

TABELLE VALORI BIOGAS INTERSTIZIALI MISURATI NEI PIEZOMETRI DELLA DISCARICA RSU DI RIVA PRESSO CHIERI

08/01/2016							
Temp. Atm. C°	6,5	Press. Atm. Mbar	957				
	Press. Int. Mbar	LEL%	CH4 %	CO2 %	O2 %	H2S ppm	CO ppm
PN1	0,00	0,00	0,0	2,0	18,3	0	0
PN2	0,00	0,00	0,0	6,4	10,8	0	0
PN3	0,00	0,00	0,0	7,1	11,8	0	0
PN4	0,00	0,00	0,0	8,3	8,6	0	0
SN	0,00	0,00	0,0	1,3	20,2	0	0
SC	0,00	0,00	0,0	4,2	12,2	0	0
S6	0,00	0,00	0,0	3,1	18,1	0	0
SH	0,00	0,00	0,0	2,9	17,9	0	0
SF	0,00	0,00	0,0	4,1	11,5	0	0
SL	0,00	0,00	0,0	4,9	11,1	0	0

20/01/2016							
Temp. Atm. C°	5	Press. Atm. Mbar	985				
	Press. Int. Mbar	LEL%	CH4 %	CO2 %	O2 %	H2S ppm	CO ppm
PN1	0,00	0,00	0,0	1,7	18,6	0	0
PN2	0,00	0,00	0,0	4,7	15,0	0	0
PN3	0,00	0,00	0,0	6,4	12,8	0	0
PN4	0,00	0,00	0,0	8,8	8,5	0	0
SN	0,00	0,00	0,0	1,2	20,2	0	0
SC	0,00	0,00	0,0	4,1	12,2	0	0
S6	0,00	0,00	0,0	3,0	19,2	0	0
SH	0,00	0,00	0,0	3,1	16,9	0	0
SF	0,00	0,00	0,0	4,7	11,9	0	0
SL	0,00	0,00	0,0	4,5	12,0	0	0

03/02/2016							
Temp. Atm. C°	10,9	Press. Atm. Mbar	981				
	Press. Int. Mbar	LEL%	CH4 %	CO2 %	O2 %	H2S ppm	CO ppm
PN1	0,00	0,00	0,0	1,6	19,2	0	0
PN2	0,00	0,00	0,0	5,4	13,0	0	0
PN3	0,00	0,00	0,0	6,0	13,0	0	0
PN4	0,00	0,00	0,0	8,0	11,1	0	0
SN	0,00	0,00	0,0	1,3	20,1	0	0
SC	0,00	0,00	0,0	3,8	13,0	0	0
S6	0,00	0,00	0,0	2,5	17,1	0	0
SH	0,00	0,00	0,0	4,1	10,5	0	0
SF	0,00	0,00	0,0	4,2	11,4	0	0
SL	0,00	0,00	0,0	3,3	16,3	0	0

17/02/2016							
Temp. Atm. C°	7,3	Press. Atm. Mbar	987				
	Press. Int. Mbar	LEL%	CH4 %	CO2 %	O2 %	H2S ppm	CO ppm
PN1	0,00	0,00	0,0	1,9	19,4	0	1
PN2	0,00	0,00	0,0	4,8	15,4	0	2
PN3	0,00	0,00	0,0	6,4	13,2	0	2
PN4	0,00	0,00	0,0	8,0	12,1	0	1
SN	0,00	0,00	0,0	0,8	21,1	0	1
SC	0,00	0,00	0,0	3,8	14,0	0	2
S6	0,00	0,00	0,0	2,8	17,0	0	1
SH	0,00	0,00	0,0	4,0	11,0	0	1
SF	0,00	0,00	0,0	3,8	10,9	0	0
SL	0,00	0,00	0,0	3,9	16,2	0	1

