

rispetto al COVA	SUD-EST: sotto vento dominante		SUD-EST: sotto vento dominante	SUD-EST: sotto vento dominante		SUD-EST: sotto vento dominante	SUD		SUD	NORD-OVEST: sopra-vento dominante		NORD-OVEST: sopra-vento dominante	NORD		NORD			
data	Zona Industriale: NMHC max media oraria $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zona Industriale: NMHC media oraria giornaliera $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zona Industriale: H2S max media oraria $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Costa Molina verso Montemurro NMHC max media oraria $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Costa Molina: NMHC media oraria giornaliera $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Costa Molina verso Montemurro : H2S max media oraria $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Grumento: NMHC max media oraria $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Grumento NMHC media oraria giornaliera $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Grumento: H2S max media oraria $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Masseria De Blasiis: NMHC max media oraria $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Masseria De Blasiis NMHC media oraria giornaliera $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Masseria De Blasiis: H2S max media oraria $\mu\text{g}/\text{m}^3$	C/da S.Caterina NMHC max media oraria $\mu\text{g}/\text{m}^3$	c/da S.Caterina NMHC media oraria giornaliera $\mu\text{g}/\text{m}^3$	C/da S.Caterina: H2S max media oraria $\mu\text{g}/\text{m}^3$	pre-allarme Sicilia $500\mu\text{g}/\text{m}^3$	allarme Sicilia $700\mu\text{g}/\text{m}^3$	emergenza Sicilia $1000\mu\text{g}/\text{m}^3$
1/1/14	93,73	40,55	3,76	84,22	68,07	4,19	164,92	149,74	1,53	62,97	25,49	2,58	41,67	23,38	2,34			
2/1/14	104,87	36,37	4,22	68,29	61,88	4,03	165,55	147,72	3,06	70,14	24,7	2,85	65,26	24,02	2,48			
3/1/14	117,18	54,89	4,76	87,46	64,25	3,74				60,15	27	2,67	29,23	15,05	1,88			
4/1/14	234,78	74,23	4,65	69,78	63,33	3,71				37,29	11,81	2,35	32,96	16,36	1,69			
5/1/14	64,62	29,54	3,86	78,43	69,08	5,66				108,62	37,66	2,39	52,17	22,16	2,41			
6/1/14	63,46	32,72	3,88	106,12	78,74	4,27				72,85	40,49	3,27	133,02	37,77	1,92			
7/1/14	87,49	42,42	4,51	100,02	80,65	4,91	199,99	168,85	2,71	108,01	53,46	3,16	125,79	42,19	2,43			
8/1/14	189,36	50,99	3,62	109,2	76,92	4,18	181,38	163,32	2,38	124,96	47,27	3,13	82,41	39,1	1,44			
9/1/14	1.753,99	248,52	5,06	135,5	84,32	4,58	275,63	170,88	2,29	321,9	70,6	2,69	91,28	37,35	2,4			
10/1/14	319,51	127,82	5	240,65	121,5	5,31	775,09	251,6	3,6	456,46	134,61	2,38	275,27	86,49	2,04			
11/1/14	126,41	61,95	4,16	135,41	86,69	4,01	235,12	177,74	2,49	102,24	62,92	2,62	46,43	31,88	2,77			
12/1/14	126,41	61,95	4,16	135,41	86,69	4,01	235,12	177,74	2,49	102,24	62,92	2,62	46,43	31,88	2,77			
13/1/14	148,62	49,68	4,05	147,39	89,33	4,17	246,32	177,19	3,19	83,81	43,54	2,53	175,79	42,54	3,31			
14/1/14	452,09	116,78	7,12	183,81	83,44	5,42	216,17	158,91	3,01	118,22	42,04	2,1	38,62	18,1	3,07			
15/1/14	149,12	43,67	4,57	80,75	69,27	3,89	196,23	148,87	3,22	74,55	22,59	2,22	86,88	26,45	1,88			
16/1/14	121,76	50,32	9,64	117,25	79,5	6,32	179,96	159,73	1,88	97,47	40,52	2,17	39,85	26,4	2,07			
17/1/14	168,83	48,73	3,58	96,48	67,64	3,91	161,01	148,47	1,32	185,85	48,97	2,6	40,19	21,65	1,84			
18/1/14	121,26	47,54	8,42	70,89	66,85	4,4	186,46	154,58	2,94	76,31	48,24	2,11	78,13	30,7	2,2			
19/1/14	91,15	42,82	4,19	87,56	73,56	4,2	199,24	157,53	2,4	7,21	30,31	5,18	21,35	35,19	2,33			
20/1/14	92,9	38,11	13,36	75,91	39,88	3,7	155,38	143,43	1,59			2,15	21,86	17,04	2,1			
21/1/14	106,7	51,92	6,12	34,4	18,08	5,23	144,73	141,43	1,61			2,21	19,21	12,75	2,24			
22/1/14	92,56	38,65	3,21	76,32	64,29	3,72	152,93	145,81	0,67			2,45	21,85	16,12				
23/1/14	67,2	33,9	3,49	79,76	65,98	5,11	302,03	159,43	1,49			2,24	81,93	33,58	1,99			
24/1/14	130,32	47,96	3,6	73,04	60,67	4,52	170,03	146,86	1,54	42,39	17,18	2,1			1,71			
25/1/14	101,21	39,89	2,93	59,34	28,71	4,12	163,79	154,58	2,79	31,12	21,46	1,92			2,41			

