

 <b>DIVISIONE BIOGAS</b>	<b>750 MO M SCHEDA GESTIONE BIOGAS</b> <b>IMPIANTO DI</b> <u>BG027 JOLANDA DI SAVOIA</u> <u>Ferrara</u>
--	--

Nota bene: scheda da compilare e inviare in sede al controllo di gestione biogas settimanalmente

DATI IMPIANTO ANTE REGOLAZIONE					
Pot	Press	Dep.	H <sub>2</sub>	%CH <sub>4</sub>	%O <sub>2</sub>
320	250	-51	49	28	2,9

DATI IMPIANTO POST REGOLAZIONE					
Pot	Press	Dep.	H <sub>2</sub>	%CH <sub>4</sub>	%O <sub>2</sub>
320	250	-49,7	49	30	2,7

STAZIONE DI REGOLAZIONE SR4F 4° LOTTO 2° STRALCIO

Linea	Pozzo	%Valv	P.din mbar	CH <sub>4</sub> %VV	O <sub>2</sub> %VV	Note
GENERALE						
1	M01	10	-0,2	19,3	1	
2	M02	10	0,4	20,5	0,6	
3	M03	10	-0,4	22,4	0,7	
4	M04	10	-0,5	28,3	1,3	
5	Linea	20	-0,3	25,5	1,2	
	M05	20	-0,4	25,3	1,5	
	M07	20	-0,3	23,9	2,1	
6	Linea	20	-0,4	24,9	1,9	
	M06	20	-0,2	24,2	2	
	M08	20	-0,1	23,9	2,7	

STAZIONE DI REGOLAZIONE SR5A 5° lotto						
Linea	Pozzo	%Valv	P.din mbar	CH <sub>4</sub> %VV	O <sub>2</sub> %VV	Note
GENERALE						
	G5A1	10	-0,2	13,7	4,4	
	G5A2	10	-0,3	24,3	3	
	G5A10					
	G5A3	scoll				
	131	10	-0,3	19,6	3,9	

STAZIONE DI REGOLAZIONE 4, SR4A 4° LOTTO 1° STR

Linea	Pozzo	%Valv	P.din mbar	CH <sub>4</sub> %VV	O <sub>2</sub> %VV	Note
GENERALE						
1	401	10	-0,2	27,1	1	
2	402	10	-0,5	23,3	1,3	
3	407	10	-0,3	25,5	1,4	
4	409	10	-0,4	22,2	1,2	

pozzi su dorsale 4° lotto 1str

Linea	Pozzo	%Valv	P.din mbar2	CH <sub>4</sub> %VV	O <sub>2</sub> %VV	Note
GENERALE						
	408	10	-0,2	23,9	2,1	
	405	10	-0,2	21,6	1,1	
	406	10	-0,1	21,5	0,9	
	414	10	-0,3	20,3	2,7	
	403	10	-0,3	17,3	1,1	
	404	10	-0,5	16,8	1,3	

Firma del Tecnico (nome + firma)

Data

24/11/21

Inessi Marco

Il presente documento è riservato ed a esclusiva disposizione del personale MARCOPOLLO designato. Non trasmettere o esporre a terzi né divulgare il suo contenuto. Questo documento è parte delle attività della MPE SpA coperte da segreto e riservatezza.



DIVISIONE BIOGAS

**750 MO M SCHEDA GESTIONE BIOGAS**  
**IMPIANTO DI** BG027 JOLANDA DI SAVOIA **Ferrara**

**Dorsale 5° lotto****SR5A 5° LOTTO**

Linea	Pozzo	%Valv	P.din mbar	CH4 %VV	O2 %VV	Note
GENERALE						
	N6	20	-0,2	21,9	3,1	
	N7	20	-0,1	22,1	2	
	N8	10	-0,3	22,3	2,3	
	N9	10	-0,2	25,1	2	
	N10	10	-0,1	22,6	1,3	
	N11	10	-0,2	24,6	1,6	
	N12	10	-0,3	25,5	1,5	
	N13	10	-0,2	22,2	2,3	
	N19	20	-0,4	25,3	3	
	N20	10	-0,1	26,8	2,6	
	N21	20	-0,3	27,3	2,3	
	N22	20	-0,2	24,6	2,2	
	N23	10	-0,3	32,3	1,4	
	N24	20	-1,1	30,9	1,2	
	N25	10	-0,5	24,5	1	
	N26	10	-0,3	21,6	1,2	

