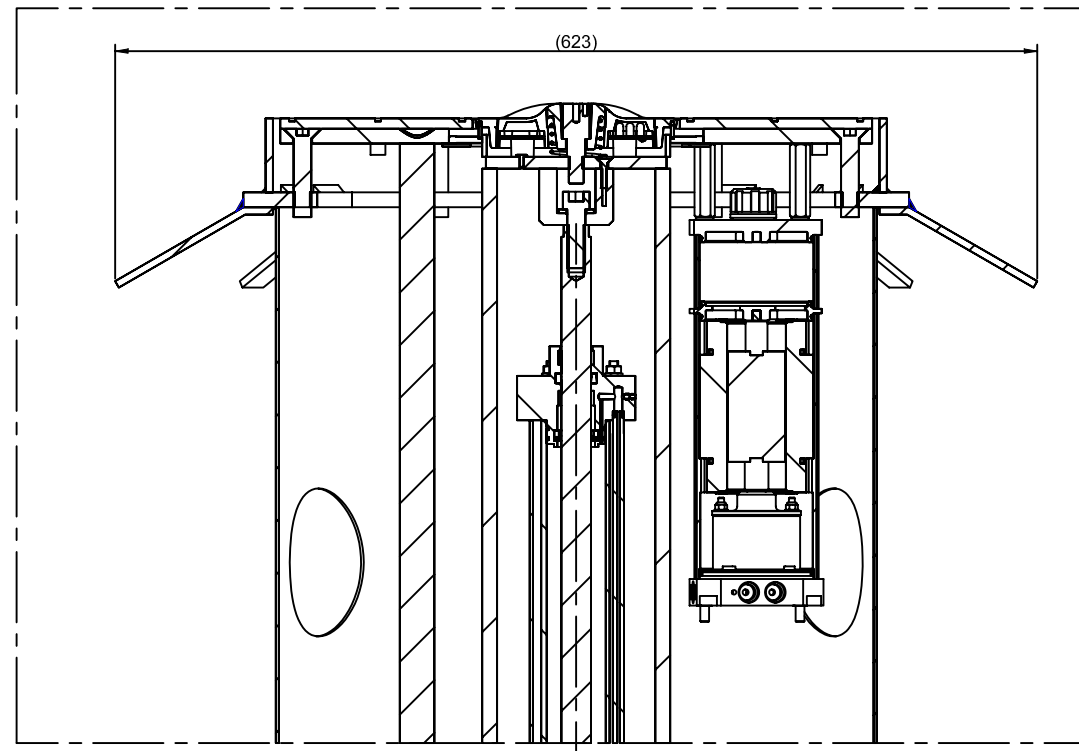


POS.	CODICE	DESCRIZIONE	Q.TA'
37	AV10910	VITE UNI 5933 M12x40	3
36	AH03401	ASSEMBLATO DISSUASORE OLEOD.	1
35	AH03402	ASSEMBLATO CARCASSA SALDATA	1
34	AGG2390	SPAZZOLA STRIP BASE 5 INOX FILI IN PP CALANDRATA	1
33	AP50200	TAPPO SBLOCCO	1
32	AV10080	VITE SPECIALE COPERCHIO DN120	1
31	AV1069Z	DISTANZIALE ESAGONALE	4
30	AV10070	VITE UNI 5933 M14x45	3
29	AV1011Z	VITE UNI 5933 M6x20	4
28	AM1158B	ANELLO SEGER UNI 7434 D9	1
27	AV10040	VITE UNI 5933 M12x60	6
26	AV1021Z	VITE UNI 5933 M5x20	3
25	AB12000	FORCELLA PISTONE	1
24	AP12000	PERNO PISTONE	1
23	AD1111Z	DADO ISO 4032 M12	1
22	AV10012	RONDELLA UNI 6592 D6	28
21	AV1067Z	VITE TE ISO 4017 M6x45 ZN	24
20	AX90420	PORTAMAGNETE COPERCHIO	3
19	AW11260	MAGNETE D4x4	3
18	AM10300	MOLLA COMPRESIONE	1
17	AH03406	ASSEMBLATO COPERCHIO DN120	1
16	AL90100	PATTINO COLONNA	6
15	AH03409	ASSEMBLATO SBLOCCO OLIO	1
14	AH04040	ASSEMBLATO VARIANTE CENTRALINA	1
13	A7G0510	ANTIVIBRANTE PATTINI	6
12	AV1481Z	VITE UNI 5931 M6x45	2
11	AX15010	FLANGIA SUPERIORE	1
10	AH03408	ASSEMBLATO CILINDRO D40 CORSA 700	1
9	AK12000	COLONNA GUIDA D30	3
8	AV1042Z	VITE UNI 5933 M10x25	3
7	AV10180	VITE ISO 4017 M14x65	3
6	AV10050	RONDELLA UNI 6592 D14	3
5	AV10060	VITE ISO 4017 M14x45	3
4	AD1162Z	DADO ISO 4032 M14	3
3	AX50110	FLANGIA COPERTURA ESTETICA	1
2	AH03410	ASSEMBLATO TUBO SALDATO	1
1	AH03405	FLANGIA INFERIORE SALDATA	1

