2015	1	2,3	82	68,8	4,7	4	976	0
24/02/2015	2	1,1	111	72,3	4,1	1	977	0
24/02/2015	3	0,4	133	74	3,7	1	976	0
24/02/2015	4	0,6	118	81,4	2,7	1	976	0
24/02/2015	5	2,1	91	80,4	3,1	7	975	0
24/02/2015	6	2,5	92	76,5	3,5	9	975	0
24/02/2015	7	1,8	116	73,8	4	18	975	0
24/02/2015	8	2	107	79,4	3,9	25	976	0
24/02/2015	9	2,9	87	89	3,9	51	976	0
24/02/2015	10	3,2	119	83,5	5,3	96	976	0
24/02/2015	11	3	114	76	6,2	70	977	0
24/02/2015	12	3,7	117	75,2	6,5	101	978	0
24/02/2015	13	2,7	108	69,2	7,5	143	978	0
24/02/2015	14	1,6	103	69,3	7,8	128	978	0
24/02/2015	15	1,1	94	67,3	8,1	102	978	0
24/02/2015	16	0,3	157	68	7,9	43	979	0
24/02/2015	17	0,3	125	74,1	7,1	1	979	0
24/02/2015	18	0,8	115	78,4	6,1	1	980	0
24/02/2015	19	0,4	136	79,1	5,4	1	981	0
24/02/2015	20	0,5	108	74,1	5,2	1	982	0
24/02/2015	21	1	124	74,2	4,7	1	982	0
24/02/2015	22	1,2	100	73,1	4,5	1	983	0
24/02/2015	23	0,8	118	69,6	4,2	1	983	0
24/02/2015	24	0,5	114	69,4	3,6	1	983	0





## consulenze ambientali®

PARTE 2 data	TECNIS ora	ATMO 01		
		Monossido d'azoto ug/mc	Biossido d'azoto ug/mc	Ossidi d'azoto ug/mc (NO2)
28/01/2015	1	1	11	12
28/01/2015	2	1	13	14
28/01/2015	3	1	13	14
28/01/2015	4	1	14	15
28/01/2015	5	1	14	15
28/01/2015	6	1	24	25
28/01/2015	7	4	31	37
28/01/2015	8	13	35	54
28/01/2015	9	14	28	49
28/01/2015	10	9	20	33
28/01/2015	11	4	12	18
28/01/2015	12	2	7	10
28/01/2015	13	1	3	4
28/01/2015	14	14	28	49
28/01/2015	15	21	44	76
28/01/2015	16	26	56	95
28/01/2015	17	31	64	111
28/01/2015	18	58	71	159
28/01/2015	19	71	63	171
28/01/2015	20	42	58	122
28/01/2015	21	21	52	84
28/01/2015	22	22	54	87
28/01/2015	23	11	48	64
28/01/2015	24	3	39	43
29/01/2015	1	1	39	40
29/01/2015	2	1	34	35
29/01/2015	3	1	30	31
29/01/2015	4	1	23	24
29/01/2015	5	1	21	22
29/01/2015	6	1	28	29
29/01/2015	7	5	34	41
29/01/2015	8	6	33	42
29/01/2015	9	7	33	43
29/01/2015	10	11	30	46
29/01/2015	11	8	25	37
29/01/2015	12	5	18	25
29/01/2015	13	6	29	38
29/01/2015	14	3	24	28
29/01/2015	15	1	23	24
29/01/2015	16	4	39	45
29/01/2015	17	16	61	85
29/01/2015	18	33	63	113
29/01/2015	19	28	66	108
29/01/2015	20	34	61	113
29/01/2015	21	33	61	111
29/01/2015	22	19	60	89
29/01/2015	23	8	55	67
29/01/2015	24	12	54	72
30/01/2015	1	13	52	71
30/01/2015	2	18	59	86
30/01/2015	3	14	57	78
30/01/2015	4	13	55	74
30/01/2015	5	13	56	75
30/01/2015	6	10	54	69
30/01/2015	7	16	55	79
30/01/2015	8	20	52	82
30/01/2015	9	15	40	63
30/01/2015	10	22	37	70