TABELLE VALORI BIOGAS INTERSTIZIALI MISURATI NEI PIEZOMETRI DELLA DISCARICA RSU DI RIVA PRESSO CHIERI

02/03/2016							
Temp. Atm. C°	16,9	Press. Atm. Mbar	973				
	Press. Int. Mbar	LEL%	CH4 %	CO2 %	O2 %	H2S ppm	CO ppm
PN1	0,00	0,00	0,0	0,4	19,8	0	0
PN2	0,00	0,00	0,0	2,5	19,6	0	0
PN3	0,00	0,00	0,0	3,8	11,6	0	0
PN4	0,00	0,00	0,0	8,7	2,3	0	0
SN	0,00	0,00	0,0	0,7	19,9	0	0
SC	0,00	0,00	0,0	3,9	12,0	0	0
S6	0,00	0,00	0,0	1,3	18,7	0	0
SH	0,00	0,00	0,0	3,1	17,1	0	0
SF	0,00	0,00	0,0	3,4	16,8	0	0
SL	0,00	0,00	0,0	2,9	17,9	0	0

18/03/2016							
Temp. Atm. C°	17	Press. Atm. Mbar	982				
	Press. Int. Mbar	LEL%	CH4 %	CO2 %	O2 %	H2S ppm	CO ppm
PN1	0,00	0,00	0,0	0,6	19,8	1	1
PN2	0,00	0,00	0,0	1,8	14,3	1	3
PN3	0,00	0,00	0,0	4,3	13,0	1	2
PN4	0,00	0,00	0,0	8,8	0,2	1	8
SN	0,00	0,00	0,0	1,0	20,1	0	1
SC	0,00	0,00	0,0	3,8	11,7	0	4
S6	0,00	0,00	0,0	1,5	19,0	0	1
SH	0,00	0,00	0,0	3,3	15,6	0	1
SF	0,00	0,00	0,0	2,8	16,6	0	1
SL	0,00	0,00	0,0	3,0	17,8	0	1

30/03/2016							
Temp. Atm. C°	19,3	Press. Atm. Mbar	978				
	Press. Int. Mbar	LEL%	CH4 %	CO2 %	O2 %	H2S ppm	CO ppm
PN1	0,00	0,00	0,0	4,9	11,9	0	0
PN2	0,00	0,00	0,0	5,1	13,0	0	0
PN3	0,00	0,00	0,0	3,6	16,8	0	0
PN4	0,00	0,00	0,0	1,5	18,2	0	0
SN	0,00	0,00	0,0	0,6	19,6	0	0
SC	0,00	0,00	0,0	2,2	14,6	0	0
S6	0,00	0,00	0,0	1,8	15,2	0	1
SH	0,00	0,00	0,0	3,3	17,1	0	1
SF	0,00	0,00	0,0	0,9	20,0	0	0
SL	0,00	0,00	0,0	6,1	10,3	0	0

13/04/2016							
Temp. Atm. C°	15,1	Press. Atm. Mbar	975				
	Press. Int. Mbar	LEL%	CH4 %	CO2 %	O2 %	H2S ppm	CO ppm
PN1	0,00	0,00	0,0	1,9	18,8	0	0
PN2	0,00	0,00	0,0	4,0	16,1	0	0
PN3	0,00	0,00	0,0	5,7	12,5	0	0
PN4	0,00	0,00	0,0	4,8	14,6	0	0
SN	0,00	0,00	0,0	0,2	20,5	0	0
SC	0,00	0,00	0,0	2,8	14,0	0	0
S6	0,00	0,00	0,0	3,1	17,3	0	0
SH	0,00	0,00	0,0	1,1	19,1	0	0
SF	0,00	0,00	0,0	1,2	18,7	0	0
SL	0,00	0,00	0,0	3,3	15,2	0	0

