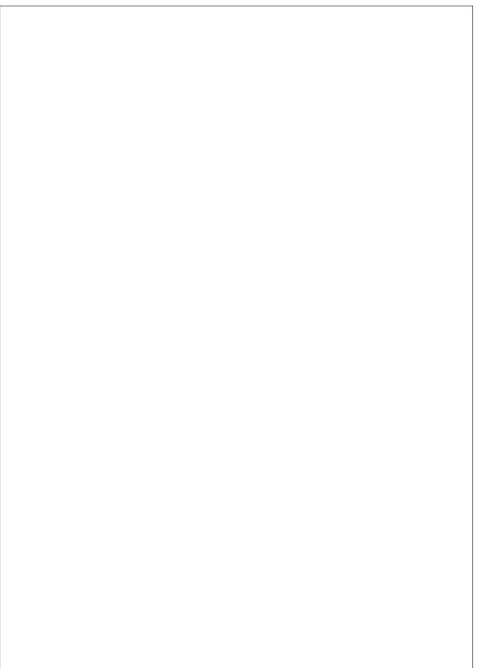


PROGETTO UNITARIO - AREA DI TRASFORMAZIONE TR 09H LOCALITÀ CAPANNUCCIA, VIA SANT'ILARIO REALIZZAZIONE DI 7 UNITÀ IMMOBILIARI RESIDENZIALI



COMITENTE:
SEI spa, Via Baccio da Montelupo 16, Firenze

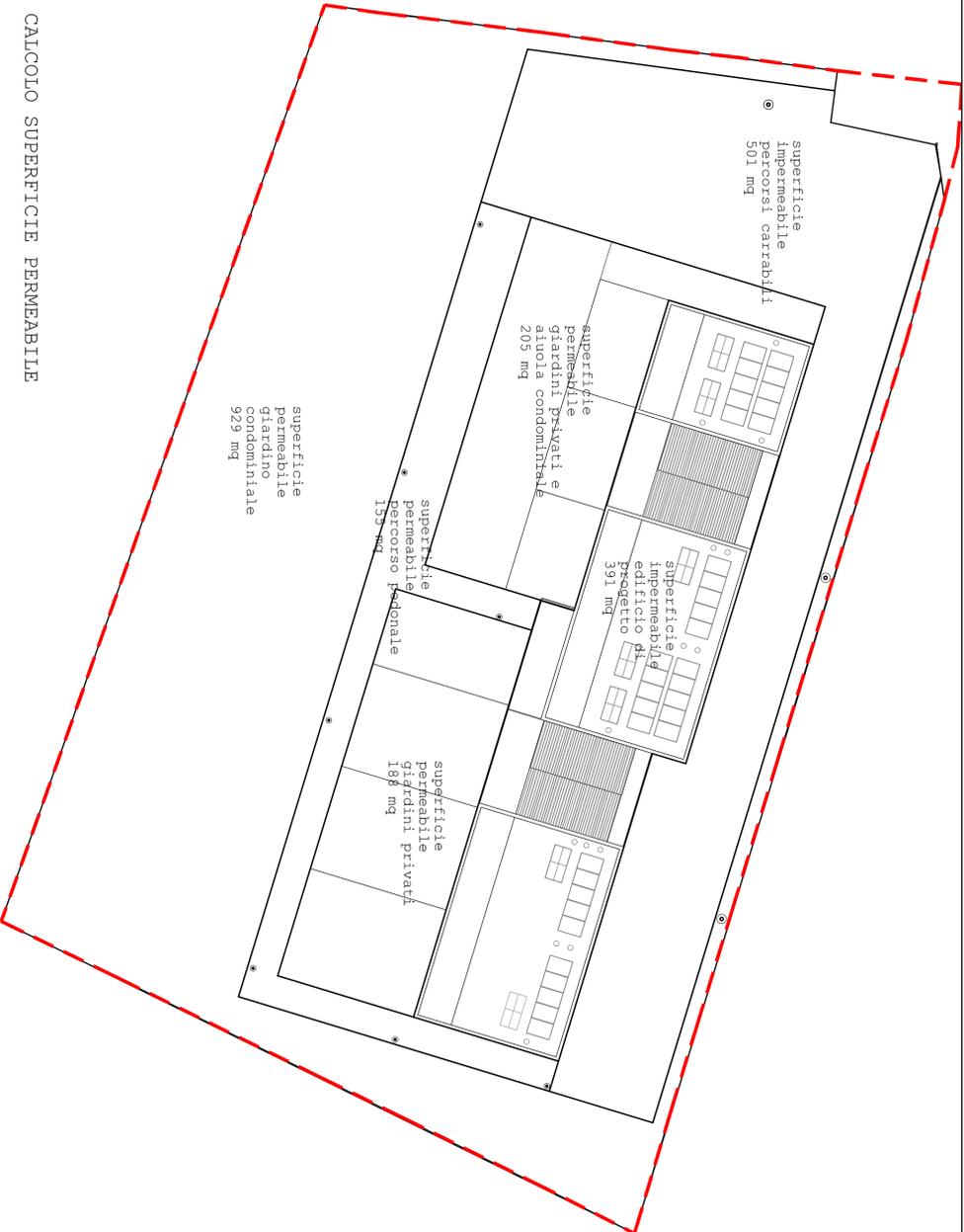
GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
ARCH. MATTEO CATTARINO
ARCH. MASSIMO CIONINI

