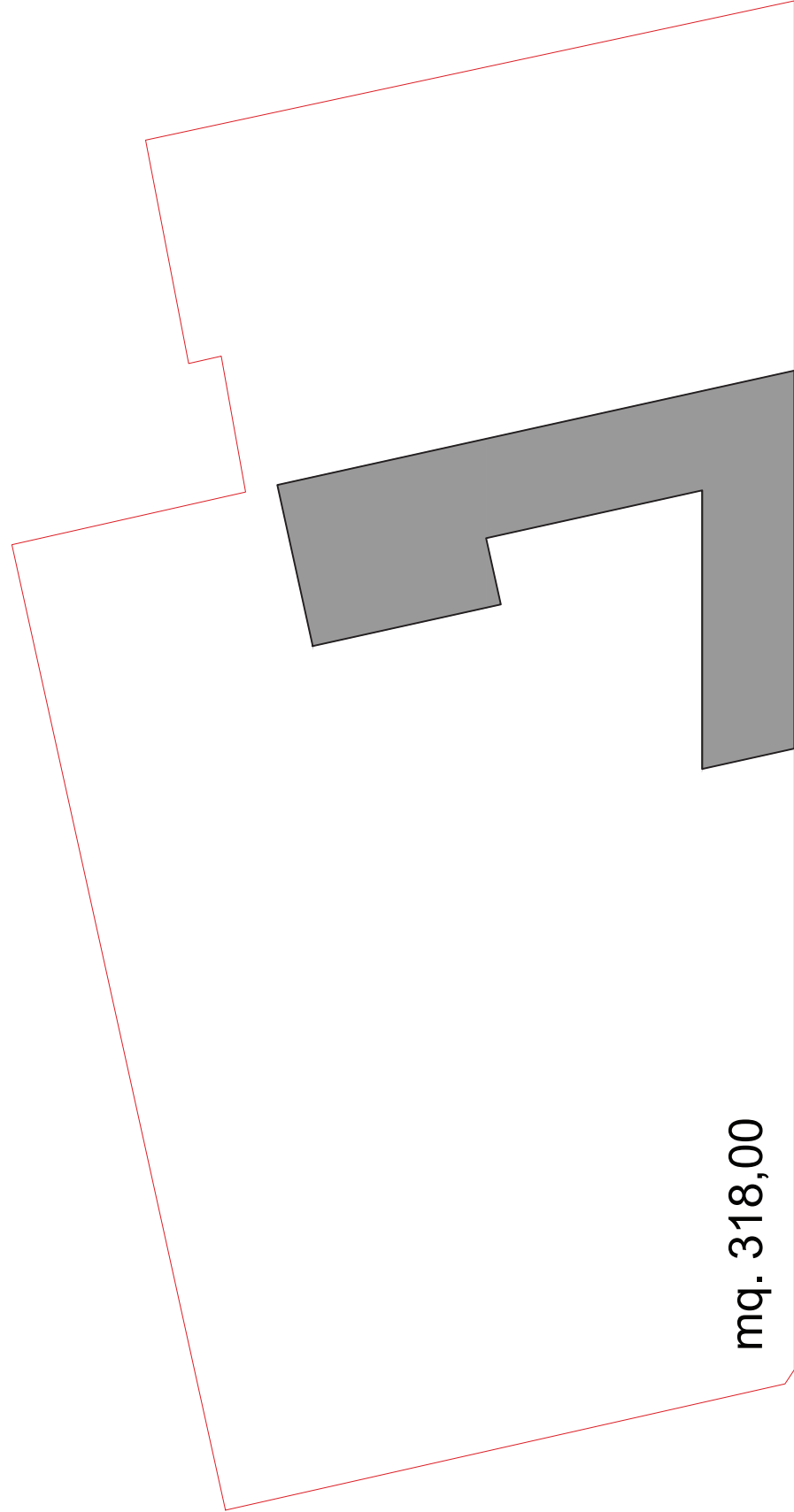
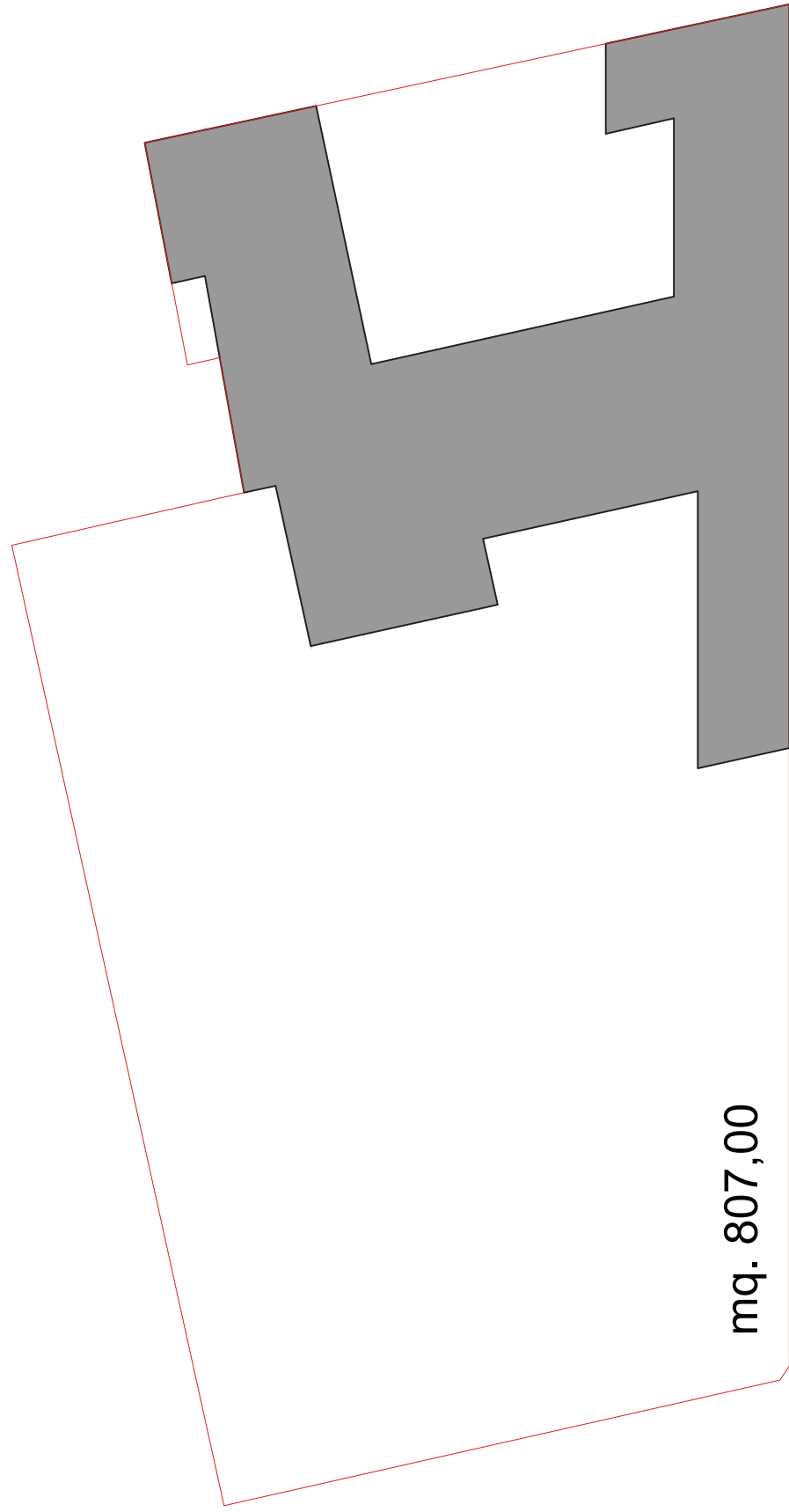
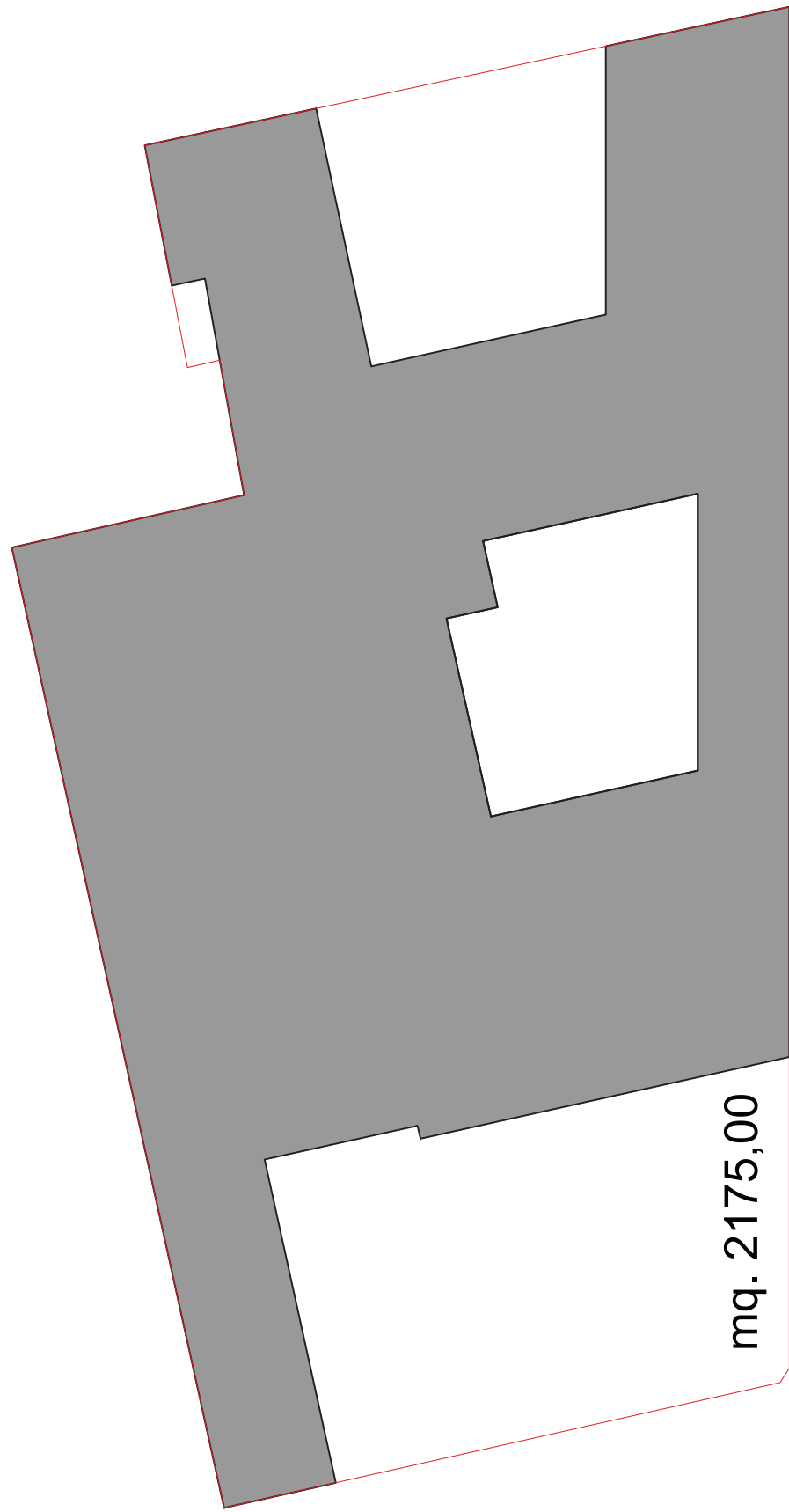


CONTEGGI SUP. TERRITORIALE		
AREA N°	MISURE (m)	AREA (mq)
A	(68.54+30.07)/2=	1030.50
B	(68.54+1.40)/2=	1418.78
C	(34.27+6.04)/2=	137.77
D	(34.27+21.97)/2=	376.46
E	(39.86+13.59)/2=	289.49
F	(13.89+1.94)/2=	13.28
X	(102.40)/2=	0.20
TOTALE		3246.08



RIEPILOGO CONTEGGI PLANIVOLUMETRICI ESISTENTE			
PINO	S.L.P. (mq)	H VIRTUALE (m)	VOLUME (mc)
RIALZATO	2175.00	3.00	6525.00
PRIMO	807.00	3.00	2421.00
SECONDO	318.00	3.00	954.00
TOTALE	3300.00	3.00	9900.00

COMUNE DI CODOGNO (LO)	SETTEMBRE 2025
------------------------	----------------



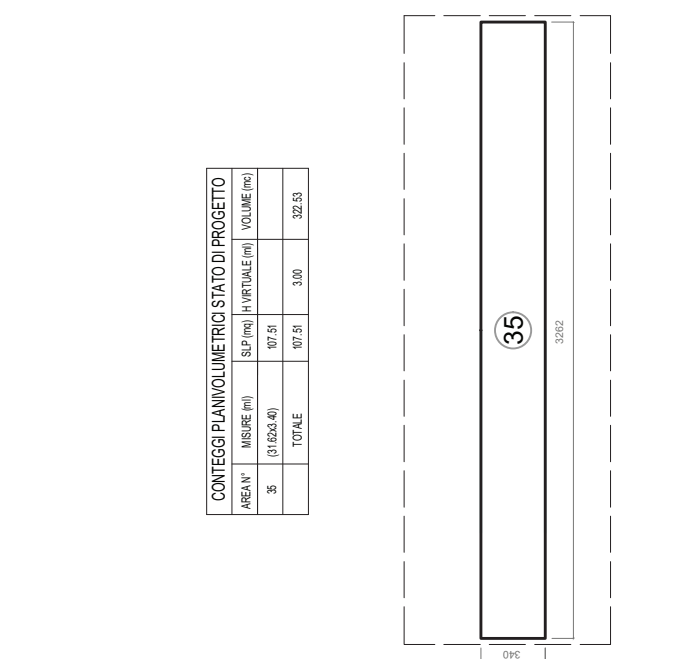
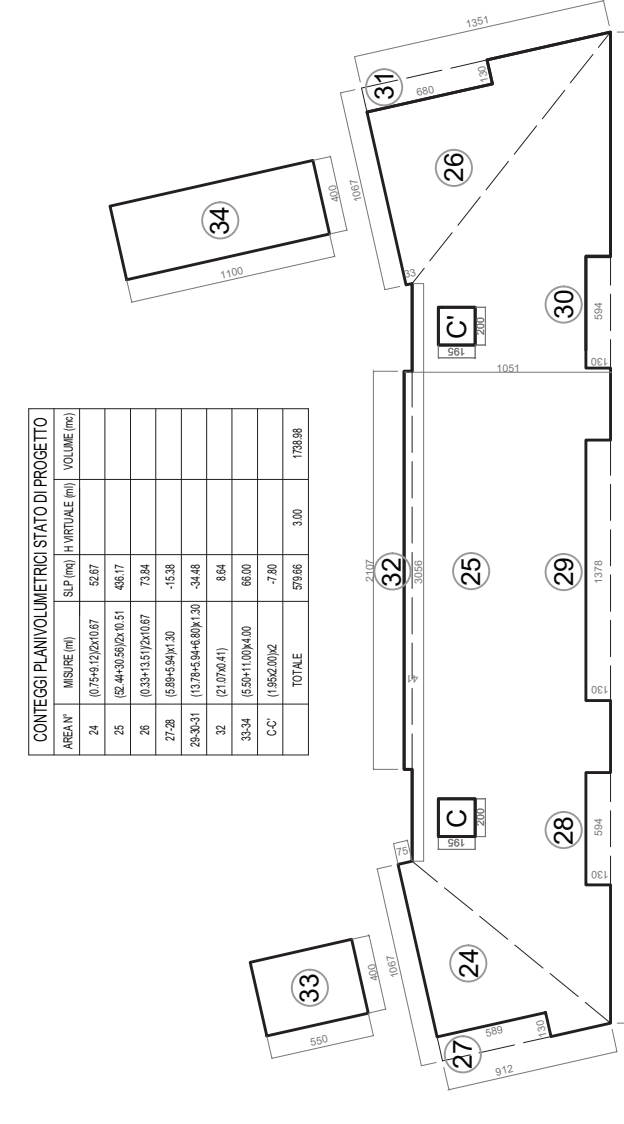
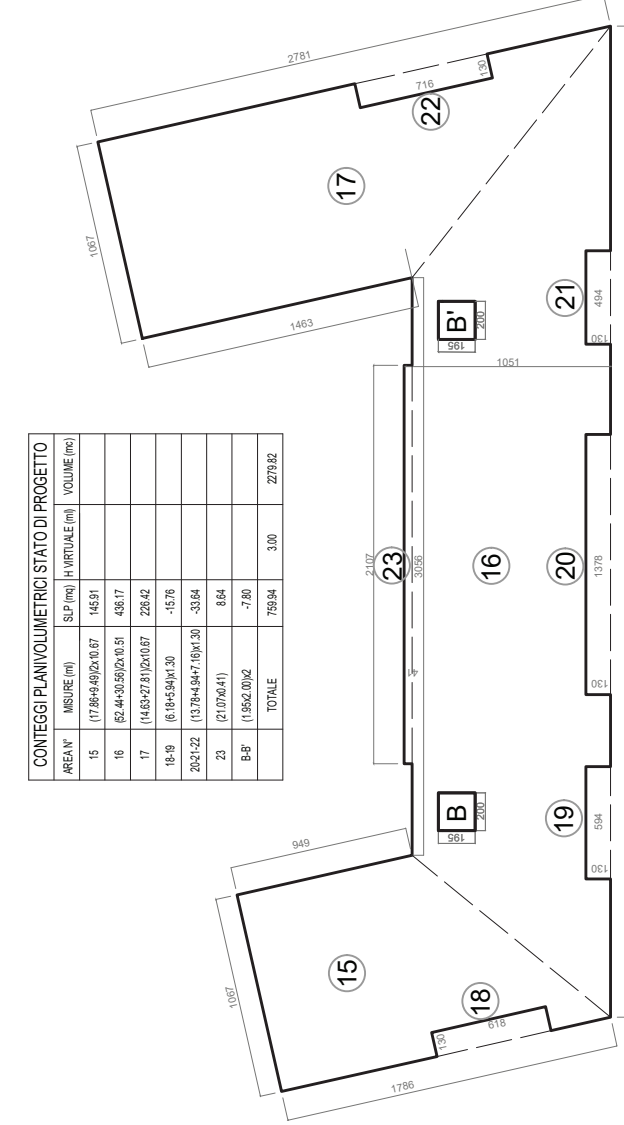
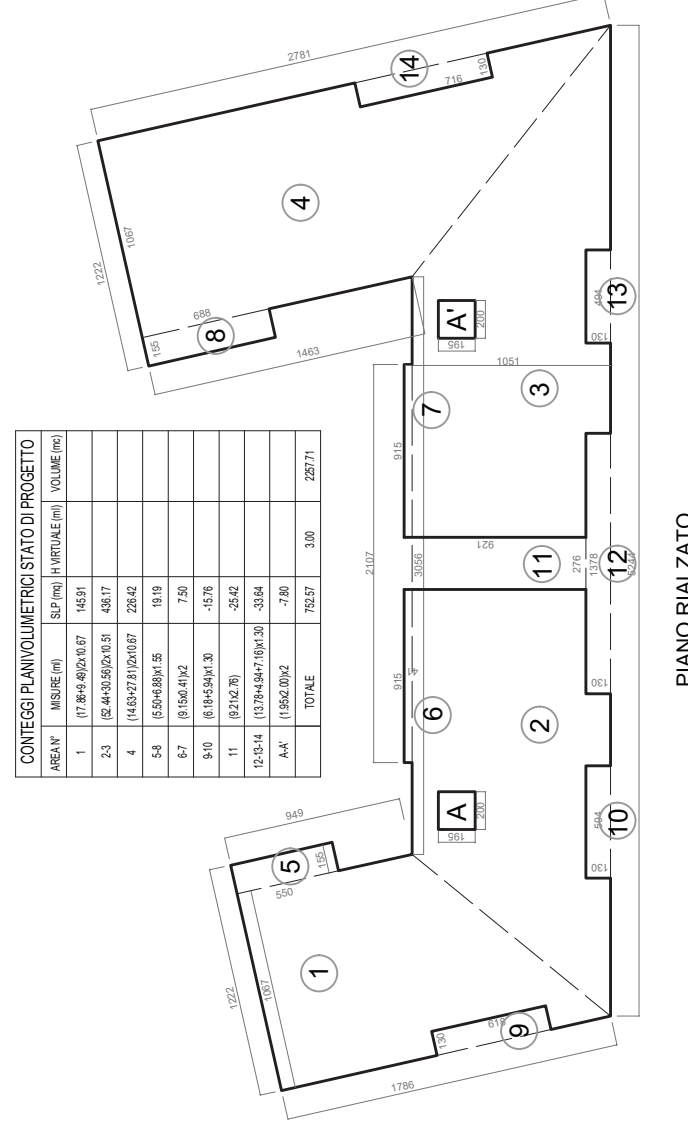
COMMITTENTI	AB ONE & C. SRL
	Codogno (LO) - Piazza Cairoli, 38

Firma	
PROGETTISTA	Arch. Giuseppe Bonelli

Firma	
OGGETTO	

TITOLO	
--------	--

CONTEGGI PLANIVOLUMETRICI		
Scala	Foglio e Mappale	Tavola
1:400	Fg.25 Mapp. 97	2