TABELLE VALORI BIOGAS INTERSTIZIALI MISURATI NEI PIEZOMETRI DELLA DISCARICA RSU DI RIVA PRESSO CHIERI

27/04/2016							
Temp. Atm. C°	17,9	Press. Atm. Mbar	969				
	Press. Int. Mbar	LEL%	CH4 %	CO2 %	O2 %	H2S ppm	CO ppm
PN1	0,00	0,00	0,0	2,5	18,1	0	1
PN2	0,00	0,00	0,0	2,1	16,3	0	1
PN3	0,00	0,00	0,0	6,5	10,9	0	2
PN4	0,00	0,00	0,0	0,2	19,9	0	1
SN	0,00	0,00	0,0	0,2	20,8	0	1
SC	0,00	0,00	0,0	2,9	14,2	0	2
S6	0,00	0,00	0,0	3,3	17,3	0	1
SH	0,00	0,00	0,0	1,3	18,7	0	1
SF	0,00	0,00	0,0	3,2	15,2	0	2
SL	0,00	0,00	0,0	3,9	12,5	0	1

11/05/2016							
Temp. Atm. C°	17,2	Press. Atm. Mbar	951				
	Press. Int. Mbar	LEL%	CH4 %	CO2 %	O2 %	H2S ppm	CO ppm
PN1	0,00	0,00	0,0	1,5	18,5	0	3
PN2	0,00	0,00	0,0	0,2	19,9	0	3
PN3	0,00	0,00	0,0	5,9	13,1	0	4
PN4	0,00	0,00	0,0	4,7	16,1	0	2
SN	0,00	0,00	0,0	0,2	20,7	0	2
SC	0,00	0,00	0,0	3,7	12,9	0	5
S6	0,00	0,00	0,0	5,1	17,1	0	3
SH	0,00	0,00	0,0	2,9	18,8	0	4
SF	0,00	0,00	0,0	1,1	19,8	0	2
SL	0,00	0,00	0,0	3,3	18,7	0	1

25/05/2016							
Temp. Atm. C°	23,9	Press. Atm. Mbar	977				
	Press. Int. Mbar	LEL%	CH4 %	CO2 %	O2 %	H2S ppm	CO ppm
PN1	0,00	0,00	0,0	3,5	16,7	0	0
PN2	0,00	0,00	0,0	6,3	10,3	0	1
PN3	0,00	0,00	0,0	1,6	16,8	0	1
PN4	0,00	0,00	0,0	3,2	16,1	0	1
SN	0,00	0,00	0,0	0,1	19,8	0	0
SC	0,00	0,00	0,0	4,0	12,8	0	1
S6	0,00	0,00	0,0	5,5	16,8	0	1
SH	0,00	0,00	0,0	3,0	19,5	0	1
SF	0,00	0,00	0,0	1,5	19,7	0	1
SL	0,00	0,00	0,0	3,3	18,2	0	1

08/06/2016							
Temp. Atm. C°	30,1	Press. Atm. Mbar	985				
	Press. Int. Mbar	LEL%	CH4 %	CO2 %	O2 %	H2S ppm	CO ppm
PN1	0,00	0,00	0,0	2,9	15,3	0	1
PN2	0,00	0,00	0,0	3,6	12,6	0	1
PN3	0,00	0,00	0,0	5,9	10,1	0	1
PN4	0,00	0,00	0,0	3,0	16,0	0	0
SN	0,00	0,00	0,0	0,1	19,2	0	0
SC	0,00	0,00	0,0	4,2	12,2	0	1
S6	0,00	0,00	0,0	3,1	15,6	0	1
SH	0,00	0,00	0,0	5,1	11,1	0	2
SF	0,00	0,00	0,0	1,2	18,7	0	1
SL	0,00	0,00	0,0	3,3	14,0	0	1

