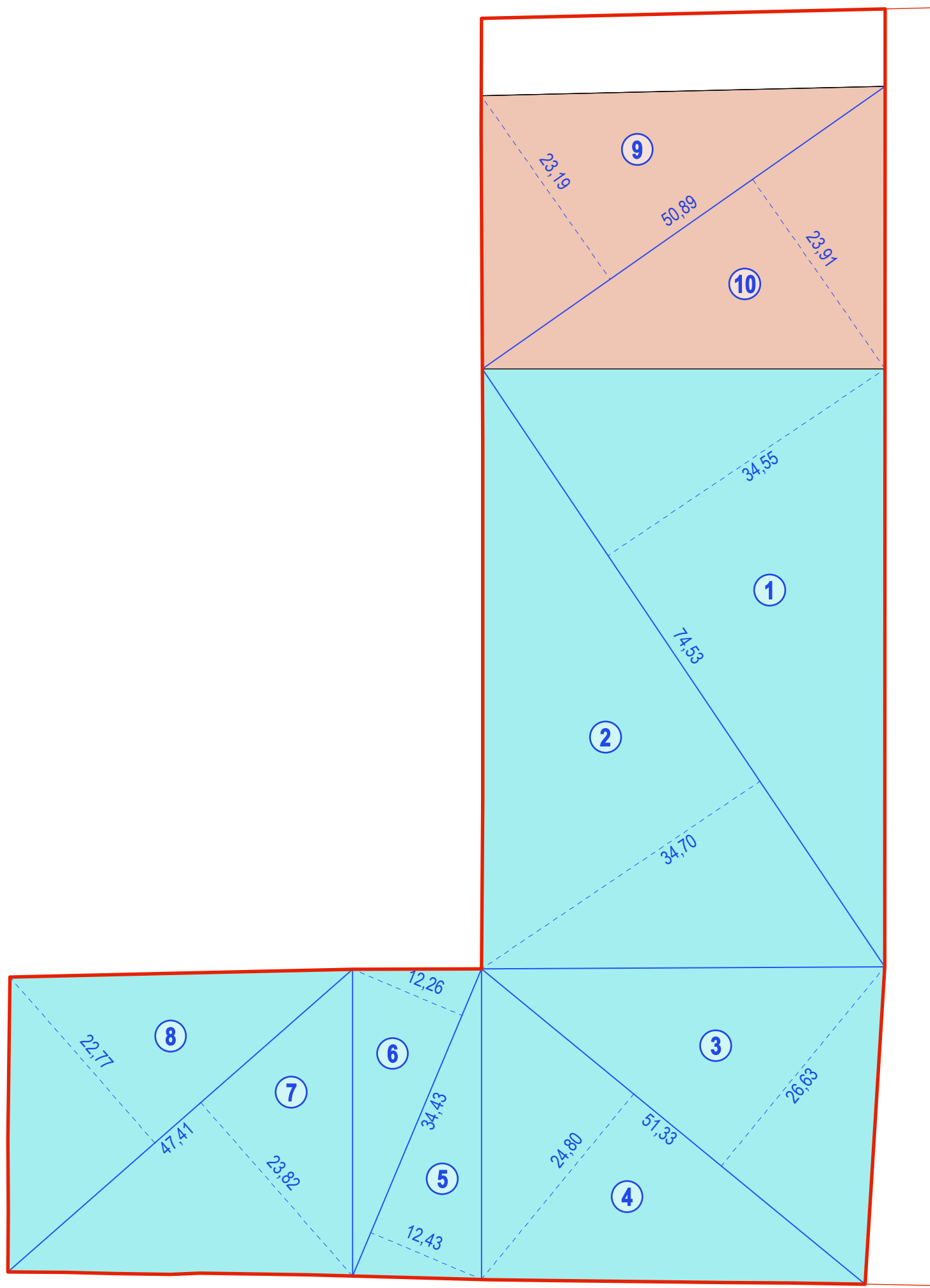


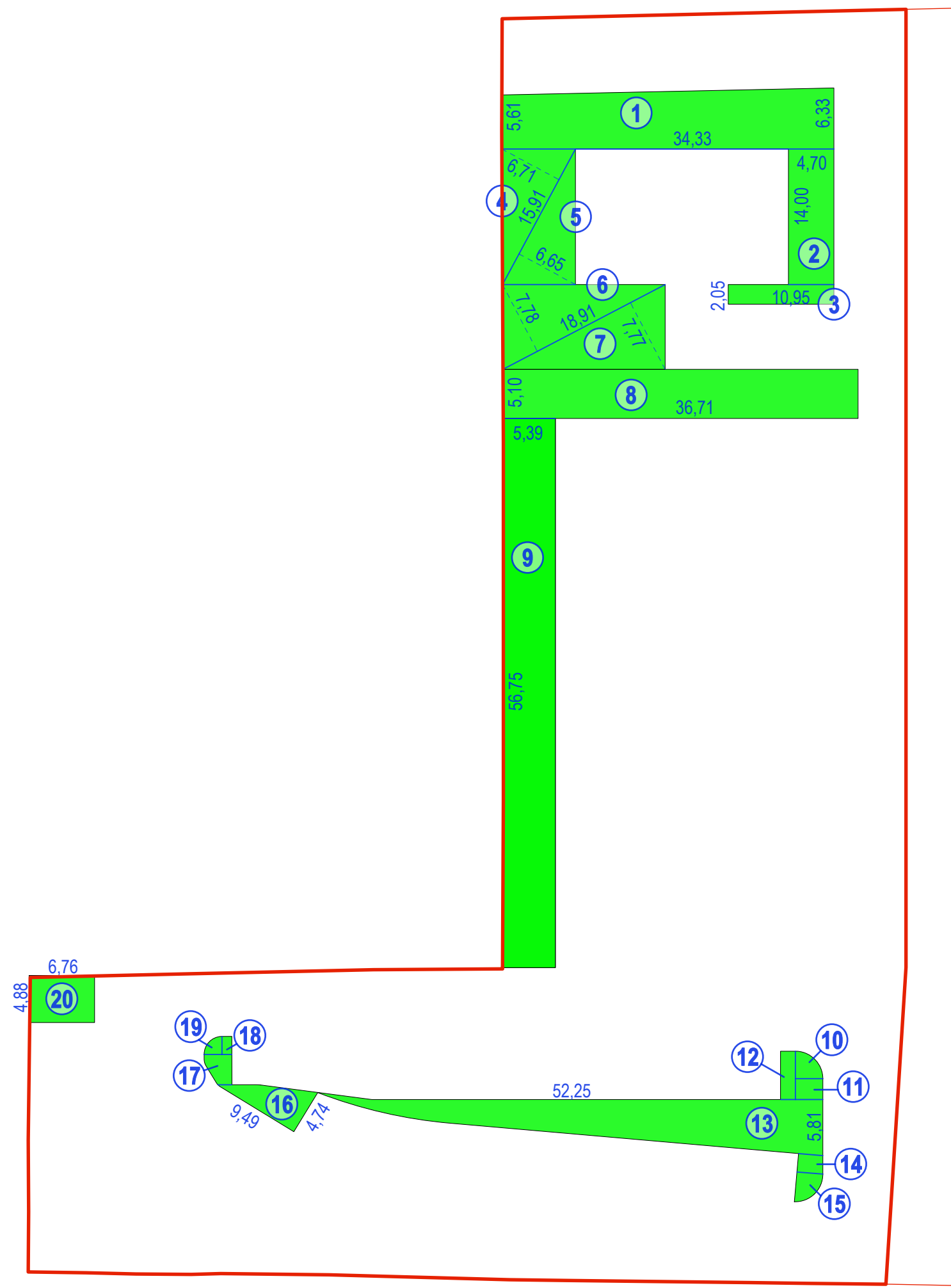
| SUPERFICIE FONDIARIA | | | |
|----------------------|----------------|----|---------|
| 1 | 42,74*7,82/2= | mq | 167,11 |
| 2 | 42,74*7,82/2= | mq | 167,11 |
| 3 | 99,25*36,31/2= | mq | 1901,13 |
| 4 | 99,25*37,91/2= | mq | 1881,26 |
| 5 | 51,33*26,63/2= | mq | 683,46 |
| 6 | 51,33*24,80/2= | mq | 636,49 |
| 7 | 34,43*12,43/2= | mq | 213,98 |
| 8 | 34,43*12,26/2= | mq | 211,06 |
| 9 | 47,41*23,82/2= | mq | 564,65 |
| 10 | 47,41*22,77/2= | mq | 539,76 |
| TOTALE AMBITO PA | | MQ | 6966,05 |

