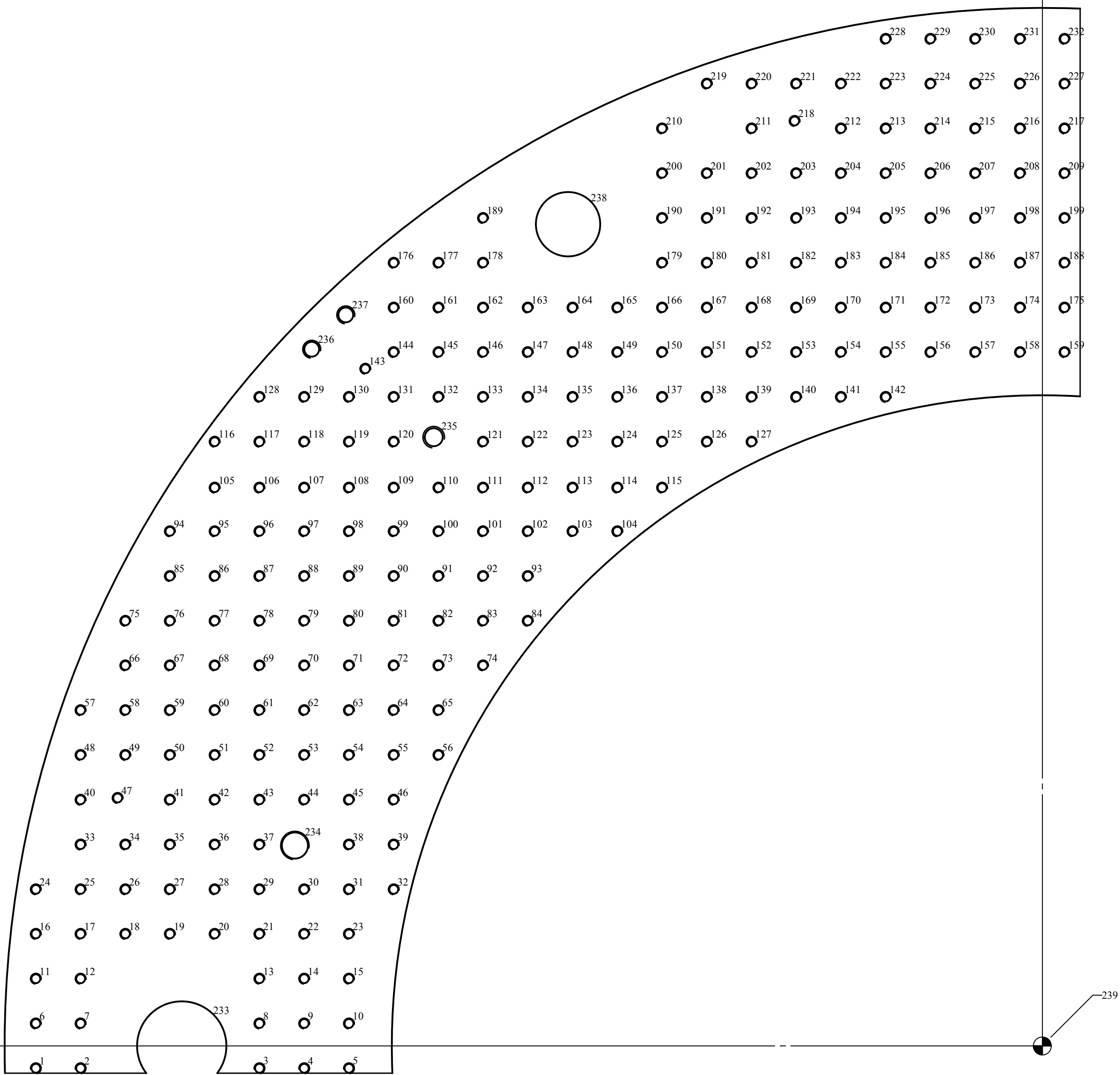
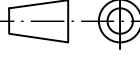



Tabella fori			
FORO	Quota X	Quota Y	DESCRIZIONE
1	-562,50	-12,50	M6x1 - 6H
2	-537,50	-12,50	M6x1 - 6H
3	-437,50	-12,50	M6x1 - 6H
4	-412,50	-12,50	M6x1 - 6H
5	-387,50	-12,50	M6x1 - 6H
6	-562,50	12,50	M6x1 - 6H
7	-537,50	12,50	M6x1 - 6H
8	-437,50	12,50	M6x1 - 6H
9	-412,50	12,50	M6x1 - 6H
10	-387,50	12,50	M6x1 - 6H
11	-562,50	37,50	M6x1 - 6H
12	-537,50	37,50	M6x1 - 6H
13	-437,50	37,50	M6x1 - 6H
14	-412,50	37,50	M6x1 - 6H
15	-387,50	37,50	M6x1 - 6H
16	-562,50	62,50	M6x1 - 6H
17	-537,50	62,50	M6x1 - 6H
18	-512,50	62,50	M6x1 - 6H
19	-487,50	62,50	M6x1 - 6H
20	-462,50	62,50	M6x1 - 6H
21	-437,50	62,50	M6x1 - 6H
22	-412,50	62,50	M6x1 - 6H
23	-387,50	62,50	M6x1 - 6H
24	-562,50	87,50	M6x1 - 6H
25	-537,50	87,50	M6x1 - 6H
26	-512,50	87,50	M6x1 - 6H
27	-487,50	87,50	M6x1 - 6H
28	-462,50	87,50	M6x1 - 6H
29	-437,50	87,50	M6x1 - 6H
30	-412,50	87,50	M6x1 - 6H
31	-387,50	87,50	M6x1 - 6H
32	-362,50	87,50	M6x1 - 6H
33	-537,50	112,50	M6x1 - 6H
34	-512,50	112,50	M6x1 - 6H
35	-487,50	112,50	M6x1 - 6H
36	-462,50	112,50	M6x1 - 6H
37	-437,50	112,50	M6x1 - 6H
38	-387,50	112,50	M6x1 - 6H
39	-362,50	112,50	M6x1 - 6H
40	-537,50	137,50	M6x1 - 6H
41	-487,50	137,50	M6x1 - 6H
42	-462,50	137,50	M6x1 - 6H
43	-437,50	137,50	M6x1 - 6H
44	-412,50	137,50	M6x1 - 6H
45	-387,50	137,50	M6x1 - 6H
46	-362,50	137,50	M6x1 - 6H
47	-516,77	138,47	M6x1 - 6H
48	-537,50	162,50	M6x1 - 6H
49	-512,50	162,50	M6x1 - 6H
50	-487,50	162,50	M6x1 - 6H
51	-462,50	162,50	M6x1 - 6H
52	-437,50	162,50	M6x1 - 6H
53	-412,50	162,50	M6x1 - 6H
54	-387,50	162,50	M6x1 - 6H
55	-362,50	162,50	M6x1 - 6H
56	-337,50	162,50	M6x1 - 6H
57	-537,50	187,50	M6x1 - 6H
58	-512,50	187,50	M6x1 - 6H
59	-487,50	187,50	M6x1 - 6H
60	-462,50	187,50	M6x1 - 6H
61	-437,50	187,50	M6x1 - 6H
62	-412,50	187,50	M6x1 - 6H