consulenze ambientali®

PARTE 2	TECNIS	ATMO 01		
data	ora	Monossido d'azoto ug/mc	Biossido d'azoto ug/mc	Ossidi d'azoto ug/mc (NO2)
30/01/2015	11	20	30	60
30/01/2015	12	13	25	44
30/01/2015	13	6	21	30
30/01/2015	14	2	9	12
30/01/2015	15	1	3	4
30/01/2015	16	1	9	10
30/01/2015	17	4	38	44
30/01/2015	18	6	31	40
30/01/2015	19	8	41	53
30/01/2015	20	11	49	65
30/01/2015	21	14	44	65
30/01/2015	22	20	43	73
30/01/2015	23	5	29	36
30/01/2015	24	1	15	16
31/01/2015	1	1	7	8
31/01/2015	2	1	7	8
31/01/2015	3	1	4	5
31/01/2015	4	1	3	4
31/01/2015	5	1	3	4
31/01/2015	6	1	7	8
31/01/2015	7	1	7	8
31/01/2015	8	1	11	12
31/01/2015	9	3	12	16
31/01/2015	10	2	8	11
31/01/2015	11	1	3	4
31/01/2015	12	2	6	9
31/01/2015	13	1	4	5
31/01/2015	14	1	10	11
31/01/2015	15	3	22	26
31/01/2015	16	5	37	44
31/01/2015	17	10	50	65
31/01/2015	18	21	59	91
31/01/2015	19	10	50	65
31/01/2015	20	2	38	41
31/01/2015	21	3	40	44
31/01/2015	22	11	45	61
31/01/2015	23	2	40	43
31/01/2015	24	1	39	40
01/02/2015	1	3	38	42
01/02/2015	2	1	33	34
01/02/2015	3	1	26	27
01/02/2015	4	1	21	22
01/02/2015	5	1	20	21
01/02/2015	6	1	16	17
01/02/2015	7	1	16	17
01/02/2015	8	1	10	11
01/02/2015	9	1	7	8
01/02/2015	10	2	8	11
01/02/2015	11	3	6	10
01/02/2015	12	2	5	8
01/02/2015	13	1	2	3
01/02/2015	14	1	4	5
01/02/2015	15	1	3	4
01/02/2015	16	10	22	37
01/02/2015	17	5	26	33
01/02/2015	18	5	43	50
01/02/2015	19	9	54	67
01/02/2015	20	7	47	57

Pagina 2 di 12

Consulenze Ambientali S.P.A.

Sede e laboratorio:  
Via Aldo Moro 1  
24020 Scanzorosciate (Bg)  
Tel. 035 6594411 - Fax 035 6594450

Filiale:  
Via Beatrice d'Este, 16  
20017 Rho (MI)

[www.consamb.it](http://www.consamb.it) [info@consamb.it](mailto:info@consamb.it)

Registro Imprese Bergamo,  
Cod. Fisc. e P.Iva 01703480168  
Cap. Soc. € 258.000,00 i.v.  
R.E.A. 229808