NOVA	REDAZIONE (h)	ED. (h)	4.000 (h)	5.000 (h)
5	3.304.400 (h)	1400		
8	66.400.000 (h)	4300		
7	14.400.000 (h)	2000		
15.6	6.045.000 (h)	400		
200.000	3.339.100 (h)	2000		
25	5.150.000 (h)	1000		
8.6	7.000.000 (h)	400		
	TOTALE	19000	300	20000

CONTENGERE PLANT VOLUME PREZZO UNITARIO DI PRODOTTO			
MARKET	MEASURE (m)	IN METRIC (m)	IN EURO (€)
24	0,75x1,25x0,60	0,57	
25	0,8x1,25x0,65	0,67	
26	0,8x1,25x0,75	0,74	
27	0,8x1,25x0,85	0,81	
28	0,8x1,25x0,95	0,88	
29	0,8x1,25x1,05	0,95	
30	0,8x1,25x1,15	1,02	
31	0,8x1,25x1,25	1,09	
32	0,8x1,25x1,35	1,16	
33	0,8x1,25x1,45	1,23	
34	0,8x1,25x1,55	1,30	
35	0,8x1,25x1,65	1,37	
36	0,8x1,25x1,75	1,44	
37	0,8x1,25x1,85	1,51	
38	0,8x1,25x1,95	1,58	
39	0,8x1,25x2,05	1,65	
40	0,8x1,25x2,15	1,72	
41	0,8x1,25x2,25	1,79	
42	0,8x1,25x2,35	1,86	
43	0,8x1,25x2,45	1,93	
44	0,8x1,25x2,55	2,00	
45	0,8x1,25x2,65	2,07	
46	0,8x1,25x2,75	2,14	
47	0,8x1,25x2,85	2,21	
48	0,8x1,25x2,95	2,28	
49	0,8x1,25x3,05	2,35	
50	0,8x1,25x3,15	2,42	
51	0,8x1,25x3,25	2,49	
52	0,8x1,25x3,35	2,56	
53	0,8x1,25x3,45	2,63	
54	0,8x1,25x3,55	2,70	
55	0,8x1,25x3,65	2,77	