63	-387,50	187,50	M6x1 - 6H
64	-362,50	187,50	M6x1 - 6H
65	-337,50	187,50	M6x1 - 6H
66	-512,50	212,50	M6x1 - 6H
67	-487,50	212,50	M6x1 - 6H
68	-462,50	212,50	M6x1 - 6H
69	-437,50	212,50	M6x1 - 6H
70	-412,50	212,50	M6x1 - 6H
71	-387,50	212,50	M6x1 - 6H
72	-362,50	212,50	M6x1 - 6H
73	-337,50	212,50	M6x1 - 6H
74	-312,50	212,50	M6x1 - 6H
75	-512,50	237,50	M6x1 - 6H
76	-487,50	237,50	M6x1 - 6H
77	-462,50	237,50	M6x1 - 6H
78	-437,50	237,50	M6x1 - 6H
79	-412,50	237,50	M6x1 - 6H
80	-387,50	237,50	M6x1 - 6H
81	-362,50	237,50	M6x1 - 6H
82	-337,50	237,50	M6x1 - 6H
83	-312,50	237,50	M6x1 - 6H
84	-287,50	237,50	M6x1 - 6H

Tabella fori			
FORO	Quota X	Quota Y	DESCRIZIONE
85	-487,50	262,50	M6x1 - 6H
86	-462,50	262,50	M6x1 - 6H
87	-437,50	262,50	M6x1 - 6H
88	-412,50	262,50	M6x1 - 6H
89	-387,50	262,50	M6x1 - 6H
90	-362,50	262,50	M6x1 - 6H
91	-337,50	262,50	M6x1 - 6H
92	-312,50	262,50	M6x1 - 6H
93	-287,50	262,50	M6x1 - 6H
94	-487,50	287,50	M6x1 - 6H
95	-462,50	287,50	M6x1 - 6H
96	-437,50	287,50	M6x1 - 6H
97	-412,50	287,50	M6x1 - 6H
98	-387,50	287,50	M6x1 - 6H
99	-362,50	287,50	M6x1 - 6H
100	-337,50	287,50	M6x1 - 6H
101	-312,50	287,50	M6x1 - 6H
102	-287,50	287,50	M6x1 - 6H
103	-262,50	287,50	M6x1 - 6H
104	-237,50	287,50	M6x1 - 6H
105	-462,50	311,82	M6x1 - 6H
106	-437,50	311,82	M6x1 - 6H
107	-412,50	311,82	M6x1 - 6H
108	-387,50	311,82	M6x1 - 6H
109	-362,50	311,82	M6x1 - 6H
110	-337,50	311,82	M6x1 - 6H
111	-312,50	311,82	M6x1 - 6H
112	-287,50	311,82	M6x1 - 6H
113	-262,50	311,82	M6x1 - 6H
114	-237,50	311,82	M6x1 - 6H
115	-212,50	311,82	M6x1 - 6H
116	-462,50	337,50	M6x1 - 6H
117	-437,50	337,50	M6x1 - 6H
118	-412,50	337,50	M6x1 - 6H
119	-387,50	337,50	M6x1 - 6H
120	-362,50	337,50	M6x1 - 6H
121	-312,50	337,50	M6x1 - 6H
122	-287,50	337,50	M6x1 - 6H
123	-262,50	337,50	M6x1 - 6H
124	-237,50	337,50	M6x1 - 6H