## consulenze ambientali®

PARTE 2 data	TECNIS ora	ATMO 01		
		Monossido d'azoto ug/mc	Biossido d'azoto ug/mc	Ossidi d'azoto ug/mc (NO2)
01/02/2015	21	7	44	54
01/02/2015	22	5	34	41
01/02/2015	23	1	34	35
01/02/2015	24	1	28	29
02/02/2015	1	1	25	26
02/02/2015	2	1	19	20
02/02/2015	3	1	15	16
02/02/2015	4	1	17	18
02/02/2015	5	1	20	21
02/02/2015	6	1	20	21
02/02/2015	7	2	25	28
02/02/2015	8	8	29	41
02/02/2015	9	12	24	42
02/02/2015	10	7	15	25
02/02/2015	11	3	6	10
02/02/2015	12	2	4	7
02/02/2015	13	1	5	6
02/02/2015	14	6	18	27
02/02/2015	15	24	49	85
02/02/2015	16	45	63	132
02/02/2015	17	25	60	98
02/02/2015	18	14	52	73
02/02/2015	19	26	60	99
02/02/2015	20	10	50	65
02/02/2015	21	11	51	67
02/02/2015	22	16	51	75
02/02/2015	23	4	36	42
02/02/2015	24	2	28	31
03/02/2015	1	1	18	19
03/02/2015	2	1	9	10
03/02/2015	3	1	7	8
03/02/2015	4	1	7	8
03/02/2015	5	1	9	10
03/02/2015	6	1	13	14
03/02/2015	7	1	22	23
03/02/2015	8	12	36	54
03/02/2015	9	9	33	46
03/02/2015	10	14	31	52
03/02/2015	11	6	18	27
03/02/2015	12	2	7	10
03/02/2015	13	1	6	7
03/02/2015	14	1	13	14
03/02/2015	15	1	18	19
03/02/2015	16	53	75	156
03/02/2015	17	27	64	105
03/02/2015	18	17	48	74
03/02/2015	19	16	55	79
03/02/2015	20	9	46	59
03/02/2015	21	8	44	56
03/02/2015	22	12	57	75
03/02/2015	23	3	42	46
03/02/2015	24	3	36	40
04/02/2015	1	2	15	18
04/02/2015	2	1	8	9
04/02/2015	3	1	8	9
04/02/2015	4	1	9	10
04/02/2015	5	1	7	8
04/02/2015	6	1	8	9



## consulenze ambientali®

PARTE 2 data	TECNIS ora	ATMO 01		
		Monossido d'azoto ug/mc	Biossido d'azoto ug/mc	Ossidi d'azoto ug/mc (NO2)
04/02/2015	7	2	9	12
04/02/2015	8	21	42	74
04/02/2015	9	15	44	67
04/02/2015	10	7	39	49
04/02/2015	11	2	20	23
04/02/2015	12	5	25	32
04/02/2015	13	3	20	24
04/02/2015	14	4	29	35
04/02/2015	15	1	20	21
04/02/2015	16	5	39	46
04/02/2015	17	13	59	78
04/02/2015	18	28	61	103
04/02/2015	19	34	63	115
04/02/2015	20	19	59	88
04/02/2015	21	5	48	55
04/02/2015	22	10	52	67
04/02/2015	23	6	49	58
04/02/2015	24	3	47	51
05/02/2015	1	3	44	48
05/02/2015	2	3	43	47
05/02/2015	3	1	35	36
05/02/2015	4	1	35	36
05/02/2015	5	1	37	38
05/02/2015	6	1	38	39
05/02/2015	7	3	36	40
05/02/2015	8	8	36	48
05/02/2015	9	10	36	51
05/02/2015	10	18	42	69
05/02/2015	11	14	41	62
05/02/2015	12	13	42	61
05/02/2015	13	27	54	95
05/02/2015	14	20	53	83
05/02/2015	15	30	58	104
05/02/2015	16	7	48	58
05/02/2015	17	11	59	75
05/02/2015	18	18	59	86
05/02/2015	19	7	47	57
05/02/2015	20	7	48	58
05/02/2015	21	7	45	55
05/02/2015	22	18	49	76
05/02/2015	23	8	44	56
05/02/2015	24	8	42	54
06/02/2015	1	8	41	53
06/02/2015	2	6	40	49
06/02/2015	3	7	35	45
06/02/2015	4	7	38	48
06/02/2015	5	4	37	43
06/02/2015	6	1	35	36
06/02/2015	7	13	37	56
06/02/2015	8	31	41	88
06/02/2015	9	29	41	85
06/02/2015	10	29	43	87
06/02/2015	11	24	40	76
06/02/2015	12	8	27	39
06/02/2015	13	6	30	39
06/02/2015	14	7	39	49
06/02/2015	15	6	43	52
06/02/2015	16	1	36	37