56	0,8x1,25x3,75	2,84	
57	0,8x1,25x3,85	2,91	
58	0,8x1,25x3,95	2,98	
59	0,8x1,25x4,05	3,05	
60	0,8x1,25x4,15	3,12	
61	0,8x1,25x4,25	3,19	
62	0,8x1,25x4,35	3,26	
63	0,8x1,25x4,45	3,33	
64	0,8x1,25x4,55	3,40	
65	0,8x1,25x4,65	3,47	
66	0,8x1,25x4,75	3,54	
67	0,8x1,25x4,85	3,61	
68	0,8x1,25x4,95	3,68	
69	0,8x1,25x5,05	3,75	
70	0,8x1,25x5,15	3,82	
71	0,8x1,25x5,25	3,89	
72	0,8x1,25x5,35	3,96	
73	0,8x1,25x5,45	4,03	
74	0,8x1,25x5,55	4,10	
75	0,8x1,25x5,65	4,17	
76	0,8x1,25x5,75	4,24	
77	0,8x1,25x5,85	4,31	
78	0,8x1,25x5,95	4,38	
79	0,8x1,25x6,05	4,45	
80	0,8x1,25x6,15	4,52	
81	0,8x1,25x6,25	4,59	
82	0,8x1,25x6,35	4,66	
83	0,8x1,25x6,45	4,73	
84	0,8x1,25x6,55	4,80	
85	0,8x1,25x6,65	4,87	
86	0,8x1,25x6,75	4,94	
87	0,8x1,25x6,85	5,01	
88	0,8x1,25x6,95	5,08	
89	0,8x1,25x7,05	5,15	
90	0,8x1,25x7,15	5,22	
91	0,8x1,25x7,25	5,29	
92	0,8x1,25x7,35	5,36	
93	0,8x1,25x7,45	5,43	
94	0,8x1,25x7,55	5,50	
95	0,8x1,25x7,65	5,57	
96	0,8x1,25x7,75	5,64	
97	0,8x1,25x7,85	5,71	
98	0,8x1,25x7,95	5,78	
99	0,8x1,25x8,05	5,85	
100	0,8x1,25x8,15	5,92	
101	0,8x1,25x8,25	5,99	
