

Report dati

Mese	Giorno	ATM01 QA - COMUNE DI GORGOLIONE																							
		1,2,3-Trimethylbenzene	1,2,4-Trimethylbenzene	1,3,5-Trimethylbenzene	1-3 Butadiene	1-Butene	1-Pentene	2,2,4-Trimethylpentano	2-Metilpentano	Acetilene	Benzene	CH4	CO	Diossido di Carbonio	Dielti Solfuro	Dimetil Dicloruro	Dimetil Solfuro	Etano	Eteno	Etil mercaptano	Etilbenzene	H2S	Hg	Isoprene	Metil mercaptano
		Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera
2019/10	07	0,02	0,02	0,02	0,06	0,02	0,09	0,01	0,04	0,26	0,14	1,82	0,37	0,01	0,04	0,02	0,02	0,31	0,03	0,13	0,07	1,0*	1,32	0,06	0,16
2019/10	08	0,02	0,02	0,02	0,06	0,02	0,11	0,01	0,04	0,36	0,13	1,82	0,37	0,01	0,02	0,01	0,01	0,20	0,01	0,13	0,06	1,04	1,45	0,03	0,14
2019/10	09	0,02	0,02	0,02	0,06	0,01	0,10	0,01	0,04	0,30	0,13	1,81	0,39	0,02	0,01	0,01	0,02	0,27	0,04	0,15	0,09	1,05	1,41	0,13	0,09
2019/10	10	0,02	0,02	0,02	0,07	0,02	0,11	0,01	0,04	0,28	0,07	1,78	0,39	0,01	0,03	0,01	0,01	0,84	0,04	0,08	0,09	0,95	1,38	0,19	0,15
2019/10	11	0,02	0,06	0,02	0,06	0,02	0,10	0,01	0,03	0,29	0,06*	1,70	0,43	0,01	0,03	0,02	0,01	0,39	0,07	0,12	0,08*	0,96	1,38	0,08	0,16
2019/10	12	0,02	0,06	0,02	0,07	0,01	0,10	0,01	0,02	0,24	0,07	1,67	0,43	0,01	0,02	0,01	0,01	0,26	0,03	0,16	0,12	0,95	1,38	0,08	0,12
2019/10	13	0,02	0,07	0,02	0,02	0,01	0,11	0,01	0,02	0,30	0,07	1,67	0,44	0,01	0,02	0,01	0,01	0,39	0,03	0,13	0,07	0,95	1,31	0,12	0,10

*H2S e BTEX percentuale media oraria acquisita nella giornata inferiore al 75% causa: allarme strumentale

Mese	Giorno	ATM01 QA - COMUNE DI GORGOLIONE																							
		Idrocarburi Non Metanici	NO	NO2	NOx	O3	Propano	Propene	SO2	Stirene	THC	Toluene	cis-2-Butene	cis-2-Pentene	i-butano	i-pentano	mp-Xilene	n-Butano	n-Eptano	n-Esano	n-Ottano	n-Pentano	o-Xilene	trans-2-Butene	trans-2-Pentene
		Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera
2019/10	07	0,07	0,45	3,73	4,41	77,93	0,50	0,15	2,79	0,02	1,89	0,17	0,06	0,08	0,07	0,06	0,12	0,15	0,01	0,05	0,01	0,06	0,08	0,01	0,01
2019/10	08	0,07	0,47	3,03	3,76	75,15	0,44	0,12	3,57	0,02	1,89	0,21	0,06	0,06	0,06	0,05	0,10	0,13	0,01	0,06	0,01	0,06	0,06	0,00	0,00
2019/10	09	0,10	0,56	2,53	3,37	81,61	0,52	0,13	3,32	0,02	1,91	0,13	0,05	0,07	0,06	0,04	0,11	0,12	0,01	0,07	0,01	0,05	0,06	0,01	0,00
2019/10	10	0,10	0,63	3,01	3,98	79,70	0,51	0,17	3,10	0,02	1,88	0,13	0,07	0,07	0,06	0,04	0,10	0,11	0,01	0,08	0,01	0,05	0,09	0,01	0,00
2019/10	11	0,07	0,50	2,61	3,37	84,43	0,43	0,14	3,22	0,01	1,78	0,11*	0,07	0,07	0,04	0,15*	0,08	0,01	0,08	0,01	0,04	0,04	0,01	0,01	0,01
2019/10	12	0,07	0,48	2,58	3,31	87,82	0,50	0,12	3,64	0,01	1,74	0,09	0,07	0,07	0,05	0,04	0,12	0,10	0,01	0,10	0,01	0,04	0,10	0,01	0,01
2019/10	13	0,08	0,45	2,27	2,95	87,54	0,60	0,13	5,11	0,01	1,75	0,13	0,07	0,07	0,08	0,04	0,13	0,12	0,01	0,08	0,01	0,04	0,10	0,01	0,00

