

1	FOGLIO DATI		LINEA		DIGESTIONE BIOMASSA		ITEM:			
2							R			
3	DTS-2.053				DIGESTORE R-4600		P&Id			
4										
5	SERVIZIO DIGESTIONE BIOMASSA			COSTRUTTORE						
6	TIPO CSTR			SPECIFICA D'ACQUISTO						
7	NUMERO SERBATOI	(n°)	1	PESO A VUOTO		(Kg)				
8	VOLUME	(m ³)	2750	PESO IN ESERCIZIO		(Kg)				
9	VOLUME UTILE	(m ³)	2500	SCHIZZO						
10	CONDIZIONI DI ESERCIZIO									
11	PRESSIONE DI ESERCIZIO	(mbar)	0 ÷ 30							
12	PRESSIONE DI PROGETTO	(mbar)	-5 ÷ +50							
13	PRESSIONE STATICA	(bar)	3							
14	TEMPERATURA DI ESERCIZIO	(°C)	55°							
15	TEMPERATURA DI PROGETTO	(°C)	100°							
16	CLORURI	(mg/l)	2000							
17	PH		4 ÷ 8							
18	H2S	(ppm)	1000							
19										
20	DIMENSIONI									
21	DIAMETRO	(mm)	15.000							
22	ALTEZZA FASCIAME	(mm)	12.200							
23	ALTEZZA TOTALE	(mm)	23.200							
24	INCLINAZIONE FONDO	(°)	45°							
25	SPESSORE FASCIAME	(mm)	6 ÷ 25							
26	BOCCELLI									
27	POS.	SERVIZIO	SIGLA	DN - PN - SERIE	N°					
28	1	Ricircolo a tetto								
29	2	Ricircolo in precamera								
30	3	Alimentazione								
31	4	By-pass (precamera)								
32	5	By-pass (reattore)								
33	6	Aspirazione ricircolo								
34	7	Scarico precamera								
35	8	Scarico digestato								
36	9	Presa campione								
37	10	Scarico surnatanti								
38	11	Connessione gas BT								
39	12	Oblo								
40	13	Oblo								
41	14	Oblo								
42	15	Oblo								
43	16	Flangia skimmer								
44	17	Uscita biogas								
45	18	Flangia agitatore								
46	19	Valvola di sicurezza								
47	20	Valvola di sicurezza								
48	21	Passo d'uomo tetto								
49	22	Passo d'uomo precamera								
50	23	Livello Radar (tetto)								
51	24	Temperatura reattore								
52	25	Controllo di livello								
53	26	Temperatura reattore								
54	27	Livello a fune (tetto)								
55	DOCUMENTI RICHIESTI AL FORNITORE									
56	BOLLETTINI COLLAUDO	<input checked="" type="checkbox"/>	DIS. COSTRUTTIVO	<input checked="" type="checkbox"/>	COLLAUDO PRESSIONE	<input checked="" type="checkbox"/>	EFFICIENZA SALDATURA	<input checked="" type="checkbox"/>	CONTR. RADIOGR. (10%)	<input checked="" type="checkbox"/>
57	1	17/01/2020						FR	FR	MD
58	0	19/08/2015	Prima emissione (Bozza)					PA	FR	MD
59	Rev	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE					COMP.	CONT.	APP.