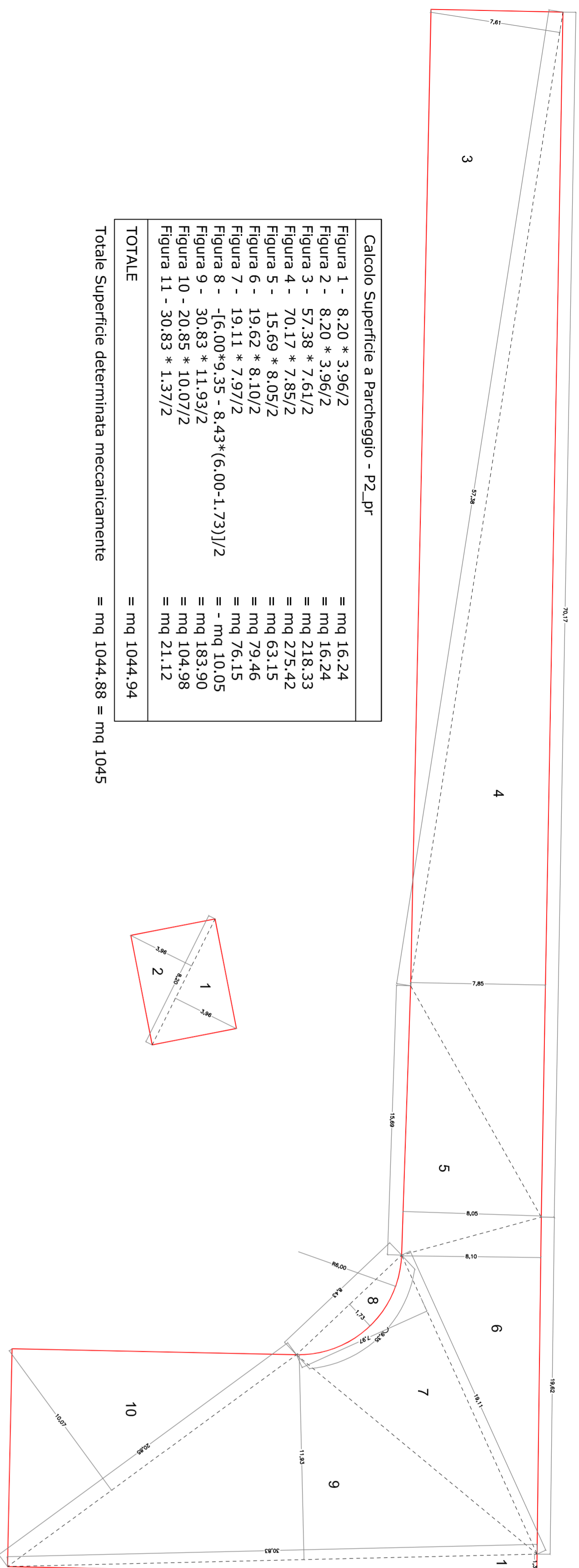


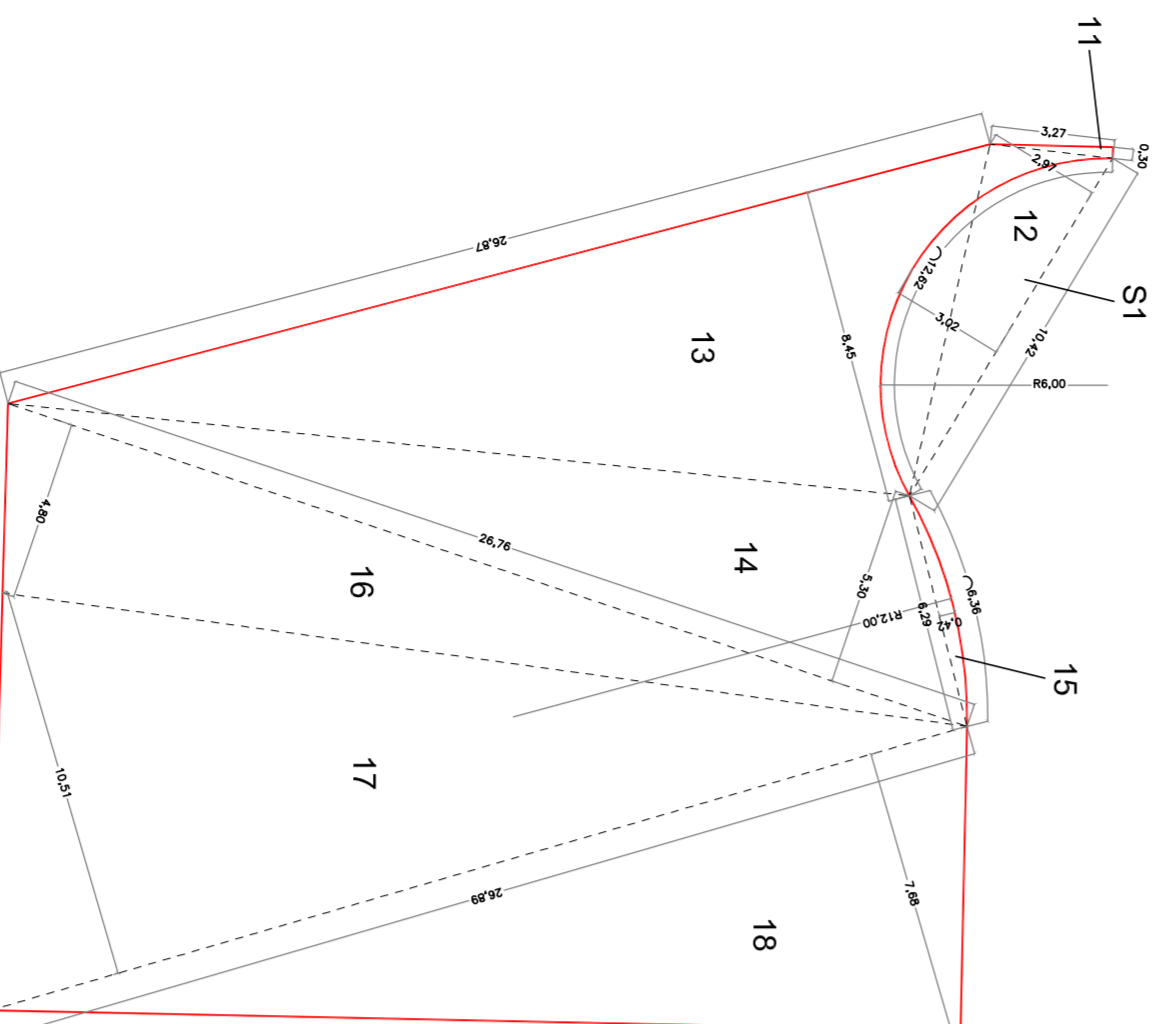
