

EFFLUENTI LIQUIDI IN USCITA DA UP PEROSSIDATI

PERIODO DI RIFERIMENTO

GENNAIO 2013

(*) = la media dell'ultima ora si riferisce all'ora che scade all'orario indicato. Ad esempio nella casella delle ore 6.00 è riportata la media dalle 5.00 alle 6.00

Descrizione	E.U.	01/01/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			16,1	15,8	15,9	15,7	15,6	15,9	15,7	15,5	15,8	15,8	15,9	16,0	16,0	16,0	16,1	16,1	16,1	16,2	16,3	16,1	16,1	16,0	15,8	15,8
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			4,9	4,8	6,2	5,4	4,6	5,8	5,3	5,2	6,6	6,3	4,4	5,5	5,7	4,8	5,2	5,3	4,9	5,3	5,8	5,8	6,1	6,9	6,7	4,9
Descrizione	E.U.	02/01/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,7	1,7	1,7
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			15,8	16,0	16,1	16,0	15,9	16,0	16,1	15,8	16,0	15,9	15,7	15,5	15,3	15,4	15,6	15,7	15,9	16,0	16,0	15,9	15,9	15,9	15,9	15,9
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			4,9	6,3	6,7	6,0	4,2	6,7	6,3	5,1	6,9	7,0	7,0	6,9	7,3	10,3	10,3	10,2	10,1	8,6	7,1	7,1	7,0	7,0	5,9	5,5
Descrizione	E.U.	03/01/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			15,9	16,0	16,0	16,0	16,4	16,9	17,3	17,6	17,9	18,2	18,2	18,2	18,3	18,3	18,4	18,4	18,4	18,4	18,3	18,3	18,2	18,2	18,1	18,1
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			5,5	6,1	4,8	4,7	4,8	6,9	6,9	6,1	6,8	6,9	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	6,9	6,9	6,9	6,9
Descrizione	E.U.	04/01/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			18,1	18,0	18,1	18,1	18,2	18,5	18,8	19,2	19,5	19,6	19,6	19,5	19,6	19,6	19,4	19,5	19,5	19,5	19,5	19,5	19,5	19,6	19,7	19,9
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			6,9	6,9	7,0	6,9	6,9	6,0	7,0	7,0	7,0	7,0	6,2	3,7	3,8	3,9	4,3	5,6	6,9	6,0	6,7	5,2	6,0	6,8	5,6	6,6
Descrizione	E.U.	05/01/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			19,9	20,0	20,0	20,1	20,3	20,5	20,6	20,8	21,0	21,1	21,1	21,1	21,4	21,4	21,3	21,0	20,8	20,9	20,6	20,7	20,4	20,5	20,4	20,1
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			6,6	6,2	4,5	5,0	5,9	6,9	7,0	7,0	5,9	6,5	6,0	6,3	6,3	5,7	5,4	5,8	5,4	7,1	5,1	6,9	5,2	6,8	7,1	7,1
Descrizione	E.U.	06/01/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			20,1	19,8	19,4	19,3	19,4	19,5	19,6	19,7	19,7	19,7	19,8	19,9	20,0	20,0	20,0	20,3	20,3	20,3	20,4	20,2	20,1	20,1	20,1	20,0
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			7,1	7,0	7,0	6,9	6,9	6,9	6,9	6,2	6,4	6,0	6,0	5,9	5,0	6,1	5,5	6,4	7,0	7,0	6,9	5,2	6,7	6,8	6,9	7,0
Descrizione	E.U.	07/01/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			20,0	19,9	19,9	19,9	20,0	20,0	20,0	20,0	20,1	20,3	20,4	20,5	20,6	20,6	20,5	20,5	20,4	20,4	20,4	20,4	20,4	20,3	20,3	20,2
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			7,0	6,3	7,0	7,0	7,1	7,0	7,0	7,0	7,0	7,1	7,1	7,1	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,1	7,1	7,1
Descrizione	E.U.	08/01/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			20,2	20,0	19,8	19,6	19,6	19,6	19,6	19,6	19,6	19,6	19,6	19,7	19,8	19,9	20,0	20,1	20,1	20,2	20,3	20,4	20,4	20,5	20,2	20,0
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			7,1	7,0	7,0	7,0	6,9	6,9	6,9	6,9	6,9	6,9	6,8	6,7	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	8,2	10,4	10,4	10,4	10,4
Descrizione	E.U.	09/01/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			20,0	20,1	20,1	20,2	20,3	20,3	20,4	20,4	20,5	20,6	20,7	20,7	20,9	21,0	21,1	21,1	21,2	21,2	21,3	21,4	21,4	21,5	21,5	21,5
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			10,4	10,3	9,7	7,3	7,3	7,2	7,2	7,2	7,2	7,2	7,2	7,1	7,2	7,1	7,2	7,1	7,1	7,1	7,1	7,1	7,2	7,1	7,1	7,1
Descrizione	E.U.	10/01/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			21,5	21,5	21,4	21,2	21,0	20,7	20,4	20,1	20,0	20,0	20,0	20,1	20,1	20,1	20,1	20,1	20,1	20,1	20,1	20,1	20,2	20,2	20,2	20,1
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			7,1	7,1	7,1	7,1	7,3	7,4	7,3	7,3	7,3	7,3	7,3	7,3	7,2	7,2	7,2	7,1	7,1	7,1	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0
Descrizione	E.U.	11/01/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			20,1	20,1	20,1	20,1	20,0	20,0	20,0	19,9	19,9	19,9	19,8	19,7	19,5	19,3	19,2	19,3	19,3	19,3	19,3	19,2	18,9	18,7	18,4	18,2
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			7,0	6,9	7,0	6,9	6,9	6,9	6,9	6,9	7,0	7,1	7,1	7,1	7,0	7,0	7,1	7,1	7,0	7,2	10,2	10,2	10,1	10,3	10,3	10,2

EFFLUENTI LIQUIDI IN USCITA DA UP PEROSSIDATI

PERIODO DI RIFERIMENTO

GENNAIO 2013

(*) = la media dell'ultima ora si riferisce all'ora che scade all'orario indicato. Ad esempio nella casella delle ore 6.00 è riportata la media dalle 5.00 alle 6.00

Descrizione	E.U.	12/01/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,7
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			18,2	17,9	17,6	17,3	17,2	17,1	17,0	16,9	16,8	16,7	16,6	16,5	16,7	16,8	16,9	17,0	17,1	17,2	17,3	17,3	17,4	17,4	17,5	17,6
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			10,2	10,3	10,3	10,2	10,1	10,2	10,1	10,0	10,0	10,0	9,9	9,8	9,3	7,0	6,9	6,8	6,7	6,7	6,7	6,7	6,6	6,7	6,6	6,6
Descrizione	E.U.	13/01/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			17,6	17,6	17,7	17,7	17,6	17,6	17,5	17,3	17,3	17,2	17,1	17,0	16,7	16,6	16,4	16,3	16,2	16,1	16,0	16,0	15,8	15,9	16,0	16,1
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			6,6	6,6	6,6	6,6	6,6	5,9	6,6	6,7	6,8	6,9	6,9	6,9	6,9	7,2	14,4	15,3	15,0	13,7	6,9	6,1	5,6	6,0	5,8	6,1
Descrizione	E.U.	14/01/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,8	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			16,1	16,3	16,4	16,4	16,8	17,0	17,3	17,8	18,0	18,1	18,2	18,2	18,2	17,9	17,6	17,3	16,6	15,6	15,2	14,7	14,3	14,0	13,6	13,6
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			6,1	6,4	6,7	4,7	6,0	5,3	6,8	6,4	6,8	5,8	6,2	6,8	6,5	6,7	7,0	9,2	15,5	15,2	14,9	14,7	14,3	9,1	5,9	7,2
Descrizione	E.U.	15/01/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			13,6	13,4	13,2	13,0	12,8	12,6	13,0	12,9	12,9	13,0	13,1	12,9	12,1	11,6	11,5	11,3	11,2	10,9	11,1	11,2	10,8	10,5	10,2	9,9
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			7,2	7,2	7,1	7,0	6,4	1,4	2,8	1,9	2,4	1,4	2,0	1,2	2,0	0,8	1,2	1,1	2,5	1,3	4,3	6,1	6,1	8,9	9,9	9,2
Descrizione	E.U.	16/01/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			9,9	9,6	9,1	9,1	9,0	9,1	9,3	9,4	9,4	9,4	9,6	9,8	9,4	9,7	9,8	9,8	9,9	9,9	10,0	10,1	10,1	10,1	9,9	9,8
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			9,2	5,3	1,3	1,6	1,2	1,5	1,5	1,2	1,0	1,1	1,7	1,2	1,5	5,5	4,2	5,4	6,6	6,7	6,8	6,5	4,7	5,3	4,5	5,0
Descrizione	E.U.	17/01/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			9,8	9,8	9,5	9,6	10,1	10,4	10,7	10,8	10,9	11,0	11,1	11,1	11,2	11,3	11,3	11,4	11,4	11,5	11,5	11,4	11,4	11,4	11,4	11,4
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			5,0	5,4	4,4	4,2	6,8	6,9	6,9	6,9	6,9	6,8	6,8	6,6	6,5	6,5	6,5	6,5	6,4	6,5	6,2	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0
Descrizione	E.U.	18/01/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8	1,8	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			11,4	11,3	11,3	11,4	11,7	12,0	12,4	12,8	13,1	13,4	13,6	13,8	13,6	13,5	13,4	13,3	13,2	13,1	12,9	12,7	12,5	12,3	12,2	12,3
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			6,0	5,9	5,9	5,9	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,1	6,1	6,1	6,1	6,0	6,0	6,0	6,0	6,1	6,0	6,0	6,1	6,1	6,1	6,2
Descrizione	E.U.	19/01/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			12,3	12,3	12,4	12,4	12,5	12,5	12,6	12,7	12,9	13,1	13,6	14,2	14,6	14,7	14,8	14,8	14,8	14,8	14,8	14,8	14,9	15,0	15,1	15,4
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			6,2	6,2	5,9	5,9	6,0	6,0	6,1	6,2	6,3	7,2	9,9	14,2	13,8	12,9	10,3	6,8	6,6	6,7	6,7	6,7	6,8	6,8	6,8	6,8
Descrizione	E.U.	20/01/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			15,4	15,8	16,2	16,6	16,9	17,3	17,7	18,1	18,4	18,5	18,6	18,7	18,9	18,6	18,7	18,9	19,0	19,1	19,1	19,2	19,3	19,3	19,2	18,7
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			6,8	6,9	6,9	6,9	6,9	7,2	9,9	11,6	14,9	14,6	14,2	12,8	6,8	6,6	6,8	6,8	6,7	6,7	6,7	6,7	6,8	7,9	10,0	9,8
Descrizione	E.U.	21/01/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			18,7	18,1	18,1	18,1	18,2	18,2	18,3	18,4	18,5	18,5	18,5	18,4	18,4	18,3	18,3	18,2	18,2	18,1	18,0	18,0	17,9	17,8	17,8	17,7
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			9,8	9,7	9,5	9,4	9,4	9,3	9,3	7,4	6,7	6,7	6,6	6,6	6,6	6,6	6,6	6,6	6,6	6,6	6,6	6,6	6,6	6,6	6,6	6,7
Descrizione	E.U.	22/01/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			17,7	17,6	17,6	17,5	17,3	17,2	17,3	17,3	17,4	17,4	17,4	17,5	17,5	17,6	17,6	17,7	17,7	17,8	17,8	17,8	17,8	17,8	17,7	17,6
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			6,7	6,6	6,6	6,7	6,7	8,1	9,6	9,5	9,5	9,4	9,3	9,2	8,0	6,7	6,7	6,6	6,6	6,5	6,6	6,5	6,5	6,6	6,6	6,6

EFFLUENTI LIQUIDI IN USCITA DA UP PEROSSIDATI

PERIODO DI RIFERIMENTO

GENNAIO 2013

(*) = la media dell'ultima ora si riferisce all'ora che scade all'orario indicato. Ad esempio nella casella delle ore 6.00 è riportata la media dalle 5.00 alle 6.00

Descrizione	E.U.	23/01/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			17,6	17,6	17,6	17,5	17,3	17,2	17,3	17,3	17,4	17,4	17,4	17,5	17,5	17,6	17,6	17,7	17,8	17,8	17,8	17,8	17,8	17,8	17,7	17,6
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			6,6	6,6	6,6	6,7	6,7	8,1	9,6	9,5	9,5	9,4	9,3	9,2	8,0	6,7	6,7	6,6	6,6	6,5	6,6	6,5	6,5	6,6	6,6	6,6
Descrizione	E.U.	24/01/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			16,2	16,1	16,0	16,1	16,2	16,4	16,6	16,9	17,2	17,5	17,8	18,0	17,9	17,8	17,7	17,6	17,5	17,4	17,3	17,2	17,1	16,9	16,7	16,5
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			6,3	6,3	6,4	6,4	6,2	6,4	6,3	6,2	6,4	6,3	6,4	6,3	7,8	9,1	9,1	9,1	9,0	8,9	8,9	8,8	8,8	6,6	6,5	6,4
Descrizione	E.U.	25/01/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	7,1	8,8	8,6	7,3	6,6	6,3	6,0	5,9	5,9	5,6	4,1	3,5
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			16,5	16,4	16,2	16,0	15,9	15,7	15,8	16,1	16,3	16,4	16,4	16,4	10,2	13,5	16,0	16,6	16,6	16,7	16,7	16,5	16,2	16,1	16,1	16,1
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			6,4	6,4	6,4	6,5	6,5	6,4	6,4	6,4	7,0	8,9	8,7	8,7	13,2	13,5	10,4	8,5	7,5	7,2	6,3	6,9	6,5	6,2	6,6	7,3
Descrizione	E.U.	26/01/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				3,5	3,1	2,8	2,6	2,5	2,3	2,2	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			16,1	15,8	15,5	15,6	15,9	16,0	16,4	16,6	16,8	16,8	17,0	16,9	16,9	16,9	16,7	16,3	16,3	16,7	14,9	16,2	16,1	15,4	15,3	15,5
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			7,3	6,5	5,4	6,0	7,7	6,1	8,3	6,9	6,6	5,3	6,6	7,0	8,2	7,2	7,2	6,1	8,4	8,4	4,7	5,9	6,1	5,7	6,9	6,9
Descrizione	E.U.	27/01/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			15,5	14,4	15,0	15,4	15,0	15,4	16,2	16,4	16,7	16,9	17,1	17,2	17,2	17,3	17,3	17,5	17,6	18,0	17,7	18,0	17,8	17,8	17,6	17,7
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			6,9	4,6	6,6	6,9	6,0	6,3	8,1	6,3	8,3	6,2	7,5	6,8	6,1	7,7	6,3	7,9	6,1	8,1	6,6	7,6	6,6	6,2	7,9	8,2
Descrizione	E.U.	28/01/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			17,7	17,5	17,3	17,2	16,7	16,5	16,5	16,7	16,4	16,0	15,7	15,5	15,1	14,7	14,9	15,2	15,2	15,2	15,2	15,2	15,2	15,2	15,1	15,1
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,2	8,0	8,1	9,1	7,4	8,3	11,3	20,6	19,7	19,3	14,5	7,3	7,2	6,5	6,8	7,5	7,4	8,1	8,2	8,2	8,2	8,2	8,2	8,2
Descrizione	E.U.	29/01/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			15,1	15,0	14,9	15,2	15,4	15,9	16,5	16,8	17,0	17,2	17,3	17,3	16,9	16,8	16,8	17,0	17,1	17,3	17,5	17,6	17,7	18,1	18,2	18,3
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,2	7,1	6,1	6,7	5,8	4,9	5,1	4,9	6,3	8,2	8,2	8,2	5,5	5,4	5,3	7,2	5,7	5,4	6,3	5,2	5,6	8,4	8,2	8,2
Descrizione	E.U.	30/01/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			18,3	18,2	18,0	18,1	18,4	18,6	18,9	19,0	19,2	19,3	19,7	19,7	20,1	19,8	19,5	19,5	19,4	19,3	19,2	19,3	19,5	19,5	19,4	19,1
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,2	6,9	6,1	4,8	6,6	6,0	5,9	5,1	5,3	5,3	7,7	5,0	8,1	8,1	6,7	7,1	5,3	5,3	5,8	6,5	6,8	6,4	4,5	2,1
Descrizione	E.U.	31/01/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			19,1	19,2	19,0	19,6	19,7	19,3	19,1	19,1	19,2	19,2	19,0	18,7	18,2	18,0	17,7	17,3	16,9	16,7	16,7	16,7	16,6	16,4	16,2	16,0
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			2,1	2,5	1,4	8,5	5,6	4,4	1,5	2,6	2,1	3,6	2,8	1,5	1,4	1,4	1,4	1,3	1,3	1,3	1,3	1,2	1,3	1,3	1,2	1,2

EFFLUENTI LIQUIDI IN USCITA DA UP PEROSSIDATI

PERIODO DI RIFERIMENTO

FEBBRAIO 2013

(*) = la media dell'ultima ora si riferisce all'ora che scade all'orario indicato. Ad esempio nella casella delle ore 6.00 è riportata la media dalle 5.00 alle 6.00

Descrizione	E.U.	01/02/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			16,0	15,8	15,7	15,7	15,7	15,8	16,4	15,5	16,3	16,3	16,2	16,2	16,0	16,0	15,9	15,8	15,7	15,7	15,6	15,5	15,5	15,7	15,9	16,0
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	0,6	0,0	0,0	1,1	2,1	2,5	1,5	1,6	2,8	1,5	1,5	1,5	4,3	3,5	5,8	8,2	8,4	8,4	8,0
Descrizione	E.U.	02/02/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			16,0	16,2	16,5	16,8	17,1	17,4	17,6	17,7	17,9	18,0	18,1	18,3	18,6	18,6	18,6	17,3	17,7	17,6	17,7	17,4	16,7	16,7	16,6	16,7
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			8,0	7,4	8,2	6,9	7,2	8,3	8,2	8,3	8,3	8,2	8,2	8,1	8,8	6,9	7,9	5,5	6,9	7,0	8,1	8,1	6,3	7,0	6,8	7,1
Descrizione	E.U.	03/02/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			16,7	16,6	16,6	16,0	16,4	16,4	16,7	17,2	17,4	17,7	17,7	17,9	18,0	17,9	17,1	17,3	17,2	17,2	16,5	16,2	16,7	15,6	16,1	16,2
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			7,1	7,4	7,2	6,5	6,5	7,4	6,2	8,4	6,1	7,9	6,8	6,8	7,6	7,2	5,5	6,9	6,7	7,0	6,3	5,6	8,3	5,2	7,1	8,4
Descrizione	E.U.	04/02/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			16,2	15,9	14,3	15,6	15,7	16,4	17,0	17,4	17,7	17,8	17,8	18,0	18,2	17,7	17,9	17,8	17,7	17,9	17,7	17,6	17,7	17,5	17,5	17,5
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			8,4	7,6	4,1	6,9	6,4	8,1	7,0	7,9	6,5	4,2	4,0	7,9	8,5	5,7	6,5	6,9	6,1	7,9	6,2	6,5	6,4	6,3	6,6	7,8
Descrizione	E.U.	05/02/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			17,5	17,4	17,1	17,2	17,4	17,8	18,1	18,4	18,4	18,5	18,6	18,8	18,9	18,9	18,9	19,1	19,0	19,4	18,8	19,3	18,7	19,1	19,3	19,2
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			7,8	7,0	5,5	6,0	6,6	7,7	6,8	7,4	6,4	6,6	6,3	7,5	6,2	6,7	6,6	7,8	7,6	8,3	5,7	7,3	5,7	7,3	8,8	7,4
Descrizione	E.U.	06/02/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			19,2	18,5	19,0	18,2	18,6	19,3	19,6	19,7	20,2	19,8	19,9	20,0	19,3	18,6	19,2	19,2	19,2	19,2	18,9	18,8	18,8	18,2	18,4	18,4
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			7,4	5,2	8,5	6,4	6,6	8,3	7,5	6,8	7,5	6,1	7,3	7,9	7,6	5,8	7,3	7,7	7,5	6,9	6,9	7,5	7,1	7,3	7,0	7,8
Descrizione	E.U.	07/02/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,9	1,9
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			18,4	17,4	17,6	17,1	17,6	17,5	17,2	16,6	16,9	17,4	17,3	17,1	15,4	15,2	15,4	15,4	15,5	15,5	15,6	15,6	15,7	15,6	15,4	15,4
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			7,8	5,8	6,8	6,3	7,8	7,7	5,9	5,7	7,6	7,8	7,8	16,0	16,8	6,5	8,2	7,6	7,3	7,7	7,6	7,6	7,5	7,6	7,6	7,5
Descrizione	E.U.	08/02/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			15,4	15,2	14,9	14,9	14,9	15,2	15,5	15,7	16,0	16,1	16,2	16,2	16,0	16,0	15,8	15,4	15,0	14,9	14,9	14,9	14,9	14,9	15,0	15,0
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			7,5	7,9	7,4	7,8	8,0	7,5	7,4	8,3	7,1	7,7	8,4	7,2	8,0	7,5	7,9	7,6	7,4	8,4	7,3	7,7	8,3	7,6	7,6	7,8
Descrizione	E.U.	09/02/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			15,0	14,6	14,6	14,8	14,9	15,0	15,0	15,1	15,1	15,2	15,2	15,2	14,9	14,8	14,8	14,8	14,7	14,6	14,5	14,4	14,3	14,2	14,1	14,1
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			7,8	6,9	7,5	8,0	7,8	7,9	7,9	7,8	7,8	7,9	7,9	7,8	7,1	6,5	7,9	8,2	7,9	8,1	7,9	8,1	7,9	8,1	8,0	8,1
Descrizione	E.U.	10/02/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			14,1	14,0	13,7	13,4	13,6	13,9	14,2	14,5	14,7	14,9	15,1	15,3	15,7	15,8	15,9	16,0	16,1	16,2	16,3	16,3	16,0	15,6	15,2	14,8
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			8,1	8,2	8,1	8,1	8,2	8,1	8,3	8,3	8,3	8,3	8,3	8,3	8,2	8,1	8,1	8,2	8,2	8,1	8,2	8,2	8,2	8,2	8,2	8,1
Descrizione	E.U.	11/02/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0

EFFLUENTI LIQUIDI IN USCITA DA UP PEROSSIDATI

PERIODO DI RIFERIMENTO

FEBBRAIO 2013

(*) = la media dell'ultima ora si riferisce all'ora che scade all'orario indicato. Ad esempio nella casella delle ore 6.00 è riportata la media dalle 5.00 alle 6.00

Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C		14,8	14,5	14,3	14,1	13,9	13,6	13,4	13,2	13,0	13,0	12,7	12,4	11,8	11,7	11,7	12,1	12,1	12,2	12,4	12,6	12,8	13,0	13,6	14,0	
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h		8,1	8,2	8,1	8,3	8,2	8,6	8,5	8,5	14,6	20,6	20,7	20,6	20,7	20,8	20,4	17,0	6,0	7,6	8,2	7,5	6,8	6,4	7,6	8,4	
Descrizione	E.U.	12/02/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (*))			2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	1,9
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C		14,0	14,4	14,7	14,8	14,9	15,0	15,0	14,7	13,8	13,5	13,5	13,5	13,8	14,0	14,0	14,1	14,3	14,6	14,4	14,7	15,0	14,9	15,4	15,6
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h		8,4	8,3	8,3	8,2	8,3	8,3	10,7	20,5	20,1	18,8	8,5	7,8	8,4	8,2	8,3	8,2	6,7	7,7	5,8	5,5	7,7	6,0	6,7	8,4
Descrizione	E.U.	13/02/2013 #	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		15,6	15,6	15,7	15,7	15,8	15,8	15,9	16,0	16,2	16,5	16,8	16,6	16,2	16,1	16,1	16,0	16,2	16,0	16,3	16,1	15,9	16,3	16,2	16,2	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		8,4	8,3	8,4	8,2	8,3	6,9	7,1	5,8	6,5	7,3	8,2	8,2	8,0	5,6	6,2	5,3	7,1	5,7	6,9	6,4	5,6	8,3	8,3	8,2	
Descrizione	E.U.	14/02/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,9	1,9	1,9	1,9	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		16,2	16,1	15,8	15,7	16,1	16,3	16,9	17,4	17,9	17,9	18,4	18,5	18,4	18,4	18,3	18,4	18,5	18,7	18,5	18,4	18,5	18,5	18,3	18,1
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		8,2	8,2	5,8	5,5	6,0	6,1	5,3	5,7	4,5	5,9	8,5	8,3	8,3	8,2	7,2	6,9	7,9	8,2	6,4	7,3	7,9	8,2	8,3	8,3
Descrizione	E.U.	15/02/2013 #	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (*))			2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C		18,1	17,8	17,6	17,7	18,1	18,4	18,7	18,9	19,3	19,4	19,7	19,9	20,0	19,6	19,3	19,3	19,4	19,4	19,4	19,5	19,5	19,4	19,3	19,3	
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h		8,3	8,3	8,1	8,2	8,3	8,2	7,3	6,7	6,6	5,4	7,1	8,1	8,2	8,1	8,1	8,1	8,2	8,1	8,1	8,1	8,0	8,1	7,6	7,8	
Descrizione	E.U.	16/02/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		19,3	19,2	19,3	19,3	19,3	19,3	19,3	19,5	19,7	19,9	20,1	20,2	20,0	19,8	19,4	19,0	18,6	18,2	17,9	17,8	17,9	17,7	17,5	17,4	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		7,8	8,0	8,0	8,1	8,1	8,1	8,1	8,2	8,1	7,3	8,2	6,5	8,1	8,2	8,2	8,1	8,1	8,1	5,9	6,5	8,1	7,9	7,1	6,7	
Descrizione	E.U.	17/02/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			2,0	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		17,4	17,2	17,0	17,2	17,3	17,4	17,4	17,5	17,6	17,7	17,8	17,8	17,6	17,5	17,4	17,3	17,1	16,9	16,9	16,6	16,5	16,4	16,2	15,9	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		6,7	6,5	6,7	7,5	8,3	8,2	8,3	8,3	8,1	8,3	7,5	6,1	5,9	6,4	6,3	7,4	6,0	6,1	6,0	5,8	7,3	8,2	8,2	8,2	
Descrizione	E.U.	18/02/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (*))			1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C		15,9	15,6	15,2	15,0	15,2	15,3	15,7	16,0	16,4	16,6	16,5	16,6	16,4	16,4	16,3	16,2	16,1	15,9	15,5	15,1	14,3	13,9	13,7	13,8
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h		8,2	8,2	7,5	6,2	6,8	5,9	7,0	6,3	6,9	7,8	7,3	6,8	6,7	7,4	8,2	8,2	8,2	8,2	8,2	7,6	3,7	2,3	2,4	3,2
Descrizione	E.U.	19/02/2013 #	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		13,8	13,8	13,9	13,5	13,5	13,6	14,0	14,2	14,2	14,1	14,1	14,1	14,3	14,4	14,5	14,6	14,7	14,8	14,8	14,8	14,8	14,9	14,7	14,8	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		3,2	4,4	8,1	4,7	3,8	3,9	5,0	5,9	8,1	7,2	7,6	8,3	8,3	8,3	8,3	8,4	8,4	8,4	8,4	8,4	8,3	8,2	5,6	6,7	
Descrizione	E.U.	20/02/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (*))			1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C		14,8	14,9	15,2	15,4	15,6	15,9	16,1	16,2	16,6	16,7	16,9	17,0	17,0	17,2	17,3	17,4	17,4	17,3	17,2	17,1	17,0	16,8	16,9	16,8	
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h		6,7	6,4	8,3	7,2	6,9	7,0	7,8	7,3	7,8	7,3	8,3	8,4	6,7	8,4	8,3	8,3	8,3	8,3	8,2	8,3	8,2	6,5	8,0	7,0	
Descrizione	E.U.	21/02/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (*))			1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C		16,8	16,9	16,9	16,9	17,0	17,0	17,0	16,8	16,8	16,5	16,2	15,8	15,4	15,2	15,0	14,6	14,7	14,8	14,8	14,7	14,7	14,8	14,6	14,5	
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h		7,0	8,2	8,2	7,1	6,5	6,3	5,8	8,2	8,4	8,5	9,8	13,3	12,8	8,4	8,5	6,1	6,6	7,3	7,2	7,2	6,5	7,7	6,6	7,0	
Descrizione	E.U.	22/02/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

EFFLUENTI LIQUIDI IN USCITA DA UP PEROSSIDATI

PERIODO DI RIFERIMENTO

FEBBRAIO 2013

(*) = la media dell'ultima ora si riferisce all'ora che scade all'orario indicato. Ad esempio nella casella delle ore 6.00 è riportata la media dalle 5.00 alle 6.00

pH uscita (media ultima ora (*))			1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C		14,5	14,6	14,7	14,6	14,6	14,5	14,3	14,2	14,2	14,3	14,4	14,3	14,4	14,1	14,1	14,1	14,1	14,0	14,0	13,7	13,8	13,6	13,8	13,8	
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h		7,0	7,6	8,2	8,2	8,3	8,3	8,3	8,3	8,3	8,2	8,2	7,0	8,0	7,4	8,5	7,9	8,2	8,2	8,1	6,9	6,6	6,0	6,9	7,1	
Descrizione	E.U.	23/02/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (*))			1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C		13,8	14,6	14,7	14,6	14,6	14,5	14,3	14,2	14,2	14,3	14,4	14,3	14,4	14,1	14,1	14,1	14,1	14,0	14,0	13,7	13,8	13,6	13,8	13,8
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h		7,1	7,6	8,2	8,2	8,3	8,3	8,3	8,3	8,3	8,2	8,2	7,0	8,0	7,4	8,5	7,9	8,2	8,2	8,1	6,9	6,6	6,0	6,9	7,1
Descrizione	E.U.	24/02/2013 #	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (*))			1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C		12,8	12,8	12,8	12,9	12,9	12,9	13,0	13,0	13,0	13,2	13,3	13,5	13,7	13,6	13,5	13,4	13,1	12,9	12,7	12,7	12,6	12,6	12,5	12,5	
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h		8,7	8,0	8,3	8,2	7,9	8,6	8,5	8,4	8,5	8,5	8,4	8,5	8,3	8,3	8,5	8,4	8,5	12,1	13,1	13,1	11,6	8,6	8,4	8,3	
Descrizione	E.U.	25/02/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		12,5	12,2	12,5	12,6	12,5	13,0	13,3	13,5	13,6	13,7	13,7	13,9	13,8	13,7	13,7	13,6	13,5	13,9	13,9	13,9	14,0	14,1	14,2	14,2
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		8,3	5,9	6,8	7,2	5,4	7,8	8,4	6,4	6,9	7,2	6,2	8,5	8,4	8,3	8,3	7,7	6,0	8,3	5,8	6,0	6,6	5,9	7,1	6,9
Descrizione	E.U.	26/02/2013 #	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (*))			1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C		14,2	14,1	14,3	14,5	14,7	15,1	15,6	16,1	16,7	17,0	17,0	17,0	16,9	16,9	16,8	16,7	16,7	16,6	16,6	16,4	16,2	16,0	15,8	15,6	
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h		6,9	6,3	5,9	7,2	6,7	8,0	6,7	6,5	8,4	8,4	8,3	8,3	8,4	8,3	8,4	8,4	8,3	8,4	8,5	8,4	8,4	8,4	8,3	8,4	
Descrizione	E.U.	27/02/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (*))			2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,2	2,2	2,2
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C		15,6	15,4	15,2	15,0	14,9	15,1	15,4	15,7	16,0	16,3	16,6	16,9	17,2	17,1	17,2	17,3	17,2	17,0	17,0	16,9	16,8	16,6	16,6	16,3	
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h		8,4	8,5	8,5	8,4	8,5	8,6	8,6	8,5	8,4	8,5	8,4	8,4	7,1	6,5	6,5	7,6	7,4	6,6	7,0	6,5	7,6	6,6	8,1	5,9	
Descrizione	E.U.	28/02/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (*))			2,2	2,2	2,2	2,3	2,3	2,4	2,5	2,6	2,7	2,8	2,9	2,7	2,5	2,4	2,3	2,2	2,2	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C		16,3	16,2	16,4	16,4	16,6	17,0	17,3	17,6	17,9	17,9	17,6	17,4	17,0	17,0	17,0	17,0	17,0	17,1	17,1	17,1	17,1	17,0	16,9	16,7
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h		5,9	6,6	7,6	6,0	7,5	5,5	5,8	7,8	8,5	8,6	8,5	8,5	8,4	8,4	8,5	8,4	8,4	8,4	8,3	8,3	8,4	8,4	8,4	8,3

EFFLUENTI LIQUIDI IN USCITA DA UP PEROSSIDATI

PERIODO DI RIFERIMENTO

MARZO 2013

(*) = la media dell'ultima ora si riferisce all'ora che scade all'orario indicato. Ad esempio nella casella delle ore 6.00 è riportata la media dalle 5.00 alle 6.00

Descrizione	E.U.	01/03/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			16,7	16,6	16,4	16,2	16,6	16,7	16,8	17,0	17,2	17,4	17,6	17,8	17,6	17,5	17,4	17,6	17,5	17,6	17,4	17,3	17,3	17,4	17,3	17,2
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,3	8,3	6,2	4,8	8,4	7,2	7,0	5,8	6,6	6,8	8,4	8,4	8,3	8,1	6,4	7,5	6,7	6,6	6,0	6,5	7,1	8,4	8,3	8,3
Descrizione	E.U.	02/03/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	1,9
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			17,2	17,0	16,8	16,5	16,5	16,7	17,0	17,1	17,5	17,6	17,6	17,5	17,3	17,2	17,3	17,2	17,2	17,2	17,3	17,2	17,0	16,8	16,6	16,4
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,3	8,3	8,2	6,7	6,9	8,4	7,3	7,1	8,4	8,3	8,3	8,3	6,9	5,8	7,5	7,3	6,6	7,3	8,3	8,2	8,2	8,2	8,2	6,4
Descrizione	E.U.	03/03/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			16,4	16,2	16,1	16,5	16,8	17,1	17,4	17,7	18,0	18,1	18,1	18,1	17,9	17,8	18,0	17,8	17,8	17,9	17,9	17,7	17,4	17,1	16,8	16,4
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			6,4	6,6	6,2	6,9	6,0	7,2	6,7	8,2	8,1	8,1	8,1	7,6	5,8	4,3	6,2	5,3	5,1	6,5	8,3	8,1	8,1	8,1	8,1	7,4
Descrizione	E.U.	04/03/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			16,4	16,0	16,2	16,4	16,8	17,0	17,5	17,7	18,3	18,4	18,4	18,4	18,4	18,5	18,4	18,1	18,1	18,4	18,3	18,1	17,9	17,3	17,1	17,2
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			7,4	6,0	6,2	5,9	6,4	5,5	5,2	6,4	8,3	8,1	8,1	4,8	5,8	6,0	5,2	3,6	4,2	7,6	8,2	8,1	8,1	6,2	6,2	5,9
Descrizione	E.U.	05/03/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			17,2	17,0	17,1	17,2	17,5	17,7	17,6	17,6	17,8	17,6	17,4	17,3	17,0	16,8	16,9	16,8	16,8	16,7	16,6	16,5	16,4	16,2	16,1	16,1
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			5,9	5,4	7,5	5,7	5,3	6,8	5,3	6,0	8,4	8,4	8,3	8,2	8,2	6,4	7,3	7,1	8,3	8,3	8,3	8,3	8,3	8,2	8,3	8,2
Descrizione	E.U.	06/03/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			16,1	16,1	16,1	16,2	16,2	16,1	16,2	16,3	16,3	16,2	16,1	15,9	15,8	15,8	15,8	16,0	16,2	16,4	16,6	16,8	17,1	17,3	17,4	17,5
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,2	8,3	8,3	8,2	7,6	6,4	8,4	8,3	8,3	8,3	8,3	8,4	8,4	8,3	8,3	8,2	8,2	8,2	8,2	5,8	8,4	8,3	8,2	6,7
Descrizione	E.U.	07/03/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				2,0	2,0	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	2,0	2,0	2,0
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			17,5	17,5	17,7	18,1	18,3	18,6	18,9	19,1	19,4	19,7	20,1	20,1	20,1	20,1	20,0	20,2	20,4	20,7	21,0	21,2	21,5	21,5	21,6	21,6
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			6,7	7,4	6,5	7,7	6,9	5,7	6,8	6,2	7,9	5,6	8,4	8,3	8,2	8,1	6,4	6,4	6,9	7,2	7,0	7,0	8,2	8,1	8,2	8,1
Descrizione	E.U.	08/03/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			21,6	21,5	21,4	21,3	21,1	20,8	20,5	20,0	19,2	18,8	18,7	18,5	18,4	18,5	18,5	18,8	19,0	19,2	19,3	19,4	19,4	19,8	19,8	20,2
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,1	8,0	8,2	8,2	8,1	8,4	11,8	19,8	20,5	20,3	19,7	9,6	7,5	7,6	7,9	8,5	8,4	8,3	8,3	7,7	5,9	6,9	6,8	8,5
Descrizione	E.U.	09/03/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			20,2	20,3	20,5	20,8	21,0	21,6	21,8	21,9	22,2	22,4	22,4	22,5	20,9	20,8	20,7	20,5	20,4	20,4	19,9	20,3	20,6	20,6	20,6	20,6
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,5	7,4	6,6	6,2	6,6	8,8	8,7	6,2	7,5	7,8	8,6	10,0	12,9	12,6	10,8	8,1	8,1	8,1	8,0	5,0	6,1	8,7	8,6	8,5
Descrizione	E.U.	10/03/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			20,6	20,5	20,5	20,2	20,5	21,0	21,3	21,6	21,8	21,9	21,9	21,8	21,7	21,5	21,6	21,8	22,0	21,9	21,9	22,0	21,9	21,8	21,6	21,5
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,5	8,4	8,3	5,1	6,8	7,3	7,3	6,0	8,4	8,4	8,3	8,3	8,2	6,4	6,1	6,6	8,4	6,8	7,3	8,3	8,3	8,3	8,2	8,3
Descrizione	E.U.	11/03/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			21,5	21,3	21,4	21,7	22,0	22,3	22,4	22,5	22,5	22,4	22,1	21,9	21,3	21,2	21,0	20,9	21,0	21,1	20,4	20,1	19,7	20,0	19,5	19,2
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,3	6,8	6,2	6,8	7,7	7,0	5,9	8,5	8,3	8,2	8,3	8,3	3,4	3,7	3,6	4,6	6,1	8,4	3,8	3,9	3,3	3,7	4,6	3,4

EFFLUENTI LIQUIDI IN USCITA DA UP PEROSSIDATI

PERIODO DI RIFERIMENTO

MARZO 2013

(*) = la media dell'ultima ora si riferisce all'ora che scade all'orario indicato. Ad esempio nella casella delle ore 6.00 è riportata la media dalle 5.00 alle 6.00

Descrizione	E.U.	12/03/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			19,2	18,4	19,1	19,0	18,7	18,2	18,3	18,3	18,4	18,4	18,7	19,1	19,2	19,2	19,3	19,3	19,5	19,7	19,9	20,1	20,2	20,2	20,2	20,2
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			3,4	1,6	8,4	8,4	8,3	3,2	3,0	2,3	3,6	2,7	4,8	5,2	8,4	8,4	8,4	8,4	8,3	8,4	8,3	8,4	8,8	8,3	8,2	8,2
Descrizione	E.U.	13/03/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,9	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			20,2	20,0	19,9	19,9	19,8	19,4	18,7	17,5	17,0	16,7	16,3	16,5	16,6	16,8	17,0	17,2	17,3	17,5	17,6	17,4	17,4	17,4	17,5	17,6
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,2	8,2	11,1	12,7	12,7	15,4	20,2	20,0	19,7	19,6	16,0	7,7	8,5	8,3	7,8	7,8	7,8	7,9	7,9	7,9	7,9	7,9	7,9	7,9
Descrizione	E.U.	14/03/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			17,6	17,6	17,7	18,0	18,3	18,6	18,9	19,2	19,2	19,2	19,2	19,1	18,5	18,2	18,0	17,8	17,7	17,5	17,3	17,1	16,9	16,7	16,5	16,3
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			7,9	7,8	7,9	8,0	8,0	8,0	8,0	7,9	7,9	8,0	8,0	7,9	8,0	8,1	8,1	8,0	8,0	8,0	8,0	8,1	8,0	8,1	8,0	8,2
Descrizione	E.U.	15/03/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			16,3	16,1	16,1	16,1	16,1	16,1	16,3	16,6	16,9	17,1	17,3	17,2	16,0	15,7	15,4	15,4	15,4	15,4	15,4	15,4	15,4	15,4	15,3	15,2
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,2	8,1	8,2	8,2	8,2	8,1	8,1	8,1	8,1	8,1	8,1	8,2	13,0	12,6	12,5	9,3	8,3	8,4	8,3	8,3	8,3	8,3	8,3	8,3
Descrizione	E.U.	16/03/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			15,2	15,0	15,0	15,3	15,5	15,8	16,0	16,3	16,5	16,7	16,9	17,1	17,0	16,9	16,8	16,7	16,6	16,5	16,4	16,3	16,3	16,2	16,2	16,3
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,3	8,4	8,3	8,4	8,4	8,4	8,4	8,3	8,3	8,3	8,3	8,3	8,3	8,3	8,2	8,3	8,3	8,2	8,3	8,2	8,2	8,2	6,8	6,7
Descrizione	E.U.	17/03/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			16,3	16,4	16,6	16,5	16,7	16,9	16,8	16,7	16,7	16,6	16,5	16,4	16,1	15,9	15,7	15,4	15,2	15,1	15,0	15,0	15,0	15,2	15,4	15,5
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			6,7	6,9	8,1	6,0	8,2	8,4	8,3	8,3	8,3	8,3	8,3	8,3	8,3	8,4	8,6	8,7	12,9	13,1	12,9	12,9	13,0	12,8	12,7	10,7
Descrizione	E.U.	18/03/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			15,5	15,7	15,9	16,1	16,4	16,6	16,8	17,1	17,1	17,2	17,2	17,3	17,5	17,4	17,3	17,2	17,1	17,0	16,9	16,8	16,7	16,5	16,3	16,2
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			10,7	8,3	8,1	8,1	8,1	8,1	8,2	8,4	8,4	8,4	8,4	8,3	8,3	8,3	8,3	8,3	8,2	8,2	8,2	8,1	8,1	7,9	6,1	6,0
Descrizione	E.U.	19/03/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,2	2,2
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			16,2	16,8	17,0	17,2	17,4	17,6	17,8	18,1	18,4	18,5	18,7	18,9	19,1	19,2	19,2	19,1	18,9	18,8	18,7	18,6	18,7	18,3	18,2	18,4
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			6,0	8,4	8,4	8,4	8,4	7,7	6,2	7,2	7,6	5,9	5,9	7,4	8,3	8,3	8,2	8,3	8,2	8,3	6,8	5,8	8,1	6,0	5,6	8,4
Descrizione	E.U.	20/03/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				2,2	2,2	2,3	2,3	2,4	2,5	2,6	2,6	2,6	2,7	2,6	2,6	2,6	2,6	2,5	2,3	2,2	2,2	2,2	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			18,4	18,4	18,4	18,4	18,4	18,4	18,4	18,4	18,2	17,9	17,6	17,3	16,3	15,8	15,8	15,8	15,8	15,9	16,0	16,1	16,2	16,3	16,4	16,5
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,4	8,4	8,4	8,4	8,4	8,4	8,4	8,4	8,3	8,4	8,6	8,7	13,3	13,2	13,0	11,8	8,5	8,5	8,5	8,6	8,5	8,5	8,5	8,5
Descrizione	E.U.	21/03/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				2,0	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			16,5	16,8	17,1	17,4	17,8	18,1	18,4	18,8	19,2	19,3	19,3	19,3	19,2	19,1	19,2	19,0	19,2	19,1	19,3	19,2	19,5	19,3	19,5	19,5
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,5	8,5	8,5	8,6	8,6	7,1	7,6	5,8	6,7	4,5	7,4	6,1	4,9	5,3	6,5	4,9	7,9	5,3	7,4	5,5	6,3	5,2	7,4	7,1
Descrizione	E.U.	22/03/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			19,5	19,1	19,3	19,6	20,0	20,2	20,4	20,4	20,7	20,7	21,0	21,1	21,1	21,0	20,8	20,7	20,6	20,4	20,5	20,0	20,2	19,8	19,8	19,6
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			7,1	4,7	5,9	5,5	6,6	7,4	5,3	4,9	7,3	5,3	5,3	5,9	6,4	6,0	5,9	6,4	7,0	5,4	7,0	5,9	6,8	6,4	7,9	6,4

EFFLUENTI LIQUIDI IN USCITA DA UP PEROSSIDATI

PERIODO DI RIFERIMENTO

MARZO 2013

(*) = la media dell'ultima ora si riferisce all'ora che scade all'orario indicato. Ad esempio nella casella delle ore 6.00 è riportata la media dalle 5.00 alle 6.00

Descrizione	E.U.	23/03/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			19,6	19,1	19,3	19,6	20,0	20,2	20,4	20,4	20,7	20,7	21,0	21,1	21,1	21,0	20,8	20,7	20,6	20,4	20,5	20,0	20,2	19,8	19,8	19,6
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			6,4	4,7	5,9	5,5	6,6	7,4	5,3	4,9	7,3	5,3	5,3	5,9	6,4	6,0	5,9	6,4	7,0	5,4	7,0	5,9	6,8	6,4	7,9	6,4
Descrizione	E.U.	24/03/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	1,9
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			20,2	19,9	19,8	19,7	19,7	19,7	19,8	20,1	20,3	20,5	20,7	20,8	20,9	20,8	20,7	20,6	20,5	20,5	20,2	20,0	19,8	19,7	19,4	19,0
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,4	8,4	8,5	8,4	8,4	8,1	5,8	6,2	6,3	7,3	6,9	6,4	6,5	6,2	6,6	6,6	6,5	7,0	6,3	6,0	6,4	7,8	6,6	6,1
Descrizione	E.U.	25/03/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			19,0	18,7	18,5	18,4	18,3	18,0	18,1	18,0	18,3	18,6	19,0	19,0	19,0	19,1	19,1	18,8	18,9	19,0	18,9	18,8	18,7	18,2	17,8	17,3
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			6,1	6,1	6,1	7,0	7,2	6,2	6,5	6,0	6,1	6,6	7,5	6,5	5,9	5,5	7,5	5,7	6,6	7,1	6,1	5,4	8,4	8,7	8,7	8,6
Descrizione	E.U.	26/03/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,9	1,9	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			17,3	16,6	16,4	16,4	16,4	16,5	16,7	17,1	17,5	17,9	18,2	18,3	18,2	18,4	18,3	18,0	17,9	18,0	17,6	17,8	17,8	17,4	17,4	17,5
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,6	8,5	8,5	8,5	8,7	8,6	8,5	8,4	8,4	8,4	8,3	8,3	5,9	6,8	7,8	5,9	5,9	8,1	5,1	6,3	7,9	5,2	6,0	7,2
Descrizione	E.U.	27/03/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,9
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			17,5	17,2	17,2	16,8	16,7	17,0	17,1	17,6	17,9	18,2	18,5	18,7	18,8	18,9	18,9	18,7	18,6	18,8	18,6	18,7	19,0	18,8	18,9	19,0
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			7,2	5,8	5,6	4,4	2,0	4,9	2,5	1,8	4,1	3,7	3,5	3,1	4,9	6,4	7,9	6,5	5,6	6,9	5,7	6,2	8,2	5,1	6,4	7,6
Descrizione	E.U.	28/03/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	4,6	6,5	6,6	7,0	7,2	6,7	6,2
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			19,0	18,9	19,2	19,4	19,1	19,1	19,3	19,4	19,6	19,8	20,0	20,1	20,4	20,4	20,5	20,5	20,1	14,9	13,4	15,8	18,4	19,9	20,7	21,2
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			7,6	5,8	8,3	8,3	8,2	8,3	8,3	8,4	8,4	8,3	8,3	8,2	8,2	8,2	8,1	8,0	5,8	4,2	8,6	8,7	8,6	8,5	6,5	7,7
Descrizione	E.U.	29/03/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				6,2	5,9	5,7	5,7	5,8	5,8	5,9	6,1	6,1	5,2	4,5	4,2	3,5	3,2	3,1	2,9	2,8	2,7	2,6	2,6	2,5	2,4	2,4	2,3
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			21,2	21,6	21,7	21,8	22,1	-11059	24,0	22,9	23,3	23,4	23,5	23,7	23,7	23,6	23,7	23,7	23,8	23,8	23,9	23,8	23,6	23,2	23,4	23,2
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			7,7	7,4	7,1	5,6	7,1	6,2	7,5	6,8	8,1	6,7	6,2	6,8	8,6	7,4	6,2	6,6	6,8	7,5	7,4	7,7	5,4	6,2	8,4	6,1
Descrizione	E.U.	30/03/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				2,3	2,3	2,3	2,2	2,2	2,2	2,1	2,1	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	Invalid	2,0	2,0	2,0
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			23,2	23,4	23,2	23,1	22,9	22,8	22,5	22,4	22,3	22,1	21,8	22,0	21,9	21,7	21,9	21,5	21,6	21,9	21,9	21,7	Invalid	21,7	21,9	21,9
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			6,1	8,5	6,5	6,8	6,9	8,4	8,5	8,4	6,8	6,7	6,0	8,4	8,4	6,3	8,3	6,0	6,3	7,8	8,2	6,2	Invalid	6,5	8,3	6,1
Descrizione	E.U.	31/03/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			21,9	22,1	22,1	22,1	22,0	22,0	21,9	21,9	22,1	22,0	22,2	22,2	22,1	21,8	21,5	21,1	20,2	20,6	20,7	19,8	19,9	19,7	20,2	19,5
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			6,1	7,6	8,3	8,3	8,4	8,3	8,3	8,3	8,0	5,7	7,7	5,9	8,3	6,5	5,8	3,6	1,5	3,2	4,5	1,3	3,0	1,7	4,7	1,3

EFFLUENTI LIQUIDI IN USCITA DA UP PEROSSIDATI

PERIODO DI RIFERIMENTO

APRILE 2013

(*) = la media dell'ultima ora si riferisce all'ora che scade all'orario indicato. Ad esempio nella casella delle ore 6.00 è riportata la media dalle 5.00 alle 6.00