■ SUPERFICIE FONDIARIA (mq 6.966,05)



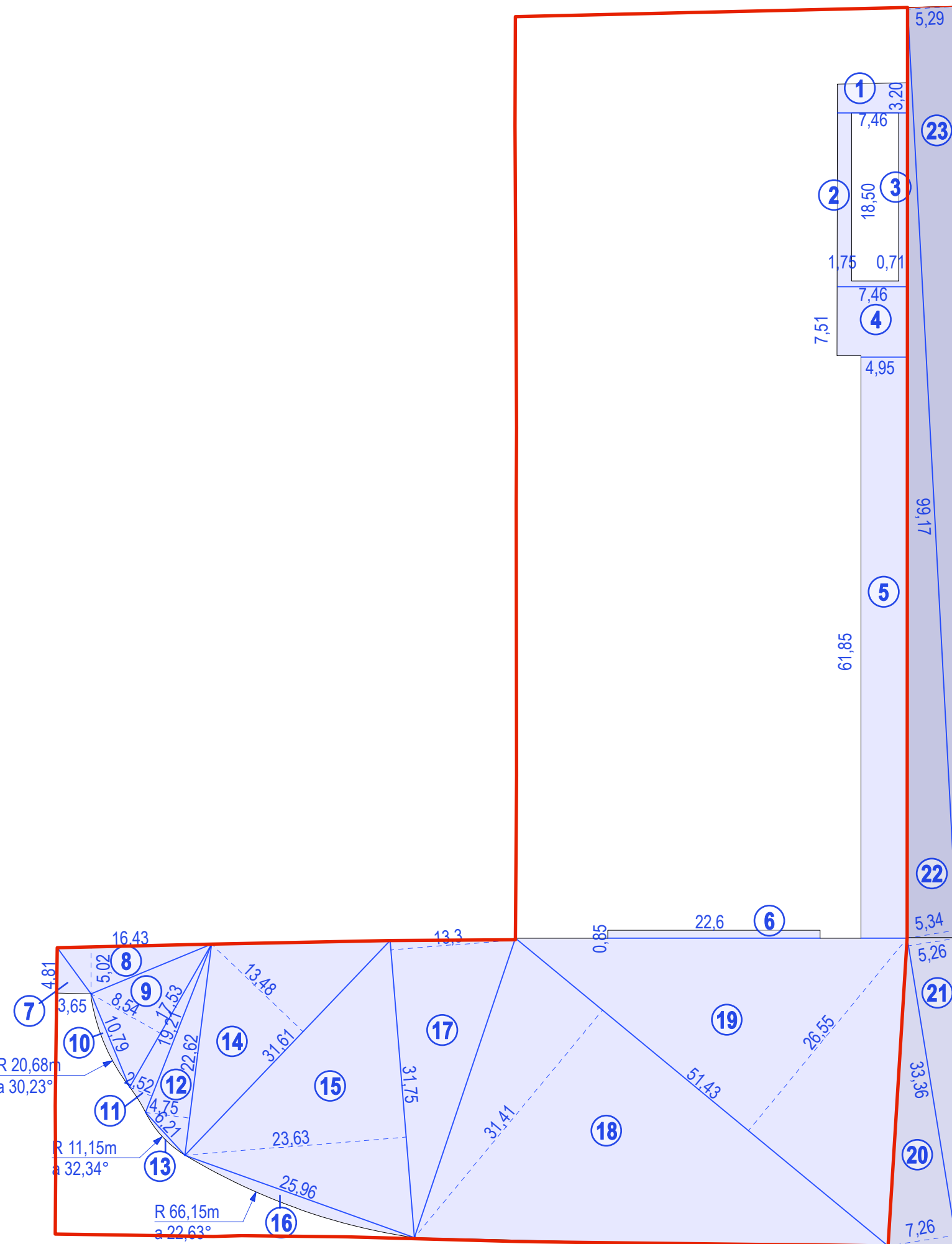
| COMPARTO COMMERCIALE | | | |
|-----------------------|----------------|----|---------|
| 1 | 74,53*34,55/2= | mq | 1287,51 |
| 2 | 74,53*34,70/2= | mq | 1293,10 |
| 3 | 51,33*26,63/2= | mq | 683,46 |
| 4 | 51,33*24,80/2= | mq | 636,49 |
| 5 | 34,43*12,43/2= | mq | 213,98 |
| 6 | 34,43*12,26/2= | mq | 211,06 |
| 7 | 47,41*23,82/2= | mq | 564,65 |
| 8 | 47,41*22,77/2= | mq | 539,76 |
| totale | | MQ | 5430,01 |
| COMPARTO RESIDENZIALE | | | |
| 9 | 50,89*23,19/2= | mq | 590,07 |
| 10 | 50,89*23,91/2= | mq | 606,39 |
| totale | | MQ | 1196,46 |