## consulenze ambientali®

PARTE 2 data	TECNIS ora	ATMO 01		
		Monossido d'azoto ug/mc	Biossido d'azoto ug/mc	Ossidi d'azoto ug/mc (NO2)
06/02/2015	17	1	35	36
06/02/2015	18	3	40	44
06/02/2015	19	1	32	33
06/02/2015	20	1	31	32
06/02/2015	21	1	35	36
06/02/2015	22	1	31	32
06/02/2015	23	1	30	31
06/02/2015	24	1	27	28
07/02/2015	1	1	26	27
07/02/2015	2	1	25	26
07/02/2015	3	2	24	27
07/02/2015	4	2	21	24
07/02/2015	5	2	28	31
07/02/2015	6	1	27	28
07/02/2015	7	1	22	23
07/02/2015	8	1	20	21
07/02/2015	9	1	17	18
07/02/2015	10	1	14	15
07/02/2015	11	1	11	12
07/02/2015	12	1	10	11
07/02/2015	13	1	10	11
07/02/2015	14	1	10	11
07/02/2015	15	1	12	13
07/02/2015	16	1	17	18
07/02/2015	17	1	19	20
07/02/2015	18	1	31	32
07/02/2015	19	6	40	49
07/02/2015	20	2	30	33
07/02/2015	21	1	19	20
07/02/2015	22	3	28	32
07/02/2015	23	8	28	40
07/02/2015	24	7	28	38
08/02/2015	1	2	25	28
08/02/2015	2	1	22	23
08/02/2015	3	1	18	19
08/02/2015	4	1	13	14
08/02/2015	5	1	13	14
08/02/2015	6	1	11	12
08/02/2015	7	1	10	11
08/02/2015	8	1	11	12
08/02/2015	9	4	11	17
08/02/2015	10	4	10	16
08/02/2015	11	1	5	6
08/02/2015	12	1	1	2
08/02/2015	13	1	1	2
08/02/2015	14	1	1	2
08/02/2015	15	1	1	2
08/02/2015	16	1	1	2
08/02/2015	17	1	1	2
08/02/2015	18	1	1	2
08/02/2015	19	1	6	7
08/02/2015	20	1	22	23
08/02/2015	21	1	28	29
08/02/2015	22	1	4	5
08/02/2015	23	1	1	2
08/02/2015	24	1	1	2
09/02/2015	1	1	2	3
09/02/2015	2	1	1	2



## consulenze ambientali®

PARTE 2 data	TECNIS ora	ATMO 01		
		Monossido d'azoto ug/mc	Biossido d'azoto ug/mc	Ossidi d'azoto ug/mc (NO2)
09/02/2015	3	1	2	3
09/02/2015	4	1	2	3
09/02/2015	5	1	7	8
09/02/2015	6	1	15	16
09/02/2015	7	1	26	27
09/02/2015	8	10	38	53
09/02/2015	9	19	39	68
09/02/2015	10	12	26	44
09/02/2015	11	5	15	22
09/02/2015	12	3	10	14
09/02/2015	13	1	1	2
09/02/2015	14	1	1	2
09/02/2015	15	1	1	2
09/02/2015	16	1	1	2
09/02/2015	17	1	1	2
09/02/2015	18	1	1	2
09/02/2015	19	1	1	2
09/02/2015	20	1	1	2
09/02/2015	21	5	16	23
09/02/2015	22	2	17	20
09/02/2015	23	1	12	13
09/02/2015	24	2	12	15
10/02/2015	1	1	7	8
10/02/2015	2	1	9	10
10/02/2015	3	1	12	13
10/02/2015	4	1	9	10
10/02/2015	5	1	3	4
10/02/2015	6	1	5	6
10/02/2015	7	1	6	7
10/02/2015	8	1	12	13
10/02/2015	9	3	12	16
10/02/2015	10	5	16	23
10/02/2015	11	3	11	15
10/02/2015	12	3	12	16
10/02/2015	13	2	13	16
10/02/2015	14	4	20	26
10/02/2015	15	7	29	39
10/02/2015	16	12	47	65
10/02/2015	17	61	69	162
10/02/2015	18	35	65	118
10/02/2015	19	17	62	88
10/02/2015	20	26	61	100
10/02/2015	21	22	51	84
10/02/2015	22	22	47	80
10/02/2015	23	20	44	74
10/02/2015	24	17	37	63
11/02/2015	1	16	36	60
11/02/2015	2	11	32	48
11/02/2015	3	10	30	45
11/02/2015	4	13	26	45
11/02/2015	5	41	33	95
11/02/2015	6	38	32	90
11/02/2015	7	46	35	105
11/02/2015	8	43	34	99
11/02/2015	9	42	38	102
11/02/2015	10	20	29	59
11/02/2015	11	12	24	42
11/02/2015	12	8	22	34