**DORSALE 6° LOTTO**

Linea	Pozzo	%Valv	P.din mbar	CH4 %VV	O2 %VV	Note
GENERALE						
	M19	10	-0,2	21,8	2,2	
	M20	10	-0,3	23,6	2,1	
	M21	20	-0,3	26,3	1,3	
	M22	20	-0,2	26,5	1,2	
	M23	20	-0,4	29,5	2,2	
	M24	20	-0,2	26,1	1,5	
	M25	20	-0,1	27,4	2,2	
	M26	10	-0,5	24,6	3,1	
	110	10	-0,3	25,1	2,1	
	111	10	-0,4	22,6	2,8	
	112	10	-0,2	22	2,1	
	113	10	-1	29,7	2,1	
	114	10	-0,7	26,6	1,6	
	115	10	-0,3	20,3	10,3	
	116	10	-0,3	23,3	0,8	

Note

Firma del Tecnico (nome + firma)

Finessi Marco

Data

24/11/21

Il presente documento è riservato ed a esclusiva disposizione del personale MARCOPOLLO designato. Non trasmettere o esporre a terzi né divulgare il suo contenuto. Questo documento è parte delle attività della MPE SpA coperte da segreto e riservatezza.



DIVISIONE BIOGAS

**750 MO M SCHEDA GESTIONE BIOGAS**  
**IMPIANTO DI BG027 JOLANDA DI SAVOIA Ferrara**

**POZZI COLLEGATI ALLA DORSALE (4° lotto - 1° stral)**

Linea	Pozzo	%Valv	P.din mbar	CH4 %VV	O2 %VV	Note
GENERALE						
	427					
	426	20	-2	30	1,5	
	425					
	422	20	-0,4	25,3	2	
	423					
	424 bis					
	424					
	416	10	-0,1	30,7	1,3	
	415	10	-0,2	30	3	
	432	10	-0,5	25,9	2,3	
	433	20	-0,4	33	2	
	434	10	-0,3	24,9	2,1	
	435	20	-0,8	24,8	1,8	
	408	10	-0,2	26,8	1,9	
	417					
	418					
	421					

6° lotto	g6A01	10	-0,2	15,9	1	
----------	-------	----	------	------	---	--

**POZZI COLLEGATI ALLA DORSALE (V. il 2° e 3° lotto)**

Linea	Pozzo	%Valv	P.din mbar	CH4 %VV	O2 %VV	Note
GENERALE						
1	P19	10	-0,1	15,3	2,8	
2	PV3	50	-5	39,5	0	

**STAZIONE DI REGOLAZIONE SR4E (4° Lot. - 2° Stral.)**

Linea	Pozzo	%Valv	P.din mbar	CH4 %VV	O2 %VV	Note
GENERALE						
1	G4A15	10	-0,6	23,5	2	
2	Linea					
	461	10	-0,6	22,9	2	
	G4A19	10	-0,6	23,1	1,9	
3	460	10	-0,6	21,6	2,1	
4	459	10	-0,4	30	0,9	
5	458	10	-0,3	27,3	3,1	

**POZZI COLLEGATI ALLA DORSALE (4° Lot. 2° stral)**

Linea	Pozzo	%Valv	P.din mbar	CH4 %VV	O2 %VV	Note
GENERALE						
1	G4A3	scoli				
2	G4A1	scoli				
3	G4A2	scoli				
4	436	30	-0,2	22,4	2,7	
5	437	10	-0,2	22,6	1	
6	438	10	-0,1	23,5	1,5	
7	439	10	-0,1	19,1	2,6	
8	440	10	-1,5	20,6	3,1	
9	441	10	-0,2	19,6	1,5	
10	447	40	-2	22,1	2	
11	446	10	-0,1	24,2	2,6	
12	445	10	-0,3	22	2,2	
13	444	10	-0,2	22,6	1,4	
14	443	20	-0,4	30,7	1,1	
15	442	scoli				
16	448	10	-0,4	25,7	2,2	
17	449	10	-0,3	25,4	2,7	
18	450	10	-0,3	26,3	1,6	
19	451	20	-0,1	22,1	1,1	
20	452	10	-0,1	23,3	1,5	
21	453	20	-0,4	22,6	1,2	
22	454	20	-0,3	22,5	1,7	
23	455	15	-0,5	25,9	1,3	
24	456	10	-0,9	24,8	2,8	
25	G4A10	scoli				
26	457	25	-0,7	30,5	2,7	
27	462	10	-0,6	27,1	1	
28	463	50	-0,1	33,2	0,8	
29	464	30	-1,5	25,7	0,3	
30	G4A16	20	-1,1	32,4	0,2	
31	G4A17	30	-0,5	26,6	1	
32	G4A18	scoli				

Note

Firma del Tecnico (nome + firma)

Finessi Marco

Data **24/11/21**