



COMUNE DI ROMANO D'EZZELINO

DECORATO AL VALOR MILITARE

SERVIZIO ECOLOGIA

Via G. Giardino, 1 - 36060 Romano d'Ezzelino (VI)

Part. IVA e Cod. Fisc. 00258950245

Prot. 9438

Romano d'Ezzelino, 06.07.2020

POSTA CERTIFICATA

A: Spett.le
ARPAV
Dipartimento Provinciale di Vicenza
dapvi@pec.arpav.it

OGGETTO: Segnalazione odori

Si trasmette in allegato alla presente la "Scheda di segnalazione di disturbo olfattivo" trasmessa a questo Ente dal Sig. Zen Gabriele acquisita al prot. n. 7666 del 05.06.2020, con la quale si segnalano episodi odorigeni attribuiti ad "odore di bruciato" localizzati in un'area corrispondente alle ditte S.E.A. S.p.A. Servizi Ecologici Ambientali e Much Green Srl.

Già lo scorso autunno eravamo stati interpellati da altri cittadini per un problema di odori di bruciato e le ditte individuate dagli esponenti erano le medesime. Nei sopralluoghi effettuati, tuttavia, non abbiamo mai riscontrato alcuna anomalia, né una possibile attribuzione dell'odore alle sopra menzionate ditte, anche per il tipo di lavorazioni effettuate, che non comprendono combustione.

Le date degli eposodi odorigeni segnalati dal Sig. Zen sono stati incrociati con la direzione dei venti della centralina meteo più vicina (Bassano del Grappa), di cui si allegano i dati (fig. 3).

Dagli accertamenti effettuati risulta improbabile che le emissioni possano provenire dalle ditte S.E.A. S.p.A. Servizi Ecologici Ambientali e Much Green Srl. Si chiede, pertanto, la Vostra collaborazione tecnica per individuare una possibile fonte odorigena.

Per qualsiasi ulteriore informazione, necessità o chiarimento potete contattare la Dott.ssa Ornella Falco, responsabile del procedimento al n. di telefono 0424 - 818690 o all'e-mail: ecologia@comune.romano.vi.it.

Distinti saluti.



Il Responsabile del Settore III
Urbanistica e gestione del territorio
Arch. Michele Boscardin
(firmato digitalmente)



COMUNE DI ROMANO D'EZZELINO

DECORATO AL VALOR MILITARE

SERVIZIO ECOLOGIA

Via G. Giardino, 1 - 36060 Romano d'Ezzelino (VI)

