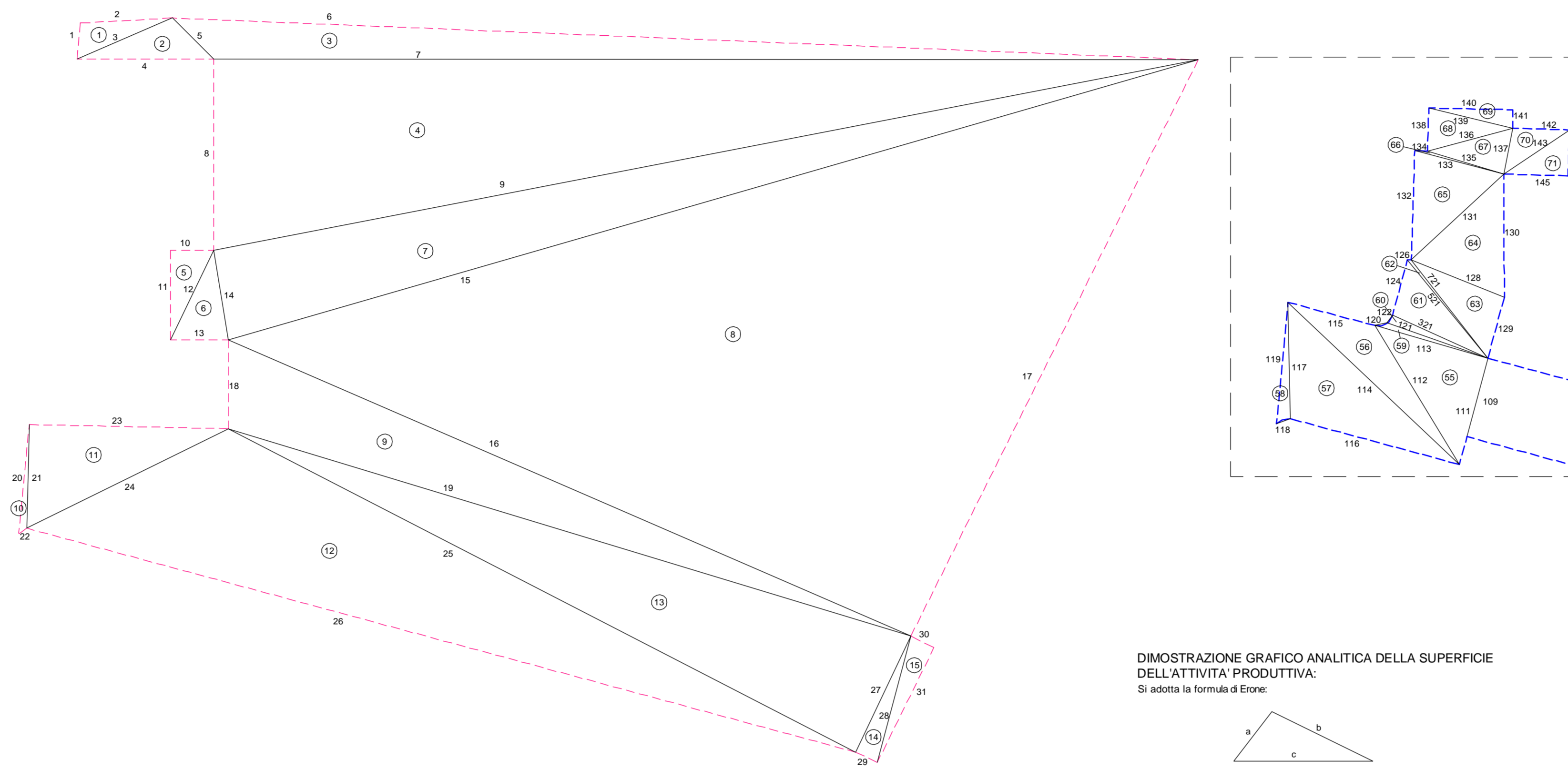