■ AREA DI PERTINENZA DEL COMPARTO COMMERCIALE (mq 5.430,01)
■ AREA DI PERTINENZA DEL COMPARTO RESIDENZIALE (mq 1.196,46)



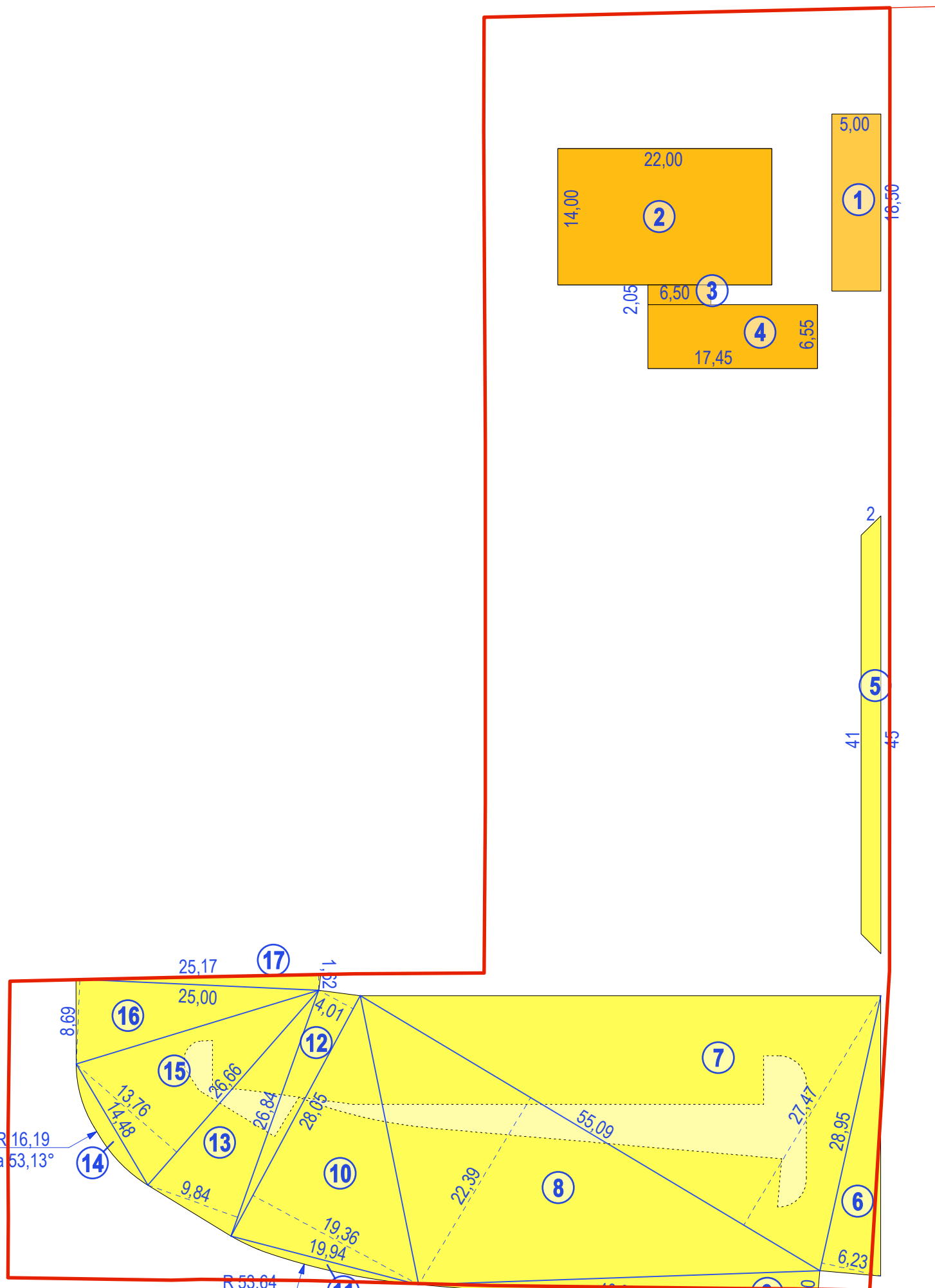
| SUPERFICIE DRENANTE | | |
|---------------------|----------------------|------------|
| 1 | (6,33+5,61)*34,33/2= | mq 204,95 |
| 2 | 4,70*14,00= | mq 65,80 |
| 3 | 10,95*2,05= | mq 22,45 |
| 4 | 15,91*6,71/2= | mq 53,38 |
| 5 | 15,91*6,65/2= | mq 52,90 |
| 6 | 18,91*7,78/2= | mq 73,56 |
| 7 | 18,91*7,77/2= | mq 73,47 |
| 8 | 36,71*5,10= | mq 187,22 |
| 9 | 5,39*56,75= | mq 305,86 |
| 10 | 2,85*2,85*3,14/4= | mq 6,38 |
| 11 | 2,85*2,15= | mq 6,13 |
| 12 | 5*1,5= | mq 7,50 |
| 13 | 52,25*5,81/2= | mq 151,79 |
| 14 | 1,9*2,6= | mq 4,94 |
| 15 | 2,85*2,85*3,14/4= | mq 6,38 |
| 16 | 9,49*4,74/2= | mq 22,49 |
| 17 | 3,15*(2,87+1,45)/2= | mq 6,80 |
| 18 | 1,85*1= | mq 1,85 |
| 19 | 1,85*1,85*3,14/4= | mq 2,69 |
| 20 | 6,76*4,88= | mq 32,99 |
| totale | | MQ 1289,53 |

■ SUPERFICIE DRENANTE (mq 1.289,53)



| ASSERVIMENTO AD USO PUBBLICO | | | |
|-----------------------------------|---|----|---------|
| AREA INTERNA AL PA | | | |
