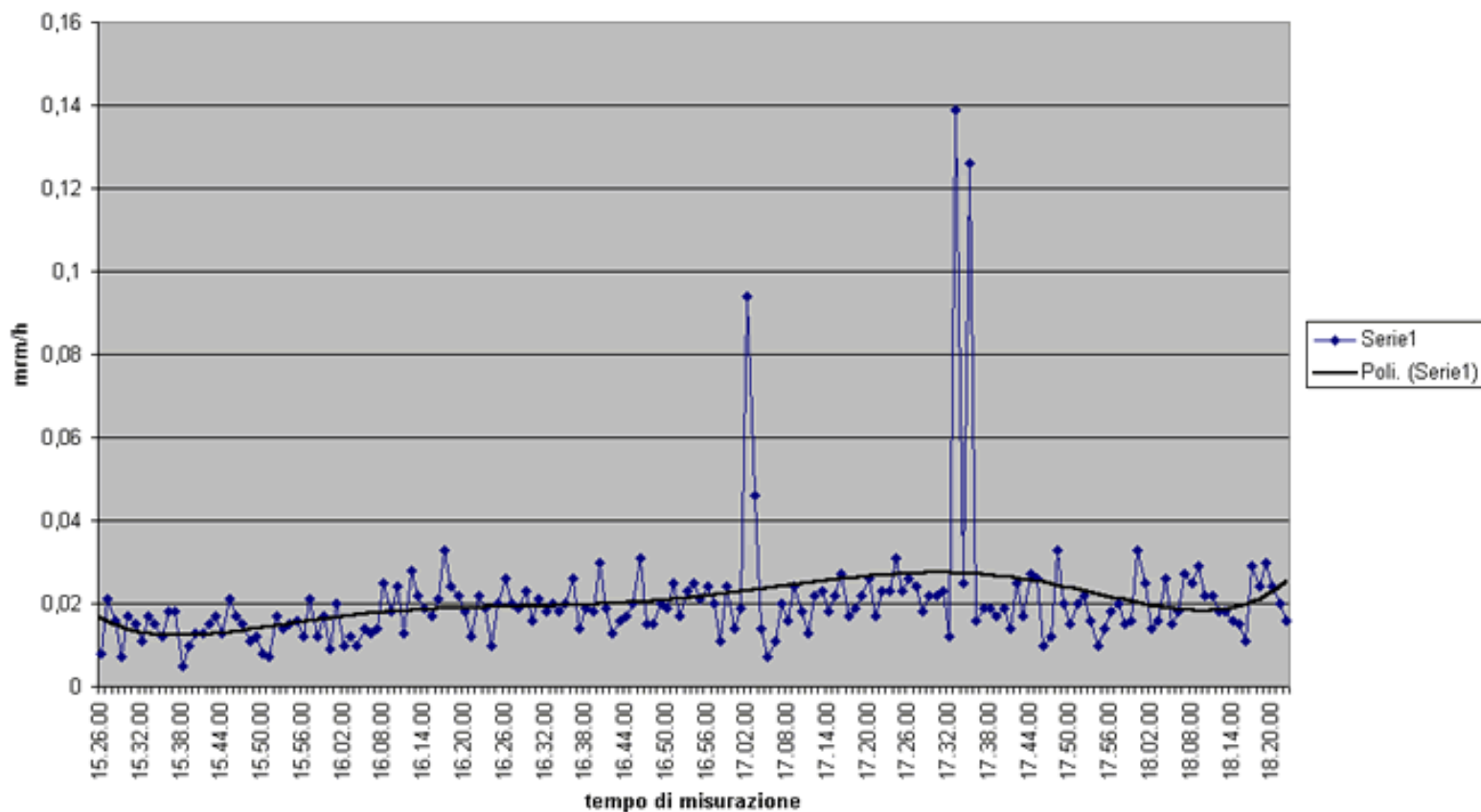


Radiazioni Ionizzanti Sassalbo Gammascout 30-nov-2001



15.26.00	8	0,008
15.27.00	21	0,021
15.28.00	16	0,016
15.29.00	7	0,007
15.30.00	17	0,017
15.31.00	15	0,015
15.32.00	11	0,011
15.33.00	17	0,017
15.34.00	15	0,015
15.35.00	12	0,012
15.36.00	18	0,018
15.37.00	18	0,018
15.38.00	5	0,005
15.39.00	10	0,01
15.40.00	13	0,013
15.41.00	13	0,013
15.42.00	15	0,015
15.43.00	17	0,017
15.44.00	13	0,013
15.45.00	21	0,021

