

REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA
COMUNE DI PASIAN DI PRATO

PAC DI INIZIATIVA PRIVATA COMPARTO AR6
INTERVENTO DI RISTRUTTURAZIONE URBANISTICA
AREA VIA ROMA ANGOLO VIA CAMPOFORMIDO

COMMITTENTI:

BRAIDOTTI FEDERICA

MUZZI GIULIANA

MUZZI IVANO

I PROGETTISTI

DOTT. ARCH.
VALENTINA PERSELLO

DOTT. ARCH.
MAURIZIO BUGLIESI

progetto

PAC

stato

STATO DI FATTO

numero elaborato

P1-02

titolo elaborato

RILIEVO PLANOALTIMETRICO CON
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA E
SUPERFICIE DI PROPRIETA' E DI CESSIONE

scala di rapprese

scala 1:2

file	538 - SDF_PAC.pln	n° revisione	01
------	-------------------	--------------	----

serie	-
-------	---

numero d'ordine	538	numero pratica	538
-----------------	-----	----------------	-----

versione	data	note	redatto	verifi
A	12/10/2018	PRIMA EMISSIONE	Demarchi	Pers
B	28/10/2018	AGGIORNAMENTO	Demarchi	Pers
C	12/11/2018	AGGIORNAMENTO	Demarchi	Pers

COLLABORATORI:

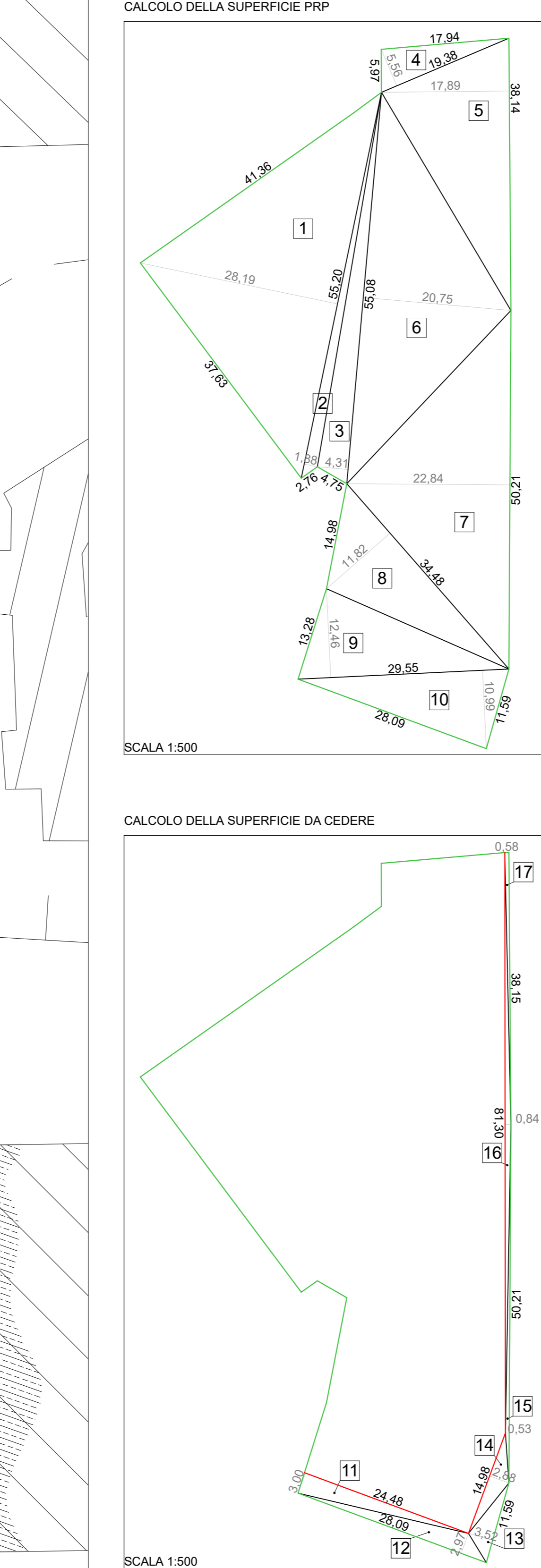
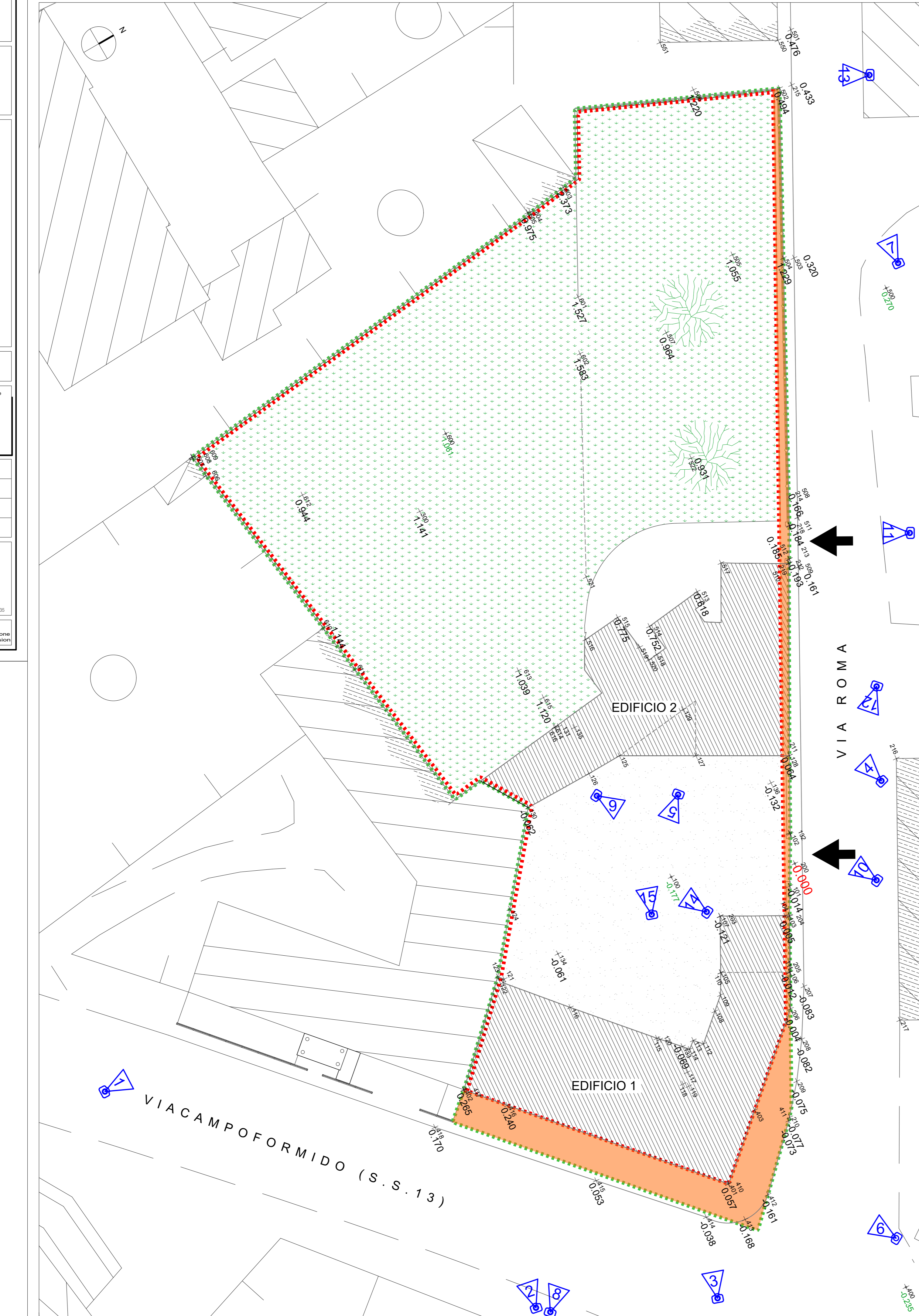
arch. Federico Comuzzo
arch. Fabio Demarchi