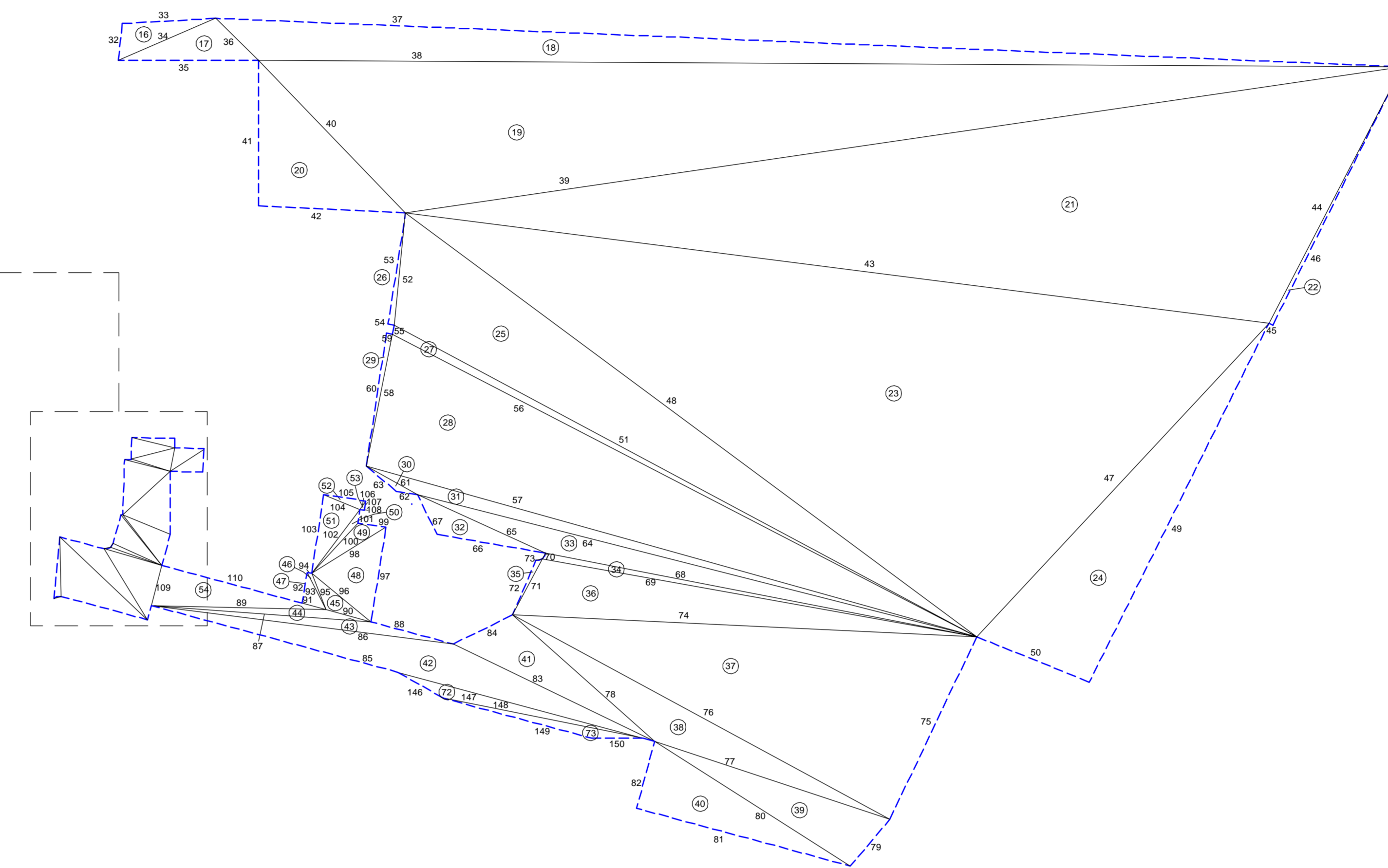


