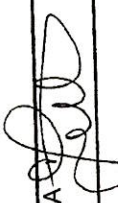


750 MOP CONTROLLO MENSILE SISTEMA COLLETTAMENTO BIOGAS		MESE DI	
		GENNAIO 2022	
CONTROLLO DI TUTTE LE LINEE BIOGAS	Pendenze linee	STATO	
		OK	Ripristinato
		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Integrità tubi, giunti e collettori		RIFATTO PENDENZE	
CONTROLLO VISIVO TESTE DI POZZO	Stato generale e perdite	STATO	
		OK	Ripristinato
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Integrità derivazioni			
Valvole di analisi		<input checked="" type="checkbox"/>	
Sigillatura terreno		<input type="checkbox"/>	
CONTROLLO STAZIONI DI REGOLAZIONE	Stato saldature collettore	STATO	
		OK	Ripristinato
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Stato valvole di analisi		<input checked="" type="checkbox"/>	
Pendenza collettore		<input type="checkbox"/>	
CONTROLLO DEPRESSIONI	Presenza depressione linee primarie e secondarie	STATO	
		OK	Ripristinato
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Presenza depressione sulle stazioni di regolazione		<input checked="" type="checkbox"/>	
NOTE:			
DATA: 20-01-2022		FIRMA 	



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	21,5	2	
	N7	20	-0,2	22	1,3	
	N8	10	-0,3	21,6	2,1	
	N9	10	-0,2	23,9	1,3	
	N10	10	-0,3	21,9	1,1	
	N11	10	-0,1	24,1	1,2	
	N12	10	-0,1	25,3	2,3	
	N13	10	-0,3	22	2,2	
	N19	20	-0,3	25,4	2,3	
	N20	10	-0,1	25,8	1,9	
	N21	20	-0,3	26,3	1,2	
	N22	20	-0,2	23,8	1,6	
	N23	10	-0,5	31,1	1,3	
	N24	20	-1,2	30,4	1,6	
	N25	10	-0,5	23,8	1,1	
	N26	10	-0,3	22,6	1,8	

## DORSALE 6° LOTTO

Linea	Pozzo	%Valv	P.din mbar	CH4 %VV	O2 %VV	Note
GENERALE						
	M19	10	-0,2	22,4	2,1	
	M20	10	-0,2	23,3	1,9	
	M21	20	-0,3	25,4	1	
	M22	20	-0,3	25,5	1,5	
	M23	20	-0,4	29,8	1,9	
	M24	20	-0,1	26,3	2,1	
	M25	20	-0,2	25,5	1,4	
	M26	10	-0,2	24,8	2,2	
	110	10	-0,2	23,3	1,6	
	111	10	-0,2	21,6	1,9	
	112	10	-0,3	21,3	1,1	
	113	10	-0,4	24,6	2,1	
	114	10	-0,5	25,1	1	
	115	10	-0,1	19,9	5,4	
	116	10	-0,2	23,3	1,1	

Note

Firma del Tecnico (nome + firma)

Data 20/01/22

Finessi Marco

Il presente documento è riservato ed a esclusiva disposizione del personale MARCOPOLO 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**

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

DATI IMPIANTO ANTE REGOLAZIONE					
Pot	Press	Dep.	Hz	%CH4	%O2
300	250	-36,9	49	30,5	3,2

DATI IMPIANTO POST REGOLAZIONE					
Pot	Press	Dep.	Hz	%CH4	%O2
300	250	-35,2	49	31,6	2,9

STAZIONE DI REGOLAZIONE SR4F 4° LOTTO 2° STRALCIO

Linea	Pozzo	%Valv	P.din mbar	CH4 %VV	O2 %VV	Note
GENERALE						
1	M01	10	-0,2	20,6	1,1	
2	M02	10	-0,3	21,3	1,3	
3	M03	10	-0,3	23,4	1,2	
4	M04	10	-0,3	29,3	1	
5	Linea	20	-0,4	26,6	1	
	M05	20	-0,4	26,1	1,6	
	M07	20	-0,3	24,8	1,8	
6	Linea	20	-0,4	25,5	2,1	
	M06	20	-0,1	25,3	1,7	
	M08	20	-0,1	23,1	2	

STAZIONE DI REGOLAZIONE SR5A 5° lotto						
Linea	Pozzo	%Valv	P.din mbar	CH4 %VV	O2 %VV	Note
GENERALE						
	G5A1	10	-0,2	15	1,2	
	G5A2	10	-0,3	25,7	2,1	
	G5A10					
	G5A3	chiuso				
	131	10	-0,3	21,1	2	

STAZIONE DI REGOLAZIONE 4 SR4A 4° LOTTO 1° STR

Linea	Pozzo	%Valv	P.din mbar	CH4 %VV	O2 %VV	Note
GENERALE						
1	401	10	-0,2	28,3	2	
2	402	10	-0,4	23,6	2,1	
3	407	10	-0,4	25,8	1,6	
4	409	10	-0,3	22,9	1,1	

pozzi su dorsale 4° lotto 1str

Linea	Pozzo	%Valv	P.din mbar2	CH4 %VV	O2 %VV	Note
GENERALE						
	408	10	-0,2	23,6	1,6	
	405	10	-0,4	21,5	1	
	406	10	-0,3	22,2	1,1	
	414	10	-0,2	21,3	1,4	
	403	10	-0,2	20	1	
	404	10	-0,4	19,4	0,9	

Firma del Tecnico (nome + firma)

Data

**20/01/22**

Finessi Marco

Il presente documento è riservato ed a esclusiva disposizione del personale MARCOPOLO 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	31	1	
	425					
	422	20	-0,5	27,6	1,1	
	423					
	424 bis					
	424					
	416	10	-1	32,4	1,6	
	415	10	-0,4	31,3	2,3	
	432	10	-0,4	25,9	1,5	
	433	20	-0,5	33,4	1,1	
	434	10	-0,2	25,9	1	
	435	20	-0,4	26,1	2,3	
	408	10	-1,6	28,3	2,4	
	417					
	418					
	421					

6° lotto	g6A01	10	-0,2	18,8	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	-0,2	15,9	3	
2	PV3	50	-4	34,9	1,1	

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

Linea	Pozzo	%Valv	P.din mbar	CH4 %VV	O2 %VV	Note
GENERALE						
1	G4A15	10	-0,5	24,9	3	
2	Linea					
	461	10	-0,5	23,7	2,1	
	G4A19	10	-0,4	24,1	1,2	
3	460	10	-0,6	22,5	1,9	
4	459	10	-0,3	30,1	1,5	
5	458	10	-0,4	26,6	2,3	

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

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

Note

Firma del Tecnico (nome + firma)

Data 20/01/22

Finessi Marco