## consulenze ambientali®

PARTE 2 data	TECNIS ora	ATMO 01		
		Monossido d'azoto ug/mc	Biossido d'azoto ug/mc	Ossidi d'azoto ug/mc (NO2)
11/02/2015	13	8	27	39
11/02/2015	14	4	20	26
11/02/2015	15	7	32	42
11/02/2015	16	15	50	73
11/02/2015	17	66	71	172
11/02/2015	18	84	81	209
11/02/2015	19	35	67	120
11/02/2015	20	14	54	75
11/02/2015	21	8	52	64
11/02/2015	22	10	50	65
11/02/2015	23	8	48	60
11/02/2015	24	5	39	46
12/02/2015	1	1	37	38
12/02/2015	2	2	32	35
12/02/2015	3	1	28	29
12/02/2015	4	1	27	28
12/02/2015	5	26	32	71
12/02/2015	6	45	39	108
12/02/2015	7	70	39	146
12/02/2015	8	79	43	164
12/02/2015	9	80	61	183
12/02/2015	10	26	42	81
12/02/2015	11	8	18	30
12/02/2015	12	7	21	31
12/02/2015	13	8	27	39
12/02/2015	14	7	32	42
12/02/2015	15	7	41	51
12/02/2015	16	11	56	72
12/02/2015	17	24	66	102
12/02/2015	18	29	77	121
12/02/2015	19	64	79	177
12/02/2015	20	61	70	163
12/02/2015	21	60	66	158
12/02/2015	22	61	57	150
12/02/2015	23	58	48	136
12/02/2015	24	46	45	115
13/02/2015	1	23	39	74
13/02/2015	2	10	38	53
13/02/2015	3	8	35	47
13/02/2015	4	8	33	45
13/02/2015	5	14	37	58
13/02/2015	6	6	37	46
13/02/2015	7	5	37	44
13/02/2015	8	10	36	51
13/02/2015	9	12	34	52
13/02/2015	10	18	35	62
13/02/2015	11	17	37	63
13/02/2015	12	9	29	42
13/02/2015	13	6	29	38
13/02/2015	14	4	29	35
13/02/2015	15	1	29	30
13/02/2015	16	1	32	33
13/02/2015	17	10	58	73
13/02/2015	18	18	62	89
13/02/2015	19	38	61	119
13/02/2015	20	36	60	115
13/02/2015	21	33	56	106
13/02/2015	22	26	48	87