102	0,8x1,25x8,35	6,06	
103	0,8x1,25x8,45	6,13	
104	0,8x1,25x8,55	6,20	
105	0,8x1,25x8,65	6,27	
106	0,8x1,25x8,75	6,34	
107	0,8x1,25x8,85	6,41	
108	0,8x1,25x8,95	6,48	
109	0,8x1,25x9,05	6,55	
110	0,8x1,25x9,15	6,62	
111	0,8x1,25x9,25	6,69	
112	0,8x1,25x9,35	6,76	
113	0,8x1,25x9,45	6,83	
114	0,8x1,25x9,55	6,90	
115	0,8x1,25x9,65	6,97	
116	0,8x1,25x9,75	7,04	
117	0,8x1,25x9,85	7,11	
118	0,8x1,25x9,95	7,18	
119	0,8x1,25x10,05	7,25	
120	0,8x1,25x10,15	7,32	
121	0,8x1,25x10,25	7,39	
122	0,8x1,25x10,35	7,46	
123	0,8x1,25x10,45	7,53	
124	0,8x1,25x10,55	7,60	
125	0,8x1,25x10,65	7,67	
126	0,8x1,25x10,75	7,74	
127	0,8x1,25x10,85	7,81	
128	0,8x1,25x10,95	7,88	
129	0,8x1,25x11,05	7,95	
130	0,8x1,25x11,15	8,02	
131	0,8x1,25x11,25	8,09	
132	0,8x1,25x11,35	8,16	
133	0,8x1,25x11,45	8,23	
134	0,8x1,25x11,55	8,30	
135	0,8x1,25x11,65	8,37	
136	0,8x1,25x11,75	8,44	
137	0,8x1,25x11,85	8,51	
138	0,8x1,25x11,95	8,58	
139	0,8x1,25x12,05	8,65	
140	0,8x1,25x12,15	8,72	
141	0,8x1,25x12,25	8,79	
142	0,8x1,25x12,35	8,86	
143	0,8x1,25x12,45	8,93	
144	0,8x1,25x12,55	9,00	