TABELLE VALORI BIOGAS INTERSTIZIALI MISURATI NEI PIEZOMETRI DELLA DISCARICA RSU DI RIVA PRESSO CHIERI

22/06/2016							
Temp. Atm. C°	31,2	Press. Atm. Mbar	987				
	Press. Int. Mbar	LEL%	CH4 %	CO2 %	O2 %	H2S ppm	CO ppm
PN1	0,00	0,00	0,0	3,3	15,0	0	1
PN2	0,00	0,00	0,0	4,1	12,5	0	1
PN3	0,00	0,00	0,0	5,9	9,9	0	2
PN4	0,00	0,00	0,0	3,8	16,1	0	1
SN	0,00	0,00	0,0	0,1	18,8	0	2
SC	0,00	0,00	0,0	4,4	12,3	0	2
S6	0,00	0,00	0,0	3,3	15,3	0	1
SH	0,00	0,00	0,0	5,2	10,9	0	0
SF	0,00	0,00	0,0	1,5	11,0	0	1
SL	0,00	0,00	0,0	3,3	13,5	0	2

06/07/2016							
Temp. Atm. C°	33,1	Press. Atm. Mbar	984				
	Press. Int. Mbar	LEL%	CH4 %	CO2 %	O2 %	H2S ppm	CO ppm
PN1	0,00	0,00	0,0	3,2	17,9	0	3
PN2	0,00	0,00	0,0	2,9	14,3	0	3
PN3	0,00	0,00	0,0	7,1	9,9	0	4
PN4	0,00	0,00	0,0	4,3	15,8	1	2
SN	0,00	0,00	0,0	0,1	19,8	1	2
SC	0,00	0,00	0,0	5,2	14,2	0	4
S6	0,00	0,00	0,0	4,1	16,0	0	3
SH	0,00	0,00	0,0	2,2	17,9	1	2
SF	0,00	0,00	0,0	6,0	12,1	0	4
SL	0,00	0,00	0,0	1,9	18,8	0	3

20/07/2016							
Temp. Atm. C°	33,4	Press. Atm. Mbar	987				
	Press. Int. Mbar	LEL%	CH4 %	CO2 %	O2 %	H2S ppm	CO ppm
PN1	0,00	0,00	0,0	3,7	17,0	0	2
PN2	0,00	0,00	0,0	3,5	16,1	0	3
PN3	0,00	0,00	0,0	4,8	14,3	1	3
PN4	0,00	0,00	0,0	4,4	15,5	1	2
SN	0,00	0,00	0,0	0,1	20,1	0	2
SC	0,00	0,00	0,0	5,6	15,5	0	3
S6	0,00	0,00	0,0	4,0	15,9	0	1
SH	0,00	0,00	0,0	2,9	18,3	0	2
SF	0,00	0,00	0,0	5,8	13,0	0	3
SL	0,00	0,00	0,0	2,5	18,6	0	3

03/08/2016							
Temp. Atm. C°	31,5	Press. Atm. Mbar	986				
	Press. Int. Mbar	LEL%	CH4 %	CO2 %	O2 %	H2S ppm	CO ppm
PN1	0,00	0,00	0,0	4,3	15,9	1	3
PN2	0,00	0,00	0,0	3,1	14,3	1	3
PN3	0,00	0,00	0,0	6,9	13,0	1	3
PN4	0,00	0,00	0,0	4,2	15,8	1	3
SN	0,00	0,00	0,0	0,1	20,0	1	3
SC	0,00	0,00	0,0	4,8	16,5	0	4
S6	0,00	0,00	0,0	3,3	17,3	0	4
SH	0,00	0,00	0,0	1,9	17,1	0	3
SF	0,00	0,00	0,0	3,9	16,6	0	4
SL	0,00	0,00	0,0	6,1	14,4	0	3

TABELLE VALORI BIOGAS INTERSTIZIALI MISURATI NEI PIEZOMETRI DELLA DISCARICA RSU DI RIVA PRESSO CHIERI

10/08/2016							
Temp. Atm. C°	30	Press. Atm. Mbar	982				
	Press. Int. Mbar	LEL%	CH4 %	CO2 %	O2 %	H2S ppm	CO ppm
PN1	0,00	0,00	0,0	4,6	15,0	0	2
PN2	0,00	0,00	0,0	3,5	13,9	0	2
PN3	0,00	0,00	0,0	6,0	14,3	0	2
PN4	0,00	0,00	0,0	4,5	15,8	0	2
SN	0,00	0,00	0,0	0,1	20,3	0	2
SC	0,00	0,00	0,0	5,3	16,1	0	2
S6	0,00	0,00	0,0	3,5	17,2	0	2
SH	0,00	0,00	0,0	1,9	16,8	0	3
SF	0,00	0,00	0,0	4,1	16,0	0	2
SL	0,00	0,00	0,0	6,2	14,4	0	2