125	-212,50	337,50	M6x1 - 6H
126	-187,50	337,50	M6x1 - 6H
127	-162,50	337,50	M6x1 - 6H
128	-437,50	362,50	M6x1 - 6H
129	-412,50	362,50	M6x1 - 6H
130	-387,50	362,50	M6x1 - 6H
131	-362,50	362,50	M6x1 - 6H
132	-337,50	362,50	M6x1 - 6H
133	-312,50	362,50	M6x1 - 6H
134	-287,50	362,50	M6x1 - 6H
135	-262,50	362,50	M6x1 - 6H
136	-237,50	362,50	M6x1 - 6H
137	-212,50	362,50	M6x1 - 6H
138	-187,50	362,50	M6x1 - 6H
139	-162,50	362,50	M6x1 - 6H
140	-137,50	362,50	M6x1 - 6H
141	-112,50	362,50	M6x1 - 6H
142	-87,50	362,50	M6x1 - 6H
143	-378,30	378,30	M6x1 - 6H
144	-362,50	387,50	M6x1 - 6H
145	-337,50	387,50	M6x1 - 6H
146	-312,50	387,50	M6x1 - 6H
147	-287,50	387,50	M6x1 - 6H
148	-262,50	387,50	M6x1 - 6H
149	-237,50	387,50	M6x1 - 6H
150	-212,50	387,50	M6x1 - 6H
151	-187,50	387,50	M6x1 - 6H
152	-162,50	387,50	M6x1 - 6H
153	-137,50	387,50	M6x1 - 6H
154	-112,50	387,50	M6x1 - 6H
155	-87,50	387,50	M6x1 - 6H
156	-62,50	387,50	M6x1 - 6H
157	-37,50	387,50	M6x1 - 6H
158	-12,50	387,50	M6x1 - 6H
159	12,50	387,50	M6x1 - 6H
160	-362,50	412,50	M6x1 - 6H
161	-337,50	412,50	M6x1 - 6H
162	-312,50	412,50	M6x1 - 6H
163	-287,50	412,50	M6x1 - 6H
164	-262,50	412,50	M6x1 - 6H
165	-237,50	412,50	M6x1 - 6H
166	-212,50	412,50	M6x1 - 6H
167	-187,50	412,50	M6x1 - 6H
168	-162,50	412,50	M6x1 - 6H
169	-137,50	412,50	M6x1 - 6H
170	-112,50	412,50	M6x1 - 6H
171	-87,50	412,50	M6x1 - 6H
172	-62,50	412,50	M6x1 - 6H
173	-37,50	412,50	M6x1 - 6H
174	-12,50	412,50	M6x1 - 6H
175	12,50	412,50	M6x1 - 6H
176	-362,50	437,50	M6x1 - 6H
177	-337,50	437,50	M6x1 - 6H
178	-312,50	437,50	M6x1 - 6H
179	-212,50	437,50	M6x1 - 6H
180	-187,50	437,50	M6x1 - 6H
181	-162,50	437,50	M6x1 - 6H
182	-137,50	437,50	M6x1 - 6H
183	-112,50	437,50	M6x1 - 6H
184	-87,50	437,50	M6x1 - 6H
185	-62,50	437,50	M6x1 - 6H
186	-37,50	437,50	M6x1 - 6H
187	-12,50	437,50	M6x1 - 6H
188	12,50	437,50	M6x1 - 6H