145	0,8x1,25x12,65	9,07	
146	0,8x1,25x12,75	9,14	
147	0,8x1,25x12,85	9,21	
148	0,8x1,25x12,95	9,28	
149	0,8x1,25x13,05	9,35	
150	0,8x1,25x13,15	9,42	
151	0,8x1,25x13,25	9,49	
152	0,8x1,25x13,35	9,56	
153	0,8x1,25x13,45	9,63	
154	0,8x1,25x13,55	9,70	
155	0,8x1,25x13,65	9,77	
156	0,8x1,25x13,75	9,84	
157	0,8x1,25x13,85	9,91	
158	0,8x1,25x13,95	9,98	
159	0,8x1,25x14,05	10,05	
160	0,8x1,25x14,15	10,12	
161	0,8x1,25x14,25	10,19	
162	0,8x1,25x14,35	10,26	
163	0,8x1,25x14,45	10,33	
164	0,8x1,25x14,55	10,40	
165	0,8x1,25x14,65	10,47	
166	0,8x1,25x14,75	10,54	
167	0,8x1,25x14,85	10,61	
168	0,8x1,25x14,95	10,68	
169	0,8x1,25x15,05	10,75	
170	0,8x1,25x15,15	10,82	
171	0,8x1,25x15,25	10,89	
172	0,8x1,25x15,35	10,96	
173	0,8x1,25x15,45	11,03	
174	0,8x1,25x15,55	11,10	
175	0,8x1,25x15,65	11,17	
176	0,8x1,25x15,75	11,24	
177	0,8x1,25x15,85	11,31	
178	0,8x1,25x15,95	11,38	
179	0,8x1,25x16,05	11,45	
180	0,8x1,25x16,15	11,52	
181	0,8x1,25x16,25	11,59	
182	0,8x1,25x16,35	11,66	
183	0,8x1,25x16,45	11,73	
184	0,8x1,25x16,55	11,80	
185	0,8x1,25x16,65	11,87	