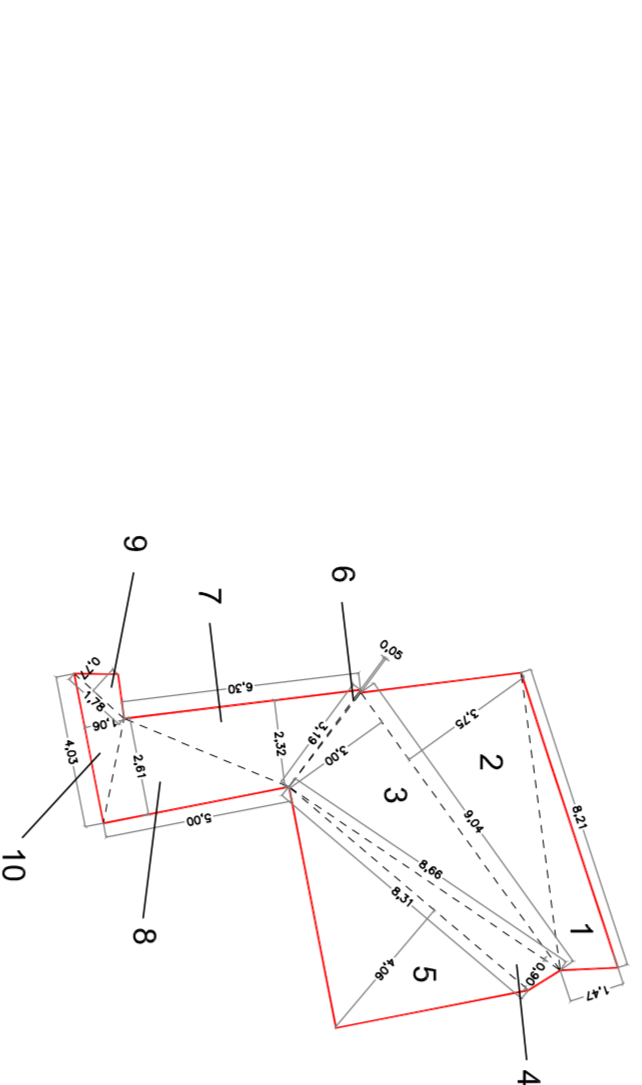
## Parcheggio Pubblico - P2\_pr



