



PLANIMETRIA Scala 1:300

CALCOLO SUP. FONDIARIA

Nr.	Base	Altezza	triangolo	arrotondato
1	117,98	28,99	2	1.710,12
2	121,2	3,84	2	232,70
3	115,6	18,23	2	1.053,69
4	96,7	56,94	2	2.753,05
5	75,9	11,73	2	445,15
6	79,79	9,28	2	370,23
7	12,61	2,38	2	15,01
8	12,61	2,19	2	13,81
9	27,49	2,2	2	30,24
10	27,49	4,57	2	62,81
11	24,67	1,41	2	17,39
12	24,67	2,6	2	32,07
13	calcolata con CAD			13,19
TOT				6.749,47

I calcoli sono stati effettuati su base di rilievo topografico del 20/04/2017
la restituzione grafica del rilievo topografico è inserita nella TAV.02

- SUPERFICIE FONDIARIA MQ. 6.749,47
- AREA SOGGETTA A SERVITU' DI PASSO PERPETUA PER TRATTO DI PISTA CICLOPEDONALE MQ. 178,40 (calcolati con CAD)

STUDIO DI ARCHITETTURA
via grismondi 11a - 24124 bergamo
via filzi 5 - 20124 milano
telefono e fax 0350604629
mario@architettocassinelli.it
www.architettocassinelli.it



IMMOBILIARE 2000 S.r.l.

VARIANTE AL PIANO ATTUATIVO
VIA MARCONI - VIA MONTEGRAPPA

dimostrazioni grafiche
superficie fondiaria
SCALA 1:300

M A R I O
C A S S I N E L L I