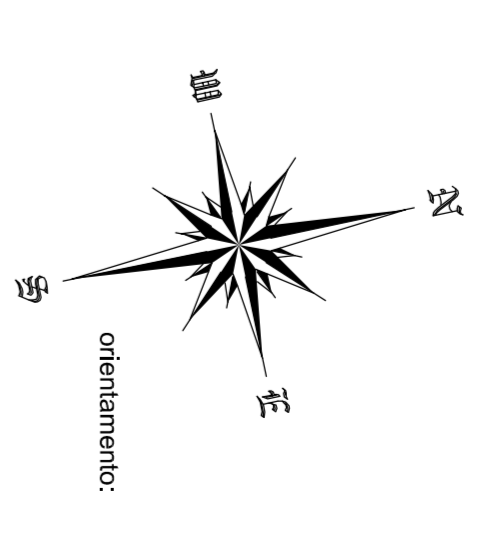


RILIEVO PLANIALTIMETRICO scala 1:200



Area di trasformazione residenziale "TR-H"  
mappali 1608, 1007, 1447

**CALCOLO SUPERFICIE TERRITORIALE**

a = semiperimetro s a superficie  
 $S = \sqrt{p \cdot (p-a) \cdot (p-b) \cdot (p-c)}$

Lotto n.	Superficie lotto a	Superficie	Totale mq	Linea a	Linea b	Linea c
1	$\sqrt{(63,07 \times 53,40 + 16,98) \cdot (63,07 - 53,40) \cdot (66,67 - 16,98)}$	66,67	63,07	53,40	16,98	
2	$\sqrt{(63,07 \times 69,09 + 8,40) \cdot (63,07 - 69,09) \cdot (70,28 - 8,40)}$	70,28	63,07	69,09	8,40	8,40
3	$\sqrt{(79,28 \times 79,28 + 12,84) \cdot (79,28 - 69,09) \cdot (70,28 - 8,40)}$	163,17	69,09	79,15	12,84	
4	$\sqrt{(80,24 \times 80,24 + 8,05) \cdot (80,24 - 79,15) \cdot (80,24 - 12,84)}$	284,58	80,24	79,15	90,65	14,12
5	$\sqrt{(90,65 \times 90,65 + 43,86) \cdot (90,65 - 80,24) \cdot (90,65 - 14,12)}$	346,59	90,65	90,65	43,86	
6	$\sqrt{(90,65 \times 90,29 + 80,05) \cdot (90,65 - 80,24) \cdot (90,29 - 43,86)}$	124,633	90,29	80,05	62,06	43,86
7	$\sqrt{(90,29 \times 13,27 + 53,74) \cdot (90,29 - 80,05) \cdot (90,29 - 43,86)}$	274,01	53,74	13,27	10,42	57,27
8	$\sqrt{(62,14 \times 62,14 + 57,27) \cdot (62,14 - 13,27) \cdot (62,14 - 53,74)}$	362,46	62,14	57,27	10,72	53,37
9	$\sqrt{(53,37 \times 54,92 + 72,18) \cdot (53,37 - 53,74) \cdot (58,92 - 53,37)}$	286,44	53,37	54,92	54,92	72,18
10	$\sqrt{(53,37 \times 90,24 + 53,37) \cdot (53,37 - 53,74) \cdot (90,24 - 72,18)}$	1426,37	90,24	72,18	47,60	51,76
<b>TOTALE SUPERFICIE TERRITORIALE:</b>				<b>6047,97</b>		

**Studio tecnico associato**  
 Geom. Dario Cazzaniga - Michele Tonelli  
 Via Europa 1/E 21040 Sirmione (VI) tel.0331 906832

**COMUNE DI SUMIRAGO**  
 sezione SUMIRAGO

**NOVIO COMPLESSO IMMOBILIARE RESIDENZIALE**

**3**

**RILIEVO PLANIALTIMETRICO**  
**CALCOLO DELLA SUPERFICIE**  
**TERRITORIALE**

Scala: **1:200**

**PROGETTISTA:** Sig. POZZI AUGUSTO

**PROGETTISTA E C.C.:** Geom. MARCO ZUCCOLLO

**PROGETTISTA:** Sig. POZZI MARIA LUGIA

**PROGETTISTA E C.C.:** Geom. MARCO ZUCCOLLO

**PROGETTISTA:** Sig. TAPPELLA ENRICO