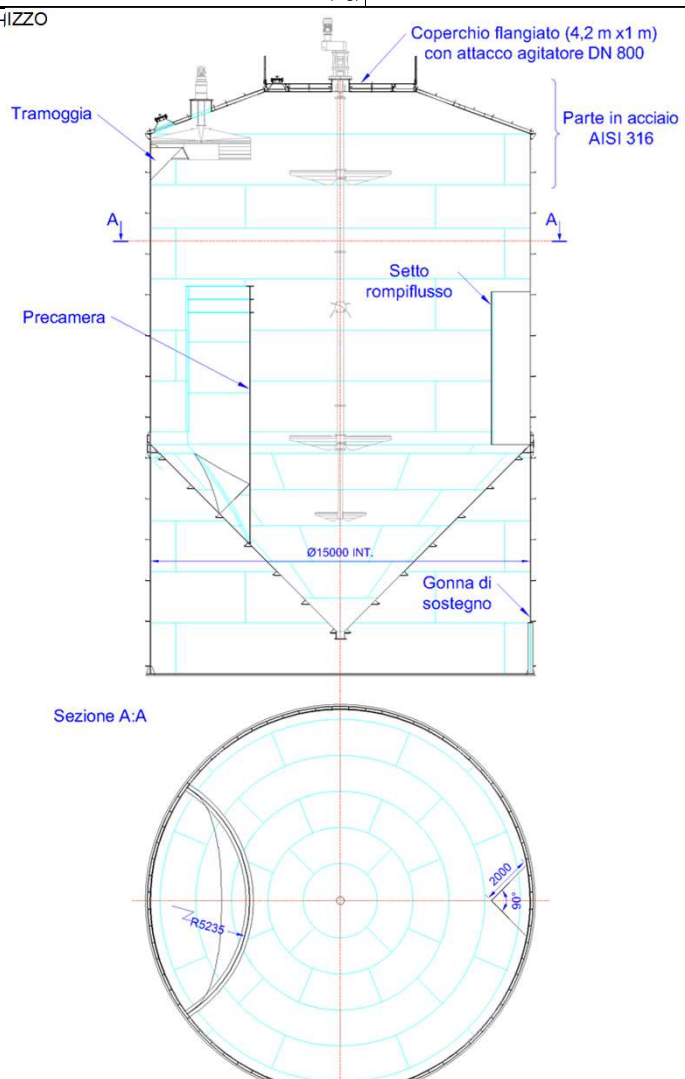


1	FOGLIO DATI			LINEA		DIGESTIONE BIOMASSA			ITEM:								
2									R								
3	DTS-2.053					DIGESTORE R-4600			P&Id								
4																	
5	SERVIZIO					DIGESTIONE BIOMASSA		COSTRUTTORE									
6	TIPO					CSTR		SPECIFICA D'ACQUISTO									
7	NUMERO SERBATOI					(n°)		1		PESO A VUOTO (Kg)							
8	VOLUME					(m³)		2750		PESO IN ESERCIZIO (Kg)							
9	VOLUME UTILE					(m³)		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	BOCCHELLI																
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 type="checkbox"/>		DIS. COSTRUTTIVO		<input type="checkbox"/>		COLLAUDO PRESSIONE		<input type="checkbox"/>		CONTR. RADIOGR. (10%)		<input 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.			