Descrizione	E.U.	01/04/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				2,0	2,0	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,9	1,9	1,9	1,9
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			19,5	19,7	20,0	19,9	20,5	20,8	21,1	21,6	21,7	21,7	21,8	22,1	22,0	21,8	21,7	21,6	21,3	20,9	20,4	19,9	19,4	19,2	19,0	18,8
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			1,3	2,8	4,7	1,5	2,9	2,9	3,7	3,9	2,4	3,0	3,6	6,8	8,4	8,3	8,3	8,4	8,4	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5
Descrizione	E.U.	02/04/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				1,9	1,9	1,9	1,9	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,1
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			18,8	18,7	18,8	18,3	18,4	18,6	18,8	19,0	19,3	19,7	20,0	20,3	20,8	20,9	21,0	21,1	21,1	21,2	21,2	21,2	21,2	21,2	21,2	21,2
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			8,5	9,6	21,3	20,5	20,3	14,7	8,5	8,4	8,5	8,5	8,5	8,4	8,4	8,4	8,5	8,5	8,5	8,6	8,5	8,6	8,5	11,9	12,9	12,9
Descrizione	E.U.	03/04/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,1	2,1	2,1	2,1
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			21,2	21,1	21,0	21,0	21,1	21,3	21,5	21,7	21,6	21,5	21,4	21,4	21,7	21,7	20,7	20,1	20,1	20,2	20,2	20,2	20,2	20,2	20,3	20,3
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			12,9	13,0	12,9	12,8	8,8	8,5	8,8	8,8	11,9	13,3	13,2	13,3	13,2	19,2	20,7	20,4	20,4	19,0	10,3	8,5	8,4	8,4	8,4	8,4
Descrizione	E.U.	04/04/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			20,3	20,3	20,4	20,4	20,4	20,4	20,4	20,3	20,3	20,3	20,4	20,5	20,6	20,7	20,7	20,8	20,8	20,9	20,9	20,6	20,1	19,7	19,6	19,6
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			8,4	8,3	8,5	8,4	8,6	8,6	8,7	8,7	8,7	8,8	8,8	17,0	18,8	9,5	8,3	8,5	8,4	8,5	8,6	8,9	13,8	13,5	13,5	13,5
Descrizione	E.U.	05/04/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,2	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			19,6	19,5	19,5	19,4	19,2	19,1	18,8	18,9	19,4	19,6	19,7	19,8	20,1	20,2	20,3	20,5	20,7	20,9	21,1	21,3	21,5	21,6	21,7	21,8
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			13,5	13,4	13,5	13,5	13,5	20,3	20,7	20,2	14,2	8,6	8,5	8,5	8,5	8,5	8,6	8,6	8,5	8,6	8,7	8,7	8,7	8,7	8,7	8,7
Descrizione	E.U.	06/04/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,0
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			21,8	21,8	21,9	22,1	22,5	22,8	22,7	22,9	23,2	23,4	23,7	24,0	24,3	24,5	24,7	24,7	24,7	24,7	24,5	24,4	24,2	24,0	23,9	23,6
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			8,7	8,7	8,7	8,7	9,1	20,0	19,9	17,5	9,4	7,7	7,8	7,7	7,7	7,7	7,8	7,8	7,8	7,8	7,8	7,8	7,9	7,9	7,9	7,9
Descrizione	E.U.	07/04/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			23,6	23,3	23,0	23,0	23,1	23,1	23,2	23,2	23,3	23,3	23,4	23,5	23,5	23,4	23,3	23,1	23,0	22,8	22,7	22,6	22,4	22,3	22,2	22,1
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			7,9	7,9	7,9	7,9	10,2	13,7	13,6	13,4	13,4	12,0	8,8	8,6	8,6	8,6	8,5	8,5	8,6	8,5	8,5	8,5	8,6	8,5	8,5	8,5
Descrizione	E.U.	08/04/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			22,1	22,0	21,9	21,6	21,3	21,0	20,9	20,8	20,8	20,9	21,1	21,2	21,6	21,6	21,6	21,6	21,5	21,5	21,4	21,3	21,2	21,1	21,0	20,9
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			8,5	8,5	8,5	8,5	8,6	12,4	13,4	13,3	13,3	9,7	8,7	8,7	8,6	8,6	8,6	8,6	8,7	8,6	8,6	8,7	8,7	8,7	8,7	8,7
Descrizione	E.U.	09/04/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			20,9	20,8	20,7	20,7	20,6	20,8	21,1	21,4	21,6	21,9	22,0	22,1	22,3	22,3	22,4	22,5	22,5	22,6	22,6	22,7	22,7	22,8	22,8	22,8
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			8,7	8,8	8,8	8,8	8,8	8,9	8,9	8,9	8,9	9,0	8,9	8,9	8,8	8,9	8,9	8,8	8,8	8,8	8,9	8,9	8,9	8,8	8,8	8,8
Descrizione	E.U.	10/04/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			22,8	22,8	22,8	22,7	22,7	22,7	22,8	22,9	23,0	23,1	23,1	23,2	23,4	23,4	23,3	23,3	23,3	23,2	23,2	23,2	23,1	23,1	23,0	22,9
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			8,8	8,9	13,8	13,6	13,5	13,4	10,8	8,7	8,7	8,7	8,7	8,6	8,6	8,6	8,6	8,6	8,5	8,6	8,6	8,5	8,6	8,5	8,5	8,5
Descrizione	E.U.	11/04/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9

EFFLUENTI LIQUIDI IN USCITA DA UP PEROSSIDATI

PERIODO DI RIFERIMENTO

APRILE 2013

(*) = la media dell'ultima ora si riferisce all'ora che scade all'orario indicato. Ad esempio nella casella delle ore 6.00 è riportata la media dalle 5.00 alle 6.00

Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		22,9	22,8	22,7	22,7	22,9	23,1	23,2	23,4	23,6	23,7	23,8	23,9	24,0	24,0	23,8	23,7	23,5	23,4	23,3	23,3	23,3	23,3	23,3	23,3	23,3
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		8,5	8,5	8,5	8,6	8,6	8,7	8,8	8,8	8,8	8,8	8,8	8,8	8,8	8,9	8,8	8,9	8,9	8,9	8,8	8,9	8,9	8,8	8,8	8,8	8,9
Descrizione	E.U.	12/04/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		23,3	23,4	23,5	23,5	23,6	23,7	23,8	24,0	24,3	24,5	24,7	24,8	24,9	24,8	24,7	24,5	24,4	24,2	24,1	23,9	23,7	23,7	23,7	23,7	23,7
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		8,9	8,8	8,9	8,9	8,9	8,9	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	8,9	9,0	8,8	8,9	8,9	8,8	10,0	13,5	13,4	13,3	12,1	8,8	8,7	
Descrizione	E.U.	13/04/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		23,7	23,8	23,8	23,9	24,2	24,5	24,8	25,1	25,3	25,4	25,4	25,4	25,4	25,2	24,9	24,7	24,4	24,2	23,9	23,6	23,4	23,2	22,9	22,7	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		8,7	8,5	8,6	8,7	8,8	8,8	8,8	8,8	8,9	8,8	8,8	8,8	8,8	8,8	8,8	8,7	8,7	8,6	8,6	8,6	8,6	8,6	8,6	8,6	8,6
Descrizione	E.U.	14/04/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		22,7	22,4	22,2	22,1	22,4	22,8	23,1	23,4	23,7	24,0	24,2	24,4	24,7	24,6	24,4	24,3	24,2	24,1	23,9	23,8	23,6	23,4	23,2	23,0	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		8,6	8,5	8,6	8,6	8,7	8,8	8,9	8,9	8,9	8,9	8,9	8,9	8,8	8,8	8,8	8,8	8,7	8,7	8,6	8,6	8,6	8,5	8,6	8,5	8,5
Descrizione	E.U.	15/04/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		23,0	22,9	22,7	22,8	23,1	23,4	23,7	23,9	24,2	24,4	24,5	24,7	25,0	24,8	24,7	24,5	24,3	24,2	24,0	23,8	23,6	23,3	23,0	22,6	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		8,5	8,5	8,6	8,7	8,8	8,8	8,9	8,8	8,8	8,8	8,8	8,8	8,8	8,8	8,8	8,8	8,7	8,7	8,7	8,7	8,7	8,7	8,7	8,6	8,6
Descrizione	E.U.	16/04/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			2,1	2,1	2,1	2,2	2,2	2,2	2,2	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,4	2,4	2,3	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		22,6	22,3	22,1	21,9	21,8	21,8	21,9	22,2	22,2	22,3	22,5	22,7	22,2	21,7	21,5	21,4	21,3	21,0	20,7	20,4	20,1	19,8	19,6	19,4	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		8,6	8,6	8,6	8,7	8,8	4,7	1,5	1,5	1,5	1,5	4,2	1,6	1,4	1,5	1,4	1,5	1,4	1,4	1,5	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
Descrizione	E.U.	17/04/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,2	2,2	2,2	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		19,4	19,3	19,2	19,3	19,6	19,9	20,4	21,1	20,7	20,9	21,4	21,4	20,8	20,4	20,4	20,3	20,2	20,1	20,0	19,9	19,6	19,4	19,1	18,8	18,8
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,4
Descrizione	E.U.	18/04/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		18,8	18,7	18,6	18,9	19,2	19,5	19,9	20,6	20,3	20,3	20,6	20,8	20,3	19,9	19,8	19,7	19,6	19,4	19,4	19,1	18,8	18,8	18,2	18,1	18,1
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		1,4	1,3	1,3	1,3	1,3	1,5	4,0	1,6	1,9	1,7	1,6	1,6	1,5	1,5	2,8	1,5	1,5	1,5	2,4	2,0	1,5	3,9	1,5	2,7	
Descrizione	E.U.	19/04/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		18,1	18,0	18,0	18,3	18,7	19,1	19,6	20,2	20,3	20,7	21,1	21,4	22,2	22,7	23,1	23,6	24,0	24,4	24,9	25,3	25,5	25,5	25,4	25,8	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		2,7	4,3	3,7	2,4	4,2	3,7	2,5	5,4	5,6	6,8	8,6	8,6	8,7	8,7	8,6	8,0	7,5	8,5	8,5	7,8	7,8	7,8	7,8	8,2	
Descrizione	E.U.	20/04/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	1,9	1,9	1,9	2,0	2,0	2,0	2,0
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		25,8	25,7	25,6	25,5	25,7	25,8	25,7	25,7	25,6	25,5	25,6	25,8	25,5	25,4	25,3	25,3	25,3	25,2	25,1	25,1	24,8	24,8	24,7	24,6	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		8,2	7,8	8,4	7,4	8,2	8,5	8,4	8,4	8,4	7,1	7,1	7,7	8,4	7,9	7,1	8,0	7,1	8,3	8,2	7,9	7,7	7,4	7,4	7,8	
Descrizione	E.U.	21/04/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (*))			2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C		24,6	24,6	24,5	24,5	24,5	24,6	24,7	24,9	25,0	25,1	25,1	24,9	24,8	24,8	24,7	24,7	24,6	24,6	24,5	24,4	24,2	24,0	23,9	23,7	
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h		7,8	7,9	7,9	7,8	7,9	7,8	7,9	7,8	7,6	7,6	7,6	7,6	7,7	7,5	7,6	7,6	7,6	7,6	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,6	
Descrizione	E.U.	22/04/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

EFFLUENTI LIQUIDI IN USCITA DA UP PEROSSIDATI

PERIODO DI RIFERIMENTO

APRILE 2013

(*) = la media dell'ultima ora si riferisce all'ora che scade all'orario indicato. Ad esempio nella casella delle ore 6.00 è riportata la media dalle 5.00 alle 6.00

pH uscita (media ultima ora (**))			2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		23,7	23,5	23,4	23,5	23,8	24,0	24,2	24,4	24,5	24,6	24,4	24,3	24,2	24,1	24,1	24,0	24,0	23,9	23,9	23,8	23,8	23,7	23,7	23,6	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		7,6	7,5	7,5	7,7	7,7	7,7	7,7	7,8	7,8	7,8	7,7	7,7	7,7	7,7	7,7	7,7	7,7	7,7	7,7	7,7	7,7	7,7	7,8	7,4	
Descrizione	E.U.	23/04/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,9	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		23,6	23,5	23,4	23,5	23,8	24,0	24,2	24,4	24,5	24,6	24,4	24,3	24,2	24,1	24,1	24,0	24,0	23,9	23,9	23,8	23,8	23,7	23,7	23,6	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		7,4	7,5	7,5	7,7	7,7	7,7	7,7	7,8	7,8	7,8	7,7	7,7	7,7	7,7	7,7	7,7	7,7	7,7	7,7	7,7	7,7	7,7	7,8	7,4	
Descrizione	E.U.	24/04/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		23,3	23,2	23,3	23,6	24,0	24,3	24,7	25,3	25,4	25,7	26,2	26,6	26,7	26,4	26,1	26,0	25,7	25,8	25,4	25,4	25,5	25,5	25,6		
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		5,9	5,9	5,9	5,9	7,4	7,3	6,3	5,6	5,6	4,5	4,4	4,6	6,6	7,4	6,3	8,3	5,3	7,1	4,9	6,3	5,8	6,6	5,5	6,4	
Descrizione	E.U.	25/04/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		25,6	25,4	25,4	25,7	25,7	25,9	26,1	26,5	26,6	26,9	27,3	27,5	27,7	27,6	27,5	27,3	27,2	27,1	26,9	26,9	26,7	26,5	26,4	26,1	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		6,4	5,7	5,0	6,3	5,1	4,7	5,8	6,3	5,8	7,7	6,6	6,9	6,4	6,5	7,3	8,0	6,0	7,4	6,1	6,7	8,1	6,8	7,0	6,8	
Descrizione	E.U.	26/04/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		26,1	26,2	26,1	25,9	26,1	26,1	26,1	26,0	26,0	26,3	26,4	26,5	26,2	26,1	26,0	26,1	26,2	25,9	25,8	25,8	25,6	25,4	25,3	25,2	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		6,8	7,4	6,6	6,4	8,5	8,3	8,2	6,0	6,9	7,1	6,4	7,0	4,2	4,3	4,8	6,2	7,8	7,0	6,6	7,7	8,0	6,9	7,0	7,5	
Descrizione	E.U.	27/04/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		25,2	25,1	25,0	25,0	24,8	24,9	25,0	25,0	24,9	24,8	24,7	24,4	24,1	23,9	23,8	23,6	23,5	23,7	23,8	23,7	23,6	23,3	23,2		
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		7,5	7,1	7,2	8,1	7,2	8,5	8,5	8,4	7,9	6,9	7,6	7,7	8,6	8,7	8,6	8,4	6,6	8,2	8,5	8,5	8,4	8,5	8,6	8,5	
Descrizione	E.U.	28/04/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		23,2	23,1	23,0	23,2	23,4	23,7	24,0	24,2	24,5	24,8	25,1	25,4	25,6	25,6	25,7	25,7	25,6	25,6	25,6	25,6	25,5	25,5	25,5		
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		8,5	8,7	8,6	8,5	8,5	8,5	8,7	8,6	8,6	8,6	7,1	7,1	8,3	8,0	7,4	7,0	7,2	7,5	8,3	7,1	8,2	7,0	7,0	6,8	
Descrizione	E.U.	29/04/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		25,5	25,6	25,7	25,8	26,0	26,1	26,2	26,5	26,8	27,0	27,3	27,2	26,6	26,5	26,5	26,4	26,3	26,3	26,4	26,5	26,5	26,4	26,4	26,4	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		6,8	8,3	8,0	8,1	7,4	8,4	7,0	7,8	8,2	7,9	10,4	13,3	13,1	9,4	8,7	8,7	7,4	8,4	7,5	8,0	7,0	7,3	6,5	8,3	
Descrizione	E.U.	30/04/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		26,4	26,3	26,4	26,4	26,5	26,7	27,0	27,3	27,6	27,9	28,2	28,3	28,7	28,6	28,5	28,3	28,3	28,4	28,1	28,0	28,0	27,7	27,8	27,7
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		8,3	7,8	6,2	6,3	7,5	7,9	7,8	7,8	6,8	6,6	7,0	6,6	7,7	6,6	7,5	6,2	6,6	8,5	6,5	7,0	7,4	6,3	8,5	7,8

EFFLUENTI LIQUIDI IN USCITA DA UP PEROSSIDATI

PERIODO DI RIFERIMENTO

MAGGIO 2013

(*) = la media dell'ultima ora si riferisce all'ora che scade all'orario indicato. Ad esempio nella casella delle ore 6.00 è riportata la media dalle 5.00 alle 6.00

Descrizione	E.U.	01/05/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			27,7	27,5	27,4	27,5	27,8	28,0	28,2	28,3	28,2	28,1	28,2	28,3	28,3	28,3	28,3	28,3	28,2	28,2	28,1	27,9	27,9	27,7	27,6	27,4
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			7,8	7,1	6,7	6,6	6,5	7,4	7,8	7,6	7,0	6,8	6,8	7,9	6,8	7,2	7,4	6,9	8,4	8,4	6,8	7,1	8,5	8,5	8,5	8,5
Descrizione	E.U.	02/05/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				2,0	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			27,4	27,3	27,1	26,9	27,0	27,1	27,2	27,3	27,4	27,5	27,7	27,9	28,0	27,9	27,7	27,7	27,6	27,5	27,6	27,4	27,2	27,0	26,7	26,5
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,5	8,4	8,4	7,1	6,6	8,5	6,9	7,2	6,9	7,7	7,3	7,8	7,0	6,7	6,7	7,6	8,0	6,9	7,1	7,0	6,6	7,8	7,5	8,0
Descrizione	E.U.	03/05/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			26,5	26,4	26,3	26,3	26,4	26,6	26,8	27,0	27,2	27,3	27,6	27,6	27,4	27,1	27,1	27,2	27,0	26,8	26,7	26,5	26,3	26,1	25,9	25,8
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,0	6,5	7,4	6,8	7,8	7,8	7,6	6,3	7,0	6,8	8,4	7,3	7,3	6,7	6,5	8,3	7,4	6,5	6,9	7,0	7,7	8,3	6,5	7,7
Descrizione	E.U.	04/05/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			25,8	25,5	25,4	25,6	25,8	26,0	26,2	26,4	26,6	26,6	26,9	27,1	27,2	27,3	27,0	27,1	26,8	26,7	26,8	26,6	26,6	26,3	26,1	26,0
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			7,7	7,1	6,4	8,4	7,1	8,4	7,5	6,8	6,0	8,4	7,8	6,6	6,3	7,1	7,0	7,7	6,5	6,6	7,5	6,6	8,4	6,7	7,4	7,6
Descrizione	E.U.	05/05/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			26,0	25,9	25,8	25,7	25,6	25,6	25,4	25,3	25,2	25,1	25,0	25,2	25,6	25,6	25,5	25,5	25,6	25,8	25,7	25,7	26,0	25,9	25,8	25,8
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			7,6	7,0	6,9	8,1	7,9	8,0	8,6	8,6	8,6	8,7	8,7	8,7	8,6	8,6	8,5	6,3	6,6	7,4	7,4	7,0	8,1	7,4	6,7	6,5
Descrizione	E.U.	06/05/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			25,8	25,7	25,7	26,0	26,0	25,9	26,1	26,4	26,7	26,9	27,0	27,0	26,9	26,8	26,7	26,6	26,5	26,4	26,4	26,4	26,4	26,3	26,3	26,2
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			6,5	7,8	6,6	8,0	7,1	6,9	6,8	6,8	7,1	8,0	6,3	7,2	7,6	7,8	7,5	6,7	7,0	6,7	7,1	7,7	7,2	6,6	6,7	6,8
Descrizione	E.U.	07/05/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			26,2	26,3	26,5	26,6	26,6	27,0	27,3	27,5	27,8	27,9	27,9	27,9	27,9	27,7	27,5	27,2	27,0	26,8	26,6	26,4	26,4	26,3	26,2	26,2
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			6,8	8,5	7,2	7,1	6,7	7,0	6,8	7,0	8,4	6,2	7,3	6,5	8,4	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	7,8	6,4	6,6	6,9	6,8	7,1
Descrizione	E.U.	08/05/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			26,2	26,1	26,2	26,3	26,6	26,7	26,9	27,3	27,6	27,6	27,8	27,9	27,9	27,6	27,5	27,4	27,3	27,2	27,2	27,0	27,0	26,9	26,6	26,4
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			7,1	7,8	8,6	6,3	6,5	6,7	7,0	8,0	7,6	6,6	5,2	6,9	7,5	6,2	7,0	6,5	7,4	7,8	7,0	8,3	8,5	8,5	8,5	8,5
Descrizione	E.U.	09/05/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			26,4	26,1	26,0	26,1	26,3	26,5	26,8	27,1	27,3	27,5	27,6	27,7	27,9	27,6	27,7	27,7	27,7	27,8	27,8	27,9	27,8	27,7	27,7	27,5
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,5	8,5	5,6	5,6	6,1	6,0	7,8	6,8	8,4	8,4	7,6	6,6	7,2	6,9	7,3	6,5	7,0	7,0	7,0	8,4	7,1	7,2	6,7	6,5
Descrizione	E.U.	10/05/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				2,1	2,1	2,1	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			27,5	27,7	27,4	27,6	27,7	27,8	27,9	28,0	28,1	28,2	28,1	28,2	28,1	27,9	27,8	27,6	27,5	27,5	27,4	27,2	27,1	27,0	26,9	26,9
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			6,5	7,1	5,4	6,6	7,8	7,1	7,4	6,8	6,7	6,9	7,2	8,0	8,5	8,5	8,5	8,5	6,9	7,5	8,3	6,4	6,8	6,9	6,9	7,7
Descrizione	E.U.	11/05/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			26,9	26,8	26,8	26,9	26,9	26,8	27,0	27,1	27,3	27,3	27,5	27,6	27,4	27,2	27,0	26,7	26,5	26,5	26,5	26,3	26,3	26,2	26,1	26,2
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			7,7	6,8	7,2	7,4	8,4	7,2	7,3	6,5	8,2	6,0	8,3	8,3	8,4	8,2	8,2	8,1	7,3	7,5	7,3	6,1	7,8	6,8	6,8	7,2

EFFLUENTI LIQUIDI IN USCITA DA UP PEROSSIDATI

PERIODO DI RIFERIMENTO

MAGGIO 2013

(*) = la media dell'ultima ora si riferisce all'ora che scade all'orario indicato. Ad esempio nella casella delle ore 6.00 è riportata la media dalle 5.00 alle 6.00

Descrizione	E.U.	12/05/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			26,2	26,1	26,3	26,4	26,6	26,8	27,0	27,3	27,6	27,7	27,8	28,1	28,0	27,8	27,6	27,4	27,2	27,0	26,9	26,7	26,5	26,4	26,2	25,8
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			7,2	7,0	7,5	7,1	7,2	6,7	7,0	6,8	6,2	7,0	7,4	7,3	7,2	8,4	8,4	8,5	8,3	8,5	7,9	7,2	7,1	7,2	7,0	6,2
Descrizione	E.U.	13/05/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				2,1	2,1	2,1	2,2	2,2	2,2	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			25,8	25,8	25,9	26,0	26,3	26,5	26,7	27,1	27,1	27,1	27,3	27,5	27,6	27,5	27,3	27,1	27,0	26,8	26,7	26,5	26,3	26,1	26,0	25,7
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			6,2	7,1	7,4	8,0	7,1	6,1	7,0	6,7	7,2	6,9	6,6	7,7	8,5	8,3	8,4	8,5	8,4	8,5	8,3	8,3	8,0	8,5	8,4	8,5
Descrizione	E.U.	14/05/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				2,1	2,1	2,1	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,2
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			25,7	25,5	25,3	25,4	25,4	25,7	26,0	26,5	26,6	26,8	27,3	27,5	27,7	27,5	27,4	27,3	27,2	27,1	27,0	26,9	26,7	26,5	26,4	26,2
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,5	8,3	8,4	8,7	6,5	7,0	6,2	6,6	7,1	6,7	8,4	7,0	8,3	8,4	8,4	8,4	8,3	8,3	8,4	8,6	8,6	8,5	8,5	8,7
Descrizione	E.U.	15/05/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,4	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			26,2	26,0	25,9	26,0	26,2	26,4	26,6	26,9	26,8	26,8	26,8	26,9	26,6	26,4	26,2	26,2	25,9	25,8	25,5	25,1	25,0	24,5	24,1	23,4
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,7	8,5	8,5	8,6	7,6	6,4	7,1	6,9	7,1	7,3	8,5	8,4	8,3	8,2	8,5	8,3	8,2	6,9	6,9	7,9	8,5	8,7	8,9	8,9
Descrizione	E.U.	16/05/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			23,4	22,9	22,5	22,1	21,8	21,9	21,8	22,1	22,6	23,1	23,5	23,4	23,7	23,5	23,3	23,2	23,1	23,1	23,2	23,2	23,3	23,3	23,2	23,1
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,9	16,7	20,9	17,7	7,4	8,3	6,1	8,8	8,4	6,6	6,3	6,4	8,9	13,8	14,0	13,9	14,0	13,9	13,7	13,1	8,9	8,8	8,8	8,8
Descrizione	E.U.	17/05/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			23,1	23,0	22,8	23,0	23,1	23,3	23,6	23,9	24,1	24,1	24,1	24,2	24,3	24,4	24,4	24,4	24,3	24,3	24,2	24,0	23,8	23,7	23,6	23,4
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,8	8,3	6,9	7,3	7,6	7,3	8,7	8,6	8,1	8,3	8,5	7,2	7,1	7,6	7,3	8,5	8,5	8,5	8,5	8,4	8,4	8,1	7,4	6,8
Descrizione	E.U.	18/05/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4	1,4	1,4	1,4
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			23,4	23,4	23,6	24,0	24,3	24,5	24,8	25,0	25,0	25,0	25,1	25,2	25,5	25,5	25,5	25,5	25,5	25,5	25,6	25,5	25,4	25,3	24,9	24,6
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			6,8	6,8	6,9	7,1	7,2	8,6	8,6	8,6	8,5	8,5	8,5	8,5	7,8	7,6	6,7	6,4	6,9	7,2	6,8	6,5	7,6	8,5	8,6	8,8
Descrizione	E.U.	19/05/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,4	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			24,6	24,3	23,9	23,7	23,9	24,2	24,4	24,7	24,8	25,0	25,1	25,0	25,0	25,0	25,0	25,1	25,1	25,0	24,9	24,9	24,7	24,6	24,5	24,6
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,8	8,7	8,8	8,8	8,8	8,8	8,8	8,7	8,7	8,7	8,6	8,4	7,9	7,0	7,5	7,8	6,5	7,0	6,8	8,2	6,9	6,9	6,9	7,5
Descrizione	E.U.	20/05/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			24,6	24,5	24,3	24,7	25,0	25,2	25,4	25,6	25,7	25,8	25,9	26,0	26,0	26,0	25,9	25,8	25,3	25,3	25,2	25,1	25,0	24,8	24,7	24,5
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			7,5	7,0	6,2	7,8	8,0	8,4	8,4	8,4	8,4	8,3	6,3	7,0	7,1	7,1	6,8	7,3	6,4	7,6	7,6	6,7	7,0	6,9	7,8	7,2
Descrizione	E.U.	21/05/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			24,5	24,4	24,3	24,5	24,5	24,6	24,6	24,7	24,7	24,8	24,9	25,1	25,2	25,1	25,1	25,1	25,0	24,9	24,7	24,4	24,4	24,1	23,9	23,7
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			7,2	7,6	6,8	7,2	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	6,2	6,8	8,1	6,5	7,0	6,5	7,5	6,0	7,9	6,9	6,6	7,2	6,8	6,7	6,1
Descrizione	E.U.	22/05/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			23,7	23,6	23,6	23,7	24,0	24,3	24,7	25,0	25,2	25,4	25,6	25,8	26,2	26,0	25,9	25,8	25,9	25,5	25,5	25,4	25,2	25,1	25,0	25,0
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			6,1	7,5	6,5	7,5	6,9	7,8	6,4	8,4	8,3	8,3	8,3	8,3	6,6	6,6	7,4	6,1	8,0	7,2	6,3	6,8	8,3	6,3	6,8	6,4