186	0,8x1,25x16,75	11,94	
187	0,8x1,25x16,85	12,01	
188	0,8x1,25x16,95	12,08	
189	0,8x1,25x17,05	12,15	
190	0,8x1,25x17,15	12,22	
191	0,8x1,25x17,25	12,29	
192	0,8x1,25x17,35	12,36	
193	0,8x1,25x17,45	12,43	
194	0,8x1,25x17,55	12,50	
195	0,8x1,25x17,65	12,57	
196	0,8x1,25x17,75	12,64	
197	0,8x1,25x17,85	12,71	
198	0,8x1,25x17,95	12,78	
199	0,8x1,25x18,05	12,85	
200	0,8x1,25x18,15	12,92	
201	0,8x1,25x18,25	12,99	
202	0,8x1,25x18,35	13,06	
203	0,8x1,25x18,45	13,13	
204	0,8x1,25x18,55	13,20	
205	0,8x1,25x18,65	13,27	
206	0,8x1,25x18,75	13,34	
207	0,8x1,25x18,85	13,41	
208	0,8x1,25x18,95	13,48	
209	0,8x1,25x19,05	13,55	
210	0,8x1,25x19,15	13,62	
211	0,8x1,25x19,25	13,69	
212	0,8x1,25x19,35	13,76	
213	0,8x1,25x19,45	13,83	
214	0,8x1,25x19,55	13,90	
215	0,8x1,25x19,65	13,97	
216	0,8x1,25x19,75	14,04	
217	0,8x1,25x19,85	14,11	
218	0,8x1,25x19,95	14,18	
219	0,8x1,25x20,05	14,25	
220	0,8x1,25x20,15	14,32	
221	0,8x1,25x20,25	14,39	
222	0,8x1,25x20,35	14,46	
223	0,8x1,25x20,45	14,53	
224	0,8x1,25x20,55	14,60	
225	0,8x1,25x20,65	14,67	
226	0,8x1,25x20,75	14,74	