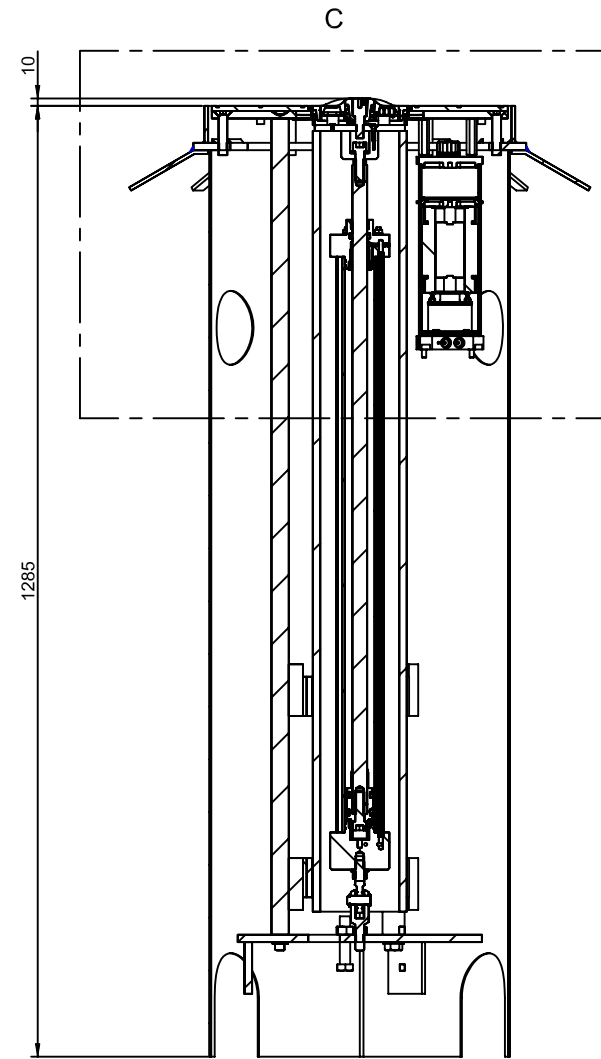
2	31/07/09	VITE M12x40 ERA M12x45; SOSTITUITO AGG2400 & AGG2410 CON AGG2390	OP.
1	03/09/09	REVISIONE GENERALE	OP.
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	Firma
TRATTAMENTO:			
MATERIALE:			
DATA	DISSEGNIATO	CONTROLLATO	ICONO PER LA PRODUZIONE
05/08/08	05/08/09	31/07/09	MASSA
Firma	Caibra	P.D.	D.PINOTTI
			CODICE
			88.19 kg
			85000
DESCRIZIONE			
DISSUASORE DN120 CORSA 700			
DESCRIZIONE			
DISSUASORE OLEOD. E CARCASSA			
SCALA	TOLLERANZE GENERALI	DISSEGNO N.	REV.
1:5	UNI ISO 2768-	8546	2



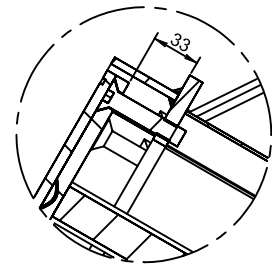
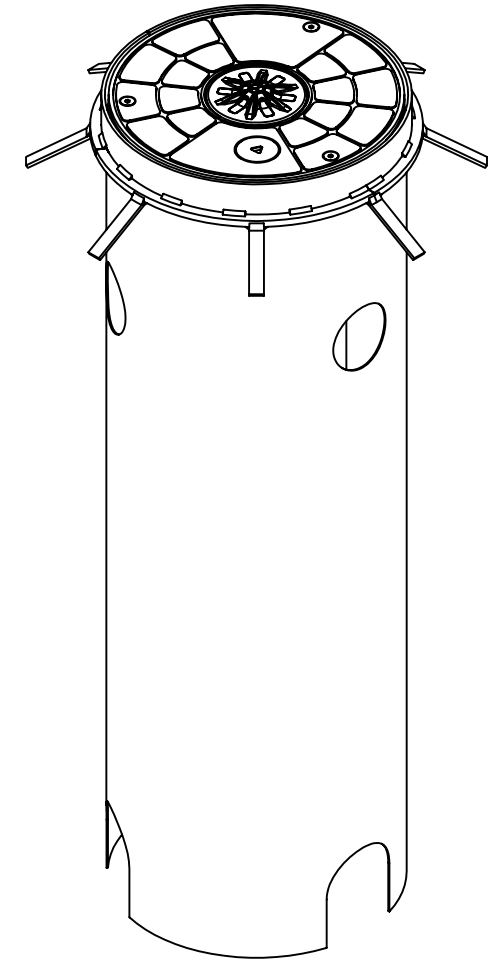
GIBIDI POGGIO RUSSO MARCONI - ITALY