EFFLUENTI LIQUIDI IN USCITA DA UP PEROSSIDATI

PERIODO DI RIFERIMENTO

MAGGIO 2013

(*) = la media dell'ultima ora si riferisce all'ora che scade all'orario indicato. Ad esempio nella casella delle ore 6.00 è riportata la media dalle 5.00 alle 6.00

Descrizione	E.U.	23/05/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	
pH uscita (media ultima ora (*))				1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			25,0	23,6	23,6	23,7	24,0	24,3	24,7	25,0	25,2	25,4	25,6	25,8	26,2	26,0	25,9	25,8	25,9	25,5	25,5	25,4	25,2	25,1	25,0	25,0	
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			6,4	7,5	6,5	7,5	6,9	7,8	6,4	8,4	8,3	8,3	8,3	8,3	6,6	6,6	7,4	6,1	8,0	7,2	6,3	6,8	8,3	6,3	6,8	6,4	
Descrizione	E.U.	24/05/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	
pH uscita (media ultima ora (*))				1,4	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			24,0	23,7	23,5	23,3	23,3	23,5	23,6	23,7	23,9	24,0	24,1	23,9	23,7	23,4	23,2	23,1	22,9	22,7	22,5	22,3	22,3	22,0	22,1	22,0	
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,3	8,5	8,3	8,3	8,4	8,3	8,3	8,4	8,3	7,8	7,1	7,2	7,3	6,9	7,2	8,2	8,0	7,1	7,1	7,0	7,8	6,3	8,2	7,4	
Descrizione	E.U.	25/05/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	
pH uscita (media ultima ora (*))				1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			22,0	21,8	22,0	21,8	21,7	21,4	21,5	21,4	21,2	21,5	21,5	21,3	21,6	21,6	21,6	21,6	21,6	21,6	21,6	21,5	21,4	21,1	21,1		
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			7,4	6,8	8,4	8,2	8,2	8,3	8,3	8,2	8,1	8,3	8,1	7,5	8,3	8,3	8,2	8,2	8,2	8,3	8,1	7,6	7,4	6,5	7,0	7,2	
Descrizione	E.U.	26/05/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	
pH uscita (media ultima ora (*))				1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			21,1	21,2	21,4	21,6	21,9	22,2	22,5	22,7	22,9	23,0	23,1	23,3	23,4	23,3	23,3	23,2	23,2	23,2	23,1	23,1	23,1	23,0	23,0	23,0	
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			7,2	8,2	6,8	7,3	8,2	8,4	8,4	8,2	8,4	8,4	8,4	8,3	8,5	8,3	8,3	8,3	8,3	8,4	8,3	8,2	8,4	8,4	8,4	8,5	
Descrizione	E.U.	27/05/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	
pH uscita (media ultima ora (*))				1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	3,2	5,6	5,7	5,9	6,1	6,0
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			23,0	22,9	22,8	22,7	22,8	23,1	23,3	23,6	23,8	24,0	24,3	24,5	24,7	24,5	24,5	24,3	24,5	24,4	24,4	24,3	24,2	24,2	23,8	23,8	
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,5	8,6	11,1	13,7	13,7	13,6	13,5	13,4	11,9	8,8	8,7	7,6	7,8	6,6	7,8	6,5	8,6	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	5,0	7,8	
Descrizione	E.U.	28/05/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	
pH uscita (media ultima ora (*))				1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	3,2	5,6	5,7	5,9	6,1	6,0
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			23,8	23,7	23,2	22,7	22,2	22,0	21,7	21,5	21,3	21,1	20,9	20,8	20,4	20,2	20,1	19,8	19,9	19,7	19,0	19,4	20,3	20,7	21,0	21,3	
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			7,8	7,9	7,7	5,0	4,5	5,6	4,0	4,6	5,1	5,3	4,5	5,5	1,5	1,5	4,1	1,7	3,6	6,0	6,4	8,4	8,6	8,7	8,8	8,8	
Descrizione	E.U.	29/05/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	
pH uscita (media ultima ora (*))				6,0	5,8	5,6	5,5	5,5	5,4	5,2	4,6	4,4	4,2	4,0	3,9	3,5	3,2	3,0	2,7	2,5	2,3	2,1	2,0	1,9	1,8	1,7	1,7	
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			21,3	21,5	21,7	21,9	22,1	22,4	22,8	23,1	23,4	23,4	23,7	23,9	24,2	24,1	23,8	23,8	23,5	23,5	23,4	23,3	23,1	23,1	22,9	22,9	
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,8	8,8	8,8	8,9	8,8	8,8	8,8	7,2	6,3	5,6	6,6	6,4	7,6	7,5	7,1	7,4	7,0	7,7	7,1	8,2	6,9	8,4	7,3	7,2	
Descrizione	E.U.	30/05/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	
pH uscita (media ultima ora (*))				1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			22,9	22,8	22,2	22,3	22,3	22,3	22,2	22,3	22,4	22,5	22,8	23,0	23,3	22,6	22,9	22,8	22,7	22,9	22,4	22,8	22,9	22,3	22,4	22,5	
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			7,2	8,2	6,0	9,0	8,2	8,7	8,6	7,5	6,5	8,0	8,1	7,2	8,2	5,8	7,0	6,7	8,6	8,9	5,2	7,9	7,7	5,9	6,5	6,8	
Descrizione	E.U.	31/05/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	
pH uscita (media ultima ora (*))				1,5	1,5	1,5	1,4	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			22,5	22,6	22,7	22,8	23,2	21,1	20,3	23,2	24,5	24,9	25,0	25,0	24,7	24,5	24,4	24,2	24,3	24,2	24,1	24,1	24,1	24,0	24,0	24,0	
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			6,8	7,0	7,0	6,8	7,9	0,0	0,0	-0,1	3,3	9,0	8,4	6,7	6,9	6,5	7,7	6,0	7,4	6,8	6,3	6,3	6,5	5,4	7,2	7,7	

EFFLUENTI LIQUIDI IN USCITA DA UP PEROSSIDATI

PERIODO DI RIFERIMENTO

GIUGNO 2013

(*) = la media dell'ultima ora si riferisce all'ora che scade all'orario indicato. Ad esempio nella casella delle ore 6.00 è riportata la media dalle 5.00 alle 6.00

Descrizione	E.U.	01/06/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	
pH uscita (media ultima ora (**))				1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			24,0	23,9	23,8	24,0	24,0	24,4	24,8	25,0	25,3	25,5	25,5	25,7	25,6	25,5	25,3	25,2	25,0	24,8	24,7	24,4	24,1	23,8	23,6	23,5	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			7,7	6,3	5,8	6,2	6,2	8,4	8,6	7,3	6,8	6,5	6,2	6,2	2,5	3,3	1,4	1,4	1,3	1,3	1,3	1,3	1,4	1,3	1,2	1,4	
Descrizione	E.U.	02/06/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	
pH uscita (media ultima ora (**))				1,4	1,4	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			23,5	23,6	23,7	23,7	23,7	23,8	23,8	23,9	24,0	23,8	23,8	23,9	24,1	24,1	23,9	23,7	23,5	23,3	23,1	22,8	22,6	22,4	22,2	22,0	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			1,4	2,2	1,5	1,5	1,5	1,4	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6	1,9	1,5	1,5	1,5	1,6	1,7	1,6	1,5	1,6	1,7	1,6	1,5	1,6	
Descrizione	E.U.	03/06/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	
pH uscita (media ultima ora (**))				1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			22,0	21,8	21,8	21,9	22,1	22,3	22,3	22,2	22,3	22,4	22,1	21,4	21,8	21,8	21,7	21,6	21,4	21,2	20,9	20,6	20,7	20,4	20,1	20,1	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			1,6	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	3,6	1,5	1,5	1,5	1,5	2,4	3,5	1,5	1,5	7,6	8,4	6,7		
Descrizione	E.U.	04/06/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	
pH uscita (media ultima ora (**))				1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			20,1	20,4	20,7	21,0	21,4	22,0	22,6	23,2	23,7	24,2	24,6	25,0	25,7	25,9	25,8	25,7	25,7	25,6	25,6	25,6	25,6	25,7	25,7	25,7	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			6,7	8,5	7,5	7,7	7,6	8,2	8,4	7,9	8,1	8,3	7,5	7,5	8,4	8,5	8,5	8,5	8,4	8,4	8,4	8,4	8,4	8,4	8,4	8,4	
Descrizione	E.U.	05/06/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	
pH uscita (media ultima ora (**))				1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			25,7	25,8	26,0	26,2	26,4	26,6	26,9	27,2	27,4	27,5	27,4	27,4	27,3	27,2	27,2	27,1	27,0	27,0	26,9	26,7	26,6	26,5	26,4	26,4	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			8,4	7,3	7,3	7,3	7,5	7,3	7,2	8,4	8,5	8,4	8,4	8,4	8,4	8,4	8,4	8,4	8,8	8,7	8,4	8,2	8,1	8,2	8,2	8,2	
Descrizione	E.U.	06/06/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	
pH uscita (media ultima ora (**))				1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			26,4	26,3	26,2	26,4	26,6	26,6	26,9	27,4	27,7	28,0	28,2	28,4	28,4	28,2	28,0	27,8	27,6	27,3	27,2	27,0	27,2	27,1	27,1	27,0	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			8,2	8,2	8,0	6,7	5,4	5,7	6,2	6,4	9,0	8,2	7,9	7,6	7,9	8,3	7,8	7,6	8,9	7,6	9,1	7,7	8,4	8,3	8,2	8,1	
Descrizione	E.U.	07/06/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	
pH uscita (media ultima ora (**))				1,5	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4	1,4	1,4
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			27,0	27,0	27,0	27,1	27,2	27,4	27,5	27,7	27,9	28,2	28,5	28,7	28,7	28,6	28,4	28,5	28,3	28,2	27,9	27,3	26,9	27,5	27,3	27,1	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			8,1	8,2	8,4	8,3	8,3	8,2	8,5	8,6	8,5	8,5	6,8	5,1	3,6	5,4	5,6	6,3	6,8	8,3	5,1	3,0	2,1	5,4	5,9	7,1	
Descrizione	E.U.	08/06/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	
pH uscita (media ultima ora (**))				1,4	1,4	1,4	1,4	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,5	1,5	1,5	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			27,1	27,1	27,1	27,2	27,3	27,5	27,9	28,2	28,5	28,5	28,5	28,7	28,9	28,8	28,7	28,7	28,8	28,5	28,3	28,1	28,0	27,9	27,7	27,5	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			7,1	7,6	5,5	6,2	6,6	6,0	6,4	8,2	7,3	7,6	6,6	7,3	6,6	6,7	7,3	6,6	7,7	7,3	7,1	6,6	6,9	8,4	8,4	8,4	
Descrizione	E.U.	09/06/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	
pH uscita (media ultima ora (**))				1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			27,5	27,3	27,1	27,0	26,9	26,9	26,9	27,0	27,0	26,7	26,7	26,6	26,3	26,4	26,4	26,1	26,0	25,8	25,7	25,4	25,2	25,0	24,9	24,9	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			8,4	8,4	8,4	7,0	6,7	7,1	5,9	7,9	7,9	7,4	8,6	8,5	6,5	7,0	8,4	8,5	8,4	8,5	8,5	8,4	8,5	8,4	7,7	7,5	
Descrizione	E.U.	10/06/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	
pH uscita (media ultima ora (**))				1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			24,9	24,8	25,1	25,3	25,4	26,0	26,3	26,7	27,1	27,3	27,4	27,6	28,0	27,8	27,6	27,6	27,4	27,3	27,4	27,3	27,1	27,0	26,9	26,8	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			7,5	6,5	8,1	6,7	6,8	7,5	7,5	7,6	7,2	7,0	6,8	6,9	7,8	7,1	6,4	8,2	6,6	6,2	7,0	7,7	7,3	7,2	7,9	6,9	
Descrizione	E.U.	11/06/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	
pH uscita (media ultima ora (**))				1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	

EFFLUENTI LIQUIDI IN USCITA DA UP PEROSSIDATI

PERIODO DI RIFERIMENTO

GIUGNO 2013

(*) = la media dell'ultima ora si riferisce all'ora che scade all'orario indicato. Ad esempio nella casella delle ore 6.00 è riportata la media dalle 5.00 alle 6.00

Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		26,8	26,5	26,5	26,5	26,6	26,9	27,0	27,3	27,6	27,8	28,0	28,3	28,6	28,5	28,4	28,2	28,0	28,0	27,9	27,9	27,9	27,9	27,7	27,6	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		6,9	7,0	7,4	6,9	6,4	8,4	6,8	6,6	7,3	7,0	6,9	6,7	7,2	7,5	7,3	6,7	7,4	6,6	7,0	7,6	8,6	8,4	8,5	8,4	
Descrizione	E.U.	12/06/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (*))			1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C		27,6	27,5	27,4	27,5	27,5	27,9	28,3	28,4	28,6	28,8	29,0	29,1	29,1	29,1	28,9	28,7	28,7	28,7	28,7	28,5	28,4	28,2	28,1	
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h		8,4	8,4	8,5	7,1	6,8	8,5	6,7	7,6	7,2	7,8	7,5	7,8	7,4	7,5	7,0	6,5	7,4	6,8	7,2	7,0	7,7	7,6	6,7	7,5
Descrizione	E.U.	13/06/2013 #	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (*))			1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C		28,1	28,0	27,9	28,2	28,6	28,9	29,3	29,5	29,7	30,0	30,2	30,4	30,7	30,5	30,2	30,0	29,8	29,9	29,7	29,6	29,6	29,5	29,6	29,4
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h		7,5	7,5	6,3	7,4	7,1	8,3	8,0	7,1	6,4	7,2	6,6	6,9	6,6	8,4	7,3	8,2	7,0	8,2	7,1	7,3	7,4	7,4	8,6	8,5
Descrizione	E.U.	14/06/2013 #	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		29,4	29,2	29,0	29,1	29,3	29,5	29,7	29,9	30,1	30,3	30,4	30,5	30,8	30,6	30,3	30,4	30,1	30,1	30,0	29,8	29,7	29,6	29,4	29,4
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		8,5	8,5	8,5	8,5	7,8	6,8	7,3	7,4	7,9	6,3	6,3	6,6	8,3	5,9	6,1	8,6	6,9	7,3	7,1	6,4	6,6	6,8	6,8	8,1
Descrizione	E.U.	15/06/2013 #	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (*))			1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C		29,4	29,3	29,4	29,6	29,9	30,0	30,2	30,4	30,6	30,8	30,9	31,0	31,2	30,9	30,6	30,5	30,4	30,2	29,9	29,7	29,4	29,2	29,0	28,9	
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h		8,1	8,1	6,7	6,6	6,6	6,9	8,5	8,4	8,4	8,4	8,4	7,0	6,8	7,0	6,8	8,1	7,0	7,2	6,6	6,5	6,6	6,6	7,1	7,6	
Descrizione	E.U.	16/06/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		28,9	28,6	28,6	29,0	29,2	29,3	29,6	29,9	30,2	30,4	30,8	31,0	31,3	31,2	30,8	30,7	30,5	30,3	30,1	29,9	29,7	29,6	29,4	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		7,6	7,3	6,5	6,6	6,5	6,5	6,5	6,2	6,9	6,3	7,5	5,7	8,4	6,5	6,7	7,7	8,5	8,4	8,3	8,3	8,3	6,9	6,7	7,6
Descrizione	E.U.	17/06/2013 #	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		29,4	29,3	29,4	29,6	30,0	30,2	30,5	30,7	30,8	30,9	31,1	31,2	31,6	31,6	31,4	31,2	31,1	30,9	30,9	30,8	30,7	30,7	30,7	30,6
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		7,6	7,3	6,6	7,2	7,5	8,5	8,6	8,6	8,7	8,6	8,7	13,7	13,4	9,8	8,8	8,5	6,4	6,8	6,9	6,6	6,4	7,7	7,5	8,7
Descrizione	E.U.	18/06/2013 #	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (*))			1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C		30,6	30,5	30,4	30,6	30,9	31,1	31,4	31,7	31,8	31,9	32,1	32,2	32,4	32,3	32,2	32,1	32,0	31,8	31,6	31,6	31,4	31,2	31,0	30,8
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h		8,7	8,6	8,6	6,7	7,1	6,0	7,6	8,6	8,5	6,3	6,7	6,4	8,6	8,6	8,6	8,5	6,9	6,7	6,5	6,8	7,7	8,6	8,6	8,7
Descrizione	E.U.	19/06/2013 #	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,6	1,6	1,6		
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		30,8	30,7	30,5	30,4	30,4	30,5	30,5	30,6	30,8	31,0	31,2	31,6	31,5	31,4	31,3	31,2	31,1	30,9	30,8	30,6	30,2	29,7	29,3		
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		8,7	8,7	8,7	8,9	9,0	9,0	8,9	8,9	9,0	8,9	8,9	8,9	8,8	8,8	8,8	8,8	8,7	8,8	8,9	8,9	9,0	10,7	13,8		
Descrizione	E.U.	20/06/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		29,3	28,9	28,8	28,9	29,1	29,3	29,5	29,6	29,9	30,3	30,6	30,8	31,1	31,1	31,2	31,1	31,0	30,9	30,8	30,7	30,6	30,6	30,6	30,3	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		13,8	13,6	13,5	11,3	8,4	6,0	5,5	5,5	6,5	8,0	6,5	6,3	6,9	6,1	8,8	8,7	8,7	8,4	5,7	6,4	7,7	6,5	7,1	6,3	
Descrizione	E.U.	21/06/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (*))			1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C		30,3	30,5	30,6	30,7	30,8	30,9	31,0	31,1	31,2	31,2	31,3	31,3	31,4	31,1	31,0	30,8	30,6	30,5	30,3	29,8	29,6	29,2	29,1	28,9
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h		6,3	7,9	8,9	8,8	8,7	8,7	8,6	6,1	6,3	8,1	7,4	6,5	6,0	6,2	8,2	8,6	8,6	8,6	8,6	6,6	7,7	7,1	6,6	6,5
Descrizione	E.U.	22/06/2013 #	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

EFFLUENTI LIQUIDI IN USCITA DA UP PEROSSIDATI

PERIODO DI RIFERIMENTO

GIUGNO 2013

(*) = la media dell'ultima ora si riferisce all'ora che scade all'orario indicato. Ad esempio nella casella delle ore 6.00 è riportata la media dalle 5.00 alle 6.00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,5	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5		
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		28,9	28,9	29,0	29,1	29,4	29,8	29,9	30,1	30,2	30,2	30,3	30,3	30,3	30,3	29,7	29,7	29,6	29,4	29,4	29,4	29,5	29,4	29,3		
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		6,5	8,0	6,2	6,8	7,7	8,7	8,6	8,6	8,7	8,6	8,6	8,6	8,6	8,5	8,5	6,5	6,6	8,1	6,2	6,1	6,9	8,8	8,6		
Descrizione	E.U.	23/06/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,5	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5		
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		29,3	28,9	29,0	29,1	29,4	29,8	29,9	30,1	30,2	30,2	30,3	30,3	30,3	30,3	29,7	29,7	29,6	29,4	29,4	29,4	29,5	29,4	29,3		
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		8,6	8,0	6,2	6,8	7,7	8,7	8,6	8,6	8,7	8,6	8,6	8,6	8,6	8,5	8,5	6,5	6,6	8,1	6,2	6,1	6,9	8,8	8,6		
Descrizione	E.U.	24/06/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5		
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		28,8	28,7	28,5	28,4	28,1	28,4	28,4	27,9	27,8	27,6	27,6	27,7	28,1	28,2	28,3	28,3	28,1	27,9	27,7	27,6	27,5	27,2	27,1		
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		6,6	8,7	8,6	8,6	6,5	8,2	7,9	7,9	8,3	5,5	6,4	6,2	7,9	8,7	8,6	8,5	8,4	6,4	6,4	7,1	7,2	6,2	6,3		
Descrizione	E.U.	25/06/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5		
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		27,0	26,8	27,1	27,3	27,4	27,6	27,7	27,9	28,0	28,2	28,4	28,6	29,0	29,0	28,9	28,8	28,6	28,5	28,4	28,3	27,9	27,6	27,5		
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		7,2	6,4	7,9	8,8	8,8	8,7	8,7	7,5	7,5	6,2	5,3	6,9	7,0	6,7	6,0	8,2	8,6	8,6	8,6	7,8	6,9	6,2	6,9		
Descrizione	E.U.	26/06/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5		
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		27,2	27,0	27,2	27,2	27,5	27,7	28,0	28,2	28,4	28,6	28,8	28,9	29,3	29,3	29,0	28,7	28,6	28,6	28,4	28,1	27,9	27,6	27,0		
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		6,2	5,9	6,3	6,8	8,7	8,6	8,6	8,7	8,7	8,6	8,6	8,5	6,6	6,7	7,2	6,3	7,1	8,5	8,5	8,5	8,5	8,4			
Descrizione	E.U.	27/06/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,5	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4		
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		26,1	26,3	26,3	26,5	26,8	27,2	27,5	27,6	27,7	27,6	27,5	27,5	27,1	27,2	27,1	26,9	26,3	25,9	25,6	25,3	24,8	24,5			
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		1,4	1,5	1,4	1,5	1,4	1,4	2,4	5,6	1,5	1,5	1,5	2,6	1,5	3,8	4,3	4,7	1,6	4,8	5,5	8,5	6,6				
Descrizione	E.U.	28/06/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6		
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		24,5	24,3	24,4	24,4	24,9	25,2	25,6	25,9	26,1	26,4	26,6	26,8	26,7	26,3	26,1	25,8	25,6	25,3	25,0	24,9	24,6	24,3			
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		8,0	6,1	7,1	7,2	7,0	8,6	8,6	8,5	6,5	8,6	8,5	8,5	8,4	6,3	5,6	5,7	6,1	6,4	5,1	6,2	8,5	8,3			
Descrizione	E.U.	29/06/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6		
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		23,6	23,5	23,7	23,9	24,2	24,5	24,7	25,0	25,1	25,1	25,1	25,1	25,1	25,0	25,0	25,0	24,7	24,5	24,4	24,3	24,0	23,8			
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		6,0	5,8	6,2	4,7	6,3	8,4	8,2	8,2	8,1	4,2	5,1	6,8	5,8	4,3	4,9	6,3	6,4	6,2	8,4	8,4	8,4	6,3			
Descrizione	E.U.	30/06/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		22,9	22,8	23,2	23,6	24,1	24,5	24,9	25,4	25,7	26,0	26,3	26,3	26,3	26,0	25,7	25,7	25,6	25,3	25,0	24,8	24,6	24,2	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		1,4	1,5	1,4	1,4	1,4	1,4	1,3	2,0	4,3	1,5	1,5	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	2,2	2,3	1,5	1,4	

EFFLUENTI LIQUIDI IN USCITA DA UP PEROSSIDATI

PERIODO DI RIFERIMENTO

LUGLIO 2013

(*) = la media dell'ultima ora si riferisce all'ora che scade all'orario indicato. Ad esempio nella casella delle ore 6.00 è riportata la media dalle 5.00 alle 6.00

