

COMUNE DI BUGGIANO

OGGETTO : P.D.L. residenziale TERRAROSSA  
secondo stralcio

PROPRIETA' :  
EDILIZIA TERRAROSSA s.r.l. - Pistoia - Viale Adua 159

PROGETTISTA : ING. ZELONI GABRIELE

TAVOLA

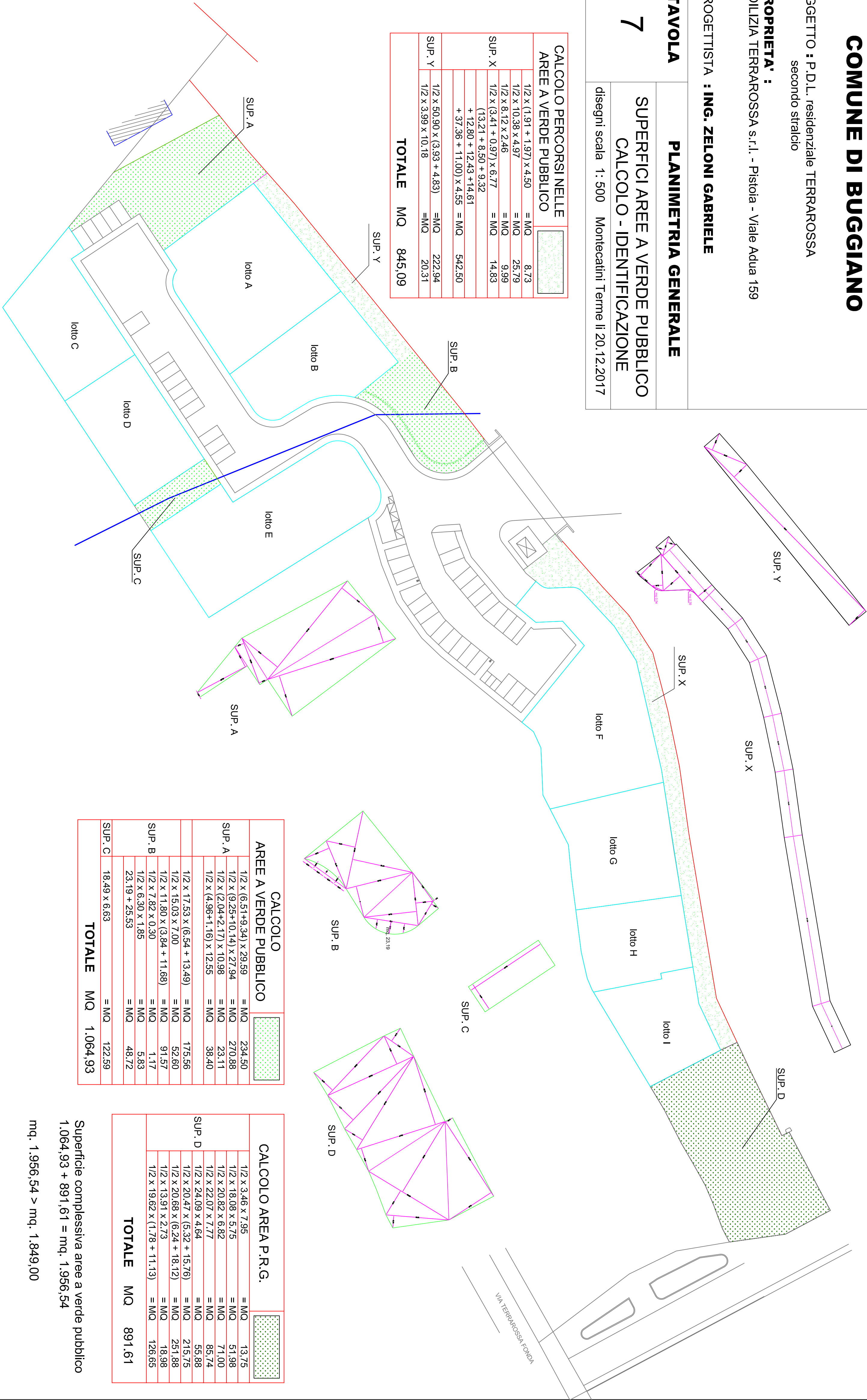
PLANIMETRIA GENERALE

7

SUPERFICI AREE A VERDE PUBBLICO  
CALCOLO - IDENTIFICAZIONE

disegni scala 1 : 500    Montecatini Terme li 20.12.2017

CALCOLO PERCORSI NELLE AREE A VERDE PUBBLICO			
SUP. X	1/2 x (1,91 + 1,97) x 4,50	= MQ	8,73
	1/2 x 10,38 x 4,97	= MQ	25,79
	1/2 x 8,12 x 2,46	= MQ	9,99
SUP. Y	1/2 x (3,41 + 0,97) x 6,77	= MQ	14,83
	(13,21 + 8,50 + 9,32		
	+ 12,80 + 12,43 +14,61	= MQ	542,50
SUP. Z	+ 37,36 + 11,00) x 4,55	= MQ	
	1/2 x 50,90 x (3,93 + 4,83)	=MQ	222,94
	1/2 x 3,99 x 10,18	=MQ	20,31
TOTALE		MQ	845,09



CALCOLO AREE A VERDE PUBBLICO			
SUP. A	1/2 x (6,51+9,34) x 29,59	= MQ	234,50
	1/2 x (9,25+10,14) x 27,94	= MQ	270,88
	1/2 x (2,04+2,17) x 10,98	= MQ	23,11
SUP. B	1/2 x (4,96+1,16) x 12,55	= MQ	38,40
	1/2 x 17,53 x (6,54 + 13,49)	= MQ	175,56
	1/2 x 15,03 x 7,00	= MQ	52,60
SUP. C	1/2 x 11,80 x (3,84 + 11,68)	= MQ	91,57
	1/2 x 7,82 x 0,30	= MQ	1,17
	23,19 + 25,53	= MQ	48,72
TOTALE		MQ	1.064,93

CALCOLO AREA P.R.G.			
SUP. A	1/2 x 3,46 x 7,95	= MQ	13,75
	1/2 x 18,08 x 5,75	= MQ	51,98
	1/2 x 20,82 x 6,82	= MQ	71,00
SUP. B	1/2 x 22,07 x 7,77	= MQ	85,74
	1/2 x 24,09 x 4,64	= MQ	55,88
	1/2 x 20,47 x (5,32 + 15,76)	= MQ	215,75
SUP. C	1/2 x 20,68 x (6,24 + 18,12)	= MQ	291,68
	1/2 x 13,91 x 2,73	= MQ	18,96
	1/2 x 19,62 x (1,78 + 11,13)	= MQ	126,65
TOTALE		MQ	891,61

Superficie complessiva aree a verde pubblico  
1.064,93 + 891,61 = mq. 1.956,54  
mq. 1.956,54 > mq. 1.849,00