via Gorghi 27 - 33100 Udine info@gestiproject.it - tel. 0432 512516 - fax 0432 512516

path: F:\P5\538\PAC\V2\S-Fatto\ARCHICAD\538 - SDF_PAC.pln

A termini di legge ci riserviamo la proprietà di questo documento con divieto di riprodurlo o di renderlo comunque noto a terzi senza la nostra autorizzazione.

According to the law we reserved the rights to this document and it is forbidden to reproduce or pass on the other parties without our permission.



AREA TRIANGOLI [m ²]				
CALCOLO DELLA SUPERFICIE PRP	1	(55,10 * 28,19) /2 =	776,63	
	2	(55,10 * 1,88) /2 =	51,79	
	3	(55,08 * 4,31) /2 =	118,70	
	4	(19,38 * 5,56) /2 =	53,88	
	5	(38,14 * 17,89) /2 =	341,16	
	6	(55,08 * 20,75) /2 =	571,46	
	7	(50,21 * 22,84) /2 =	573,40	
	8	(34,48 * 11,82) /2 =	203,78	
	9	(29,55 * 12,46) /2 =	184,10	
	10	(29,55 * 10,99) /2 =	162,38	
	Sommatoria Area:			3037,26
CALCOLO DELLA SUPERFICIE DA CEDERE	11	(24,48 * 3,00) /2 =	36,72	
	12	(28,09 * 2,97) /2 =	41,71	
	13	(11,59 * 3,52) /2 =	20,40	
	14	(14,98 * 2,88) /2 =	21,57	
	15	(50,21 * 0,53) /2 =	13,31	
	16	(81,30 * 0,84) /2 =	34,15	
	17	(38,15 * 0,58) /2 =	11,06	
	Sommatoria Area:			172,66