| 1 | 3,20*7,46= | mq | 23,87 |
| 2 | 1,75*18,50= | mq | 32,38 |
| 3 | 0,71*18,50= | mq | 13,14 |
| 4 | 7,46*7,51= | mq | 56,02 |
| 5 | 61,85*4,95= | mq | 306,18 |
| 6 | 22,60*0,85= | mq | 19,21 |
| 7 | 3,65*4,81/2= | mq | 8,78 |
| 8 | 16,43*5,02/2= | mq | 41,24 |
| 9 | 17,53*8,54/2= | mq | 74,85 |
| 10 | 30,23*360*20,68*20,68*3,14/-20,68*20,68*sin(30,23)= | mq | 5,10 |
| 11 | 19,21*2,50/2= | mq | 24,20 |
| 12 | 22,62*4,75/2= | mq | 53,72 |
| 13 | 32,34*360*11,15*11,15*3,14/-11,15*11,15*sin(32,34)= | mq | 1,82 |
| 14 | 31,61*13,48/2= | mq | 213,05 |
| 15 | 31,75*23,63/2= | mq | 375,13 |
| 16 | 22,63*360*6,15*6,15*3,14/-6,15*6,15*sin(30,23)= | mq | 21,86 |
| 17 | 31,75*13,3/2= | mq | 211,14 |
| 18 | 51,43*31,41/2= | mq | 807,71 |
| 19 | 51,43*26,55/2= | mq | 682,73 |
| totale | | MQ | 2972,10 |
| AREA ESTERNA AL PA, DI PROPRIETA' | | | |
| 20 | 33,36*7,26/2= | mq | 121,10 |
| 21 | 33,36*5,26/2= | mq | 87,74 |
| totale | | MQ | 208,83 |
| AREA ESTERNA AL PA, DI PROPRIETA' | | | |
| 22 | 99,17*5,34/2= | mq | 264,78 |
| 23 | 99,17*5,29/2= | mq | 262,30 |
| totale | | MQ | 527,09 |
| TOTALE | | MQ | 3706,03 |