227	0,8x1,25x20,85	14,81	
228	0,8x1,25x20,95	14,88	
229	0,8x1,25x21,05	14,95	
230	0,8x1,25x21,15	15,02	
231	0,8x1,25x21,25	15,09	
232	0,8x1,25x21,35	15,16	
233	0,8x1,25x21,45	15,23	
234	0,8x1,25x21,55	15,30	
235	0,8x1,25x21,65	15,37	
236	0,8x1,25x21,75	15,44	
237	0,8x1,25x21,85	15,51	
238	0,8x1,25x21,95	15,58	
239	0,8x1,25x22,05	15,65	
240	0,8x1,25x22,15	15,72	
241	0,8x1,25x22,25	15,79	
242	0,8x1,25x22,35	15,86	
243	0,8x1,25x22,45	15,93	
244	0,8x1,25x22,55	16,00	
245	0,8x1,25x22,65	16,07	
246	0,8x1,25x22,75	16,14	
247	0,8x1,25x22,85	16,21	
248	0,8x1,25x22,95	16,28	
249	0,8x1,25x23,05	16,35	
250	0,8x1,25x23,15	16,42	
251	0,8x1,25x23,25	16,49	
252	0,8x1,25x23,35	16,56	
253	0,8x1,25x23,45	16,63	
254	0,8x1,25x23,55	16,70	
255	0,8x1,25x23,65	16,77	
256	0,8x1,25x23,75	16,84	
257	0,8x1,25x23,85	16,91	
258	0,8x1,25x23,95	16,98	
259	0,8x1,25x24,05	17,05	
260	0,8x1,25x24,15	17,12	
261	0,8x1,25x24,25	17,19	
262	0,8x1,25x24,35	17,26	
263	0,8x1,25x24,45	17,33	
264	0,8x1,25x24,55	17,40	
265	0,8x1,25x24,65	17,47	
266	0,8x1,25x24,75	17,54	
267	0,8x1,25x24,85	17,61	