consulenze ambientali®

PARTE 2 data	TECNIS ora	ATMO 01		
		Monossido d'azoto ug/mc	Biossido d'azoto ug/mc	Ossidi d'azoto ug/mc (NO2)
13/02/2015	23	37	52	108
13/02/2015	24	37	49	105
14/02/2015	1	30	52	98
14/02/2015	2	22	45	78
14/02/2015	3	18	40	67
14/02/2015	4	14	35	56
14/02/2015	5	14	31	52
14/02/2015	6	17	28	54
14/02/2015	7	17	32	58
14/02/2015	8	12	36	54
14/02/2015	9	5	27	34
14/02/2015	10	1	20	21
14/02/2015	11	1	23	24
14/02/2015	12	3	25	29
14/02/2015	13	3	25	29
14/02/2015	14	9	32	45
14/02/2015	15	12	36	54
14/02/2015	16	15	41	64
14/02/2015	17	22	50	83
14/02/2015	18	26	55	94
14/02/2015	19	21	49	81
14/02/2015	20	20	49	79
14/02/2015	21	16	45	69
14/02/2015	22	18	45	72
14/02/2015	23	18	43	70
14/02/2015	24	17	38	64
15/02/2015	1	22	37	70
15/02/2015	2	21	37	69
15/02/2015	3	21	35	67
15/02/2015	4	21	35	67
15/02/2015	5	19	32	61
15/02/2015	6	20	31	61
15/02/2015	7	26	32	71
15/02/2015	8	22	31	64
15/02/2015	9	35	33	86
15/02/2015	10	29	37	81
15/02/2015	11	12	29	47
15/02/2015	12	1	17	18
15/02/2015	13	3	24	28
15/02/2015	14	5	26	33
15/02/2015	15	6	29	38
15/02/2015	16	9	39	52
15/02/2015	17	9	44	57
15/02/2015	18	28	49	91
15/02/2015	19	38	50	108
15/02/2015	20	49	51	126
15/02/2015	21	55	54	138
15/02/2015	22	57	54	141
15/02/2015	23	38	46	104
15/02/2015	24	40	41	102
16/02/2015	1	19	37	66
16/02/2015	2	3	37	41
16/02/2015	3	2	35	38
16/02/2015	4	2	33	36
16/02/2015	5	1	26	27
16/02/2015	6	1	23	24
16/02/2015	7	2	22	25
16/02/2015	8	8	20	32

Pagina 8 di 12

Consulenze Ambientali S.P.A.

Sede e laboratorio:  
Via Aldo Moro 1  
24020 Scanzorosciate (Bg)  
Tel. 035 6594411 - Fax 035 6594450

Filiale:  
Via Beatrice d'Este, 16  
20017 Rho (MI)

[www.consamb.it](http://www.consamb.it) - [info@consamb.it](mailto:info@consamb.it)

Registro Imprese Bergamo,  
Cod. Fisc. e P.Iva 01703480168  
Cap. Soc. €258.000,00 i.v.  
R.E.A. 229808



## consulenze ambientali®

PARTE 2 data	TECNIS ora	ATMO 01		
		Monossido d'azoto ug/mc	Biossido d'azoto ug/mc	Ossidi d'azoto ug/mc (NO2)
16/02/2015	9	12	18	36
16/02/2015	10	11	18	34
16/02/2015	11	10	24	39
16/02/2015	12	8	25	37
16/02/2015	13	4	21	27
16/02/2015	14	3	24	28
16/02/2015	15	3	30	34
16/02/2015	16	6	47	56
16/02/2015	17	13	47	66
16/02/2015	18	28	50	92
16/02/2015	19	20	51	81
16/02/2015	20	12	50	68
16/02/2015	21	9	41	54
16/02/2015	22	4	38	44
16/02/2015	23	3	36	40
16/02/2015	24	1	31	32
17/02/2015	1	1	21	22
17/02/2015	2	1	20	21
17/02/2015	3	1	17	18
17/02/2015	4	1	16	17
17/02/2015	5	1	17	18
17/02/2015	6	1	20	21
17/02/2015	7	2	26	29
17/02/2015	8	14	30	51
17/02/2015	9	18	29	56
17/02/2015	10	8	19	31
17/02/2015	11	3	12	16
17/02/2015	12	2	8	11
17/02/2015	13	3	15	19
17/02/2015	14	1	21	22
17/02/2015	15	2	18	21
17/02/2015	16	6	38	47
17/02/2015	17	14	56	77
17/02/2015	18	28	61	103
17/02/2015	19	41	66	128
17/02/2015	20	13	54	73
17/02/2015	21	8	45	57
17/02/2015	22	11	42	58
17/02/2015	23	9	38	51
17/02/2015	24	4	34	40
18/02/2015	1	5	32	39
18/02/2015	2	2	30	33
18/02/2015	3	1	25	26
18/02/2015	4	1	25	26
18/02/2015	5	7	24	34
18/02/2015	6	10	29	44
18/02/2015	7	26	32	71
18/02/2015	8	85	44	174
18/02/2015	9	53	46	127
18/02/2015	10	17	29	55
18/02/2015	11	8	20	32
18/02/2015	12	6	18	27
18/02/2015	13	4	18	24
18/02/2015	14	3	20	24
18/02/2015	15	2	20	23
18/02/2015	16	4	33	39
18/02/2015	17	9	58	71
18/02/2015	18	37	76	132