■ AREA ASSERVITA AD USO PUBBLICO INTERNE AL PERIMETRO DI P.A. (mq 2.972,10)
■ AREA ASSERVITA AD USO PUBBLICO ESTERNE ADIACENTI AL PERIMETRO DI P.A., DI PROPRIETA' DEL RICHIEDENTE (mq 208,83) A COMPLETAMENTO DEL PARCHEGGIO
■ AREA ASSERVITA AD USO PUBBLICO ESTERNE ADIACENTI AL PERIMETRO DI P.A., DI PROPRIETA' DEL RICHIEDENTE (mq 527,09) DA MONETIZZARE
TOTALE AREE ASSERVITE AD USO PUBBLICO (mq 3.706,03)



| PARCHEGGI PRIVATI | | | |
|--|---|----|---------|
| 1 | 5,00*18,50= | mq | 92,50 |
| 2 | 22,00*14,00= | mq | 308,00 |
| 3 | 6,50*2,05= | mq | 13,33 |
| 4 | 17,45*6,55= | mq | 114,30 |
| totale | | MQ | 528,12 |
| PARCHEGGI PUBBLICI | | | |
| 5 | 2*(41+45)/2= | mq | 86,00 |
| 6 | 28,85*6,23/2= | mq | 90,18 |
| 7 | 55,09*27,47/2= | mq | 756,66 |
| 8 | 55,09*22,39/2= | mq | 618,73 |
| 9 | 40,97*5/2= | mq | 102,43 |
| 10 | 28,05*19,36/2= | mq | 271,52 |
| 11 | 21,42*360*53,64*53,64*3,14/-53,64*53,64*sin(53,13)= | mq | 12,17 |
| 12 | 28,05*4,01/2= | mq | 56,24 |
| 13 | 26,84*9,84/2= | mq | 132,05 |
| 14 | 53,13*360*16,19*16,19*3,14/-16,19*16,19*sin(53,13)= | mq | 16,62 |
| 15 | 26,66*13,76/2= | mq | 183,42 |
| 16 | 25*8,69/2= | mq | 108,63 |
| 17 | 25,17*1,62/2= | mq | 20,39 |
| Detrazione aiuola (vedi calcolo sup. drenante) | | mq | -216,94 |
| totale | | MQ | 2236,10 |

■ PARCHEGGI PRIVATI PER RESIDENZA (mq 528,12)
■ PARCHEGGI PUBBLICI PER COMMERCIALE (mq 2.236,10)

Comune di Pogliano Milanese



PIANO ATTUATIVO
PROGETTO COMMERCIALE - RESIDENZIALE
NUOVA VIABILITA'
VIA GARIBALDI angolo VIA SAURO

la proprietà il progettista e d.l.

ARCH. TIZIANO MONDELLINI
corso Sempione n.30 Pogliano Milanese tel. 02-93256637
cod. fisc. MNDT7ZN58S30H254B p.iva 07931260157

Data: GIUGNO 2015
TITOLO: STATO DI PROGETTO
SCHEMI GRAFICI DIMENSIONI AREE
TABELLE CALCOLI GEOMETRICI

Scala: N° Disegno

1:500 **8** - VARIANTE