14/09/2016							
Temp. Atm. C°	28,9	Press. Atm. Mbar	974				
	Press. Int. Mbar	LEL%	CH4 %	CO2 %	O2 %	H2S ppm	CO ppm
PN1	0,00	0,00	0,0	5,7	14,4	1	5
PN2	0,00	0,00	0,0	6,6	12,0	1	4
PN3	0,00	0,00	0,0	7,6	14,5	1	2
PN4	0,00	0,00	0,0	4,8	16,1	1	0
SN	0,00	0,00	0,0	0,1	19,9	2	1
SC	0,00	0,00	0,0	4,1	17,7	1	3
S6	0,00	0,00	0,0	3,1	17,9	2	0
SH	0,00	0,00	0,0	2,2	18,5	1	1
SF	0,00	0,00	0,0	8,0	10,2	1	3
SL	0,00	0,00	0,0	4,3	17,5	1	0

28/09/2016							
Temp. Atm. C°	29	Press. Atm. Mbar	997				
	Press. Int. Mbar	LEL%	CH4 %	CO2 %	O2 %	H2S ppm	CO ppm
PN1	0,00	0,00	0,0	5,1	16,1	0	0
PN2	0,00	0,00	0,0	7,0	15,2	0	1
PN3	0,00	0,00	0,0	8,0	12,3	0	1
PN4	0,00	0,00	0,0	5,4	13,2	0	1
SN	0,00	0,00	0,0	0,1	19,8	0	0
SC	0,00	0,00	0,0	4,0	17,8	0	0
S6	0,00	0,00	0,0	2,6	18,8	0	0
SH	0,00	0,00	0,0	5,1	16,9	0	1
SF	0,00	0,00	0,0	6,3	12,4	0	1
SL	0,00	0,00	0,0	4,5	17,2	0	0

19/10/2016							
Temp. Atm. C°	17,8	Press. Atm. Mbar	985				
	Press. Int. Mbar	LEL%	CH4 %	CO2 %	O2 %	H2S ppm	CO ppm
PN1	0,00	0,00	0,0	2,7	16,8	0	0
PN2	0,00	0,00	0,0	5,6	15,0	0	0
PN3	0,00	0,00	0,0	6,8	15,2	0	0
PN4	0,00	0,00	0,0	5,6	15,4	0	0
SN	0,00	0,00	0,0	0,1	20,5	0	0
SC	0,00	0,00	0,0	3,8	17,8	0	0
S6	0,00	0,00	0,0	2,3	19,5	0	0
SH	0,00	0,00	0,0	4,0	18,7	0	0
SF	0,00	0,00	0,0	3,1	15,6	0	0
SL	0,00	0,00	0,0	4,3	18,0	0	0

TABELLE VALORI BIOGAS INTERSTIZIALI MISURATI NEI PIEZOMETRI DELLA DISCARICA RSU DI RIVA PRESSO CHIERI

26/10/2016							
Temp. Atm. C°	15,7	Press. Atm. Mbar	992				
	Press. Int. Mbar	LEL%	CH4 %	CO2 %	O2 %	H2S ppm	CO ppm
PN1	0,00	0,00	0,0	3,2	16,7	0	0
PN2	0,00	0,00	0,0	4,2	16,6	0	0
PN3	0,00	0,00	0,0	6,9	14,7	0	0
PN4	0,00	0,00	0,0	6,3	15,5	0	0
SN	0,00	0,00	0,0	0,1	21,0	0	0
SC	0,00	0,00	0,0	4,3	17,6	0	0
S6	0,00	0,00	0,0	2,2	19,6	0	0
SH	0,00	0,00	0,0	4,8	18,0	0	0
SF	0,00	0,00	0,0	4,5	17,8	0	0
SL	0,00	0,00	0,0	4,2	17,9	0	0