PERIMETRO ATTIVITA' PRODUTTIVA STATO ATTUALE



PERIMETRO ATTIVITA' PRODUTTIVA DI PROGETTO



DATI AMBITO PRODUTTIVO ATTUALE

Lato n.	Lunghezza (m)
1	10,09
2	25,46
3	29,8
4	38
5	16,3
6	28,1
7	273,27
8	53,1
9	278,36
10	12
11	24,88
12	27,6
13	16
14	25,17
15	282,29
16	206,56
17	170,87
18	24,62
19	198,05
20	303,4
21	298,1
22	2,6
23	55,27
24	62,62
25	195,94
26	238,35
27	35,63
28	36,25
29	6,63
30	7,14
31	35,56

DATI AMBITO PRODUTTIVO DI PROGETTO

Lato n.	Lunghezza (m)	Lato n.	Lunghezza (m)
32	10,09	93	60,78
33	25,46	94	17,96
34	28,8	95	141,62
35	38,0	96	62,67
36	16,3	97	59,91
37	22,56	98	23,06
38	310,70	99	41,65
39	273,60	100	12,71
40	57,57	101	6,71
41	39,43	102	8,50
42	40,95	103	11,36
43	236,38	104	1,27
44	78,57	105	10,67
45	1,19	106	20,89
46	78,56	107	25,08
47	136,42	108	23,69
48	192,22	109	7,78
49	109,08	110	18,45
50	12,93	111	3,75
51	179,51	112	21,66
52	30,64	113	21,58
53	30,59	114	10,60
54	1,69	115	11,53
55	2,35	116	2,81
56	178,69	117	2,52
57	122,19	118	1,24
58	36,48	119	1,79
59	1,70	120	46,15
60	36,42	121	15,29
61	14,05	122	27,58
62	6,00	123	16,34
63	10,62	124	22,75
64	156,65	125	12,46
65	38,12	126	24,26
66	20,86	127	14,16
67	11,92	128	2,08
68	139,34	129	16,91
69	139,68	130	3,76
70	1,73	131	14,80
71	17,28	132	1,28
72	16,29	133	14,52
73	1,73	134	7,99
74	206,56	135	17,60
75	54,98	136	0,56
76	136,38	137	17,31
77	28,81	138	3,96
78	51,63	139	8,75
79	18,59	140	17,80
80	63,10	141	17,49
81	60,15	142	15,52
82	18,81	143	12,76
		144	1,78
		145	11,08
		146	12,23

n	a (m)	b (m)	c (m)	p (m)	Area (mq)
1	10,09	25,46	29,80	32,18	126,90
2	28,80	38,00	16,30	41,55	213,91
3	16,30	28,10	273,27	291,54	1.544,64
4	273,27	53,10	278,36	302,37	7.255,32
5	12,00	24,88	27,60	32,23	148,10
6	27,60	16,00	25,17	34,99	159,81
7	278,36	25,17	282,29	291,91	3.501,40
8	206,56	206,56	170,87	323,68	447,63
9	206,56	24,62	198,05	214,62	2.332,54
10	303,4	298,1	2,60	303,88	31,06
11	298,1	55,27	62,62	315,99	206,16
12	62,62	195,94	238,35	248,36	4.921,00
13	195,94	35,63	25,63	214,81	3.488,93
14	35,63	36,25	6,63	39,26	118,11
15	36,25	7,14	35,56	39,48	126,95
TOT (mq) =					42.276,39

Lato n.	Lunghezza (m)
137	6,00
138	5,99
139	11,93
140	11,68
141	2,53
142	7,04
143	10,98

