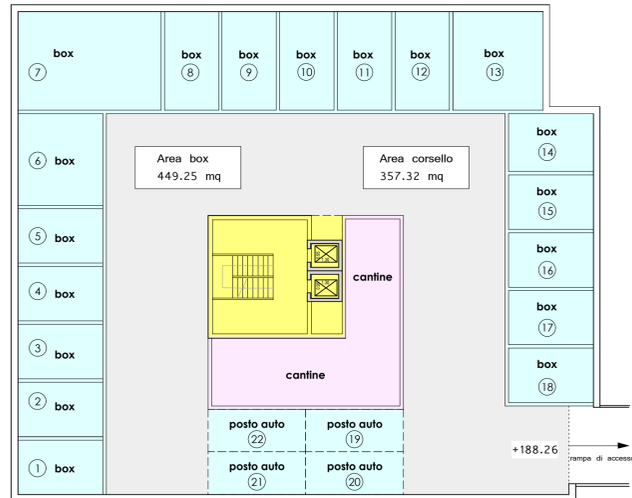
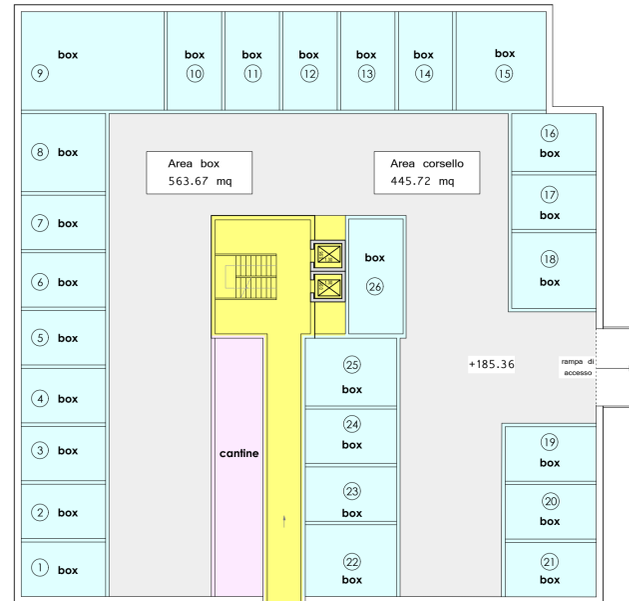