26/1/14	134,4	50,13	6,87	77,62	67,19	5,02	159,38	156,22	2,58	23,57	18,34	1,95			1,78		
27/1/14	106,95	49,24	3,5	77,47	70,61	3,52	170,27	153,75	2,07	39,44	21,77	1,91			1,69		
28/1/14	195,31	63,67	6,79	71,84	32,69	3,98	196,65	152,44	2,45	65,92	25,96	1,83			2,34		
29/1/14	128,91	33,96	3,55	79,48	34,22	4,49	249,2	165,05	2,31	74,71	23,33	2,41	82,09	31,37	2,97		
30/1/14	104,54	35,12	3,69	89,98	67,69	5,08	245,41	172,09	2,31	83,85	45,04	2,25	51,06	24,61	1,87		
31/1/14	31,94	27,63	3,25	64,34	57,19	6,21	151,68	143,47	2,28	45,77	21,57	2,01	14,96	10,15	2,24		
1/2/14	48,4	32,74	3,13	62,84	59,2	4,27	178,3	152,21	2,83	48,42	21,58	2,93	26,09	16,39	2,03		
2/2/14	37,18	27,58	3,03	65,95	63,81	4,41	157,21	146,59	2,87	56,39	16,93	2,24	17,27	14,3	1,43		
3/2/14	34,6	28,13	3,16	67,89	65,28	4,57	216,16	164,98	2,39	48,79	21,78	2,33	20,48	10,08	1,99		
4/2/14	44,58	29,95	3,21	72,93	64,64	3,84	193,67	151,55	1,45	31,17	12,99	2,05	42,01	15,68	1,58		
5/2/14	53,64	60,14	3,09	67,02	60,45	3,32	176,77	148,91	2,25	28,95	13,91	2,01	16,3	10,91	2,39		
6/2/14	175,07	67,11	3,65	75,89	67,06	4,05	177,72	150,88	1,37	50,41	18,83	2,11	106,42	25,62	2,13		
7/2/14	95,97	47	3,26	86,79	67,54	4,43	176,3	158,8	1,43	65,69	27,32	2,64	44,72	25,69	1,39		
8/2/14	889,63	145,77	3,56	125,61	75,57	3,9	158,33	145,87	1,51	49,53	16,23	2,28	31,28	19,6	2,04		
9/2/14	350,46	123,41	5,37	73,04	64,1	3,92	151,28	143,63	1,49	13,81	8,35	2,26	22,48	18,48	1,48		
10/2/14	185,79	45,21	3,68	79,03	66,06	3,89	219,11	162,31	2,89	72,32	25,56	2,79			3,44		
11/2/14	71,89	33,45	4,3	66,76	62,17	3,83	191,46	155,71	2,11	151,1	32,48				2,21		
12/2/14	373,67	80,31	4,33	75,34	66,78	4,14	155,65	142,5	1,53	51,31	17,99	2,38			2,12		
13/2/14	220,06	63,01	5,09	84,36	68,6	4,06	172,16	149,51	1,91	48,74	8,19	2,39			2,85		
14/2/14	228,79	97,03	4,85	75,42	61,76	3,83	166,29	145,83	2,13	52	12,78	2,55			2,29		
15/2/14	145,96	46,96	3,37	101,56	72,44	5,36	175,91	159,85	3,79	98,51	32,43	2,74			2,75		
16/2/14	3.230,94	624,37	6,7	621,02	130,33	3,86	167,45	149,46	2,65	82,08	29,52				2,2		
17/2/14	2.092,56	443,07	10,07	103,16	75,59	3,46	150,9	143,22	1,41	82,28	28,91	2,63			1,93		
18/2/14	263,39	92,37	26,79	223,05	94,12	3,49	257,76	174,21	2,15	541,33	112,33	2,99	364,11	111,55	2,03		
19/2/14	3.566	602,6	7,21	187,44	111,41	3,52	263,05	176,01	2,19	381,37	103,78	3,42	113,02	56,67	2,24		
20/2/14	2.139	375,43	3,76	102,29	73,56	5,18	229,51	156,23	1,49	75,07	22,81	2,32	82,45	47,03	1,61		
21/2/14	461,74	101,86	2,84	97,39	75,89	4,05	182,63	153,06	1,71	37,24	16,75	1,87	95,84	52,37	2,42		
22/2/14	120,18	51,53	3,39	88,63	71,82	3,98	156,39	149,1	2,11	25,2	10,95	2,1	46,61	36,88	1,56		
23/2/14	81,25	29,72	3,52	83,75	68,94	4,18	159,46	152,65	1,89	44,23	17,56	2,27	53,87	42,01	1,83		

Fonte dei dati: Osservatorio Ambientale della Val d'Agri

Elaborazione: l'Onda Rosa- donne e mamme del Centro Olio - Riferimenti: Agnese Lasco c/da Figliola s.n.c.-85059 Viggiano (PZ) - londarosa@libero.it- www.liberosservatoriovaldagri.wordpress.com