Descrizione	E.U.	01/07/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,3	1,4	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			23,5	23,4	23,6	24,0	24,4	24,6	24,8	25,4	25,7	25,5	25,9	25,9	26,0	25,9	25,7	25,4	25,2	25,0	25,0	25,0	25,0	24,9	24,9	24,9
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			1,4	1,4	1,4	1,5	1,4	1,5	1,4	1,4	1,4	3,6	1,6	2,2	7,8	8,3	8,3	8,4	8,4	8,5	8,5	8,6	8,7	8,7	8,4	8,4
Descrizione	E.U.	02/07/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,4	1,4	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			24,9	24,9	25,0	25,4	25,8	26,2	26,5	26,9	27,3	27,5	27,7	28,0	28,4	28,5	28,4	28,3	28,2	28,1	28,0	27,8	27,6	27,3	27,1	26,9
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,4	8,4	8,4	8,4	8,4	8,4	8,4	8,4	8,4	8,3	8,3	8,3	8,3	8,2	8,3	8,2	8,2	8,2	8,1	7,9	7,8	7,7	7,7	7,7
Descrizione	E.U.	03/07/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,4	1,4	1,4	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			26,9	26,7	26,5	26,6	26,9	27,2	27,5	27,8	28,1	28,3	28,5	28,7	28,6	28,6	28,5	28,7	28,8	29,0	29,1	29,0	29,3	29,3	29,2	29,2
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			7,7	7,7	7,8	7,9	8,0	8,0	8,0	6,2	7,9	10,3	13,4	13,2	8,6	8,5	6,1	7,7	7,2	6,5	6,4	6,7	8,7	8,8	8,7	8,6
Descrizione	E.U.	04/07/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,4	1,4	1,4	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			29,2	29,2	29,0	28,9	29,3	29,5	29,8	30,1	30,4	30,4	30,6	30,8	31,0	31,0	30,9	30,9	30,8	30,8	30,7	30,5	30,7	30,4	30,2	30,2
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,6	8,5	6,6	5,1	7,0	6,0	6,6	6,2	6,6	8,5	8,4	8,5	8,4	8,4	8,5	8,4	8,4	7,9	6,3	6,0	8,6	7,3	7,8	8,6
Descrizione	E.U.	05/07/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			30,2	30,0	29,9	30,0	30,2	30,5	30,8	31,1	31,6	31,5	31,6	31,9	32,4	32,5	32,4	32,2	32,0	31,8	31,6	31,3	31,0	30,6	30,5	29,9
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,6	8,5	8,6	8,7	8,7	8,7	8,7	8,6	6,6	8,6	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	8,4	5,3	6,2	6,3	5,8	4,8	6,3	6,3
Descrizione	E.U.	06/07/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			29,9	29,7	29,9	30,1	30,3	30,5	30,7	31,0	31,4	31,8	32,2	32,4	32,8	33,0	32,8	32,6	32,4	32,2	32,0	31,8	31,6	31,5	31,3	31,1
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			6,3	6,3	8,8	8,7	8,7	8,7	8,7	8,6	8,6	7,7	7,9	7,2	7,2	8,6	8,5	8,5	8,5	8,5	7,2	8,1	6,4	6,9	7,2	6,8
Descrizione	E.U.	07/07/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			31,1	31,0	31,2	31,4	31,6	31,8	32,0	32,2	32,5	32,8	32,9	33,0	33,2	33,1	32,9	32,7	32,4	32,2	32,0	31,8	31,6	31,3	31,1	30,8
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			6,8	8,4	8,6	8,6	8,6	8,6	8,6	8,6	7,6	6,7	6,7	8,1	8,1	7,0	6,7	7,0	8,7	8,6	8,5	8,5	8,5	6,7	7,0	6,5
Descrizione	E.U.	08/07/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			30,8	31,0	31,0	31,0	31,2	31,6	31,9	32,3	32,6	32,6	32,7	32,8	33,0	33,0	32,6	32,1	31,6	31,3	31,3	31,1	31,0	30,9	30,8	30,7
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			6,5	8,3	7,2	6,1	6,5	7,6	8,0	8,6	8,5	8,5	8,2	5,5	7,0	8,8	15,2	20,2	13,9	6,7	6,7	8,7	8,7	8,7	8,8	
Descrizione	E.U.	09/07/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			30,7	30,5	30,4	30,4	30,8	31,2	31,6	32,2	32,2	32,3	32,4	32,7	33,2	33,3	33,0	32,8	32,5	32,3	32,0	31,8	31,5	31,3	31,0	30,7
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,8	8,8	8,8	8,7	8,7	8,7	8,7	6,7	6,9	6,6	6,4	6,6	8,8	8,8	10,5	13,5	13,5	13,4	13,2	13,0	12,7	8,7	8,5	8,4
Descrizione	E.U.	10/07/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			30,7	30,2	30,7	31,0	31,0	31,3	31,6	32,0	32,3	32,5	32,5	32,7	32,9	32,9	32,8	32,6	32,5	32,3	32,1	32,0	31,8	31,7	31,6	31,6
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,4	5,2	6,1	5,6	5,9	8,4	6,2	6,2	6,9	6,9	4,6	7,6	8,7	8,8	8,8	8,8	8,7	8,7	8,7	6,8	6,4	7,6	6,5	7,0
Descrizione	E.U.	11/07/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			31,6	31,6	31,5	31,7	31,8	32,3	32,5	32,6	32,8	33,0	33,1	33,2	33,3	33,2	33,0	32,8	32,7	32,6	32,5	32,4	32,3	32,1	31,9	31,7
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			7,0	7,1	6,0	5,9	6,7	7,9	6,4	5,4	5,8	6,9	7,3	7,1	6,5	6,4	8,8	8,9	8,9	8,8	8,8	8,7	8,7	8,7	6,7	7,1

EFFLUENTI LIQUIDI IN USCITA DA UP PEROSSIDATI

PERIODO DI RIFERIMENTO

LUGLIO 2013

(*) = la media dell'ultima ora si riferisce all'ora che scade all'orario indicato. Ad esempio nella casella delle ore 6.00 è riportata la media dalle 5.00 alle 6.00

Descrizione	E.U.	12/07/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			31,7	31,5	31,4	31,8	32,0	32,1	32,2	32,4	32,5	32,6	32,8	32,9	32,8	32,6	32,5	32,5	32,3	32,1	32,0	31,8	31,7	31,7	31,5	31,4
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			7,1	6,8	5,1	7,7	8,8	8,8	8,7	8,1	7,3	7,7	8,1	6,5	6,7	7,3	7,4	8,8	8,8	8,7	8,7	7,8	7,4	7,4	6,5	7,2
Descrizione	E.U.	13/07/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			31,4	31,1	31,2	31,5	31,7	31,9	32,2	32,5	32,7	32,8	32,8	32,8	32,8	32,7	32,6	32,4	32,2	32,2	32,1	32,1	32,0	31,3	30,8	
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			7,2	6,1	6,5	6,9	6,9	7,4	8,6	8,7	8,7	8,6	8,6	6,9	6,1	6,6	7,6	6,8	6,5	6,4	6,5	7,8	8,8	8,7	9,8	
Descrizione	E.U.	14/07/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,6	1,6	1,7	1,8	1,9	1,9	1,9	1,9	1,8	1,9	1,8	1,8	1,8	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			30,8	30,4	29,2	29,1	29,1	29,1	29,2	29,5	29,9	30,1	30,2	30,4	30,7	30,9	30,9	31,0	31,0	31,1	31,1	31,1	30,9	30,7	30,6	30,5
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			9,8	19,3	20,9	20,5	16,3	6,1	3,8	6,4	7,2	6,5	6,3	6,8	6,8	8,0	8,8	8,7	8,7	7,1	7,5	7,8	6,3	6,8	7,1	
Descrizione	E.U.	15/07/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			30,5	30,4	30,6	30,8	31,0	31,3	31,5	31,8	32,1	32,3	32,4	32,6	32,9	32,9	32,6	32,6	32,5	32,4	32,3	32,1	31,9	31,7	31,5	31,0
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			7,1	7,2	8,2	6,7	6,9	8,8	8,7	8,6	8,6	8,3	6,1	6,5	7,0	6,3	6,1	7,1	7,1	6,2	8,6	8,8	8,7	8,7	7,6	6,9
Descrizione	E.U.	16/07/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,5	1,5	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			31,0	31,3	31,2	31,3	31,5	31,7	32,1	32,3	32,4	32,6	32,6	32,7	32,7	32,6	32,3	32,0	31,7	31,8	31,6	31,5	31,4	31,2	31,1	31,2
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			6,9	7,7	6,3	6,4	6,5	8,1	7,3	8,7	6,9	8,7	8,8	8,7	8,6	8,6	8,2	7,5	6,9	8,3	8,3	7,9	7,8	7,8	7,1	8,8
Descrizione	E.U.	17/07/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,6	1,6	1,6	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			31,2	31,1	31,1	31,1	31,1	31,4	31,7	31,9	32,2	32,5	32,6	32,6	32,6	32,6	32,5	32,3	32,2	32,1	32,1	32,1	32,0	32,0	32,0	31,8
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,8	8,8	8,8	8,8	8,8	8,7	8,7	8,6	6,5	7,9	8,6	8,6	7,0	8,8	8,9	8,8	8,8	8,8	8,7	8,6	8,6	8,6	7,2	8,4
Descrizione	E.U.	18/07/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			31,8	31,7	31,7	31,8	32,0	32,2	32,4	32,4	32,4	32,5	32,5	32,6	32,7	32,8	32,9	33,0	32,9	32,7	32,4	32,2	32,0	31,7	31,5	31,3
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,4	6,3	6,1	8,2	8,8	8,8	8,7	8,7	8,7	8,7	8,7	8,7	8,9	13,5	13,4	12,1	8,9	8,8	8,8	8,8	7,8	6,9	8,6	8,8
Descrizione	E.U.	19/07/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			31,3	31,1	31,1	31,0	31,1	31,3	31,5	31,7	31,8	32,0	32,2	32,4	32,3	32,3	32,2	32,2	32,2	32,1	31,8	31,8	31,6	31,5	31,3	31,0
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,8	8,7	8,7	8,7	8,7	8,7	8,7	6,7	8,5	7,0	7,3	7,3	8,7	8,7	8,6	8,6	7,6	6,8	6,9	6,4	6,1	8,3	5,9	7,9
Descrizione	E.U.	20/07/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			30,9	30,7	30,7	30,8	30,9	31,1	31,2	31,3	31,5	31,6	31,8	31,9	32,2	32,2	32,2	32,2	32,2	32,2	31,9	31,7	31,6	31,4	31,1	30,9
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			7,9	6,7	7,2	8,8	8,9	8,9	8,9	8,8	8,8	8,7	8,7	8,7	7,6	8,7	8,7	8,6	8,5	8,5	7,5	6,4	7,6	7,3	6,8	8,1
Descrizione	E.U.	21/07/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			30,9	30,8	30,8	30,9	31,2	31,4	31,6	31,9	32,1	32,4	32,6	32,4	32,8	32,8	32,7	32,7	32,7	32,6	32,5	32,3	32,1	31,8	31,6	31,5
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,1	6,8	6,4	8,7	8,8	8,7	8,7	8,6	6,8	7,1	7,4	6,4	6,2	8,1	7,2	7,5	8,7	8,6	8,6	8,6	8,4	6,1	6,8	7,3
Descrizione	E.U.	22/07/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			31,5	31,2	31,2	31,5	31,8	32,1	32,4	32,7	32,9	33,1	33,1	33,1	33,2	33,2	33,2	33,0	32,8	32,8	32,7	32,5	32,3	32,1	31,9	31,7
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			7,3	6,8	8,0	6,7	7,4	6,3	8,1	8,6	8,6	8,5	8,5	6,8	6,5	8,2	7,0	8,3	6,6	8,6	8,7	8,7	8,7	8,6	8,6	8,6

EFFLUENTI LIQUIDI IN USCITA DA UP PEROSSIDATI

PERIODO DI RIFERIMENTO

LUGLIO 2013

(*) = la media dell'ultima ora si riferisce all'ora che scade all'orario indicato. Ad esempio nella casella delle ore 6.00 è riportata la media dalle 5.00 alle 6.00

Descrizione	E.U.	23/07/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			31,7	31,2	31,2	31,5	31,8	32,1	32,4	32,7	32,9	33,1	33,1	33,1	33,2	33,2	33,2	33,0	32,8	32,8	32,7	32,5	32,3	32,1	31,9	31,7
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,6	6,8	8,0	6,7	7,4	6,3	8,1	8,6	8,6	8,5	8,5	6,8	6,5	8,2	7,0	8,3	6,6	8,6	8,7	8,7	8,7	8,6	8,6	8,6
Descrizione	E.U.	24/07/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			32,7	32,6	32,7	32,7	33,1	33,3	33,3	33,4	33,5	33,6	33,6	33,7	33,7	33,7	33,7	33,6	33,6	33,6	33,5	33,4	33,2	33,0	32,6	32,7
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			7,1	6,7	8,5	6,8	8,8	8,8	8,8	8,8	8,8	8,7	8,7	8,7	8,6	8,6	7,7	7,2	8,7	8,7	8,7	8,6	8,6	8,5	6,0	7,0
Descrizione	E.U.	25/07/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			32,7	32,7	32,5	32,6	32,6	33,0	33,2	33,3	33,3	33,5	33,8	33,9	34,0	33,7	33,6	33,4	33,2	33,2	33,2	33,2	33,0	32,9	32,7	32,7
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			7,0	8,4	6,3	4,9	5,5	8,8	8,7	8,6	5,0	5,2	6,8	4,8	8,2	6,4	6,5	7,1	8,7	8,8	8,7	8,7	8,7	6,5	6,6	7,6
Descrizione	E.U.	26/07/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,6	1,6	2,5	3,1	3,6	3,8	3,9	3,8	3,7	3,7	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6	3,5	3,2	2,9	2,5	2,3	2,2	2,1	1,9	1,9
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			32,7	31,9	26,0	30,3	31,9	32,9	33,5	33,9	34,1	34,1	34,2	34,2	34,3	34,3	34,3	34,1	33,9	33,8	33,7	33,5	33,4	33,1	32,9	32,7
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			7,6	5,2	1,6	9,2	9,2	9,2	9,2	9,2	4,6	3,6	4,1	4,8	6,0	5,9	6,4	7,0	8,0	7,5	6,6	6,7	7,5	7,2	7,3	8,4
Descrizione	E.U.	27/07/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,9	1,8	1,8	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			32,7	32,5	32,6	32,7	33,0	33,3	33,6	33,8	34,1	34,2	34,3	34,4	34,4	34,2	34,0	33,8	33,6	33,4	33,2	33,0	32,8	32,6	32,5	32,4
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,4	6,2	7,2	6,7	6,5	8,1	7,8	8,0	6,9	6,0	8,7	8,8	8,7	8,7	8,7	8,0	7,6	7,4	8,0	7,6	8,7	7,4	7,2	7,6
Descrizione	E.U.	28/07/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,9	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,7	1,7
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			32,4	32,3	32,2	32,4	32,7	32,9	33,2	33,5	33,6	33,7	33,7	33,7	33,7	33,6	33,5	33,4	33,3	33,2	33,1	33,0	32,8	32,7	32,6	32,6
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			7,6	7,3	7,3	7,3	7,8	6,8	7,4	6,4	8,6	7,3	7,2	7,7	8,4	8,8	8,1	8,8	7,5	7,1	7,3	7,9	7,4	7,1	7,3	8,7
Descrizione	E.U.	29/07/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,9	1,9	1,8	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			32,6	32,5	32,4	32,3	32,3	32,2	31,7	31,5	31,6	31,8	32,0	32,4	32,2	32,0	31,9	31,7	31,5	31,4	31,2	31,1	31,0	31,0	31,0	31,0
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,7	7,7	7,7	7,4	8,6	9,1	13,6	13,9	13,8	10,8	9,2	9,2	9,2	9,3	9,4	9,4	9,3	9,3	9,3	9,3	9,3	10,2	14,0	13,9
Descrizione	E.U.	30/07/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,8	1,8	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	2,1	2,1	2,2	2,3	2,4	2,5	2,6	2,7	2,8	2,9	3,0	3,1
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			31,0	31,0	31,0	31,1	31,3	31,5	31,8	32,0	32,2	32,3	32,3	32,3	32,3	32,2	32,1	31,9	31,8	31,7	31,6	31,4	31,3	31,1	31,0	30,8
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			13,9	13,8	13,7	12,4	9,7	9,7	9,7	9,8	9,8	9,8	9,8	9,8	9,8	9,7	9,7	9,8	9,7	9,7	9,7	9,6	9,4	9,4	9,4	9,4
Descrizione	E.U.	31/07/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				3,1	3,1	3,2	3,3	3,0	2,7	2,5	2,4	2,2	2,2	2,1	1,9	1,8	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,8
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			30,8	30,6	30,6	30,8	31,0	31,3	31,5	31,8	32,0	32,2	32,5	32,7	33,0	32,9	32,7	32,5	32,3	32,1	31,9	31,7	31,5	31,4	31,2	31,0
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			9,4	9,4	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	9,4	9,4	9,3	9,3	9,2	9,2	9,2	9,2	9,3	9,4	9,4	9,4	9,4	9,5	10,5	13,9	13,8

EFFLUENTI LIQUIDI IN USCITA DA UP PEROSSIDATI

PERIODO DI RIFERIMENTO

AGOSTO 2013

(*) = la media dell'ultima ora si riferisce all'ora che scade all'orario indicato. Ad esempio nella casella delle ore 6.00 è riportata la media dalle 5.00 alle 6.00

Descrizione	E.U.	01/08/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,8	1,8	1,9	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			31,0	30,8	30,6	30,7	31,0	31,3	31,6	31,9	32,2	32,5	32,7	32,9	32,7	32,5	32,2	31,9	31,7	31,4	31,2	31,0	30,8	30,6	30,4	30,2
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			13,8	13,8	13,7	13,7	13,6	13,5	13,5	12,0	9,3	9,4	9,3	9,3	9,3	9,3	9,2	9,3	9,3	9,3	13,4	13,8	13,7	13,7	13,5	13,5
Descrizione	E.U.	02/08/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,8	1,8	1,9	2,1	2,2	2,2	2,2	2,1	2,1	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			30,2	29,9	30,0	30,2	30,5	30,7	31,0	31,2	31,5	31,7	31,9	32,0	32,0	31,9	31,7	31,5	31,2	30,9	30,8	30,6	30,2	30,1	30,1	29,7
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			13,5	13,4	13,4	9,7	9,3	9,4	9,4	9,5	9,4	9,4	9,4	9,4	9,3	9,3	9,3	9,1	6,6	3,5	3,1	2,9	1,8	2,9	7,0	8,8
Descrizione	E.U.	03/08/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,8	1,8	1,8	1,9	2,0	2,0	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8	1,8	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			29,7	29,0	29,2	29,4	29,6	29,9	30,1	30,5	30,7	31,0	31,4	31,2	31,0	30,6	30,4	30,3	29,9	29,6	29,2	29,0	28,6	28,5	28,2	27,8
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,8	3,7	5,6	1,6	3,4	2,0	4,8	1,5	1,5	5,1	4,1	2,8	1,8	1,5	2,6	4,5	4,0	4,1	4,4	6,4	4,4	4,1	5,9	4,6
Descrizione	E.U.	04/08/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,6	1,6	1,6	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			27,8	27,7	27,5	27,6	27,8	28,1	28,3	28,7	28,9	29,3	30,0	29,5	29,8	29,3	29,2	29,0	28,9	28,8	28,7	28,5	28,4	28,3	28,2	28,0
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			4,6	4,6	5,9	4,9	4,3	6,5	5,2	4,6	5,3	3,1	2,4	2,5	1,5	1,5	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
Descrizione	E.U.	05/08/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,6	1,6	1,6	1,7	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			28,0	27,9	27,8	28,2	28,5	28,9	29,2	29,6	29,8	29,6	29,7	29,8	30,0	29,9	29,9	29,8	29,8	29,7	29,6	29,4	29,2	29,3	29,1	29,2
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	3,5	5,2	5,2	9,0	9,0	9,1	9,1	9,0	8,9	3,2	2,5	1,7	2,6	1,6	4,3
Descrizione	E.U.	06/08/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,6	1,6	1,6	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			29,2	29,0	29,1	29,3	29,6	29,9	30,2	30,6	30,7	30,9	31,0	31,1	31,4	31,3	31,1	30,8	30,6	30,2	29,9	29,7	29,5	29,2	29,1	28,8
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			4,3	4,2	3,8	4,1	2,3	2,0	1,7	1,6	1,6	3,4	3,2	3,7	3,2	3,5	2,8	3,6	3,8	3,8	3,4	3,6	3,4	3,4	3,4	3,6
Descrizione	E.U.	07/08/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,5	1,5	1,6	1,6	1,7	1,7	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			28,8	28,7	28,7	29,0	29,6	30,1	30,3	30,9	31,3	31,2	31,4	31,0	31,1	30,7	30,4	30,2	30,0	29,7	29,5	29,3	29,1	28,9	28,8	28,8
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			3,6	3,6	1,6	1,6	3,6	4,2	5,5	5,9	4,9	4,7	3,6	1,7	3,0	1,9	3,1	3,9	5,1	5,0	4,4	6,1	4,6	5,2	4,5	6,1
Descrizione	E.U.	08/08/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,6	1,6	1,6	1,7	1,8	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			28,8	28,7	28,9	29,2	29,6	30,0	30,3	30,7	30,7	30,7	31,1	31,4	30,9	30,7	30,5	30,4	30,3	30,1	29,8	28,4	28,4	28,8	28,8	28,6
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			6,1	4,7	4,9	5,0	5,5	4,6	4,0	4,6	4,0	4,2	5,1	3,5	4,3	4,6	2,5	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	
Descrizione	E.U.	09/08/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			28,6	28,5	28,5	28,8	28,7	28,6	29,0	29,4	29,1	29,1	29,4	29,4	29,2	29,1	29,1	28,9	28,6	28,4	28,2	28,0	27,8	27,7	27,4	27,3
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			1,5	1,4	1,5	8,0	8,9	8,9	3,6	1,6	1,6	1,6	2,4	2,7	3,0	1,7	6,0	7,5	1,7	2,5	2,4	2,4	2,9	1,6	1,5	1,5
Descrizione	E.U.	10/08/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			27,3	27,3	27,3	27,6	27,9	28,3	28,6	29,1	29,3	29,5	30,0	30,1	30,0	29,6	29,5	29,3	29,1	29,0	28,9	28,8	28,7	28,6	28,5	28,4
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			1,5	1,5	1,6	1,6	4,1	6,1	4,5	1,7	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4	1,4	1,4	
Descrizione	E.U.	11/08/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,5	1,5	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			28,4	28,3	28,3	28,7	29,1	29,6	29,6	30,9	31,2	31,0	31,9	31,8	31,0	29,8	29,1	28,4	27,7	27,0	26,1	25,0	23,8	22,7	21,8	21,3
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

EFFLUENTI LIQUIDI IN USCITA DA UP PEROSSIDATI

PERIODO DI RIFERIMENTO

AGOSTO 2013

(*) = la media dell'ultima ora si riferisce all'ora che scade all'orario indicato. Ad esempio nella casella delle ore 6.00 è riportata la media dalle 5.00 alle 6.00

