

DIMENSIONI: L: 1228,8 - A: RT: 17,22 - NTA: PG: 1
Via S. Ilarione: 10062441 (0) = 10269 mq a parcheggio
di cui PARCHESIO SCOPERTO: MQ 10,200
di cui PARCHESIO COPERTO: MQ 98,62
TOT. SUPERF. AREA PARCHESIO: MQ 209,62 > MQ 180,86

Comune di Serignano - Provincia di Cremona

### Piano di Recupero "Via Indipendenza II"

(ai sensi della Legge 457/78, e successive modifiche e integrazioni)  
 Immobili siti nel Comune di Serignano (Cr), via Indipendenza n. 22

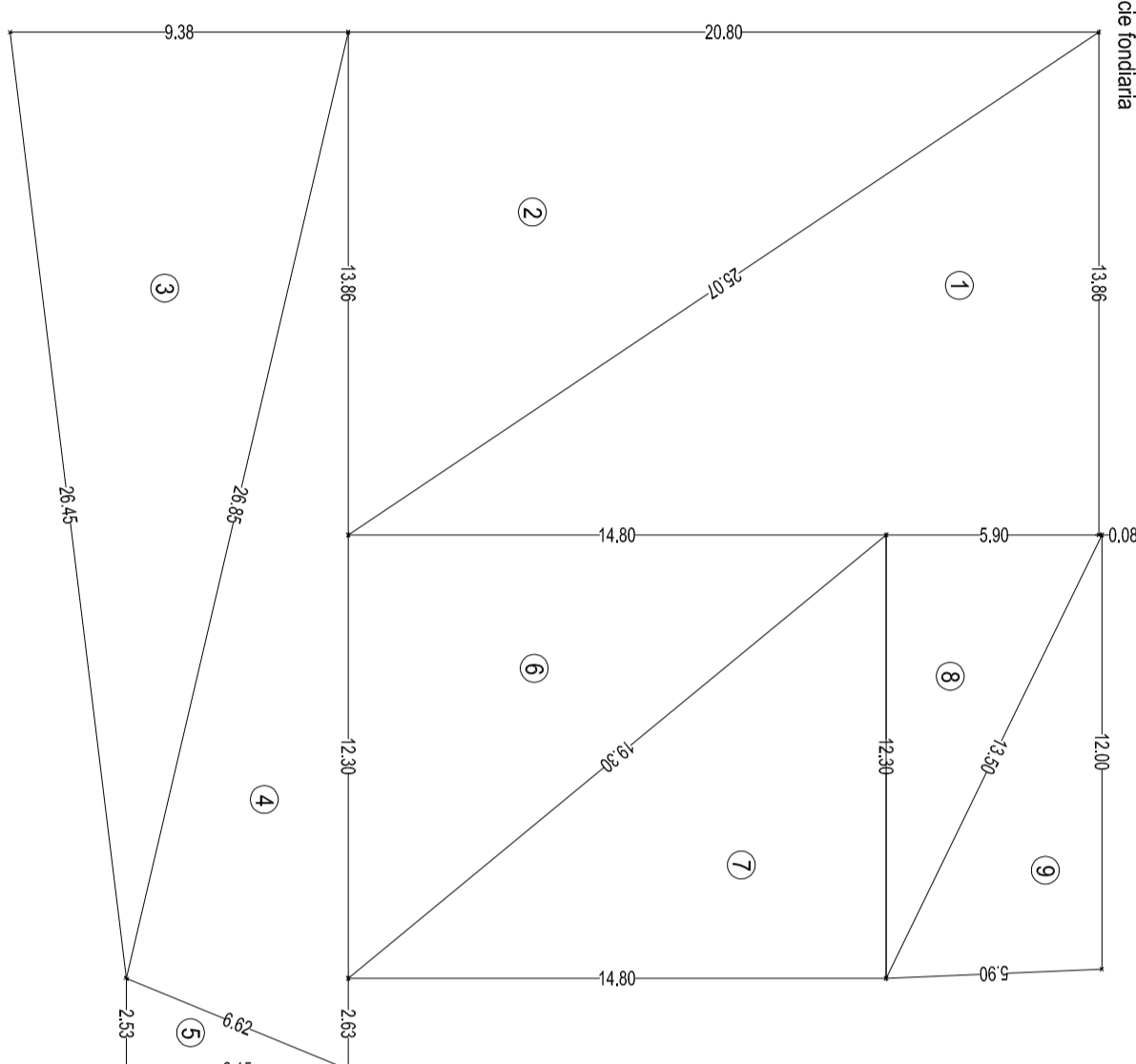
Proprietari richiedenti:  
 Sig.ra Samarani Maria Lucia  
 Sig. Margheriti Emanuele  
 Sig.ra Margheriti Giuseppina  
 Sig. Verani Sergio

Estensore del Piano:  
 Arch. Tironi Bassano  
 TIRONI  
 ARCHITETTO  
 VIA S. ILARIONE, 10062441 - 26019 SERIGNANO (CR)

