



A	=	340.11
B	=	5.23
C	=	$(103.30 \times 53.40) / 2$
D	=	$(103.30 \times 48.95) / 2$
E	=	$(177.75 \times 78.10) / 2$
F	=	$((212.95 + 212.45) / 2) \times 5.15$
G	=	$(85.60 \times 38.95) / 2$
H	=	$(85.60 \times 35.95) / 2$
I	=	$(73.75 \times 33.70) / 2$
L	=	$(73.75 \times 32.15) / 2$
<b>TOTALE</b>		<b>=19302.20 m<sup>2</sup></b>

## STUDIO ARCH. STEFANO CAZZANIGA

VIA SAN ROCCO 60 SEREGNO MB

Committente		Soc. Immobiliare Stefania s.r.l.	
Oggetto	P.A. Commerciale sovralocale Viale Como	Paina di Giussano (MB)	Tavola Uno "B"
Disegno	Rilievo Planialtimetrico e calcolo superficie del lotto		Scala 1:500
Data	Febbraio 2014		Aggiornamento