Part. IVA e Cod. Fisc. 00258950245



Fig. 1 – Punto corrispondente alle coordinate 45.762057, 11.773827 segnalate



Fig. 2 – Localizzazione ricettore e fonte segnalata

Stazione Bassano del Grappa

Provincia di Vicenza

Valori giornalieri nel periodo 07/05/2020 - 05/07/2020

Data (gg/mm/aa)	Temp. aria a 2 m (°C)			Pioggia (mm)	Umidità rel. a 2 m (%)		Radiazione globale (MJ/m ²)	Vento a 10 m			
	med	min	max		tot	min		max	tot	Velocità med (m/s)	Raffica massima
				ora			m/s				
05/07/20	25.1	19.9	29.8	0.0	44	81	29.195	2.3	01:37	7.3	NO
04/07/20	23.9	19.3	28.6	0.0	41	88	27.595	2.3	00:04	7.7	NO
03/07/20	23.8	19.9	28.4	4.6	43	100	23.076	3.9	02:12	15.7	N
02/07/20	24.6	19.9	30.3	0.4	51	92	25.681	3.2	05:50	12.9	NNO
01/07/20	24.8	20.6	29.3	3.6	59	100	15.093	2.6	20:23	12.1	NO
30/06/20	25.0	20.2	30.1	0.0	51	100	24.702	2.1	12:08	6.4	NNO
29/06/20	24.4	20.6	31.2	7.8	49	100	21.978	2.4	16:32	9.3	NO
28/06/20	25.8	21.6	31.1	0.0	51	97	21.903	2.1	05:01	7.9	NO
27/06/20	25.4	20.1	31.0	0.0	46	90	28.392	2.1	04:16	6.8	NO
26/06/20	23.3	19.3	28.2	0.0	48	87	25.543	1.7	06:09	5.9	NO
25/06/20	21.3	18.6	24.3	0.0	54	94	13.022	2.1	01:46	6.5	NNO
24/06/20	23.2	18.5	26.2	2.0	48	100	16.443	1.5	23:07	6.6	NNO
23/06/20	25.9	21.6	31.0	0.0	33	65	29.622	3.3	05:47	10.5	NNO
22/06/20	25.0	18.8	31.6	0.0	28	68	30.156	2.8	23:46	10.1	NO
21/06/20	22.8	17.4	27.9	0.0	38	89	28.605	2.5	02:03	9.8	NO
20/06/20	21.3	15.2	27.2	0.0	39	88	31.072	3.1	05:57	11.0	NNO
19/06/20	19.7	16.0	25.2	0.0	48	100	18.784	2.4	17:18	13.3	NO
18/06/20	21.0	16.6	26.2	0.0	45	97	24.438	2.3	17:00	8.5	NO
17/06/20	20.5	17.4	24.6	1.2	51	100	17.221	2.3	06:37	7.9	NNO
16/06/20	20.9	17.6	26.7	0.0	48	100	18.771	3.4	06:02	9.7	NNO
15/06/20	18.6	16.2	21.2	6.2	79	100	7.920	1.0	00:41	6.3	NO
14/06/20	20.0	16.8	24.7	10.6	61	100	17.535	1.6	06:19	9.7	NNO
13/06/20	21.4	15.9	27.3	0.0	46	99	27.708	2.1	22:49	8.5	NO
12/06/20	19.2	13.8	25.9	0.0	47	92	29.290	2.5	05:17	8.4	NO
11/06/20	16.4	12.8	21.8	12.8	58	100	20.196	2.6	13:15	11.3	NO
10/06/20	16.2	13.1	20.3	18.2	61	100	13.330	2.8	00:33	9.4	NNO
09/06/20	17.6	14.3	23.0	15.4	60	100	17.773	2.2	18:00	8.0	NO
08/06/20	17.1	14.8	21.7	60.4	72	100	12.470	2.2	17:31	8.9	NNO
07/06/20	18.1	16.2	22.4	27.0	65	100	10.838	2.0	16:51	7.7	NNO
06/06/20	18.6	15.8	22.7	27.0	68	100	12.232	1.7	23:18	6.1	NNO
05/06/20	18.2	14.2	22.6	6.8	52	100	19.292	1.5	12:53	6.6	NNO
04/06/20	15.9	14.6	17.2	53.6	95	100	3.533	1.4	23:49	8.8	S
03/06/20	20.2	15.3	27.8	6.6	41	100	25.135	2.5	17:47	8.0	NO
02/06/20	20.0	15.9	26.3	2.8	40	100	23.258	2.9	17:23	8.1	NO
01/06/20	20.2	14.7	25.6	0.0	34	81	28.179	2.6	06:45	9.2	NO
31/05/20	16.6	12.9	21.1	0.0	47	100	20.491	2.3	11:19	7.6	NO
30/05/20	16.9	13.4	20.9	6.6	40	100	15.646	2.1	19:44	6.8	NO
29/05/20	17.5	12.9	23.0	0.0	30	100	27.915	2.2	12:12	7.4	NO
28/05/20	19.0	15.1	24.5	4.8	36	100	24.332	2.3	22:40	7.2	NNO
27/05/20	18.7	13.0	24.1	0.0	36	82	28.926	2.5	12:08	7.0	NO
26/05/20	17.5	11.9	23.2	0.0	46	82	23.197	1.9	10:09	7.7	NNO
25/05/20	19.9	14.3	26.1	0.0	30	66	29.766	2.8	16:30	9.6	NNO
24/05/20	18.3	14.2	23.2	0.2	44	100	21.344	2.2	10:31	7.4	NO
23/05/20	20.7	15.9	25.9	5.4	39	100	23.980	1.8	21:51	9.5	NO
22/05/20	19.9	15.6	24.7	0.0	42	83	20.409	1.7	01:13	5.9	NNO
21/05/20	20.0	14.9	25.5	0.0	42	83	28.198	2.7	05:06	7.9	NO
20/05/20	20.6	16.9	25.2	0.0	46	85	23.089	3.1	04:08	10.5	NNO
19/05/20	20.2	16.4	23.6	0.8	55	100	9.094	3.2	03:19	10.7	N

18/05/20	21.4	17.2	25.9	0.0	45	86	23.102	2.7	>>	>>	NNO
17/05/20	20.3	14.2	26.2	3.4	46	100	26.660	1.4	19:54	9.1	N
16/05/20	17.1	14.5	20.4	4.2	58	100	15.853	2.0	06:18	9.2	ESE
15/05/20	18.2	15.5	21.5	5.2	58	100	17.936	2.0	15:17	8.7	OSO
14/05/20	18.7	13.7	24.3	8.0	53	100	24.758	2.2	05:23	7.1	NO
13/05/20	14.9	11.4	18.0	0.6	73	100	7.123	1.7	17:00	7.1	NNO
12/05/20	15.5	11.8	22.8	9.2	55	100	15.426	1.8	16:17	14.3	E
11/05/20	15.8	12.6	20.0	31.4	62	100	11.711	2.2	05:28	11.4	NNO
10/05/20	18.7	15.3	23.6	0.0	45	100	19.957	1.4	13:40	9.3	E
09/05/20	19.3	13.9	25.6	0.0	32	91	26.396	1.0	04:35	6.4	NO
08/05/20	18.1	12.8	24.6	0.0	29	77	27.062	1.4	05:59	6.3	NO
07/05/20	16.9	11.1	23.2	0.0	36	78	28.223	1.7	05:49	6.8	NO

Dati della stazione in formato XML

Se la casella contiene ">>" il valore non è disponibile.

Si segnala che con precipitazione nevosa il pluviometro potrebbe non rilevare o sottostimare il fenomeno.

L'orario indicato nella raffica è solare. La direzione prevalente del vento è in settori e rappresenta la provenienza del vento,

il settore è ampio 22.5 gradi con asse nella direzione indicata.

Tabella è stata elaborata il 06/07/2020 11:31 (solari) con i dati trasmessi in automatico dalle centraline, dopo la validazione possono subire parziali modifiche.

Copyright © ARPA Veneto - CC BY - P.IVA 03382700288

Fig. 3 - Dati del vento