

## Dati misure in continuo allo scarico SF1\_B1 ANNO 2018

### Valori medi mensili

	T scarico (°C)	pH scarico	Cloro scarico (mg/l)	Conducibilità scarico (uS/cm)
gennaio	11,56	8,17	0,03	1545,28
febbraio	10,68	8,17	0,05	1357,10
marzo	11,97	8,11	0,04	1222,37
aprile	14,85	8,21	0,02	1236,48
maggio	18,18	8,00	0,02	1230,59
giugno	21,86	8,13	0,02	1315,02
luglio	25,50	8,28	0,03	1606,25
agosto	26,32	8,54	0,02	1973,03
settembre	24,27	8,59	0,02	2065,27
ottobre	18,12	8,39	0,03	1525,40
novembre	15,41	8,40	0,02	936,25
dicembre	12,08	8,58	0,01	1430,29

### Valori medi settimanali

					T scarico (°C)	pH scarico	Cloro scarico (mg/l)	Conducibilità scarico (uS/cm)	
Sett.	1	dal	01/01/2018	al	07/01/2018	11,47	8,05	0,02	1423,74
Sett.	2	dal	08/01/2018	al	14/01/2018	11,65	8,20	0,03	1579,94
Sett.	3	dal	15/01/2018	al	21/01/2018	11,53	8,20	0,03	1468,71
Sett.	4	dal	22/01/2018	al	28/01/2018	11,52	8,19	0,03	1682,85
Sett.	5	dal	29/01/2018	al	04/02/2018	11,67	8,17	0,03	1427,20
Sett.	6	dal	05/02/2018	al	11/02/2018	10,85	8,20	0,05	1604,89
Sett.	7	dal	12/02/2018	al	18/02/2018	10,31	8,18	0,05	1434,96
Sett.	8	dal	19/02/2018	al	25/02/2018	11,18	8,17	0,06	1154,10
Sett.	9	dal	26/02/2018	al	04/03/2018	9,09	8,12	0,04	1089,52
Sett.	10	dal	05/03/2018	al	11/03/2018	12,04	8,12	0,04	1187,17
Sett.	11	dal	12/03/2018	al	18/03/2018	12,95	8,11	-	1206,98
Sett.	12	dal	19/03/2018	al	25/03/2018	11,37	8,08	0,02	1234,30
Sett.	13	dal	26/03/2018	al	01/04/2018	13,24	8,16	0,04	1372,83
Sett.	14	dal	02/04/2018	al	08/04/2018	12,59	8,31	0,02	1366,07
Sett.	15	dal	09/04/2018	al	15/04/2018	14,03	8,21	0,01	1218,61
Sett.	16	dal	16/04/2018	al	22/04/2018	15,56	8,17	0,02	1175,05
Sett.	17	dal	23/04/2018	al	29/04/2018	16,97	8,17	0,02	1197,57
Sett.	18	dal	30/04/2018	al	06/05/2018	16,94	8,07	0,02	1078,40
Sett.	19	dal	07/05/2018	al	13/05/2018	17,96	8,05	0,01	1171,16
Sett.	20	dal	14/05/2018	al	20/05/2018	17,29	7,93	0,01	1225,13
Sett.	21	dal	21/05/2018	al	27/05/2018	19,26	7,96	0,01	1327,90
Sett.	22	dal	28/05/2018	al	03/06/2018	20,49	7,96	0,02	1364,05

Sett.	23	dal	04/06/2018	al	10/06/2018	21,09	8,20	0,02	1376,84
Sett.	24	dal	11/06/2018	al	17/06/2018	21,16	8,01	0,02	1426,98
Sett.	25	dal	18/06/2018	al	24/06/2018	23,33	8,21	0,02	1295,21
Sett.	26	dal	25/06/2018	al	01/07/2018	22,59	8,18	0,01	1142,09
Sett.	27	dal	02/07/2018	al	08/07/2018	24,66	8,33	0,02	1388,29
Sett.	28	dal	09/07/2018	al	15/07/2018	25,96	8,31	0,04	1765,68
Sett.	29	dal	16/07/2018	al	22/07/2018	25,76	8,23	0,03	1761,10
Sett.	30	dal	23/07/2018	al	29/07/2018	25,57	8,28	0,02	1609,50
Sett.	31	dal	30/07/2018	al	05/08/2018	27,12	8,53	0,03	1855,39
Sett.	32	dal	06/08/2018	al	12/08/2018	27,00	8,52	0,02	1940,82
Sett.	33	dal	13/08/2018	al	19/08/2018	25,84	8,42	0,01	1760,33
Sett.	34	dal	20/08/2018	al	26/08/2018	26,17	8,56	0,02	2038,04
Sett.	35	dal	27/08/2018	al	02/09/2018	24,93	8,64	0,02	2208,39
Sett.	36	dal	03/09/2018	al	09/09/2018	24,54	8,59	0,02	1997,52
Sett.	37	dal	10/09/2018	al	16/09/2018	25,15	8,60	0,02	2228,49
Sett.	38	dal	17/09/2018	al	23/09/2018	24,89	8,57	0,02	2110,37
Sett.	39	dal	24/09/2018	al	30/09/2018	22,54	8,57	0,01	1875,88
Sett.	40	dal	01/10/2018	al	07/10/2018	18,32	8,49	0,01	1805,02
Sett.	41	dal	08/10/2018	al	14/10/2018	18,47	8,40	0,02	1734,10
Sett.	42	dal	15/10/2018	al	21/10/2018	18,70	8,36	0,04	1533,63
Sett.	43	dal	22/10/2018	al	28/10/2018	17,42	8,28	0,05	1305,41
Sett.	44	dal	29/10/2018	al	04/11/2018	17,11	8,42	0,03	913,78
Sett.	45	dal	05/11/2018	al	11/11/2018	16,77	8,38	0,01	911,27
Sett.	46	dal	12/11/2018	al	18/11/2018	15,44	8,36	0,00	977,67
Sett.	47	dal	19/11/2018	al	25/11/2018	13,94	8,40	0,02	960,11
Sett.	48	dal	26/11/2018	al	02/12/2018	13,99	8,48	0,03	993,90
Sett.	49	dal	03/12/2018	al	09/12/2018	13,78	8,51	0,01	1103,45
Sett.	50	dal	10/12/2018	al	16/12/2018	11,91	8,52	0,02	1312,39
Sett.	51	dal	17/12/2018	al	23/12/2018	11,53	8,63	0,02	1661,52
Sett.	52	dal	24/12/2018	al	30/12/2018	11,53	8,67	0,01	1680,34

NOTA: Il valore medio orario è ottenuto dalla media di n. 20 dati elementari per ora e validato secondo quanto previsto al pt. 10 PMC per generare il dato orario e giornaliero. il valore medio settimanale per tutti i parametri misurati è il valore medio calcolato su almeno 5 valori medi giornalieri. Il valore medio mensile è ottenuto dalla media di almeno 27 dati medi giornalieri.