BTEX percentuale media oraria acquisita nella giornata inferiore al 75% causa: allarme strumentale

Mese	Giorno	ATM02 QA - COMUNE DI CORLETO PERTICARA																							
		1,2,3-Trimethylbenzene	1,2,4-Trimethylbenzene	1,3,5-Trimethylbenzene	1-3 Butadiene	1-Butene	1-Pentene	2,2,4-Trimethylpentano	2-Metilpentano	Acetilene	Benzene	CH4	CO	Diossido di Carbonio	Dielti Solfuro	Dimetil Dicloruro	Dimetil Solfuro	Etano	Eteno	Etil mercaptano	Etilbenzene	H2S	Hg	Isoprene	Metil mercaptano
		Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera
2019/10	07	0,06	0,07	0,05	0,03	0,02	0,03	0,02	0,03	1,75	0,19	1,71	0,59	0,15	3,73	0,07	0,14	0,02	0,05	0,60	0,15	1,80	1,33	0,06	0,80
2019/10	08	0,05	0,08	0,05	0,03	0,03	0,03	0,02	0,02	1,37	0,19	1,70	0,55	0,16	3,22	0,06	0,17	0,02	0,07	0,73	0,14	1,79	1,45	0,05	0,99
2019/10	09	0,06	0,08	0,05	0,03	0,02	0,04	0,03	0,02	1,58	0,19	1,68	0,57	0,12	3,42	0,07	0,14	0,03	0,06	0,66	0,12	1,80	1,45	0,05	0,87
2019/10	10	0,05	0,08	0,05	0,03	0,02	0,03	0,02	0,02	1,69	0,17	1,65	0,54	0,12	3,52	0,07	0,14	0,02	0,06	0,73	0,13	1,68	1,43	0,05	0,82
2019/10	11	0,05	0,08	0,05	0,04	0,02	0,04	0,03	0,02	1,50	0,12	1,66	0,54	0,11	3,74	0,06	0,13	0,03	0,06	0,82	0,11	1,66	1,47	0,06	0,86
2019/10	12	0,05	0,08	0,05	0,03	0,02	0,04	0,03	0,02	1,82	0,11	1,65	0,56	0,13	3,65	0,08	0,19	0,02	0,06	0,78	0,12	1,74	1,49	0,05	0,79
2019/10	13	0,05	0,08	0,05	0,03	0,02	0,04	0,03	0,02	2,10	0,15	1,65	0,55	0,11	3,65	0,07	0,15	0,03	0,06	0,71	0,17	1,46	1,41	0,05	0,97

