

		C	CALCOLO A	AREE DA	A CEDERE		
	CALCO	LO SUPE	RFICIE IN	TERNA .	AL PERIME	TRO DI P	IANO
Superficie	lato a		lato b		altezza		area
	ml		ml		ml		mq
S1	35,08	+	34,57	х	5,44 / 2		189,45
S2	72,37	+	71,19	x	14,01 / 2		1005,64
S3	9,22	+	6,50	x	21,31 / 2		167,50
S4	9,22	x	16,42				151,39
S5	10,37	X	25,87				268,27
S7	3,95	x	5,44				21,49
S8	9,98	x	4,55	1	2,00		22,70
S9	9,98	х	5,02	1	2,00		25,05
			t	otale IN	TERNO al p	iano	1851,49
	CALCOL	OSUPE	RFICIE ES	TERNA	AL PERIME	TRO DI F	PIANO
S6	2,72	х	21,32	1	2		28,99
			to	otale ES	TERNO al p	iano	28,99
				TOTALE	COMPLES	SIVO	1880,48
·						H	

		CA	LCOLO AF	REE A PAF	RCHEGGIO	
			CALCOL	O SUPER	FICIE	
Superficie	lato a		lato b			area
	ml		ml			mq
1	14,00	x	3,95			55,30
2	15,25	x	4,00			61,00
3	11,50	x	5,00			57,50
4	5,00	x	5,00			25,00
5	20,00	x	5,00			100,00
6	16,50	×	5,00			82,50
7	20,00	х	5,00			100,00
					totale	481,30

Committente : Progettista ROBECCHETTO CON INDUNO (MI) Studio Tecnico GEOM. GIUSEPPE BERRA Committente: RONDINE SRL ROBECCHETTO CON INDUNO VIA MANZONI, 9/3 via Arese,85 - 20020 Robecchetto con Induno (MI)

danielaCMberra ARCHITETTO

PIANO ATTUATIVO RESIDENZIALE "DELLE ARTI" ai sensi art.16.4 delle NTA del vigente PGT

Realizzazione palazzine residenziali e nuova strada comunale con parcheggi da cedere per l'uso pubblico. Tombinatura tratto di Canale Villoresi Diramatore "5 Castano"

Titolo:

AREE IN CESSIONE GRATUITA CONTEGGI SUPERFICIE A PARCHEGGIO

n. 09

Tavola:

Data : Dicembre 2020

Scala : 1:200

Questo disegno non può essere riprodotto ne trasmesso a terzi senza autorizzazione scritta