consulenze ambientali®

PARTE 2 data	TECNIS ora	ATMO 01		
		Monossido d'azoto ug/mc	Biossido d'azoto ug/mc	Ossidi d'azoto ug/mc (NO2)
18/02/2015	19	35	69	122
18/02/2015	20	12	57	75
18/02/2015	21	5	39	46
18/02/2015	22	10	40	55
18/02/2015	23	10	36	51
18/02/2015	24	1	25	26
19/02/2015	1	1	23	24
19/02/2015	2	1	20	21
19/02/2015	3	1	19	20
19/02/2015	4	1	20	21
19/02/2015	5	1	22	23
19/02/2015	6	9	33	46
19/02/2015	7	8	35	47
19/02/2015	8	15	36	59
19/02/2015	9	18	32	59
19/02/2015	10	11	27	43
19/02/2015	11	4	14	20
19/02/2015	12	5	20	27
19/02/2015	13	3	14	18
19/02/2015	14	1	12	13
19/02/2015	15	2	15	18
19/02/2015	16	4	39	45
19/02/2015	17	17	69	95
19/02/2015	18	48	79	152
19/02/2015	19	20	71	101
19/02/2015	20	11	59	75
19/02/2015	21	18	62	89
19/02/2015	22	16	56	80
19/02/2015	23	1	44	45
19/02/2015	24	1	42	43
20/02/2015	1	1	32	33
20/02/2015	2	1	29	30
20/02/2015	3	1	27	28
20/02/2015	4	1	24	25
20/02/2015	5	1	27	28
20/02/2015	6	2	35	38
20/02/2015	7	7	36	46
20/02/2015	8	23	39	74
20/02/2015	9	38	47	105
20/02/2015	10	19	35	64
20/02/2015	11	5	17	24
20/02/2015	12	4	16	22
20/02/2015	13	1	8	9
20/02/2015	14	1	14	15
20/02/2015	15	1	18	19
20/02/2015	16	1	24	25
20/02/2015	17	1	25	26
20/02/2015	18	1	31	32
20/02/2015	19	5	50	57
20/02/2015	20	3	40	44
20/02/2015	21	17	57	83
20/02/2015	22	13	54	73
20/02/2015	23	3	44	48
20/02/2015	24	1	39	40
21/02/2015	1	1	35	36
21/02/2015	2	1	36	37
21/02/2015	3	1	33	34
21/02/2015	4	1	30	31

Pagina 10 di 12

Consulenze Ambientali S.P.A.