189	-312,50	462,50	M6x1 - 6H
190	-212,50	462,50	M6x1 - 6H
191	-187,50	462,50	M6x1 - 6H
192	-162,50	462,50	M6x1 - 6H
193	-137,50	462,50	M6x1 - 6H
194	-112,50	462,50	M6x1 - 6H
195	-87,50	462,50	M6x1 - 6H
196	-62,50	462,50	M6x1 - 6H
197	-37,50	462,50	M6x1 - 6H
198	-12,50	462,50	M6x1 - 6H
199	12,50	462,50	M6x1 - 6H
200	-212,50	487,50	M6x1 - 6H
201	-187,50	487,50	M6x1 - 6H
202	-162,50	487,50	M6x1 - 6H
203	-137,50	487,50	M6x1 - 6H
204	-112,50	487,50	M6x1 - 6H
205	-87,50	487,50	M6x1 - 6H
206	-62,50	487,50	M6x1 - 6H

Tabella fori			
FORO	Quota X	Quota Y	DESCRIZIONE
207	-37,50	487,50	M6x1 - 6H
208	-12,50	487,50	M6x1 - 6H
209	12,50	487,50	M6x1 - 6H
210	-212,50	512,50	M6x1 - 6H
211	-162,50	512,50	M6x1 - 6H
212	-112,50	512,50	M6x1 - 6H
213	-87,50	512,50	M6x1 - 6H
214	-62,50	512,50	M6x1 - 6H
215	-37,50	512,50	M6x1 - 6H
216	-12,50	512,50	M6x1 - 6H
217	12,50	512,50	M6x1 - 6H
218	-138,47	516,77	M6x1 - 6H
219	-187,50	537,50	M6x1 - 6H
220	-162,50	537,50	M6x1 - 6H
221	-137,50	537,50	M6x1 - 6H
222	-112,50	537,50	M6x1 - 6H
223	-87,50	537,50	M6x1 - 6H
224	-62,50	537,50	M6x1 - 6H
225	-37,50	537,50	M6x1 - 6H
226	-12,50	537,50	M6x1 - 6H
227	12,50	537,50	M6x1 - 6H
228	-87,50	562,50	M6x1 - 6H
229	-62,50	562,50	M6x1 - 6H
230	-37,50	562,50	M6x1 - 6H
231	-12,50	562,50	M6x1 - 6H
232	12,50	562,50	M6x1 - 6H
233	-481,00	0,00	Ø50-40 PROFONDITÀ
234	-417,76	111,94	M16x1,25 - 6H
235	-340,12	340,12	M12x1,75 - 6H
236	-408,35	389,26	M10x1,5 - 6H
237	-389,26	408,35	M10x1,5 - 6H
238	-265,00	458,99	Ø36 PASS.
239	0,00	0,00	-



ref.	note		date
modifications			
ref.	pieces	material	scale
GENERAL TOLERANCE mK			
TOLERANCE SYSTEM: ISO 2768-2 CLASS H-K-L			
		DESIGNED FOR	
		R. De Salvo	
		DRAWN BY	
		G. Gennaro	
TITLE	KAGRA-SAS	DATE	18-04-12
		SCALE	1:2
		N° DRAW	
		KAGRA.10024-00	
REPLACE DRAW N°			
CO-ORDINATES HOLES-Gr.10			
DETAIL FROM			10015
			A1