Descrizione	E.U.	12/08/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,3
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			21,3	20,8	21,1	25,8	28,3	28,8	29,1	30,2	30,7	30,4	31,3	30,9	30,2	29,7	29,3	29,0	28,8	28,5	28,3	28,3	28,2	27,9	27,8	27,6
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			0,0	0,0	0,0	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,7	9,2	9,1	8,9	1,9	1,6	1,6	1,6	2,1	2,6	1,6	2,0	1,9
Descrizione	E.U.	13/08/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,3	1,4	1,4	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			27,6	27,5	27,6	27,9	28,1	28,2	28,4	28,9	29,0	29,0	29,4	29,4	29,2	28,9	28,8	28,8	28,6	28,2	28,0	27,9	27,6	27,6	27,6	27,7
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			1,9	2,4	1,8	8,8	4,5	1,6	1,7	4,3	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	5,2	6,4	4,2	3,9	3,7	6,1	6,5	8,8	8,9	9,0
Descrizione	E.U.	14/08/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,5	1,4	1,4	1,4	1,5	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			27,7	27,9	28,5	29,1	29,6	30,3	30,9	32,1	32,5	32,6	32,7	32,8	32,7	32,4	32,2	31,9	31,5	31,2	30,9	30,8	30,0	29,9	29,6	29,5
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			9,0	9,7	10,0	5,5	3,2	2,6	1,9	4,9	5,5	5,9	5,9	6,3	6,4	6,5	6,6	6,9	6,4	6,1	5,8	6,1	5,4	6,3	6,8	7,2
Descrizione	E.U.	15/08/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,4	1,5	1,5	1,5	1,5	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			29,5	29,2	29,2	29,4	29,3	29,7	30,4	31,1	31,5	31,6	32,1	32,4	32,2	31,8	31,6	31,6	31,1	31,0	31,0	30,7	30,7	30,6	30,4	30,4
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			7,2	7,0	7,5	7,2	6,0	6,0	6,1	5,7	5,3	6,8	5,9	5,0	5,6	4,3	5,8	5,6	5,4	6,8	7,5	6,7	7,1	6,4	6,1	5,6
Descrizione	E.U.	16/08/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,6	1,6	1,6	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,5	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			30,4	30,3	30,4	30,7	30,9	31,5	31,9	32,3	32,4	32,5	33,0	33,3	33,3	33,1	32,8	32,9	32,8	32,6	32,4	32,2	31,9	31,5	31,4	31,1
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			5,6	5,9	6,3	7,2	6,1	5,6	6,5	5,8	7,2	6,3	7,1	6,4	7,5	6,2	5,1	7,3	7,4	5,4	6,7	6,5	6,6	5,9	6,9	7,2
Descrizione	E.U.	17/08/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,4	1,4	1,4	1,5	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			31,1	30,8	30,4	30,8	31,1	31,2	31,5	31,9	32,1	32,2	32,5	32,8	33,0	33,2	33,2	33,2	32,9	33,2	33,1	32,5	32,5	31,5	32,4	32,0
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			7,2	6,7	5,1	7,3	6,9	5,7	7,6	7,0	7,4	6,5	7,7	8,1	7,1	7,5	7,5	7,2	5,9	7,3	6,9	5,6	6,1	5,6	6,9	6,2
Descrizione	E.U.	18/08/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,5	1,5	1,5	1,6	2,2	3,0	3,1	2,9	2,9	3,0	2,9	2,9	2,9	3,0	3,6	3,6	2,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			32,0	31,3	31,5	31,5	32,0	31,9	32,5	32,7	32,8	33,0	33,3	33,5	33,6	33,5	33,4	33,5	33,3	33,1	33,2	33,1	31,9	32,7	32,6	32,3
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			6,2	5,2	7,9	5,7	6,7	5,4	6,7	5,9	3,4	7,6	8,2	7,6	6,3	8,3	7,3	7,3	7,8	6,9	7,0	7,1	3,2	7,8	7,8	7,8
Descrizione	E.U.	19/08/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,5	1,5	1,5	1,6	1,8	3,1	3,7	3,3	2,9	3,0	2,3	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			32,3	31,7	32,2	32,1	32,3	32,4	32,6	32,7	32,8	32,9	33,0	33,1	33,0	32,9	32,8	32,8	32,7	32,6	32,5	32,0	31,8	31,3	30,7	30,0
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			7,8	5,9	7,8	6,1	8,6	8,4	8,7	8,7	8,3	8,5	11,8	13,0	11,9	9,0	8,6	8,5	8,5	8,5	8,5	8,7	12,7	20,4	19,9	
Descrizione	E.U.	20/08/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			30,0	29,6	29,2	29,2	29,3	29,4	29,5	29,6	29,7	29,9	30,1	30,3	30,4	30,1	29,7	29,4	29,1	29,0	29,0	28,7	28,4	28,1	28,2	28,2
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			19,9	10,9	5,5	5,8	8,1	8,8	8,4	6,5	5,9	7,2	8,6	8,5	8,6	8,6	8,5	8,5	8,5	6,3	6,9	8,6	8,5	6,0	5,4	8,4
Descrizione	E.U.	21/08/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			28,2	28,1	28,0	27,8	27,9	28,2	28,6	28,9	29,2	29,4	29,5	29,7	29,9	29,8	29,8	29,7	29,6	29,5	29,5	29,4	29,4	29,4	29,4	29,2
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,4	8,5	8,5	6,5	5,3	6,4	8,7	8,7	8,7	8,8	8,8	8,7	8,6	8,7	8,6	8,6	8,6	8,5	8,5	6,7	8,6	8,7	8,6	8,6
Descrizione	E.U.	22/08/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			29,2	29,0	28,8	29,0	29,5	29,8	30,1	30,9	30,7	30,7	30,9	31,0	30,8	30,7	30,4	30,0	30,1	30,1	30,0	30,0	29,9	29,8	29,8	29,7
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,6	8,5	5,6	8,5	8,6	8,5	5,0	4,2	5,1	6,5	5,2	8,7	3,0	8,0	8,8	6,1	9,1	9,1	8,1	8,1	8,1	8,2	8,1	8,0

EFFLUENTI LIQUIDI IN USCITA DA UP PEROSSIDATI

PERIODO DI RIFERIMENTO

AGOSTO 2013

(*) = la media dell'ultima ora si riferisce all'ora che scade all'orario indicato. Ad esempio nella casella delle ore 6.00 è riportata la media dalle 5.00 alle 6.00

Descrizione	E.U.	23/08/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			29,7	29,0	28,8	29,0	29,5	29,8	30,1	30,9	30,7	30,7	30,9	31,0	30,8	30,7	30,4	30,0	30,1	30,1	30,0	30,0	29,9	29,8	29,8	29,7
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,0	8,5	5,6	8,5	8,6	8,5	5,0	4,2	5,1	6,5	5,2	8,7	3,0	8,0	8,8	6,1	9,1	9,1	8,1	8,1	8,1	8,2	8,1	8,0
Descrizione	E.U.	24/08/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			31,5	31,2	31,5	31,4	31,7	31,9	32,0	32,5	32,6	32,7	32,9	33,0	33,1	33,0	32,8	32,8	32,7	32,6	32,5	32,4	32,4	32,4	32,3	32,2
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,5	6,9	8,9	6,5	7,3	6,0	5,9	6,5	8,1	6,6	6,9	5,5	5,8	7,4	5,8	7,2	6,2	6,4	7,1	7,1	5,9	6,2	6,5	6,3
Descrizione	E.U.	25/08/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			32,2	32,0	32,0	32,0	32,0	32,1	32,3	32,6	32,9	33,0	33,1	33,0	32,7	32,6	32,2	31,9	31,7	31,5	31,4	31,3	31,3	31,1	31,0	30,8
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			6,3	7,2	8,1	6,6	6,4	7,6	6,4	6,3	8,6	7,3	7,3	5,8	7,4	7,3	7,8	6,5	6,9	6,9	7,7	7,1	7,5	6,3	7,2	6,1
Descrizione	E.U.	26/08/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			30,8	30,8	30,8	30,9	31,1	31,2	31,5	31,8	31,9	31,9	32,0	32,1	31,8	31,8	31,7	31,4	31,3	31,2	31,2	30,8	30,8	30,8	30,6	30,5
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			6,1	8,8	7,2	7,7	8,5	6,5	6,4	7,1	7,8	5,8	5,9	6,4	7,6	6,9	6,8	6,3	6,5	6,9	7,9	5,8	6,3	5,9	5,9	8,0
Descrizione	E.U.	27/08/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			30,5	30,1	30,3	30,3	30,6	30,9	31,1	31,4	31,5	31,5	31,7	31,8	32,0	31,7	31,5	31,2	31,1	31,1	30,8	30,8	30,8	30,7	30,3	30,2
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,0	6,1	7,6	5,7	6,9	6,9	8,6	6,6	7,2	6,7	5,8	6,4	8,0	5,8	6,2	6,3	6,5	8,4	6,8	6,2	6,3	7,4	8,4	8,6
Descrizione	E.U.	28/08/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			30,2	30,0	29,6	29,4	29,6	29,6	29,9	29,9	30,0	30,4	30,5	30,8	31,2	30,9	30,7	30,6	30,4	30,6	30,3	30,2	30,0	30,0	29,9	29,7
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,6	8,6	6,2	6,3	7,8	7,7	7,5	6,3	6,3	6,7	7,2	8,7	8,5	8,4	6,8	7,4	6,9	8,7	6,4	6,4	6,7	7,4	7,4	7,3
Descrizione	E.U.	29/08/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			29,7	29,6	29,4	29,6	29,8	30,3	30,6	31,0	31,1	31,3	31,6	31,6	30,7	30,6	30,8	30,7	30,6	30,5	30,3	30,2	30,0	29,9	29,7	29,5
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			7,3	7,1	6,3	6,7	6,9	7,9	8,0	5,9	8,1	7,4	12,3	20,7	10,5	6,1	7,1	7,4	8,4	5,7	6,5	8,6	6,3	7,2	7,7	6,7
Descrizione	E.U.	30/08/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			29,5	29,4	29,5	29,7	30,1	30,6	31,1	31,7	31,6	31,8	31,9	32,1	31,8	31,6	31,3	31,0	30,7	30,4	30,1	29,8	29,7	29,7	29,8	29,8
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			6,7	6,7	5,5	6,2	8,7	6,5	6,8	6,6	8,6	8,5	8,4	8,4	8,4	8,5	8,5	8,6	8,7	8,7	8,6	8,6	8,6	8,6	8,5	8,6
Descrizione	E.U.	31/08/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			29,8	29,8	29,9	30,0	30,2	30,5	30,8	31,0	31,3	31,6	31,9	31,8	31,9	31,8	31,5	31,2	31,0	30,4	30,6	30,5	30,3	30,0	29,5	29,2
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,6	8,8	8,7	8,2	8,2	8,3	8,2	8,2	8,2	8,2	7,9	5,3	7,4	8,9	8,5	8,1	8,0	5,4	6,2	6,5	8,5	6,9	7,4	6,6

EFFLUENTI LIQUIDI IN USCITA DA UP PEROSSIDATI

PERIODO DI RIFERIMENTO

SETTEMBRE 2013

(*) = la media dell'ultima ora si riferisce all'ora che scade all'orario indicato. Ad esempio nella casella delle ore 6.00 è riportata la media dalle 5.00 alle 6.00

Descrizione	E.U.	01/09/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			29,2	28,9	29,0	29,1	29,2	29,7	30,2	30,5	30,5	30,5	30,5	30,5	30,2	30,1	29,9	29,7	29,5	29,4	29,2	29,0	28,7	28,4	28,1	27,8
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			6,6	5,9	5,9	7,5	4,7	8,1	4,3	8,6	8,5	8,6	8,6	8,6	8,7	8,7	8,7	8,7	8,7	8,7	8,7	8,7	8,7	8,8	8,6	8,6
Descrizione	E.U.	02/09/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			27,8	27,6	27,3	27,4	27,8	28,1	28,6	29,1	29,6	29,7	29,9	30,1	30,0	30,2	30,3	30,2	30,2	30,3	30,4	30,4	30,2	30,0	29,8	29,8
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			8,6	8,5	8,4	8,4	8,3	8,3	8,3	8,2	4,4	4,3	1,6	2,1	4,8	8,7	6,1	8,7	6,5	8,6	8,7	8,7	8,7	8,7	6,9	7,3
Descrizione	E.U.	03/09/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			29,8	29,6	29,6	29,7	30,2	30,6	31,1	31,5	31,7	31,9	32,1	32,3	32,4	32,4	32,3	32,1	31,9	31,6	31,5	31,5	31,1	30,9	30,7	30,4
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			7,3	7,2	8,1	6,6	6,5	7,0	6,4	7,0	7,3	8,0	6,8	6,2	8,8	8,6	8,6	8,5	8,4	6,7	8,1	8,6	6,5	6,7	6,7	6,7
Descrizione	E.U.	04/09/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			30,4	30,4	30,3	30,3	30,6	31,0	31,3	31,7	31,9	32,1	32,3	32,5	32,4	32,3	32,2	32,1	32,0	31,9	31,9	31,8	31,6	31,2	30,8	30,7
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			6,7	8,5	7,7	6,7	6,5	6,6	7,8	6,8	8,6	8,6	8,6	8,5	8,6	7,5	6,7	7,3	6,5	6,2	8,2	7,9	6,5	6,1	5,3	6,2
Descrizione	E.U.	05/09/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			30,7	30,3	30,1	30,2	30,6	30,6	30,5	30,4	30,4	30,4	30,6	30,5	29,9	29,6	29,4	29,0	28,7	28,4	28,1	27,9	27,5	27,3	27,2	27,0
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			6,2	4,0	3,8	4,4	7,6	8,7	4,9	4,8	3,3	5,0	4,9	4,3	4,4	4,1	4,2	4,3	4,4	5,1	5,0	4,6	3,7	4,5	5,9	8,8
Descrizione	E.U.	06/09/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			27,0	26,7	26,3	26,5	26,9	27,2	27,6	28,1	28,0	28,4	28,7	28,8	28,8	28,8	28,8	28,8	28,8	28,8	28,8	28,8	28,8	28,7	28,7	28,7
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			8,8	8,8	5,2	4,1	6,0	6,2	6,5	5,2	5,7	6,2	4,6	5,5	7,5	8,6	8,5	8,5	8,5	8,7	8,7	8,7	8,7	8,6	8,6	8,6
Descrizione	E.U.	07/09/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			28,7	28,7	28,6	28,7	29,2	29,5	29,9	30,2	30,5	30,8	31,0	31,2	31,6	31,6	31,5	31,4	31,2	31,2	31,1	31,1	30,8	30,8	30,8	30,5
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			8,6	8,5	6,8	5,8	6,5	8,5	7,5	6,2	6,8	6,7	7,3	6,8	8,6	8,6	8,5	7,6	6,6	7,4	5,8	6,7	6,2	7,7	6,7	6,6
Descrizione	E.U.	08/09/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			30,5	30,5	30,3	30,3	30,6	30,7	30,8	30,8	30,9	31,0	31,1	31,3	31,4	31,3	31,5	31,6	31,6	31,6	31,6	31,5	31,6	31,5	31,5	31,6
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			6,6	5,9	6,0	5,6	7,7	8,6	8,6	8,6	5,6	5,8	7,1	6,3	6,4	5,5	6,4	7,2	6,5	5,8	6,3	5,8	6,9	6,4	6,6	8,3
Descrizione	E.U.	09/09/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			31,6	31,6	31,4	31,3	31,2	31,2	31,4	31,5	31,7	31,9	32,0	32,2	31,9	31,7	31,4	31,1	30,9	30,5	30,6	30,4	30,2	30,0	29,8	29,6
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			8,3	8,7	8,5	8,6	7,1	7,4	6,3	6,3	6,5	7,4	7,1	6,0	7,6	6,5	7,9	6,8	7,4	6,0	8,1	8,7	8,5	8,6	8,6	7,7
Descrizione	E.U.	10/09/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			29,6	29,5	29,7	30,0	30,2	30,4	30,6	30,9	31,1	31,2	31,3	31,2	30,6	30,6	30,2	29,8	29,5	29,2	29,2	29,2	29,2	29,2	29,1	29,1
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			7,7	6,0	8,0	7,9	7,7	6,5	6,6	7,2	8,6	8,4	6,7	5,8	6,9	9,3	13,9	13,8	13,2	8,7	8,5	8,6	8,5	7,8	6,6	6,3
Descrizione	E.U.	11/09/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6

EFFLUENTI LIQUIDI IN USCITA DA UP PEROSSIDATI

PERIODO DI RIFERIMENTO

SETTEMBRE 2013

(*) = la media dell'ultima ora si riferisce all'ora che scade all'orario indicato. Ad esempio nella casella delle ore 6.00 è riportata la media dalle 5.00 alle 6.00

Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		29,1	29,1	29,3	29,1	29,3	29,4	29,7	29,9	30,0	30,1	30,0	29,9	29,3	29,2	28,9	28,8	28,6	28,8	28,6	28,5	28,4	28,4	28,3	28,3	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		6,3	6,3	8,1	6,3	6,4	6,5	6,1	7,0	6,3	8,7	8,6	8,5	6,1	7,2	5,9	7,1	6,2	6,8	6,5	6,4	6,6	6,5	5,6	6,9	
Descrizione	E.U.	12/09/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))			1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		28,3	28,3	28,3	28,4	28,7	29,1	29,4	29,5	29,5	29,7	29,7	29,6	29,5	29,3	29,2	29,0	29,0	29,0	28,9	28,7	28,5	28,6	28,3		
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		6,9	6,6	6,8	5,4	7,7	8,7	8,6	8,5	7,3	6,1	7,5	6,1	6,5	6,8	6,1	6,6	6,3	7,4	8,2	8,1	6,6	6,5	8,7	8,8	
Descrizione	E.U.	13/09/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))			1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		28,3	28,0	27,7	28,0	28,1	28,3	28,6	28,8	29,1	29,3	29,5	29,6	29,6	29,5	29,4	29,3	29,3	29,2	29,1	29,0	28,8	28,6	28,4	28,2	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		8,8	8,7	6,0	6,1	7,4	7,3	6,9	7,5	7,2	5,7	7,0	6,0	7,5	6,7	6,3	6,5	8,8	8,8	8,7	8,7	8,6	6,5	7,3	7,1	
Descrizione	E.U.	14/09/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))			1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		28,2	28,1	28,2	28,1	28,4	28,7	29,0	29,4	29,7	29,9	30,1	30,2	30,0	29,8	29,9	29,7	29,6	29,5	29,5	29,4	29,5	29,4	29,4	29,4	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		7,1	7,0	7,9	6,4	6,4	8,7	7,0	6,9	7,7	8,8	8,7	8,7	6,5	6,5	7,3	6,0	6,9	6,8	5,8	6,6	6,7	5,7	5,9	7,6	
Descrizione	E.U.	15/09/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))			1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		29,4	28,8	28,8	28,8	29,0	29,2	29,0	28,9	28,8	28,9	28,8	28,8	28,3	28,3	28,0	28,3	28,1	27,8	27,8	27,5	27,6	27,8	28,1	27,9	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		7,6	3,7	4,8	5,7	6,8	8,9	8,8	6,4	5,8	5,9	5,8	6,5	1,8	2,5	1,6	3,5	3,0	2,5	2,6	1,5	3,1	3,1	8,9	3,1	
Descrizione	E.U.	16/09/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))			1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,5	1,5	1,5	1,5	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		27,9	27,7	27,5	27,6	28,0	28,1	28,4	28,6	28,7	28,8	28,9	28,8	28,9	28,8	28,8	28,8	28,7	28,6	28,4	28,3	28,2	28,1	27,9	27,8	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		3,1	3,1	1,5	1,5	3,3	3,4	3,2	1,5	2,2	2,6	3,4	2,5	6,3	6,7	6,9	8,6	8,7	8,7	8,7	8,7	8,5	8,0	6,8	6,9	
Descrizione	E.U.	17/09/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))			1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		27,8	27,8	27,7	27,8	28,0	28,2	28,4	28,6	28,8	29,0	29,1	29,3	29,3	29,2	29,1	29,0	28,8	28,8	28,9	29,0	29,0	29,0	29,0	28,8	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		6,9	7,4	7,3	8,3	8,7	7,2	8,4	6,8	8,5	8,4	8,3	8,3	8,7	8,7	8,7	8,7	8,7	8,6	8,7	7,4	8,7	8,7	7,2	8,4	
Descrizione	E.U.	18/09/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))			1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		28,8	28,7	28,7	28,7	28,8	28,8	28,9	29,0	29,2	29,4	29,6	29,8	29,9	29,9	30,0	30,0	29,9	29,8	29,7	29,7	29,3	29,2	29,1	29,0	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		8,4	7,2	8,9	8,9	8,9	8,9	8,8	8,8	8,8	8,8	8,9	8,9	9,0	11,3	13,8	13,8	13,8	13,7	13,7	13,6	9,8	9,0	9,0	9,0	
Descrizione	E.U.	19/09/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))			1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		29,0	28,9	28,8	28,7	28,7	28,8	29,1	29,5	29,8	30,0	30,1	30,1	29,9	30,0	30,0	30,0	29,9	29,8	29,7	29,6	29,5	29,4	29,3	29,1	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		9,0	8,9	8,9	9,0	8,9	8,3	8,5	9,1	9,2	9,1	9,0	8,9	6,5	6,7	8,8	8,1	7,5	8,0	7,4	8,8	8,7	7,3	7,5	6,8	
Descrizione	E.U.	20/09/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))			1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	5,3	5,4	5,4	5,4	5,3	5,2	5,1	5,0	4,9	4,8	4,6	4,4	4,0	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		29,1	29,1	29,2	29,1	29,2	29,4	29,6	29,7	29,7	29,8	29,8	25,5	26,8	27,6	28,3	28,8	28,8	28,6	28,6	28,4	28,4	28,4	28,5	28,4	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		6,8	6,9	8,8	7,5	8,9	8,8	8,5	6,0	5,8	6,5	6,1	4,6	7,2	6,0	6,7	5,0	5,1	3,3	4,4	4,3	5,5	6,3	7,4	7,3	
Descrizione	E.U.	21/09/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))			4,0	3,7	3,1	2,6	2,3	2,0	1,9	1,8	1,7	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		28,4	28,4	28,4	28,4	28,5	28,7	28,9	29,0	29,2	29,4	29,4	29,4	29,5	29,5	29,3	29,4	29,3	29,3	29,3	29,1	29,1	29,0	29,0	28,8	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		7,3	8,5	7,1	6,9	6,7	7,0	8,7	8,5	6,8	6,7	6,0	6,0	7,8	6,5	5,7	5,7	5,9	6,6	7,2	5,3	6,7	5,4	6,3	7,8	
Descrizione	E.U.	22/09/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00												

EFFLUENTI LIQUIDI IN USCITA DA UP PEROSSIDATI

PERIODO DI RIFERIMENTO

SETTEMBRE 2013

(*) = la media dell'ultima ora si riferisce all'ora che scade all'orario indicato. Ad esempio nella casella delle ore 6.00 è riportata la media dalle 5.00 alle 6.00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		28,8	28,7	28,6	28,8	29,1	29,4	29,7	30,2	30,4	30,6	30,8	31,0	31,4	31,4	31,0	30,8	30,6	30,7	30,4	30,0	29,9	29,6	29,5	29,2	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		7,8	7,0	6,8	5,7	7,6	6,5	7,5	7,7	7,7	7,5	7,5	8,5	8,6	7,0	6,9	7,1	5,1	7,0	5,2	4,5	5,7	4,8	7,4	6,7	
Descrizione	E.U.	23/09/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,7	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		29,2	28,7	28,6	28,8	29,1	29,4	29,7	30,2	30,4	30,6	30,8	31,0	31,4	31,4	31,0	30,8	30,6	30,7	30,4	30,0	29,9	29,6	29,5	29,2	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		6,7	7,0	6,8	5,7	7,6	6,5	7,5	7,7	7,7	7,5	7,5	8,5	8,6	7,0	6,9	7,1	5,1	7,0	5,2	4,5	5,7	4,8	7,4	6,7	
Descrizione	E.U.	24/09/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		28,1	28,0	27,8	27,8	28,2	28,4	28,5	28,8	29,0	29,2	29,2	29,5	29,7	29,5	29,6	29,3	29,4	29,0	29,1	28,8	28,7	28,7	28,6	28,3	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		6,3	6,7	6,5	5,3	6,6	8,4	6,4	5,2	5,7	5,6	5,4	6,2	6,3	4,7	6,4	5,8	6,7	6,0	6,8	5,6	6,2	7,5	7,1	5,8	
Descrizione	E.U.	25/09/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		28,3	28,3	27,9	28,0	28,3	28,5	28,8	28,9	29,1	29,3	29,5	29,8	29,9	29,9	30,1	30,1	29,9	29,7	29,4	29,2	29,1	29,0	29,0	28,9	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		5,8	7,3	5,6	5,8	8,1	6,1	6,9	6,6	6,7	7,2	8,7	7,7	6,8	8,8	8,8	8,9	8,9	8,9	8,9	8,9	8,8	8,8	8,8	8,8	
Descrizione	E.U.	26/09/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		28,9	28,9	28,8	29,0	29,2	29,5	29,6	30,0	30,2	30,4	30,7	30,9	30,6	30,3	30,5	30,3	30,3	30,3	30,2	30,1	30,2	30,1	29,9	29,9	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		8,8	7,3	5,2	7,1	7,7	6,9	6,0	6,6	6,0	8,8	8,8	8,8	7,3	4,9	5,8	4,8	6,6	6,2	6,7	5,1	7,2	7,2	7,0	6,1	
Descrizione	E.U.	27/09/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		29,9	29,7	29,6	29,7	29,7	29,3	29,8	29,9	30,1	30,2	30,4	30,4	30,4	30,3	30,2	29,9	29,8	29,8	29,7	29,6	29,4	29,2	29,3	29,1	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		6,1	6,0	5,8	7,5	6,2	1,6	4,9	5,1	6,0	6,1	6,6	5,7	5,8	6,5	5,4	3,9	6,1	5,7	6,5	7,0	7,1	6,2	8,8	8,8	
Descrizione	E.U.	28/09/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		29,1	28,8	28,8	28,5	28,8	28,9	29,1	29,3	29,6	29,8	30,1	30,0	29,7	29,7	29,7	29,7	29,7	29,8	29,7	29,9	30,0	29,7	30,0	30,0	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		8,8	7,0	8,0	6,2	6,5	7,9	6,1	5,2	8,9	8,8	8,8	8,6	6,5	6,5	6,4	6,2	6,2	6,5	6,2	7,2	7,6	5,9	6,9	8,9	
Descrizione	E.U.	29/09/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		30,0	29,9	29,8	29,7	29,6	29,5	29,3	29,4	28,9	29,3	28,3	27,3	26,7	26,9	26,9	26,6	26,4	26,6	26,6	26,8	27,0	27,2	27,1	26,8	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		8,9	8,8	8,8	8,8	6,8	6,6	6,7	6,7	8,8	12,7	21,0	20,1	6,3	8,8	8,4	6,7	5,5	6,9	6,9	7,0	8,9	8,8	8,7	5,9	
Descrizione	E.U.	30/09/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		26,8	27,0	27,0	27,2	27,3	27,5	27,7	28,0	27,9	28,3	28,4	28,4	28,4	28,7	28,6	28,5	28,5	28,6	28,6	28,6	28,4	28,3	28,1	28,2
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		5,9	6,7	6,1	6,9	6,0	5,7	5,7	8,4	6,9	7,6	5,7	6,8	6,6	6,4	7,2	6,2	6,3	7,3	8,5	8,7	7,4	6,9	7,5	7,1

