



PIANTA AUTORIMESSA E LOCALI ACCESSORI

VERIFICA LEGGE 122 del 24/3/1989
CALCOLO AREE A PARCHEGGIO E AUTORIMESSA
 (art.10.8.a - Norme Piano delle Regole)

SUPERFICIE MINIMA RICHIESTA 1mq ogni 10mc di volume
 Volume in progetto mc 2594,87 / 10 = mq 259,48 di superficie a parcheggio

SUPERFICI IN PROGETTO			
X	16,80	x	6,00 = 100,8
Y	6,30	x	7,50 = 47,25
Z	6,30	x	5,00 / 2 = 15,75
W	11,70	x	14,85 = 173,75
			superficie dell' autorimessa
			337,55

SUPERFICIE IN PROGETTO mq 337,55 > mq 259,48

Unità Abitazione in Progetto	5
Posti Auto Privati in Progetto	6 > 5
Posti Auto per Visitatori in Progetto	5 = 5

PLANIMETRIA GENERALE

LEGGENDA

- PARCHEGGI PRIVATI
- PARCHEGGI VISITATORI

IL PROGETTISTA	LA PROPRIETA'
AGGIORNAMENTI	NOTE

COMUNE DI SUMIRAGO PIANO DI RECUPERO TR18	CASCINA AL PRASO VIA GIUSEPPE VERDI 15 CAIDATE DI SUMIRAGO (VARESE)	C
PIERGIORGIO FASOLI ARCHITETTO FILIPPO VISCONTI ARCHITETTO	VIA DANTE ALIGHIERI 10 21040 SUMIRAGO VARESE T +39 0331 906586 - studio.visconti@alice.it	
INCARICO	SIGNOR GIOVANNI BARBIANO DI BELGIOJOSO PIAZZA SANT'ALESSANDRO 2 MILANO RECUPERO EDIFICI RUSTICI	PRD.N. 579
OGGETTO	PROGETTO PLANIMETRIA GENERALE DELL'INTERVENTO VERIFICA PARCHEGGI	TAVV.N. 12
		DATA 10-05-2014
		SCALA 1:200
		DSS. FILE