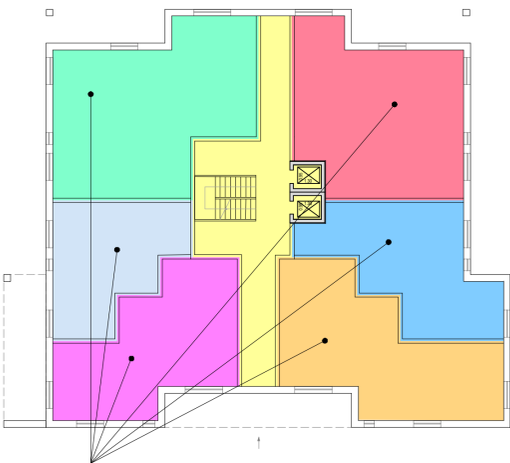
**FABBRICATO A**



PIANO 1° INTERRATO scala 1:200

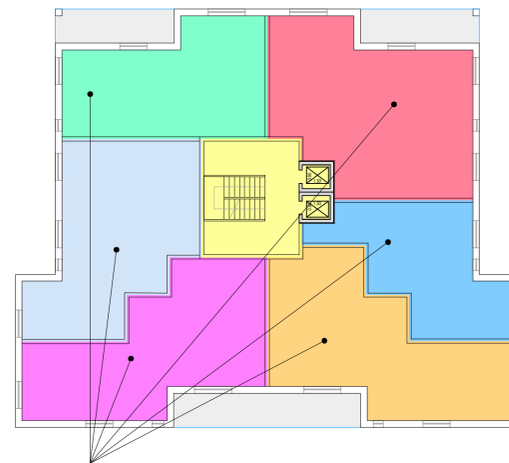


PIANO 2° INTERRATO scala 1:200



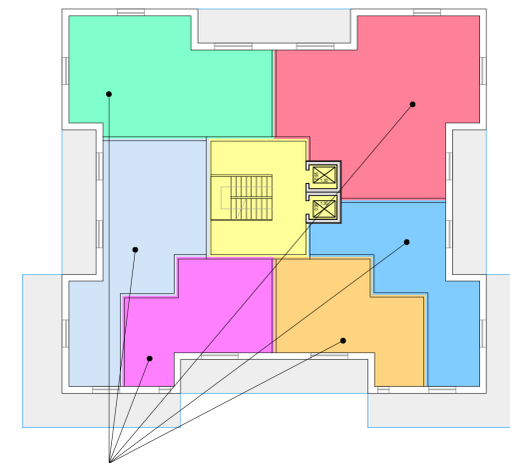
CALCOLO ELETTRONICO  
SUP. COMPUTABILE AI FINI DEL CALCOLO VOLUME: 464.49 mq

PIANO TERRA scala 1:200



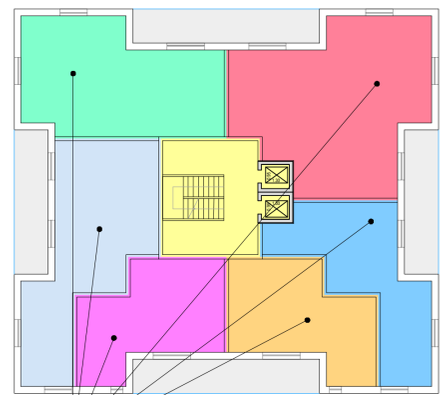
CALCOLO ELETTRONICO  
SUP. COMPUTABILE AI FINI DEL CALCOLO VOLUME: 515.34 mq

PIANO PRIMO scala 1:200



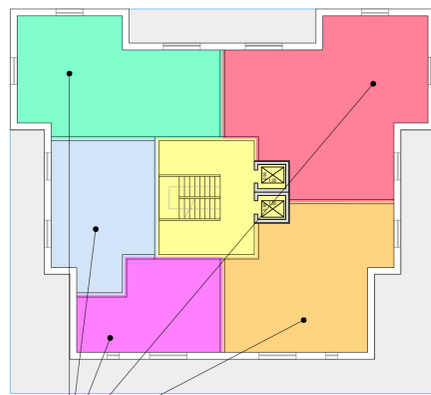
CALCOLO ELETTRONICO  
SUP. COMPUTABILE AI FINI DEL CALCOLO VOLUME: 399.15 mq

PIANO SECONDO scala 1:200



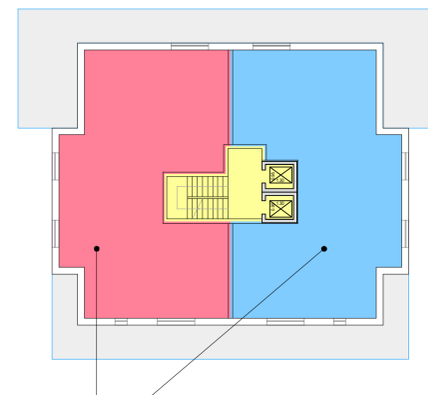
CALCOLO ELETTRONICO  
SUP. COMPUTABILE AI FINI DEL CALCOLO VOLUME: 395.44 mq

PIANO TERZO scala 1:200



CALCOLO ELETTRONICO  
SUP. COMPUTABILE AI FINI DEL CALCOLO VOLUME: 338.68 mq

PIANO QUARTO scala 1:200

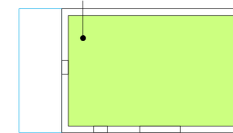


CALCOLO ELETTRONICO  
SUP. COMPUTABILE AI FINI DEL CALCOLO VOLUME: 267.92 mq

PIANO QUINTO scala 1:200

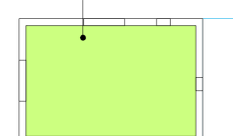
**FABBRICATO B**

CALCOLO ELETTRONICO  
SUP. COMPUTABILE AI FINI DEL CALCOLO VOLUME: 65.00 mq

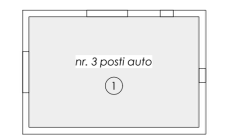


PIANO P. PRIMO scala 1:200

CALCOLO ELETTRONICO  
SUP. COMPUTABILE AI FINI DEL CALCOLO VOLUME: 65.00 mq



PIANO P. TERRA scala 1:200



PIANO P. SEMINTERRATO scala 1:200

**EDIFICIO MONOFAMILIARE** scala 1:200



FABBRICATO B IN PROGETTO:  
SUP. COPERTA: 65.00 mq  
VOLUME: 65.00 x 7.011 = 455.74 mc

**CALCOLO SUP. E VOLUME:**

sommatoria superfici colorate con esclusione di muri esterni e vano scala

FABBRICATO A RESIDENZIALE IN PROGETTO:

TOT. SUP. COMPUTABILE: 2.381,02 mq

VOLUME: (2381.02 x 3) = 7.143,06 mc

FABBRICATO B RESIDENZIALE IN PROGETTO:

SUP. COPERTA: 65.00 mq

VOLUME: 455.74 mc

VOLUME TOTALE : mc 7.589,80

**DOTAZIONE POSTI AUTO PERTINENZIALI:**

FABBRICATO RESIDENZIALE "A" IN PROGETTO:

N. 6 PIANI

VOLUME EDIFICABILE: (3.454 x 2.2) = 7.598,80 mc

SUPERFICIE COPERTA: 653,00 mq

N. APPARTAMENTI: 32/40

VERIFICA ai sensi LEGGE 122/89 e s.m.i.

1/10 7.598,80 = 759,88

AUTORIMESSA in progetto: N. 2 piani interrati

N. BOX/posti auto: 48

per una superficie di mq 1815.99

verifica 1815.99 < 759,88

VERIFICA ai sensi delle N.T.A. del P.R.G. del Comune di Como

(art.6 comma 5)

E' garantito 1 posto auto/60 mq di SLP e comunque un minimo

di 1 posto auto per ogni unità immobiliare residenziale.

FABB. A:

N. APPARTAMENTI: 32/40

N. BOX/POSTI AUTO: 48

FABB. B:

EDIFICIO MONOFAMILIARE

N. POSTI AUTO: 3

verifica: 51 > 32/40

FABB. A:

mq 2381.02 /60 mq = 39.68 POSTI AUTO < 48 in progetto

verificato

FABB. B:

mq 130 /60 mq = 2.17 POSTI AUTO < 3 in progetto

verificato

**COMPARTO VIA PANNILANI**  
COMUNE DI COMO



**PIANO ATTUATIVO**  
Complesso Residenziale

Committente :

"ALLEGRA S.R.L."  
con sede in OLBIA (OT) 07026 Via Basilicata n. 3

P.IVA 02227680903

La proprietà :

il progettista :

Disegno :

**STATO DI PROGETTO**  
SCHEMI PIANTE FABBRICATI

Data : Maggio 2011  
Agg. : 15 giugno 2011  
Scala : 200



**ARCH. ELIO NEGRI**  
Via C. Battisti 9, 22046 Merone (CO)  
Tel. 031/650546 Fax. 031/617160  
C.F. NGR LEI 50R06 C933B  
arch@negriello.191.it