cava-torrente-verso la staccionata

15.46.00	17	0,017	
15.47.00	15	0,015	
15.48.00	11	0,011	
15.49.00	12	0,012	
15.50.00	8	0,008	
15.51.00	7	0,007	
15.52.00	17	0,017	
15.53.00	14	0,014	
15.54.00	15	0,015	staccionata
15.55.00	16	0,016	
15.56.00	12	0,012	
15.57.00	21	0,021	
15.58.00	12	0,012	
15.59.00	17	0,017	
16.00.00	9	0,009	
16.01.00	20	0,02	
16.02.00	10	0,01	
16.03.00	12	0,012	
16.04.00	10	0,01	
16.05.00	14	0,014	
16.06.00	13	0,013	
16.07.00	14	0,014	
16.08.00	25	0,025	luce
16.09.00	18	0,018	
16.10.00	24	0,024	
16.11.00	13	0,013	
16.12.00	28	0,028	
16.13.00	22	0,022	
16.14.00	19	0,019	
16.15.00	17	0,017	
16.16.00	21	0,021	
16.17.00	33	0,033	
16.18.00	24	0,024	
16.19.00	22	0,022	
16.20.00	18	0,018	
16.21.00	12	0,012	
16.22.00	22	0,022	
16.23.00	19	0,019	staccionata - piazzale
16.24.00	10	0,01	
16.25.00	20	0,02	
16.26.00	26	0,026	
16.27.00	20	0,02	
16.28.00	19	0,019	
16.29.00	23	0,023	
16.30.00	16	0,016	
16.31.00	21	0,021	
16.32.00	18	0,018	
16.33.00	20	0,02	
16.34.00	18	0,018	

16.35.00	20	0,02
16.36.00	26	0,026
16.37.00	14	0,014
16.38.00	19	0,019strani fenomeni ottici
16.39.00	18	0,018
16.40.00	30	0,03
16.41.00	19	0,019
16.42.00	13	0,013
16.43.00	16	0,016
16.44.00	17	0,017
16.45.00	20	0,02
16.46.00	31	0,031
16.47.00	15	0,015
16.48.00	15	0,015
16.49.00	20	0,02
16.50.00	19	0,019
16.51.00	25	0,025
16.52.00	17	0,017
16.53.00	23	0,023
16.54.00	25	0,025
16.55.00	21	0,021
16.56.00	24	0,024
16.57.00	20	0,02
16.58.00	11	0,011
16.59.00	24	0,024
17.00.00	14	0,014
17.01.00	19	0,019
17.02.00	94	0,094
17.03.00	46	0,046
17.04.00	14	0,014
17.05.00	7	0,007
17.06.00	11	0,011
17.07.00	20	0,02
17.08.00	16	0,016
17.09.00	24	0,024
17.10.00	18	0,018
17.11.00	13	0,013
17.12.00	22	0,022
17.13.00	23	0,023
17.14.00	18	0,018
17.15.00	22	0,022
17.16.00	27	0,027
17.17.00	17	0,017
17.18.00	19	0,019
17.19.00	22	0,022
17.20.00	26	0,026
17.21.00	17	0,017
17.22.00	23	0,023
17.23.00	23	0,023

17.24.00	31	0,031
17.25.00	23	0,023
17.26.00	26	0,026
17.27.00	24	0,024
17.28.00	18	0,018
17.29.00	22	0,022
17.30.00	22	0,022
17.31.00	23	0,023
17.32.00	12	0,012
17.33.00	139	0,139picco radiazioni
17.34.00	25	0,025
17.35.00	126	0,126picco radiazioni
17.36.00	16	0,016
17.37.00	19	0,019
17.38.00	19	0,019
17.39.00	17	0,017
17.40.00	19	0,019
17.41.00	14	0,014
17.42.00	25	0,025
17.43.00	17	0,017
17.44.00	27	0,027
17.45.00	26	0,026
17.46.00	10	0,01
17.47.00	12	0,012
17.48.00	33	0,033
17.49.00	20	0,02
17.50.00	15	0,015
17.51.00	20	0,02
17.52.00	22	0,022
17.53.00	16	0,016
17.54.00	10	0,01
17.55.00	14	0,014
17.56.00	18	0,018
17.57.00	20	0,02di nuovo strani fenomeni ottici
17.58.00	15	0,015
17.59.00	16	0,016
18.00.00	33	0,033
18.01.00	25	0,025
18.02.00	14	0,014
18.03.00	16	0,016
18.04.00	26	0,026
18.05.00	15	0,015
18.06.00	18	0,018
18.07.00	27	0,027
18.08.00	25	0,025
18.09.00	29	0,029
18.10.00	22	0,022
18.11.00	22	0,022
18.12.00	18	0,018

18.13.00	18	0,018
18.14.00	16	0,016
18.15.00	15	0,015
18.16.00	11	0,011
18.17.00	29	0,029
18.18.00	24	0,024
18.19.00	30	0,03
18.20.00	24	0,024
18.21.00	20	0,02
18.22.00	16	0,016