Serignano, 30/01/2019

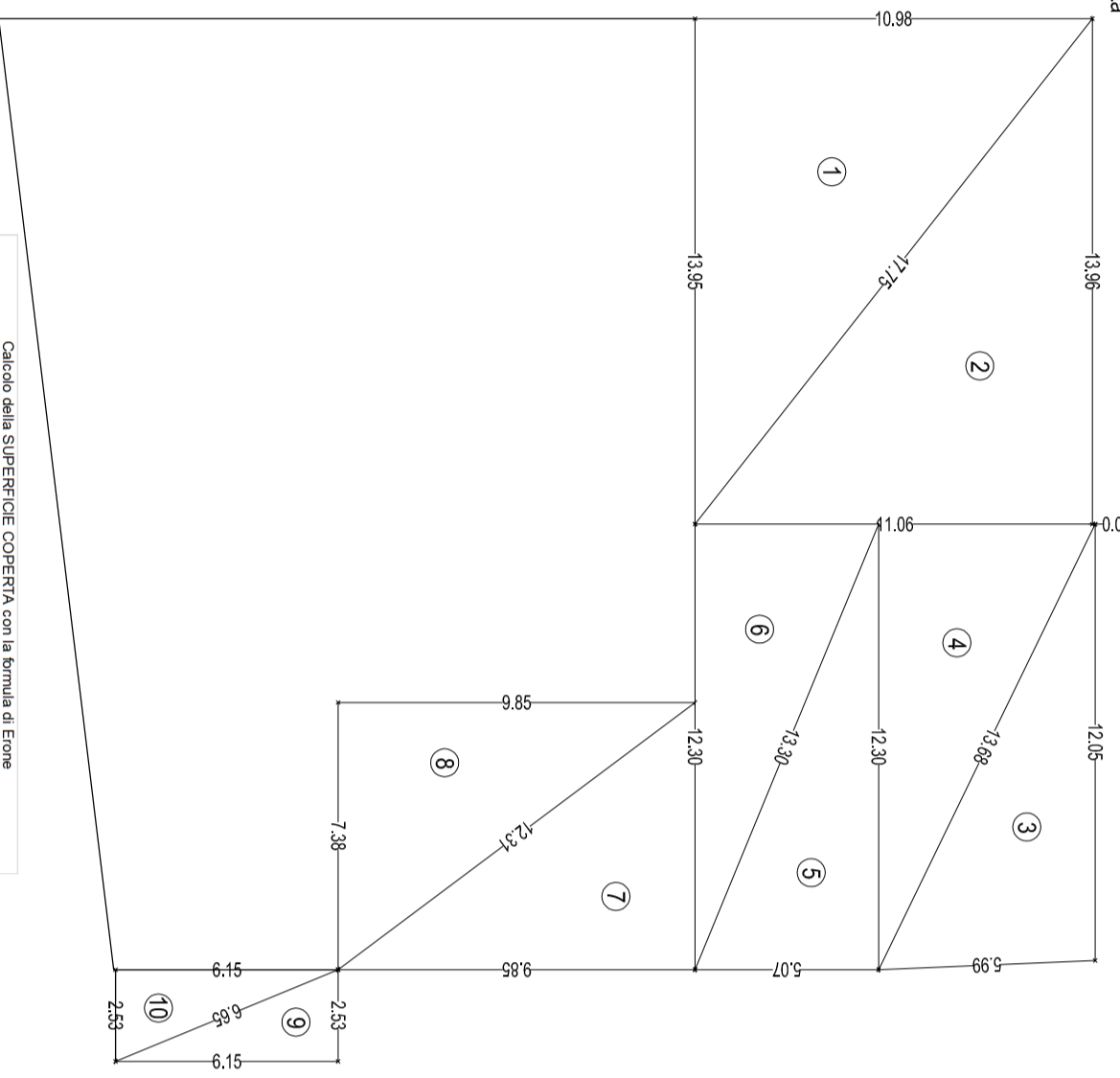
Tavola 2  
 PROGETTO  
 Dimostrazione calcoli planivolumetrici  
 Scala 1:200

Disegno coperto da diritti riservati - divieto di riproduzione non autorizzata



NUMERO	DESCRIZIONE	AREA (MQ)	PERCENTUALE (%)
1	10,200	10,200	4,938
2	10,200	10,200	4,73
3	10,200	10,200	4,73
4	10,200	10,200	4,73
5	10,200	10,200	4,73
6	10,200	10,200	4,73
7	10,200	10,200	4,73
8	10,200	10,200	4,73
9	10,200	10,200	4,73
10	10,200	10,200	4,73
11	10,200	10,200	4,73
Totale Superficie Coperta		209,62	95,26

Valore superficie base stato di fatto = Valore superficie stato progetto



NUMERO	DESCRIZIONE	AREA (MQ)	PERCENTUALE (%)
1	10,200	10,200	4,938
2	10,200	10,200	4,73
3	10,200	10,200	4,73
4	10,200	10,200	4,73
5	10,200	10,200	4,73
6	10,200	10,200	4,73
7	10,200	10,200	4,73
8	10,200	10,200	4,73
9	10,200	10,200	4,73
10	10,200	10,200	4,73
11	10,200	10,200	4,73
Totale Superficie Coperta		209,62	95,26

Valore superficie coperta stato di fatto = Valore superficie coperta progetto



REF.	DIMENSIONI	MQ	H	VOLUME
1	9,13 x 5,17	49,38	2,90	/
2	4,54 x 4,28	4,73	2,90	/
3	2,28 x 2,32	3,20	3,20	116,22
4	4,64 x 4,04	36,32	3,20	/
5	4,86 x 5,10	44,17	3,20	/
6	8,50 x 2,28	2,30	3,20	8,10
7	10,98 x 0,21	2,30	3,20	3,20
8	0,19 x 3,56	2,30	3,20	7,36
9	10,98 x 0,21	2,30	3,20	7,36
10	0,31 x 0,05	0,91	3,20	2,91
R	12,07 x 5,58	72,96	3,00	218,7
S	5,88 x 0,24 / 2	1,40	3,00	328,05
S	0,15 x 5,07	1,09	3,00	897,05

VOLUMETRIA DI PROGETTO (state: 1847,39 mc)

VOLUMETRIA OGGETTO D'INTERVENTO (state: 1123,93 mc)