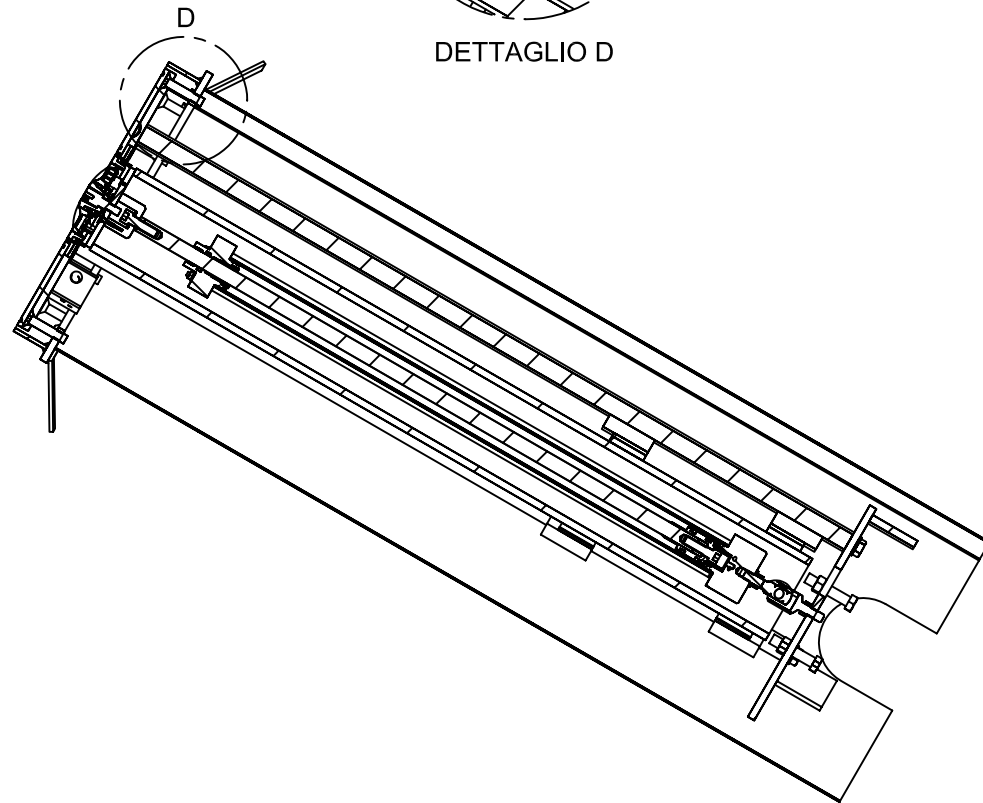
DETTAGLIO C



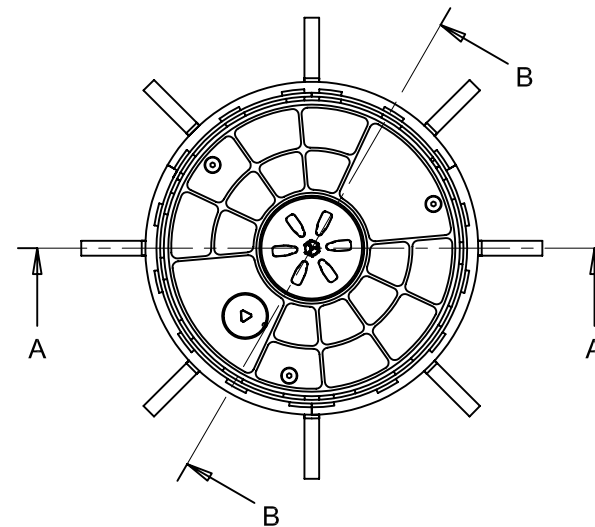
SEZIONE A-A



DETTAGLIO D



SEZIONE B-B



2	31/07/09	VITE M12x40 ERA M12x45; SOSTITUITO AGG2400 & AGG2410 CON AGG2390.	D.P.
1	03/06/09	REVISIONE GENERALE	D.P.
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	FIRMA
TRATTAMENTO :			
MATERIALE :			
DISEGNATO	CONTROLLATO	IDONEO PER LA PRODUZIONE	MASSA
05/08/08	05/08/09	31/07/09	88,19 kg
FIRMA	Cabra	P.D.	D.PINOTTI
GRUPPO		DISSUASORE DN120 CORSA 700	
DISEGNO N.		REV.	
8546		2	
SCALA 1:5		TOLLERANZE GENERALI	
UNI ISO 2768 -		DISEGNO N. 8546	
GIBIDI		POGGIO RUSCO MANTOVA ITALY	