EFFLUENTI LIQUIDI IN USCITA DA UP PEROSSIDATI

PERIODO DI RIFERIMENTO

OTTOBRE 2013

(*) = la media dell'ultima ora si riferisce all'ora che scade all'orario indicato. Ad esempio nella casella delle ore 6.00 è riportata la media dalle 5.00 alle 6.00

Descrizione	E.U.	01/10/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			28,2	28,0	27,9	27,9	27,9	28,0	28,0	28,2	28,2	28,4	28,6	28,5	28,8	28,8	28,8	28,7	28,8	28,8	28,9	29,0	28,8	28,8	28,7	28,8
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			7,1	7,3	6,6	6,4	6,4	5,5	8,1	6,8	6,4	6,4	6,2	6,5	6,5	6,5	6,5	7,1	6,8	8,2	7,0	5,9	6,8	6,4	6,3	8,7
Descrizione	E.U.	02/10/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			28,8	28,6	28,5	28,6	28,7	29,1	29,4	29,5	29,6	29,8	29,8	29,8	29,3	29,2	29,0	28,9	28,7	28,5	28,3	28,1	27,9	27,6	27,5	27,3
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			8,7	6,7	6,9	5,8	6,7	5,6	6,9	6,1	7,5	8,4	6,3	7,2	6,6	7,1	7,5	7,6	8,5	7,9	6,3	7,2	6,8	6,7	7,6	7,9
Descrizione	E.U.	03/10/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			27,3	26,9	26,6	26,7	26,9	27,2	27,4	27,5	27,6	27,5	27,4	27,3	27,2	26,9	26,9	26,8	26,9	26,8	26,6	26,6	26,8	26,7	26,6	26,4
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			7,9	6,5	5,6	6,4	6,2	8,2	8,7	8,7	8,7	8,6	8,6	8,6	7,1	5,9	5,4	4,5	6,7	5,3	4,8	4,6	7,6	8,1	8,6	8,6
Descrizione	E.U.	04/10/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			26,4	26,3	25,9	25,9	25,9	26,0	26,3	26,6	26,9	27,1	27,2	27,3	27,7	27,7	27,8	27,9	28,0	28,1	28,0	28,0	27,8	27,8	27,4	27,5
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			8,6	8,6	6,2	6,4	7,4	6,6	6,8	6,5	6,1	6,1	6,6	6,3	8,7	8,6	8,6	8,6	8,6	8,6	7,7	6,6	6,4	7,6	7,6	10,5
Descrizione	E.U.	05/10/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				1,5	1,6	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			27,5	27,0	25,5	24,4	23,9	23,6	23,3	23,0	22,7	22,5	22,4	22,2	22,5	22,7	22,9	23,1	23,3	23,5	23,4	23,2	22,7	22,6	22,6	22,5
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			10,5	19,8	21,0	20,8	20,5	17,3	16,6	14,1	9,2	9,3	9,3	9,3	9,2	9,2	11,8	18,6	20,4	15,0	5,6	4,4	1,5	1,4	1,5	1,3
Descrizione	E.U.	06/10/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			22,5	22,4	22,4	22,5	22,9	23,1	23,4	23,7	24,2	24,2	24,5	24,6	24,8	25,0	25,2	25,4	25,7	25,9	26,1	26,4	26,5	26,6	26,7	26,7
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			1,3	1,2	1,1	2,1	1,9	1,7	8,8	3,8	3,1	3,4	3,2	3,4	6,6	7,8	8,6	8,7	8,7	8,6	8,6	8,6	8,7	8,7	8,7	8,7
Descrizione	E.U.	07/10/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			26,7	26,8	26,9	26,9	27,0	27,3	27,7	28,0	28,2	28,2	28,0	27,3	27,3	26,9	26,5	26,0	25,8	25,6	25,4	25,4	25,4	25,3	25,2	25,2
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			8,7	8,7	8,6	8,6	8,6	8,6	8,6	8,6	8,0	6,9	6,1	5,3	8,7	8,8	9,0	8,8	8,7	8,7	5,1	6,8	6,8	6,7	6,0	6,0
Descrizione	E.U.	08/10/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			25,2	25,3	25,3	25,3	25,5	25,7	25,9	26,1	26,3	26,5	26,2	26,0	26,2	25,5	24,6	24,2	24,0	23,8	23,6	23,3	23,2	23,1	22,8	22,7
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			6,0	5,5	7,2	6,9	8,6	8,7	8,7	6,9	7,6	6,2	6,2	6,0	16,2	20,7	20,5	17,8	8,9	9,0	8,9	7,0	5,3	4,3	4,4	3,4
Descrizione	E.U.	09/10/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			22,7	22,7	22,5	22,4	22,6	22,9	23,2	23,5	23,9	24,3	24,6	24,9	25,4	25,6	25,9	26,2	26,4	26,8	27,1	27,2	27,1	27,1	26,8	26,2
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			3,4	5,7	4,5	5,6	6,5	3,4	5,7	7,0	8,8	8,7	8,7	8,7	8,7	8,6	8,6	8,6	8,6	8,5	8,3	8,3	8,3	10,1	13,3	14,6
Descrizione	E.U.	10/10/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			26,2	25,9	25,7	25,5	25,7	25,9	26,1	26,3	26,7	27,1	27,4	27,8	28,2	28,1	27,7	27,6	27,0	26,4	26,0	25,7	25,1	25,3	24,8	24,6
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			14,6	20,4	20,0	19,1	11,2	8,4	8,6	8,6	8,6	8,5	8,5	8,5	8,5	8,4	8,4	8,5	8,3	6,8	6,9	6,3	4,3	8,0	5,5	8,0
Descrizione	E.U.	11/10/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6

EFFLUENTI LIQUIDI IN USCITA DA UP PEROSSIDATI

PERIODO DI RIFERIMENTO

OTTOBRE 2013

(*) = la media dell'ultima ora si riferisce all'ora che scade all'orario indicato. Ad esempio nella casella delle ore 6.00 è riportata la media dalle 5.00 alle 6.00

Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C	24,6	24,4	24,1	24,2	24,3	24,5	24,7	25,0	25,4	25,5	25,6	25,6	25,5	25,3	25,3	25,4	25,6	25,7	25,7	25,8	26,0	25,9	25,8	25,7		
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h	8,0	5,6	5,2	5,8	5,1	5,8	7,0	8,5	8,4	8,4	6,5	8,3	7,2	7,5	6,9	7,7	7,7	7,4	7,3	6,5	6,7	8,6	8,5	8,5		
Descrizione	E.U.	12/10/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (*))			1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C		25,7	25,7	25,6	25,5	25,5	25,8	26,0	26,1	26,3	26,4	26,7	27,0	27,3	27,3	27,2	27,0	26,8	26,7	26,3	26,2	26,1	25,8	25,6	25,5
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h		8,5	8,5	8,5	7,8	7,9	8,5	8,5	8,2	7,2	7,0	7,2	7,9	8,4	8,5	8,5	8,5	8,5	8,4	6,7	7,1	7,3	6,5	7,0	7,3
Descrizione	E.U.	13/10/2013 #	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		25,5	25,5	25,3	25,2	25,1	24,9	25,0	25,2	25,3	25,4	25,6	26,0	26,5	26,8	26,7	26,5	26,4	26,4	26,5	26,4	26,3	26,5	26,5	26,4
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		7,3	8,4	8,4	8,4	8,4	8,4	7,8	6,7	6,1	6,4	7,5	6,8	8,5	8,5	8,5	8,4	7,5	6,2	6,8	5,9	6,3	7,7	7,2	7,4
Descrizione	E.U.	14/10/2013 #	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		26,4	26,3	26,2	26,5	26,4	26,3	26,3	26,2	26,1	26,4	26,7	27,0	27,3	27,3	27,4	27,5	27,6	27,8	27,7	27,6	27,1	26,7	26,3	25,9	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		7,4	6,4	6,2	8,0	8,6	8,5	8,5	8,5	6,6	7,0	7,4	7,6	5,5	6,5	5,8	7,1	6,2	8,7	8,8	8,8	8,9	9,0	8,8	8,7	
Descrizione	E.U.	15/10/2013 #	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	

pH uscita (media ultima ora (*))			1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C		25,9	25,6	25,5	25,6	25,7	25,8	25,8	26,4	26,6	26,7	26,8	26,8	26,8	26,6	26,7	26,8	26,5	26,6	26,4	25,8	24,5	23,5	23,0	22,8
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h		8,7	6,0	5,2	7,1	6,5	5,8	6,1	8,9	8,7	8,6	8,6	8,1	6,1	6,5	7,3	7,0	7,2	9,0	9,1	13,0	17,9	20,4	20,1	
Descrizione	E.U.	16/10/2013 #	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (*))			1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C		22,8	22,8	22,7	22,7	22,7	22,8	23,0	23,5	24,0	24,5	25,0	25,3	25,6	25,7	26,0	26,1	25,6	22,1	19,3	17,7	16,6	16,1	19,8	25,9
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h		20,1	17,9	16,3	16,3	13,9	6,5	7,4	7,5	7,7	7,9	7,5	7,9	7,2	7,1	7,8	7,6	3,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,1	24,1
Descrizione	E.U.	17/10/2013 #	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		25,9	26,0	25,5	25,3	25,2	25,3	25,5	25,8	26,5	26,6	27,0	27,4	27,7	27,7	27,6	27,6	27,4	27,4	27,4	27,2	27,1	27,0	26,8	26,6
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		24,1	18,6	12,9	8,5	7,9	8,1	6,4	7,3	10,8	2,8	9,3	9,0	8,9	6,8	7,2	6,4	6,9	6,2	5,7	7,0	7,5	6,4	7,9	6,5
Descrizione	E.U.	18/10/2013 #	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (*))			1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,7	1,7
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C		26,6	26,4	26,3	26,2	26,3	25,7	25,7	27,1	27,0	27,0	27,0	27,0	26,5	26,3	26,2	26,0	25,7	25,5	25,2	25,2	24,7	24,5	24,5	24,7
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h		6,5	6,7	7,5	6,3	7,1	2,7	5,3	8,1	7,7	7,9	8,7	8,6	5,2	4,3	4,7	4,0	4,7	3,7	3,7	7,1	5,6	4,9	6,6	7,5
Descrizione	E.U.	19/10/2013 #	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		24,7	24,6	24,6	24,6	24,9	25,3	25,6	26,0	26,1	26,3	26,5	26,7	27,1	27,1	27,2	27,1	27,1	27,1	27,2	27,1	27,1	26,9	26,4	26,6
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		7,5	8,0	8,0	6,6	8,0	6,8	8,7	8,7	7,8	8,8	8,6	8,5	6,8	6,8	6,7	5,9	6,2	6,9	8,3	5,7	7,2	6,4	3,8	6,2
Descrizione	E.U.	20/10/2013 #	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		26,6	26,7	26,6	26,3	25,9	25,6	25,9	26,1	26,3	26,6	26,9	27,2	27,7	27,9	28,0	28,2	28,3	28,4	28,4	28,4	28,7	28,7	28,7	28,6
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		6,2	6,9	8,6	8,6	5,4	4,9	7,0	8,6	6,6	7,1	6,6	6,6	8,3	6,7	6,7	7,3	6,1	8,5	6,6	6,4	8,6	8,6	8,6	8,6
Descrizione	E.U.	21/10/2013 #	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (*))			1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C		28,6	28,5	28,4	28,5	28,6	28,7	29,0	29,1	29,0	29,0	29,0	28,8	28,5	26,1	24,4	23,2	27,1	28,6	28,4	28,3	28,3	28,1	28,2	28,1
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h		8,6	8,5	6,6	6,7	6,3	6,4	8,3	6,4	5,9	7,2	6,1	7,3	4,8	0,0	0,0	0,0	10,2	24,0	16,2	6,1	6,3	6,3	6,8	7,4
Descrizione	E.U.	22/10/2013 #	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

EFFLUENTI LIQUIDI IN USCITA DA UP PEROSSIDATI

PERIODO DI RIFERIMENTO

OTTOBRE 2013

(*) = la media dell'ultima ora si riferisce all'ora che scade all'orario indicato. Ad esempio nella casella delle ore 6.00 è riportata la media dalle 5.00 alle 6.00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		28,1	28,0	28,2	28,5	28,5	28,7	29,0	29,0	29,1	29,2	29,2	29,1	29,2	29,1	28,8	28,6	28,3	28,2	28,1	28,2	28,4	28,3	28,4	28,3	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		7,4	6,4	5,7	8,1	5,4	8,6	6,8	5,4	5,7	6,1	6,5	4,6	8,6	8,6	8,5	8,3	6,0	6,2	6,7	6,6	6,9	5,2	5,8	6,1	
Descrizione	E.U.	23/10/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		28,3	28,0	28,2	28,5	28,5	28,7	29,0	29,0	29,1	29,2	29,2	29,1	29,2	29,1	28,8	28,6	28,3	28,2	28,1	28,2	28,4	28,3	28,4	28,3	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		6,1	6,4	5,7	8,1	5,4	8,6	6,8	5,4	5,7	6,1	6,5	4,6	8,6	8,6	8,5	8,3	6,0	6,2	6,7	6,6	6,9	5,2	5,8	6,1	
Descrizione	E.U.	24/10/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,5	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		28,4	28,4	28,2	27,9	27,7	28,0	28,5	28,8	29,0	29,3	29,6	29,7	29,8	29,8	29,9	29,7	29,3	29,1	29,0	28,9	28,7	28,7	28,7	28,7	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		8,7	8,8	8,7	8,6	6,8	6,0	6,1	6,8	6,4	6,2	4,9	6,3	6,1	8,6	8,6	8,6	8,3	7,4	6,7	6,5	6,1	5,5	6,3	8,4	
Descrizione	E.U.	25/10/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		28,7	28,5	28,5	28,3	28,4	28,6	29,0	29,2	29,3	29,3	29,2	29,3	29,4	29,4	29,3	29,3	29,4	29,3	29,2	29,2	29,1	29,1	29,0	29,1	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		8,4	5,9	6,3	5,2	6,1	7,0	7,4	8,7	8,6	6,9	5,9	6,6	7,2	5,2	6,7	6,1	5,8	5,9	4,2	5,6	5,2	6,5	7,4	8,8	
Descrizione	E.U.	26/10/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		29,1	28,9	28,7	28,6	28,4	28,3	28,2	28,3	28,5	28,6	28,8	28,9	28,6	28,8	28,7	28,5	28,4	28,2	27,9	27,5	27,2	27,0	26,9	26,7	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		8,8	8,7	8,6	8,7	8,6	8,6	6,3	6,6	6,4	6,3	6,7	3,6	1,8	5,0	6,2	6,5	8,5	8,6	8,6	7,0	6,2	6,0	6,2	4,8	
Descrizione	E.U.	27/10/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		26,7	26,7	26,8	26,8	27,0	27,2	27,4	27,6	27,9	28,0	28,4	28,4	28,3	28,3	28,3	28,6	28,5	28,5	28,6	28,5	28,5	28,5	28,4	28,2	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		4,8	5,9	6,4	7,5	7,3	7,5	6,6	6,6	7,9	7,0	8,7	8,7	8,6	8,0	6,6	7,5	7,1	6,6	5,6	6,0	7,0	7,3	7,2	6,6	
Descrizione	E.U.	28/10/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		28,2	28,3	28,2	28,2	28,1	28,1	28,2	28,4	28,6	28,6	28,8	28,6	28,6	28,7	28,7	28,7	28,7	28,8	28,6	28,4	28,2	28,0	28,0	28,0	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		6,6	8,7	8,7	8,7	8,7	7,2	6,9	6,0	6,5	6,3	8,3	6,2	6,3	6,6	8,6	6,0	7,1	8,7	8,7	7,9	7,4	7,0	6,3	5,2	
Descrizione	E.U.	29/10/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		28,0	27,9	28,0	28,2	28,4	28,6	28,7	28,9	29,1	29,1	29,3	29,5	29,2	28,8	28,8	28,9	28,8	28,7	28,5	28,6	28,5	28,4	28,1	27,9	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		5,2	6,2	6,4	7,8	7,0	5,9	6,0	6,0	7,2	7,4	8,7	8,6	6,7	6,3	7,0	7,6	6,2	5,8	5,6	7,3	7,3	7,3	6,5	6,6	
Descrizione	E.U.	30/10/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		27,9	28,0	27,9	27,8	27,7	27,6	27,7	27,9	28,1	28,3	28,1	26,7	28,6	28,6	28,6	28,5	28,6	28,5	28,3	28,0	27,6	27,2	26,9	26,8	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		6,6	8,5	8,7	8,7	8,7	6,7	6,9	5,7	7,7	7,2	4,0	2,3	8,9	8,6	6,4	6,5	8,1	8,7	8,6	8,6	8,5	6,5	6,6	7,5	
Descrizione	E.U.	31/10/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		26,8	26,5	26,8	26,8	26,8	27,0	27,0	27,1	27,2	27,3	27,4	27,5	27,4	27,2	26,9	26,7	26,5	26,3	26,4	26,3	26,2	26,1	26,1	26,0
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		7,5	6,3	7,8	7,9	7,5	6,0	5,8	5,8	7,2	8,6	8,6	8,6	8,6	8,6	8,6	8,6	8,5	7,1	7,4	7,8	6,5	5,9	6,3	7,7

EFFLUENTI LIQUIDI IN USCITA DA UP PEROSSIDATI

PERIODO DI RIFERIMENTO

NOVEMBRE 2013

(*) = la media dell'ultima ora si riferisce all'ora che scade all'orario indicato. Ad esempio nella casella delle ore 6.00 è riportata la media dalle 5.00 alle 6.00

Descrizione	E.U.	01/11/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			26,0	25,7	25,6	25,8	26,0	26,3	26,4	26,6	26,7	26,8	27,0	27,1	27,1	27,0	27,1	27,1	27,1	27,1	27,1	27,1	27,0	26,7	26,3	26,2
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			7,7	6,8	7,3	8,2	8,7	8,7	7,8	6,8	8,0	6,5	6,2	5,8	7,9	6,3	6,5	6,8	7,0	8,0	8,7	8,7	8,7	8,7	8,7	8,7
Descrizione	E.U.	02/11/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			26,2	26,2	26,2	26,3	26,6	26,6	26,9	26,9	26,9	27,1	27,4	27,4	27,4	27,2	27,0	27,2	27,4	27,5	27,5	27,4	27,5	27,4	27,5	27,5
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			8,7	8,6	8,1	6,4	8,7	6,6	8,7	7,3	6,3	6,6	7,5	8,7	8,6	8,6	7,0	6,6	7,6	8,3	5,5	5,4	6,2	4,9	6,6	6,9
Descrizione	E.U.	03/11/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				1,5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			27,5	27,5	27,6	27,5	27,5	27,4	27,4	27,6	27,8	27,7	27,9	28,0	27,6	27,6	27,5	27,4	27,4	27,4	27,3	27,2	26,9	26,7	26,4	25,7
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			6,9	6,3	7,9	8,7	8,7	8,7	8,7	6,5	7,7	6,3	6,3	7,9	6,4	7,1	6,4	7,5	7,6	8,6	8,6	8,6	8,5	8,5	8,3	5,3
Descrizione	E.U.	04/11/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			25,7	26,3	26,2	26,2	26,3	26,6	26,5	26,5	26,5	26,2	26,1	25,7	24,7	24,4	24,1	23,8	23,5	23,2	23,1	22,9	22,9	23,0	23,1	23,1
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			5,3	8,7	8,6	6,7	7,0	7,8	7,5	6,5	7,1	6,7	8,7	8,8	9,0	9,1	12,4	13,7	13,6	13,6	13,5	13,6	13,6	13,5	10,8	8,9
Descrizione	E.U.	05/11/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			23,1	23,2	23,3	23,4	23,5	23,7	24,0	24,3	24,4	24,5	24,7	24,8	24,8	24,8	24,9	25,0	25,2	25,1	25,1	24,9	24,5	24,4	24,4	24,3
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			8,9	8,9	8,9	8,9	8,9	7,7	7,5	5,5	7,5	6,4	6,8	7,4	7,1	6,4	6,9	7,1	8,7	8,6	8,6	8,6	6,2	8,0	6,8	6,0
Descrizione	E.U.	06/11/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			24,3	24,3	24,2	24,4	24,5	24,7	24,9	25,0	25,1	25,0	24,9	24,5	24,1	24,0	24,0	24,1	24,2	24,2	24,3	24,3	24,4	24,4	24,2	24,2
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			6,0	4,9	5,0	7,8	6,2	4,8	4,5	3,8	5,3	8,7	7,4	4,1	5,3	5,1	3,9	5,9	5,9	6,7	6,6	5,7	7,6	6,7	5,9	5,8
Descrizione	E.U.	07/11/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			24,2	24,6	24,6	24,7	24,7	24,9	25,5	25,7	25,9	26,1	26,2	26,2	26,3	26,4	26,4	26,6	26,5	26,5	26,1	25,7	25,8	25,6	25,5	25,5
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			5,8	8,6	8,6	8,6	6,8	7,0	6,4	6,1	7,1	6,4	6,3	6,0	5,7	6,5	6,6	8,7	8,6	8,6	8,4	6,6	7,7	7,0	6,4	6,5
Descrizione	E.U.	08/11/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			25,5	25,6	25,8	25,9	26,1	26,5	26,8	27,1	27,4	27,4	27,4	27,3	27,2	26,9	24,5	26,8	26,9	26,9	26,9	26,8	26,7	26,6	26,6	26,5
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			6,5	6,7	8,4	6,8	6,8	6,4	6,4	8,7	8,7	8,6	8,6	8,6	8,6	5,9	0,8	9,0	9,1	9,1	9,0	9,0	8,9	8,9	8,9	7,4
Descrizione	E.U.	09/11/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			26,5	26,7	26,8	26,7	27,0	27,4	27,5	27,7	27,5	27,2	27,0	27,0	26,7	26,4	26,2	25,8	25,6	25,7	25,4	25,4	25,2	24,9	24,5	24,1
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			7,4	6,8	7,0	6,4	6,8	8,7	8,7	8,7	8,7	7,2	6,3	6,1	7,1	7,1	6,7	6,4	6,4	7,0	7,3	8,6	8,6	8,6	8,6	7,8
Descrizione	E.U.	10/11/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			24,1	24,0	23,9	23,9	24,0	23,9	23,6	23,8	23,4	23,6	23,7	23,6	23,5	23,5	23,3	23,5	23,6	23,6	23,7	23,4	23,4	20,3	23,4	23,3
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			7,8	6,9	7,1	8,6	6,6	6,3	5,8	8,4	7,8	8,7	8,8	8,7	8,7	8,6	6,3	7,0	6,3	7,0	8,1	5,9	6,1	1,8	8,6	8,6
Descrizione	E.U.	11/11/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))				1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5

EFFLUENTI LIQUIDI IN USCITA DA UP PEROSSIDATI

PERIODO DI RIFERIMENTO

NOVEMBRE 2013

(*) = la media dell'ultima ora si riferisce all'ora che scade all'orario indicato. Ad esempio nella casella delle ore 6.00 è riportata la media dalle 5.00 alle 6.00

Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C		23,3	23,2	23,1	23,0	22,8	22,7	22,5	22,3	22,1	22,0	22,0	21,8	16,5	15,3	14,7	14,4	14,1	20,7	20,9	20,3	19,9	19,6	19,4	19,2	
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h		8,6	8,7	8,7	8,6	8,6	8,5	8,5	7,7	7,3	6,3	5,9	5,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0	8,6	8,6	8,6	8,5	8,5	8,5	
Descrizione	E.U.	12/11/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (*))			1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C		19,2	19,0	18,9	18,6	18,7	18,7	19,1	19,1	19,3	19,5	19,6	19,7	19,8	19,9	19,9	20,1	20,4	20,7	20,9	21,1	21,3	21,5	21,7	21,9
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h		8,5	8,5	5,1	2,6	2,5	2,0	3,9	2,1	4,1	8,5	4,8	2,0	6,9	8,4	8,4	8,4	7,4	8,5	8,4	8,5	8,3	7,6	8,5	8,5
Descrizione	E.U.	13/11/2013 #	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		21,9	21,9	21,8	21,8	22,1	22,5	22,8	23,1	23,4	23,7	23,9	23,9	23,9	23,9	23,8	23,6	23,4	23,3	23,2	23,2	23,1	23,0	23,1	23,1
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		8,5	8,5	8,5	8,5	8,6	8,5	8,6	8,6	8,6	8,6	8,6	8,6	8,5	8,6	8,6	8,5	8,5	8,5	8,5	8,4	6,9	6,6	7,3	8,0
Descrizione	E.U.	14/11/2013 #	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		23,1	23,1	23,1	23,1	23,3	23,5	23,6	23,7	23,7	23,8	23,8	24,0	24,2	24,3	24,3	24,4	24,4	24,4	24,0	23,3	23,3	23,2	23,1	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		8,0	8,3	7,6	7,0	8,5	8,5	8,6	8,5	8,5	8,4	6,6	6,8	8,4	6,7	6,8	6,9	7,2	8,5	8,5	8,4	8,4	8,5	8,4	8,4
Descrizione	E.U.	15/11/2013 #	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		23,1	22,9	22,8	22,9	23,0	23,1	23,3	23,4	23,5	23,4	23,3	23,1	22,9	22,8	22,6	22,0	22,4	22,4	21,9	21,5	21,5	21,1	20,6	20,4
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		8,4	8,4	8,3	8,3	8,3	8,3	8,4	8,4	8,4	8,3	8,3	8,2	8,1	6,1	4,0	1,9	3,4	5,6	4,8	6,4	8,3	7,5	5,9	6,6
Descrizione	E.U.	16/11/2013 #	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		20,4	20,1	19,9	20,0	20,1	20,3	20,5	20,7	20,9	21,0	21,0	21,0	21,0	20,8	20,6	20,5	20,4	20,2	20,2	20,3	20,1	20,0	20,3	20,2
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		6,6	5,9	5,8	6,2	7,2	7,9	8,3	8,3	8,3	7,5	8,2	8,3	8,2	8,2	8,0	6,8	7,1	6,3	6,2	6,5	6,5	6,3	7,0	8,2
Descrizione	E.U.	17/11/2013 #	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		20,2	20,2	20,2	20,1	19,9	20,1	20,2	20,6	20,8	20,9	21,1	21,2	21,3	21,6	21,6	21,7	21,6	21,5	21,5	21,4	21,4	21,4	21,4	21,4
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		8,2	8,3	8,2	8,1	6,6	6,9	6,4	6,0	6,9	4,7	8,2	6,0	5,2	8,2	8,2	8,2	8,2	6,2	6,4	6,3	7,6	7,1	7,9	6,8
Descrizione	E.U.	18/11/2013 #	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (*))			1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C		21,4	21,4	21,7	21,8	22,0	22,1	22,2	22,3	22,5	22,6	22,7	22,8	22,7	22,8	22,8	22,9	22,7	22,5	22,2	21,6	21,1	21,0	20,9		
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h		6,8	6,8	6,6	7,3	8,4	8,4	8,4	8,4	8,4	8,3	8,3	8,3	6,5	6,4	6,6	8,2	7,3	8,3	8,3	8,3	8,5	8,5	8,5	8,4	
Descrizione	E.U.	19/11/2013 #	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	

pH uscita (media ultima ora (**))			1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		20,9	20,8	20,7	20,8	21,1	21,3	21,6	22,0	22,3	22,6	22,8	22,8	22,8	22,9	22,8	22,6	22,5	22,3	22,1	22,1	22,2	22,0	22,0	22,0
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		8,4	8,4	8,4	8,4	8,4	8,4	8,3	8,3	8,3	7,1	8,0	6,3	7,1	8,3	8,3	8,3	8,2	7,2	6,0	6,1	7,2	6,5	6,8	7,0
Descrizione	E.U.	20/11/2013 #	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		22,0	21,9	22,0	22,1	21,9	22,2	22,3	22,4	22,3	22,1	21,8	21,5	20,8	20,9	20,7	20,6	20,6	20,5	20,4	20,2	20,0	20,2	20,0	19,7	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		7,0	6,6	6,2	7,2	6,5	6,6	7,6	8,3	8,2	8,2	8,2	6,6	6,3	7,2	7,4	7,4	6,7	6,1	6,5	7,4	7,7	8,2	8,2	8,2	
Descrizione	E.U.	21/11/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (*))			1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C		19,7	19,4	19,2	19,1	19,1	18,8	18,6	18,9	18,6	18,5	18,4	18,1	17,7	17,7	17,7	17,6	17,4	17,5	17,6	17,6	17,9	18,0	18,3	18,4	
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h		8,2	8,1	8,1	8,1	6,8	6,9	7,3	8,3	8,3	8,4	8,4	8,4	17,5	22,1	14,6	6,2	6,5	7,8	7,0	7,3	6,8	6,7	6,5	7,5	
Descrizione	E.U.	22/11/2013 #	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	

EFFLUENTI LIQUIDI IN USCITA DA UP PEROSSIDATI

PERIODO DI RIFERIMENTO

NOVEMBRE 2013

(*) = la media dell'ultima ora si riferisce all'ora che scade all'orario indicato. Ad esempio nella casella delle ore 6.00 è riportata la media dalle 5.00 alle 6.00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		18,4	18,5	18,6	18,6	18,7	18,7	18,7	18,8	18,8	18,8	18,7	18,5	18,0	18,0	17,8	17,6	17,5	16,7	13,1	17,1	17,1	17,1	17,1	17,1	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		7,5	7,2	8,3	8,4	8,4	8,4	8,4	8,4	8,4	8,4	8,3	7,9	8,3	8,2	8,1	8,2	6,8	4,2	1,1	8,5	8,6	8,6	8,6	8,5	
Descrizione	E.U.	23/11/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		17,1	18,5	18,6	18,6	18,7	18,7	18,7	18,8	18,8	18,8	18,7	18,5	18,0	18,0	17,8	17,6	17,5	16,7	13,1	17,1	17,1	17,1	17,1	17,1	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		8,5	7,2	8,3	8,4	8,4	8,4	8,4	8,4	8,4	8,4	8,3	7,9	8,3	8,2	8,1	8,2	6,8	4,2	1,1	8,5	8,6	8,6	8,6	8,5	
Descrizione	E.U.	24/11/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		17,5	17,4	17,2	17,3	17,4	17,8	18,0	18,5	18,7	18,8	19,0	18,8	18,9	18,9	18,8	18,9	18,9	19,1	19,1	18,8	19,0	18,8	18,7	18,6	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		7,1	6,9	6,2	6,6	6,3	6,1	6,6	7,3	6,1	6,4	6,3	6,2	6,6	5,6	5,6	6,1	5,8	6,5	6,0	5,0	6,7	5,7	5,6	6,5	
Descrizione	E.U.	25/11/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	6,3	6,1	6,1	5,6	5,3	5,2	5,3	5,2	4,9	4,5	4,1	3,8	3,6	3,3	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		18,6	18,4	18,3	18,4	18,5	18,9	18,7	18,5	18,7	18,2	11,4	13,1	15,2	16,7	17,7	17,9	18,1	18,2	17,8	17,4	17,4	17,4	17,2	17,1	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		6,5	6,0	6,2	6,1	7,0	7,0	7,1	6,4	6,9	5,2	6,8	5,7	6,2	8,0	8,2	6,2	6,1	6,5	5,8	5,1	5,6	5,8	5,7	6,5	
Descrizione	E.U.	26/11/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			3,3	3,0	2,8	2,5	2,4	2,2	1,9	1,8	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		17,1	16,9	16,8	16,9	17,0	17,4	17,4	17,5	17,7	17,7	17,3	17,0	16,7	16,4	16,2	15,7	15,4	15,3	13,3	7,9	5,1	8,9	15,1	15,1	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		6,5	6,3	5,1	5,4	5,6	6,6	6,7	6,2	7,5	8,3	7,2	7,5	8,3	8,3	8,2	8,2	8,2	8,1	1,7	0,0	0,0	5,6	15,2	14,6	
Descrizione	E.U.	27/11/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		15,1	15,0	14,9	14,9	14,8	14,6	14,3	14,2	14,2	14,1	14,1	13,5	14,1	14,2	14,3	14,7	14,8	14,9	14,4	13,9	14,1	14,2	14,0	13,8	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		14,6	8,1	7,1	8,2	8,2	8,2	6,7	5,7	6,0	4,9	6,2	5,1	5,8	5,0	5,8	8,2	8,2	8,1	3,8	1,7	3,5	4,8	5,3	5,1	
Descrizione	E.U.	28/11/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		13,8	11,2	13,8	13,6	13,9	14,2	14,6	15,1	15,6	15,7	15,5	15,4	14,9	14,9	14,7	15,1	15,2	15,0	14,9	15,1	15,2	15,4	15,6	15,7	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		5,1	2,4	8,2	5,8	5,9	6,7	7,3	7,9	8,0	8,0	7,9	7,9	5,6	5,6	5,2	7,6	8,1	4,5	4,2	4,9	5,3	5,6	5,8	5,6	
Descrizione	E.U.	29/11/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,5	1,5	1,5	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		15,7	15,5	15,5	15,7	16,3	16,7	17,0	17,4	17,9	18,1	18,4	18,6	18,8	18,9	18,9	19,0	18,9	18,6	18,6	18,2	18,1	18,1	17,9	17,6	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		5,6	4,8	4,8	5,3	7,1	6,0	6,4	6,1	5,4	6,7	7,4	5,9	7,1	8,1	6,5	7,3	6,6	5,2	6,1	5,3	6,3	8,0	6,1	5,7	
Descrizione	E.U.	30/11/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

pH uscita (media ultima ora (**))			1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		17,6	17,8	17,5	17,4	17,3	17,4	17,7	17,8	17,8	17,6	17,2	16,9	16,4	16,3	16,2	16,3	16,1	16,0	16,0	15,7	16,1	15,9	15,7	15,6
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		5,7	7,3	5,9	6,3	6,1	6,1	8,3	8,4	8,4	8,5	8,5	8,4	8,3	8,2	6,1	6,7	5,3	5,3	5,4	5,4	8,3	8,2	8,0	7,8

EFFLUENTI LIQUIDI IN USCITA DA UP PEROSSIDATI

PERIODO DI RIFERIMENTO

DICEMBRE 2013

(*) = la media dell'ultima ora si riferisce all'ora che scade all'orario indicato. Ad esempio nella casella delle ore 6.00 è riportata la media dalle 5.00 alle 6.00

Descrizione	E.U.	01/12/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			15,6	15,2	14,9	15,1	15,0	15,3	15,5	15,6	15,6	15,7	15,5	15,6	15,6	15,4	15,3	15,3	15,3	14,1	12,3	15,6	15,8	16,0	16,2	16,4
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			7,8	5,7	5,8	6,8	5,8	7,5	5,3	5,4	6,2	7,1	5,3	7,6	8,0	7,0	6,7	5,9	5,9	1,2	1,8	8,5	8,3	8,2	6,4	4,9
Descrizione	E.U.	02/12/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			16,4	16,6	16,7	16,8	16,9	16,9	16,6	16,5	16,4	16,5	16,4	16,2	15,9	15,7	15,6	15,3	15,1	14,7	14,6	14,7	14,6	14,7	14,8	14,9
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			4,9	5,7	6,5	8,2	8,2	8,2	7,0	5,4	7,9	8,3	8,3	8,3	7,6	7,4	8,3	8,3	8,2	4,2	5,5	6,7	6,0	5,5	5,4	6,2
Descrizione	E.U.	03/12/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			14,9	14,9	15,2	15,5	15,8	16,3	16,8	17,3	17,3	17,2	17,2	17,1	16,6	16,7	16,7	16,9	16,8	16,9	17,1	17,2	17,5	17,7	17,6	17,0
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			6,2	5,6	6,4	5,8	5,8	8,0	8,4	9,5	13,5	13,4	13,3	9,6	5,7	5,9	5,8	5,1	5,1	5,0	6,4	5,5	7,5	8,1	7,8	4,6
Descrizione	E.U.	04/12/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			17,0	16,9	16,7	16,7	17,2	17,8	18,1	18,7	19,4	20,0	20,6	20,9	20,5	20,3	20,0	19,6	19,0	19,0	18,9	18,6	18,5	18,7	18,8	18,9
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			4,6	6,3	5,2	4,7	7,1	8,2	4,5	6,0	5,6	5,5	8,4	8,3	8,2	8,2	8,1	7,2	4,4	5,5	6,8	5,8	5,5	6,1	5,8	6,1
Descrizione	E.U.	05/12/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			18,9	19,1	19,0	19,3	19,4	19,7	20,0	20,3	20,6	20,8	20,9	21,1	21,5	21,6	21,5	21,3	21,0	20,8	20,5	20,2	20,1	20,3	20,4	20,5
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			6,1	6,1	4,8	5,6	4,8	5,7	5,5	7,9	6,1	5,8	5,9	6,1	8,2	8,2	8,2	8,2	8,2	8,2	8,2	7,4	5,2	5,5	5,3	6,0
Descrizione	E.U.	06/12/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			20,5	20,8	21,2	21,2	21,6	21,9	22,3	22,5	22,7	22,8	23,1	23,4	23,6	23,6	24,1	24,1	24,0	23,7	23,2	22,6	22,4	22,4	22,6	22,6
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			6,0	6,7	5,8	5,4	4,7	4,8	6,8	5,4	5,6	5,6	5,8	5,4	5,2	5,7	8,3	8,3	8,3	8,2	8,2	5,3	5,0	4,6	6,7	6,2
Descrizione	E.U.	07/12/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			22,6	22,6	22,6	22,4	22,8	22,8	22,8	22,9	22,8	22,6	22,3	22,1	22,1	22,2	22,3	22,3	22,1	22,3	22,1	22,1	21,9	22,0	21,9	21,5
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			6,2	5,4	5,9	5,8	8,3	8,4	8,4	8,6	8,5	8,5	8,4	5,9	5,5	5,7	5,7	5,7	5,1	5,8	4,9	4,7	4,5	8,1	8,3	8,1
Descrizione	E.U.	08/12/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			21,5	20,5	20,2	20,0	20,3	20,4	20,7	20,8	21,1	21,2	21,5	21,6	21,7	21,0	20,9	20,9	20,7	20,6	20,6	20,4	20,6	20,7	20,5	20,5
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,1	4,5	5,3	5,1	5,9	5,2	5,6	4,0	5,4	4,7	5,2	7,4	8,2	5,6	5,1	6,3	5,9	4,0	5,2	4,3	5,0	6,3	5,4	6,5
Descrizione	E.U.	09/12/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			20,5	20,8	20,8	20,3	20,1	20,1	20,3	20,5	20,7	21,2	21,5	21,5	21,8	21,9	22,0	22,4	22,6	22,2	21,6	21,2	21,2	21,4	21,1	20,9
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			6,5	8,3	8,2	5,5	6,1	6,1	6,0	4,6	5,6	5,6	7,7	5,7	5,4	5,3	6,1	8,3	8,3	8,2	5,1	5,4	5,8	6,5	5,5	5,5
Descrizione	E.U.	10/12/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			20,9	20,9	21,0	21,2	21,4	21,8	22,1	22,4	22,8	22,9	22,5	21,9	21,8	21,8	21,9	21,9	21,8	21,8	21,8	21,6	21,7	21,5	21,3	20,8
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			5,5	5,5	5,5	6,3	6,2	5,8	6,3	6,4	8,4	8,4	7,0	5,4	5,6	4,8	6,3	6,3	4,9	5,4	5,5	5,2	6,2	8,3	8,2	8,0
Descrizione	E.U.	11/12/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			20,8	19,9	19,7	19,8	19,9	20,1	20,5	20,9	21,1	21,2	21,4	21,2	21,5	21,4	21,0	20,5	20,6	20,4	20,4	20,2	20,3	20,4	20,2	20,0
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,0	5,4	4,9	6,3	5,9	5,8	5,3	4,7	5,6	6,9	5,5	5,4	8,3	8,0	5,5	4,9	4,9	5,5	5,6	5,6	5,8	5,9	4,8	5,4

EFFLUENTI LIQUIDI IN USCITA DA UP PEROSSIDATI

PERIODO DI RIFERIMENTO

DICEMBRE 2013

(*) = la media dell'ultima ora si riferisce all'ora che scade all'orario indicato. Ad esempio nella casella delle ore 6.00 è riportata la media dalle 5.00 alle 6.00

Descrizione	E.U.	12/12/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			20,0	20,1	20,0	20,0	20,0	19,5	19,5	19,5	19,6	19,7	19,7	19,9	20,1	20,4	20,4	20,7	20,7	21,0	21,0	20,9	20,5	20,1	19,4	19,4
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			5,4	5,7	5,3	7,6	8,3	5,4	5,2	5,9	7,0	6,3	6,4	6,0	5,2	6,6	6,3	5,9	6,3	8,3	8,3	8,3	8,3	8,2	5,5	5,5
Descrizione	E.U.	13/12/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			19,4	19,4	19,6	19,2	19,4	19,9	20,3	20,7	21,1	21,2	21,1	20,3	19,9	19,9	19,7	19,4	19,7	19,7	19,9	19,8	19,8	19,8	20,0	19,9
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			5,5	5,6	6,8	5,4	4,8	5,7	5,4	5,9	8,0	8,2	8,1	5,1	6,4	6,4	5,5	5,6	5,5	5,3	6,6	6,1	6,0	5,8	8,2	8,1
Descrizione	E.U.	14/12/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			19,9	19,8	19,2	18,7	19,0	19,1	19,3	19,6	19,9	20,0	20,1	20,1	20,5	20,5	20,8	20,7	20,5	20,2	20,0	20,0	20,0	20,1	20,2	20,3
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,1	8,1	7,2	5,1	5,7	5,7	5,9	6,2	5,1	5,7	5,8	6,0	7,1	7,0	8,2	8,1	7,8	5,7	5,9	5,8	4,8	5,6	5,2	6,2
Descrizione	E.U.	15/12/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			20,3	20,3	20,2	20,3	20,9	21,3	21,6	21,8	21,6	21,4	21,4	21,5	21,2	21,1	21,1	21,1	20,7	21,1	21,1	21,4	21,4	20,8	20,2	20,0
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			6,2	6,2	4,2	4,6	5,7	8,2	8,2	8,1	6,3	4,0	4,5	4,7	6,0	5,2	5,2	5,8	4,8	6,0	5,7	8,2	8,0	6,5	5,2	5,9
Descrizione	E.U.	16/12/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			20,0	19,7	19,5	19,4	20,0	20,0	20,4	20,8	21,1	21,4	21,7	21,8	20,8	20,6	20,2	19,8	20,0	19,9	19,3	18,7	18,6	18,6	18,4	18,2
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			5,9	5,1	4,9	4,9	4,9	4,3	4,7	5,4	5,0	5,9	8,3	8,1	4,9	4,1	3,9	3,6	5,8	4,7	3,6	1,7	1,7	1,6	1,6	2,2
Descrizione	E.U.	17/12/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			18,2	18,9	17,9	17,7	18,0	17,3	14,8	14,6	16,9	18,9	19,0	18,7	17,7	17,3	16,9	16,5	16,1	15,8	15,4	15,1	14,8	14,5	14,2	13,8
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			2,2	4,8	1,6	1,6	1,6	0,6	0,0	0,0	0,2	1,6	1,7	1,7	1,6	1,5	1,5	1,4	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3
Descrizione	E.U.	18/12/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			13,8	13,5	13,3	13,3	13,6	14,1	14,5	14,7	14,8	15,1	15,7	15,1	13,7	14,1	14,1	13,3	12,5	12,5	12,1	11,9	12,0	12,4	12,7	13,2
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			1,3	1,2	1,3	1,2	1,3	1,3	1,2	1,2	1,2	1,2	1,1	1,2	1,1	6,1	7,4	3,7	1,6	4,5	5,8	6,0	5,6	6,4	7,3	7,9
Descrizione	E.U.	19/12/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			13,2	13,7	14,0	14,8	15,2	15,9	16,6	17,4	18,1	18,4	18,4	18,5	18,7	18,8	19,2	19,4	19,5	19,8	19,9	20,2	20,3	20,5	20,5	20,5
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			7,9	7,9	5,9	6,7	6,3	6,2	7,6	8,1	8,1	8,0	8,0	5,5	6,1	6,0	6,0	6,3	6,1	8,0	6,2	6,5	6,5	8,0	7,9	7,9
Descrizione	E.U.	20/12/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			20,5	20,4	20,4	20,4	20,3	20,3	20,6	20,9	21,3	21,2	21,0	21,4	21,2	21,1	20,9	20,7	20,8	21,1	21,2	21,4	21,6	21,8	22,0	22,1
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			7,9	7,9	7,8	7,9	6,0	3,4	4,4	5,8	6,5	5,9	6,1	8,0	8,0	7,9	7,9	6,3	6,4	6,2	5,7	6,1	6,2	5,9	5,8	5,4
Descrizione	E.U.	21/12/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			22,1	22,1	22,2	22,3	22,2	22,0	21,6	21,9	22,0	22,1	22,3	22,5	22,5	22,6	22,9	22,6	23,0	23,0	22,7	21,8	21,7	21,5	21,5	21,5
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			5,4	5,5	6,7	8,1	8,0	8,0	5,7	4,8	6,3	4,8	5,0	5,5	5,3	5,3	5,0	5,3	8,1	8,1	8,0	5,7	5,5	5,2	5,4	5,3
Descrizione	E.U.	22/12/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			21,5	21,3	21,5	21,4	21,7	22,0	22,0	22,4	22,7	22,6	22,3	22,1	22,2	22,2	22,5	22,6	22,9	23,1	23,4	23,4	23,6	24,0	24,2	24,1
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			5,3	5,0	5,4	4,9	5,3	5,7	3,8	6,7	8,2	8,1	6,5	5,6	5,3	5,6	5,1	5,2	5,0	5,6	6,0	5,0	5,3	7,6	8,1	8,0

EFFLUENTI LIQUIDI IN USCITA DA UP PEROSSIDATI

PERIODO DI RIFERIMENTO

DICEMBRE 2013

(*) = la media dell'ultima ora si riferisce all'ora che scade all'orario indicato. Ad esempio nella casella delle ore 6.00 è riportata la media dalle 5.00 alle 6.00

Descrizione	E.U.	23/12/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,5	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			24,1	21,3	21,5	21,4	21,7	22,0	22,0	22,4	22,7	22,6	22,3	22,1	22,2	22,2	22,5	22,6	22,9	23,1	23,4	23,4	23,6	24,0	24,2	24,1
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,0	5,0	5,4	4,9	5,3	5,7	3,8	6,7	8,2	8,1	6,5	5,6	5,3	5,6	5,1	5,2	5,0	5,6	6,0	5,0	5,3	7,6	8,1	8,0
Descrizione	E.U.	24/12/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			21,9	21,6	21,6	21,8	21,7	21,6	21,5	21,4	21,5	21,6	21,7	22,0	22,2	22,4	22,6	22,8	22,9	23,2	23,2	23,1	22,6	22,4	22,2	22,4
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			6,2	5,8	5,8	8,1	8,1	8,0	7,9	5,8	5,2	6,0	6,0	6,0	5,9	6,3	5,9	6,7	5,7	8,1	8,0	7,9	7,1	6,3	4,9	5,7
Descrizione	E.U.	25/12/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			22,4	22,5	22,6	22,6	22,7	22,5	22,5	22,5	22,3	22,4	22,5	22,3	21,7	21,3	21,2	21,2	21,3	21,4	21,4	21,6	21,6	21,3	21,2	21,7
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			5,7	5,4	5,9	5,3	5,8	5,5	5,9	6,4	6,4	7,9	8,0	8,0	7,9	7,0	6,4	6,3	6,1	6,0	5,7	6,0	6,4	6,2	6,4	8,0
Descrizione	E.U.	26/12/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			21,7	21,5	21,3	21,2	21,2	20,8	20,5	20,6	20,6	20,4	20,2	20,0	19,7	19,6	19,6	19,5	19,5	19,5	19,7	19,8	19,9	20,0	19,9	20,0
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			8,0	8,0	8,0	7,9	7,9	6,4	7,7	8,0	8,1	8,0	7,9	7,9	8,0	7,9	7,9	6,4	6,1	5,8	5,9	5,7	5,7	6,2	5,8	5,6
Descrizione	E.U.	27/12/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			20,0	20,1	20,1	20,2	20,4	20,6	20,8	20,7	20,9	20,9	21,0	21,2	21,5	21,7	21,9	21,9	22,0	22,3	22,4	22,3	21,9	21,4	20,9	20,7
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			5,6	5,5	5,4	7,0	7,8	7,9	7,9	6,9	6,9	6,2	6,0	6,1	5,8	6,4	5,5	5,9	6,4	6,9	8,0	7,9	7,9	7,9	5,9	6,5
Descrizione	E.U.	28/12/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			20,7	20,6	20,4	20,4	20,5	20,8	21,2	21,4	21,7	21,8	21,9	21,9	21,5	21,5	21,6	21,7	21,8	21,9	22,1	22,3	22,3	22,2	22,1	22,6
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			6,5	6,8	6,2	6,4	6,0	6,8	6,0	6,0	6,0	7,4	8,0	8,0	5,7	6,1	5,8	6,9	5,8	6,1	5,5	6,0	6,1	5,4	6,0	7,2
Descrizione	E.U.	29/12/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			22,6	22,6	22,6	22,5	22,4	22,3	22,1	22,2	22,2	21,9	22,3	22,3	22,5	22,4	22,6	22,6	22,6	22,5	22,4	22,2	22,2	22,2	22,0	22,0
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			7,2	8,1	8,1	8,1	8,0	8,0	5,3	5,9	4,8	3,3	5,0	5,4	6,6	5,9	8,1	8,0	7,9	7,9	6,9	5,9	5,8	6,8	5,6	6,0
Descrizione	E.U.	30/12/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			22,0	21,8	21,7	21,6	21,7	21,9	21,9	21,8	21,5	21,1	20,9	20,9	20,2	20,1	20,0	19,8	20,1	20,3	20,1	20,2	20,4	20,3	19,8	19,6
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			6,0	5,6	5,7	6,2	7,2	7,8	8,1	8,0	7,8	5,1	5,7	5,7	5,8	5,2	6,0	5,3	5,9	5,4	6,4	8,0	8,0	7,9	6,8	5,8
Descrizione	E.U.	31/12/2013	#	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))				1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C			19,6	19,7	19,8	19,9	20,2	20,5	20,7	20,9	21,0	21,4	21,4	21,5	20,7	20,3	20,2	20,0	19,9	20,1	20,1	20,2	20,0	19,9	20,0	20,0
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h			5,8	5,8	5,6	6,1	5,6	5,5	5,9	5,6	5,8	5,7	8,0	8,0	6,5	5,9	5,8	5,8	5,5	5,6	5,6	6,4	4,9	5,7	5,8	6,5