Sede e laboratorio:  
Via Aldo Moro 1  
24020 Scanzorosciate (Bg)  
Tel. 035 6594411 - Fax 035 6594450

Filiale:  
Via Beatrice d'Este, 16  
20017 Rho (MI)

[www.consamb.it](http://www.consamb.it) [Info@consamb.it](mailto:Info@consamb.it)

Registro Imprese Bergamo,  
Cod. Fisc. e P.Iva 01703480168  
Cap. Soc. € 258.000,00 i.v.  
R.E.A. 229808



## consulenze ambientali®

PARTE 2 data	TECNIS ora	ATMO 01		
		Monossido d'azoto ug/mc	Biossido d'azoto ug/mc	Ossidi d'azoto ug/mc (NO2)
21/02/2015	5	1	34	35
21/02/2015	6	1	33	34
21/02/2015	7	2	41	44
21/02/2015	8	13	44	63
21/02/2015	9	11	41	57
21/02/2015	10	12	44	62
21/02/2015	11	5	33	40
21/02/2015	12	1	19	20
21/02/2015	13	1	21	22
21/02/2015	14	1	17	18
21/02/2015	15	1	21	22
21/02/2015	16	1	16	17
21/02/2015	17	1	19	20
21/02/2015	18	2	26	29
21/02/2015	19	1	28	29
21/02/2015	20	1	28	29
21/02/2015	21	1	33	34
21/02/2015	22	1	30	31
21/02/2015	23	1	22	23
21/02/2015	24	1	22	23
22/02/2015	1	1	19	20
22/02/2015	2	1	16	17
22/02/2015	3	1	18	19
22/02/2015	4	1	27	28
22/02/2015	5	1	33	34
22/02/2015	6	1	25	26
22/02/2015	7	1	19	20
22/02/2015	8	2	18	21
22/02/2015	9	8	22	34
22/02/2015	10	8	21	33
22/02/2015	11	9	23	36
22/02/2015	12	9	23	36
22/02/2015	13	5	16	23
22/02/2015	14	3	13	17
22/02/2015	15	2	14	17
22/02/2015	16	2	15	18
22/02/2015	17	3	24	28
22/02/2015	18	2	41	44
22/02/2015	19	2	45	48
22/02/2015	20	1	39	40
22/02/2015	21	1	32	33
22/02/2015	22	1	28	29
22/02/2015	23	1	29	30
22/02/2015	24	1	24	25
23/02/2015	1	1	19	20
23/02/2015	2	1	18	19
23/02/2015	3	1	14	15
23/02/2015	4	1	16	17
23/02/2015	5	1	18	19
23/02/2015	6	1	21	22
23/02/2015	7	2	27	30
23/02/2015	8	9	28	41
23/02/2015	9	10	23	38
23/02/2015	10	4	15	21
23/02/2015	11	2	12	15
23/02/2015	12	1	11	12
23/02/2015	13	1	18	19
23/02/2015	14	1	21	22



## consulenze ambientali®

PARTE 2	TECNIS	ATMO 01		
data	ora	Monossido d'azoto	Biossido d'azoto	Ossidi d'azoto
		ug/mc	ug/mc	ug/mc (NO2)
23/02/2015	15	1	31	32
23/02/2015	16	3	40	44
23/02/2015	17	7	62	72
23/02/2015	18	3	52	56
23/02/2015	19	2	48	51
23/02/2015	20	4	49	55
23/02/2015	21	9	47	60
23/02/2015	22	7	44	54
23/02/2015	23	1	33	34
23/02/2015	24	1	28	29
24/02/2015	1	1	16	17
24/02/2015	2	1	14	15
24/02/2015	3	1	16	17
24/02/2015	4	1	21	22
24/02/2015	5	1	21	22
24/02/2015	6	1	23	24
24/02/2015	7	1	28	29
24/02/2015	8	7	36	46
24/02/2015	9	25	42	80
24/02/2015	10	8	28	40
24/02/2015	11	1	15	16
24/02/2015	12	1	18	19
24/02/2015	13	1	13	14
24/02/2015	14	2	18	21
24/02/2015	15	3	19	23
24/02/2015	16	2	24	27
24/02/2015	17	9	54	67
24/02/2015	18	7	59	69
24/02/2015	19	9	58	71
24/02/2015	20	11	52	68
24/02/2015	21	5	48	55
24/02/2015	22	4	32	38
24/02/2015	23	2	23	26
24/02/2015	24	1	19	20