Calcolo Superficie a Parcheggio - P2_pr		
Figura 1 -	$8,20 * 3,96/2$	= mq 16,24
Figura 2 -	$8,20 * 3,96/2$	= mq 16,24
Figura 3 -	$57,38 * 7,61/2$	= mq 218,33
Figura 4 -	$70,17 * 7,85/2$	= mq 275,42
Figura 5 -	$15,69 * 8,05/2$	= mq 63,15
Figura 6 -	$19,62 * 8,10/2$	= mq 79,46
Figura 7 -	$19,11 * 7,97/2$	= mq 76,15
Figura 8 -	$-(6,00*9,35 - 8,43*(6,00-1,73))/2$	= - mq 10,05
Figura 9 -	$30,83 * 11,93/2$	= mq 183,90
Figura 10 -	$20,85 * 10,07/2$	= mq 104,98
Figura 11 -	$30,83 * 1,37/2$	= mq 21,12
<b>TOTALE</b>		<b>= mq 1044,94</b>

Totale Superficie determinata meccanicamente = mq 1044,88 = mq 1045

## Verde Pubblico - F1



Calcolo Superficie a Verde Pubblico - F1		
Figura 1 -	$8,21 * 1,47/2$	= mq 6,03
Figura 2 -	$9,04 * 3,75/2$	= mq 16,95
Figura 3 -	$9,04 * 3,00/2$	= mq 13,56
Figura 4 -	$8,66 * 0,90/2$	= mq 3,90
Figura 5 -	$8,31 * 4,06/2$	= mq 16,87
Figura 6 -	$3,19 * 0,05/2$	= mq 0,08
Figura 7 -	$6,30 * 2,32/2$	= mq 7,31
Figura 8 -	$5,00 * 2,61/2$	= mq 6,52
Figura 9 -	$1,78 * 0,77/2$	= mq 0,68
Figura 10 -	$4,03 * 1,06/2$	= mq 2,13
Figura 11 -	$3,27 * 0,30/2$	= mq 0,49
Figura 12 -	$10,42 * 2,97/2$	= mq 15,47
Figura 13 -	$26,87 * 8,45/2$	= mq 113,53
Figura 14 -	$26,76 * 5,30/2$	= mq 70,91
Figura 15 -	$-(12,00*6,36 - 6,29*(12,00-0,42))/2$	= mq 1,74
Figura 16 -	$26,76 * 4,80/2$	= mq 64,22
Figura 17 -	$26,89 * 10,51/2$	= mq 141,31
Figura 18 -	$26,89 * 7,68/2$	= mq 103,26
Figura 19 -	$-(6,00*12,62 - 10,42*(6,00-3,02))/2$	= - mq 22,33
Figura 20 -	$32,70 * 10,12/2$	= mq 165,46
Figura 20 -	$32,70 * 4,61/2$	= mq 75,37
<b>TOTALE</b>		<b>= mq 803,46</b>

Totale Superficie determinata meccanicamente = mq 803,35 = mq 803

"F1 + P2\_pr" da scheda P.R.G. = 931 + 917 = mq 1848

"F1 + P2\_pr" di Scheda di Progetto = 803 + 1045 = mq 1848

Spazio riservato all' ufficio

Timbro e firma  
dei progettisti

Firma della ditta richiedente

**COMUNE DI FANO**  
PIANO DI LOTTIZZAZIONE

(Attualzione del Comparto edificatorio scheda ST5\_P49 - Variante non sostanziale al PRG)

PROGETTISTI:

Geom. PERGOLESI FRANCESCO

C.F. PREG.FNC.78810.D488Y

P.IVA.: 02998410416

Tel.: 0721 830623

Fax: 0721 1543161

Mail: info@studiopergolesi.it

www.studiopergolesi.it

Ing. BELLINI NICOLA

Via G. da Serravalle, 9 -

61032 Fano (PU)

C.F.: BILL.NCL.89027.H294Y

P.IVA.: 02609890417

Modèle: +39 333 3296090

Mail: bellini.nicola89@gmail.com

COLLABORATORI: Geom. TERMINESI ALEX Dot. Agr. STEFANELLI GIUSEPPE Dot. Geol. PELONGHINI LAURA

OGGETTO: PIANO URBANISTICO ATTUATIVO DEL COMPARTO RESIDENZIALE ST5\_P49 (COMPARTO DI RICUCITTURA VIA GUERRIERI LOC. ROSCIANO)

DITTA: FALCIONI IVANA - C.F. GNGVNI48D42D488I  
GENGA FALCIONI LUANA - C.F. GNGJNU44860D488X  
ED ALTRI

UBICAZIONE:  
Via G. Guerrini - Rosciano

ELABORATO: VERIFICA GRAFICA E ANALITICA DEGLI STANDARD URBANISTICI

N. TAVOLA:

**10**

DATI CATASTALI: COMUNE DI FANO  
Fog. 62 Mapp. 9-29-30-288-458-461-462-502-504-506-  
508-510-570

SCALA:

1:200

DATA:  
MARZO  
2017