7	STATO DI PROGETTO	SCALA	1/200
	VANTAGGI ORGANISTICI VALORI ECONOMICI SUPERFICI PERMEABILI	DATA AGG.	30/09/2016

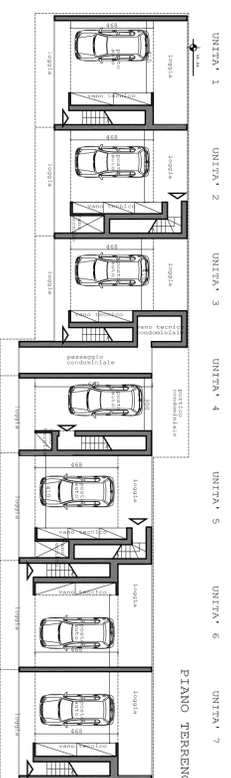
MC2 architettura
 Via del dalla Robbia 111 - 50132 - Firenze (FI) - tel./fax 055 5973986
 Via Brucia 19 - 57027 - San Vincenzo (LI) - tel./fax 0565 705256

CALCOLO SUPERFICIE PERMEABILE

SUPERFICIE LOTTO = 2400 mq
 SUPERFICIE MINIMA PERMEABILE = 25% superficie lotto = 600 mq
 SUPERFICIE PERMEABILE DI PROGETTO = 929+155+188+205= **1477 mq > 600mq**
 SUPERFICIE IMPERMEABILE EDIFICI DI PROGETTO = 391 mq
 SUPERFICIE IMPERMEABILE PERCORSI CARRABILI = 501 mq



CALCOLO SUPERFICI PARCHEGGIO



UNITA' 1	UNITA' 2	UNITA' 3	UNITA' 4	UNITA' 5	UNITA' 6	UNITA' 7
4,68 x 4,1	4,68 x 4,1	4,68 x 4,1	4,68 x 4,1	4,68 x 4,1	4,68 x 4,1	4,68 x 4,05
-9,-9	-9,-9	-9,-9	-9,-9	-9,-9	-9,-9	-8,95
4,68 x 4,1	4,68 x 4,1	4,68 x 4,1	4,68 x 4,1	4,68 x 4,1	4,68 x 4,1	4,68 x 4,05
-9,-9	-9,-9	-9,-9	-9,-9	-9,-9	-9,-9	-8,95
4,68 x 4,1	4,68 x 4,1	4,68 x 4,1	4,68 x 4,1	4,68 x 4,1	4,68 x 4,1	4,68 x 4,05
-9,-9	-9,-9	-9,-9	-9,-9	-9,-9	-9,-9	-8,95
4,68 x 4,1	4,68 x 4,1	4,68 x 4,1	4,68 x 4,1	4,68 x 4,1	4,68 x 4,1	4,68 x 4,05
-9,-9	-9,-9	-9,-9	-9,-9	-9,-9	-9,-9	-8,95
1347,83MC						134,78mq

CALCOLO SUPERFICIE UTILE LORDA E VOLUME



UNITA'	ALTEZZA (m)	AREA UTILE (mq)	VOLUME (mc)
1	6,5	30,72	202,32
2	6,5	30,72	202,32
3	6,5	30,72	202,32
4	6,5	30,72	202,32
5	6,5	30,72	202,32
6	6,5	30,72	202,32
7	6,5	30,72	202,32
Totale		215,28	1414,80

UNITA'	ALTEZZA (m)	AREA UTILE (mq)	VOLUME (mc)
1	6,5	30,72	202,32
2	6,5	30,72	202,32
3	6,5	30,72	202,32
4	6,5	30,72	202,32
5	6,5	30,72	202,32
6	6,5	30,72	202,32
7	6,5	30,72	202,32
Totale		215,28	1414,80