Mese	Giorno	ATM02 QA - COMUNE DI CORLETO PERTICARA																							
		Idrocarburi Non Metanici	NO	NO2	NOx	O3	Propano	Propene	SO2	Stirene	THC	Toluene	cis-2-Butene	cis-2-Pentene	i-butano	i-pentano	mp-Xilene	n-Butano	n-Eptano	n-Esano	n-Ottano	n-Pentano	o-Xilene	trans-2-Butene	trans-2-Pentene
		Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera
2019/10	07	0,10	0,66	5,05	6,05	68,59**	0,04	0,05	2,04	0,03	1,81	0,38	0,03	0,03	0,03	0,02	0,13	0,03	0,09	0,03	0,03	0,03	0,18	0,03	0,03
2019/10	08	0,08	0,50**	2,69**	3,47**	66,55	0,04	0,05	2,91	0,03	1,78	0,30	0,03	0,03	0,03	0,02	0,12	0,03	0,03	0,10	0,03	0,02	0,11	0,03	0,03
2019/10	09	0,09	0,39**	2,12**	2,72**	68,33	0,05	0,05	2,85	0,02	1,77	0,31	0,03	0,03	0,03	0,03	0,14	0,03	0,03	0,10	0,03	0,03	0,13	0,03	0,03
2019/10	10	0,11	0,49	3,25	67,74	74,25	0,04	0,06	2,41	0,02	1,76	0,30	0,03	0,03	0,03	0,03	0,11	0,03	0,03	0,08	0,03	0,03	0,10	0,02	0,03
2019/10	11	0,08	0,58	3,05	3,94	74,25	0,04	0,05	2,54	0,03	1,73	0,34	0,04	0,04	0,03	0,02	0,10	0,03	0,03	0,10	0,03	0,03	0,14	0,03	0,03
2019/10	12	0,09	0,57	3,12	3,97	74,88	0,04	0,06	2,85	0,03	1,74	0,26	0,03	0,03	0,03	0,02	0,12	0,03	0,03	0,11	0,03	0,03	0,14	0,03	0,03
2019/10	13	0,07	0,59	2,48	3,33	74,37	0,04	0,05	4,00	0,03	1,72	0,31	0,03	0,03	0,04	0,03	0,09	0,03	0,03	0,11	0,04	0,03	0,11	0,03	0,03

**O3 e NOx percentuale media oraria acquisita nella giornata inferiore al 75% causa: allarme strumentale

Mese	Giorno	ATM03 QA - COMUNE DI GUARDIA PERTICARA																							
		1,2,3-Trimethylbenzene	1,2,4-Trimethylbenzene	1,3,5-Trimethylbenzene	1-3 Butadiene	1-Butene	1-Pentene	2,2,4-Trimethylpentano	2-Metilpentano	Acetilene	Benzene	CH4	CO	Diossido di Carbonio	Dielti Solfuro	Dimetil Dicloruro	Dimetil Solfuro	Etano	Eteno	Etil mercaptano	Etilbenzene	H2S	Hg	Isoprene	Metil mercaptano
		Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera	Media giornaliera
2019/10	07	0,05	0,09	0,06	0,25	0,06	0,10	0,04	0,24	11,49	0,25	1,95	0,53	0,05	1,94	0,00	0,11	3,79	2,03	0,74	0,07	3,65	1,29	1,62	2,12
2019/10	08	0,05	0,08	0,05	0,22	0,06	0,08	0,03	0,14	15,53	0,23	2,03	0,51	0,04	1,76	0,00	0,12	3,71	1,62	0,74	0,06	3,61	1,37	2,81	2,01
2019/10	09	0,06	0,07	0,05	0,26	0,08	0,11	0,03	0,20	12,45	0,46	1,98	0,54	0,04	1,94	0,00	0,10	4,43	3,78	0,66	0,05	3,69	1,42	6,85	1,93
2019/10	10	0,05	0,08	0,05	0,24	0,07	0,09	0,02	0,14	10,80	0,18	1,89	0,50	0,05	1,84	0,00	0,12	3,42	1,68	0,67	0,04	3,64	1,36	8,41	1,69
2019/10	11	0,06	0,08	0,05	0,25	0,07	0,09	0,03	0,15	9,93	0,14	2,02	0,51	0,05	2,28	0,00	0,12	3,96	3,09	0,68	0,06	3,65	1,30	6,09	2,04
2019/10	12	0,05	0,08	0,05	0,25	0,07	0,11	0,02	0,13	9,93	0,15	1,98	0,52	0,05	1,82	0,00	0,13	3,70	1,92	0,59	0,05	3,67	1,28	6,40	2,26
2019/10	13	0,05	0,0																						