n	a (m)	b (m)	c (m)	p (m)	Area (mq)
16	10,09	25,46	28,80	32,18	126,90
17	28,80	38,00	16,30	41,55	213,91
18	16,30	22,56	270,20	304,94	1.773,29
19	370,20	273,60	57,57	320,94	6.399,16
20	57,57	39,43	40,95	48,53	108,63
21	273,60	236,38	78,57	294,28	8.716,06
22	78,57	1,19	78,56	79,16	46,74
23	298,38	116,42	392,22	210,03	111,008
24	116,42	109,08	32,93	149,22	1.790,32
25	109,08	12,93	30,64	201,69	2.344,70
26	30,64	30,59	1,69	31,66	2,65
27	179,51	2,55	178,69	180,38	716,22
28	178,69	173,19	36,45	193,63	3.229,12
29	36,45	1,70	36,42	37,29	30,96
30	16,65	6,00	10,62	16,34	16,58
31	172,19	16,05	166,65	172,45	329,58
32	38,12	29,95	11,92	40,00	145,42
33	156,65	38,12	119,34	157,06	1.541,18
34	119,34	119,88	1,73	120,48	68,29
35	17,35	16,29	1,73	17,69	11,48
36	119,88	12,35	126,24	117,74	900,16
37	126,24	54,98	116,58	148,90	3.200,31
38	116,58	67,37	51,63	117,79	689,52
39	67,37	16,99	63,10	71,53	3.746,66
40	63,10	60,15	18,81	71,03	545,71
41	51,63	60,78	17,96	65,19	428,33
42	60,78	141,62	82,67	142,54	798,94
43	82,67	59,91	23,06	82,82	130,42
44	59,91	41,65	12,71	60,08	21,97
45	12,71	10,67	20,89	22,14	54,57
46	10,67	11,36	1,27	11,65	5,98
47	6,71	6,50	1,56	13,29	28,37
48	25,08	23,69	20,89	35,28	233,93
49	23,69	7,78	18,45	21,66	105,24
50	18,45	3,75	21,66	21,93	19,38
51	21,66	21,58	10,60	26,92	111,09
52	10,60	11,53	2,81	12,47	14,59
53	2,81	2,52	1,24	3,29	1,56
54	12,47	15,15	1,78	15,40	19,42
55	15,29	22,98	16,34	27,11	124,90
56	22,98	32,75	12,66	33,90	470,2
57	32,75	24,26	18,16	36,29	107,64
58	16,16	2,08	16,91	17,58	16,01

n	a (m)	b (m)	c (m)	p (m)	Area (mq)
59	11,93	1,78	14,80	16,45	6,42
60	14,80	1,28	14,52	15,30	9,15
61	14,52	7,99	17,65	20,08	57,27
62	17,65	0,56	17,31	17,76	3,89
63	17,31	13,90	8,75	19,98	60,35
64	13,90	17,49	24,25	19,02	110,02
65	17,49	15,12	12,79	22,70	94,25
66	12,79	1,78	11,06	12,82	2,49
67	11,06	12,23	6,50	14,00	35,75
68	12,23	5,99	11,93	15,08	35,01
69	11,93	11,68	2,53	13,07	14,77
70	6,50	7,84	16,98	12,71	25,52
71	10,98	6,37	8,97	13,13	28,38
72	14,00	68,67	55,41	69,04	138,47
73	55,41	41,76	14,00	55,59	74,78
TOT (mq) =					47.424,88

Ing. DENIS DALLA RIVA
STUDIO DI INGEGNERIA
Codice fiscale: DDL 025 77823 18317
Partita IVA : 03240000249

DDR

38015 Schio (Vicenza)
Via Bidoletto 22
Tel. Fax. 0445/521583
Cell. 309/0049019

Comune di ZUGLIANO Provincia di VICENZA

COMMITTENTE: IMPRESA EDILE STRADALE DALLA RIVA ANTONIO S.R.L.

PROGETTO: RINNOVO E CONTESTUALE MODIFICA DELL'ISCRIZIONE AL REGISTRO PROVINCIALE DELLE IMPRESE CHE EFFETTUANO ATTIVITA' DI RECUPERO RIFIUTI NON PERICOLOSI

TITOLO: DIMOSTRAZIONE GRAFICO ANALITICA SUPERFICIE P.I.

SCALA: 1/1000 DATA: 10 ottobre 2018

IL TECNICO
Ing. Denis Dalla Riva

LEGALE RAPPRESENTANTE DITTA
Antonio Dalla Riva

TAVOLA N. 34/A
PRATICA N. 114

Il presente elaborato e' di proprieta' ed uso esclusivo dello Studio di Ingegneria Ing. Denis Dalla Riva. La divulgazione, la riproduzione e l'uso anche parziale, se non espressamente autorizzati, sono vietati. I progettisti nessuno personaggi a termini di legge.