09/11/2016							
Temp. Atm. C°	6,3	Press. Atm. Mbar	979				
	Press. Int. Mbar	LEL%	CH4 %	CO2 %	O2 %	H2S ppm	CO ppm
PN1	0,00	0,00	0,0	1,1	18,7	0	0
PN2	0,00	0,00	0,0	2,9	16,3	0	0
PN3	0,00	0,00	0,0	3,1	15,5	0	0
PN4	0,00	0,00	0,0	3,3	12,7	0	0
SN	0,00	0,00	0,0	2,1	16,3	0	0
SC	0,00	0,00	0,0	0,1	20,9	0	0
S6	0,00	0,00	0,0	1,7	18,5	0	0
SH	0,00	0,00	0,0	1,8	19,8	0	0
SF	0,00	0,00	0,0	3,2	17,8	0	0
SL	0,00	0,00	0,0	4,0	17,5	0	0

21/11/2016							
Temp. Atm. C°	9,9	Press. Atm. Mbar	983				
	Press. Int. Mbar	LEL%	CH4 %	CO2 %	O2 %	H2S ppm	CO ppm
PN1	0,00	0,00	0,0	2,9	18,1	0	0
PN2	0,00	0,00	0,0	4,2	16,8	0	0
PN3	0,00	0,00	0,0	7,0	13,9	0	0
PN4	0,00	0,00	0,0	6,6	14,8	0	0
SN	0,00	0,00	0,0	0,4	21,4	0	0
SC	0,00	0,00	0,0	4,3	17,3	0	0
S6	0,00	0,00	0,0	2,0	20,4	0	0
SH	0,00	0,00	0,0	4,5	18,5	0	0
SF	0,00	0,00	0,0	5,3	15,0	0	0
SL	0,00	0,00	0,0	3,2	18,1	0	0

07/12/2016							
Temp. Atm. C°	12,2	Press. Atm. Mbar	1003				
	Press. Int. Mbar	LEL%	CH4 %	CO2 %	O2 %	H2S ppm	CO ppm
PN1	0,00	0,00	0,0	1,7	18,0	0	0
PN2	0,00	0,00	0,0	2,9	18,3	0	0
PN3	0,00	0,00	0,0	4,9	14,6	0	0
PN4	0,00	0,00	0,0	5,9	10,0	0	0
SN	0,00	0,00	0,0	1,2	20,7	0	0
SC	0,00	0,00	0,0	4,1	16,2	0	0
S6	0,00	0,00	0,0	3,7	17,1	0	0
SH	0,00	0,00	0,0	2,0	19,2	0	0
SF	0,00	0,00	0,0	6,0	16,9	0	0
SL	0,00	0,00	0,0	2,7	18,8	0	0

TABELLE VALORI BIOGAS INTERSTIZIALI MISURATI NEI PIEZOMETRI DELLA DISCARICA RSU DI RIVA PRESSO CHIERI

21/12/2016							
Temp. Atm. C°	6,3	Press. Atm. Mbar	999				
	Press. Int. Mbar	LEL%	CH4 %	CO2 %	O2 %	H2S ppm	CO ppm
PN1	0,00	0,00	0,0	1,0	19,2	2	1
PN2	0,00	0,00	0,0	1,8	14,8	2	1
PN3	0,00	0,00	0,0	4,3	12,5	1	1
PN4	0,00	0,00	0,0	6,5	6,9	0	1
SN	0,00	0,00	0,0	0,1	20,1	2	0
SC	0,00	0,00	0,0	4,7	14,7	2	1
S6	0,00	0,00	0,0	3,8	17,3	1	1
SH	0,00	0,00	0,0	2,5	19,2	2	0
SF	0,00	0,00	0,0	6,5	16,8	1	1
SL	0,00	0,00	0,0	2,7	18,3	1	1