268	0,8x1,25x24,95	17,68	
269	0,8x1,25x25,05	17,75	
270	0,8x1,25x25,15	17,82	
271	0,8x1,25x25,25	17,89	
272	0,8x1,25x25,35	17,96	
273	0,8x1,25x25,45	18,03	
274	0,8x1,25x25,55	18,10	
275	0,8x1,25x25,65	18,17	
276	0,8x1,25x25,75	18,24	
277	0,8x1,25x25,85	18,31	
278	0,8x1,25x25,95	18,38	
279	0,8x1,25x26,05	18,45	
280	0,8x1,25x26,15	18,52	
281	0,8x1,25x26,25	18,59	
282	0,8x1,25x26,35	18,66	
283	0,8x1,25x26,45	18,73	
284	0,8x1,25x26,55	18,80	
285	0,8x1,25x26,65	18,87	
286	0,8x1,25x26,75	18,94	
287	0,8x1,25x26,85	19,01	
288	0,8x1,25x26,95	19,08	
289	0,8x1,25x27,05	19,15	
290	0,8x1,25x27,15	19,22	
291	0,8x1,25x27,25	19,29	
292	0,8x1,25x27,35	19,36	
293	0,8x1,25x27,45	19,43	
294	0,8x1,25x27,55	19,50	
295	0,8x1,25x27,65	19,57	
296	0,8x1,25x27,75	19,64	
297	0,8x1,25x27,85	19,71	
298	0,8x1,25x27,95	19,78	
299	0,8x1,25x28,05	19,85	
300	0,8x1,25x28,15	19,92	
301	0,8x1,25x28,25	19,99	
302	0,8x1,25x28,35	20,06	
303	0,8x1,25x28,45	20,13	
304	0,8x1,2		

CONTEGGI PLANIMETRO STATO DI PROGETTO			
AREA	VOLUME (M ³)	S.P. (M)	VOLUME (M ³)
28	29.620 (4)	67.0	
	TOTALE	67.0	29.62