

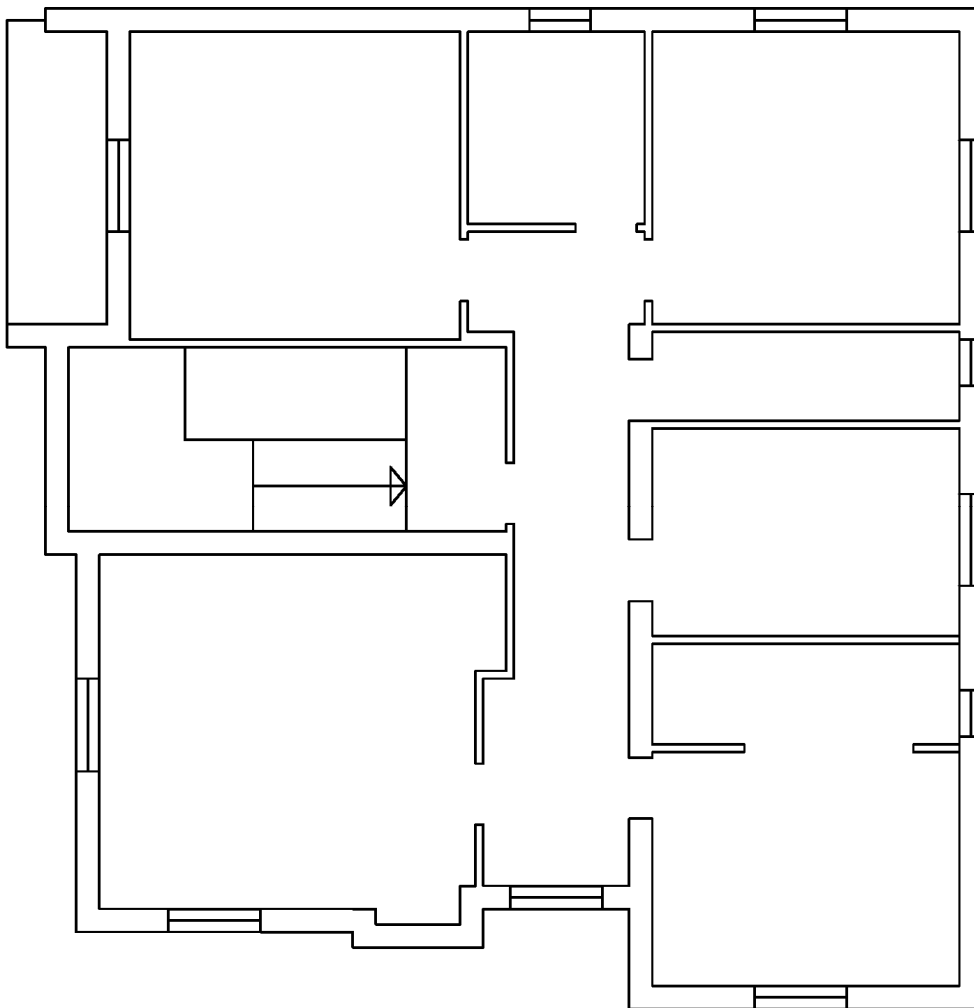


**ARCHITETTURA FENG SHUI®**  
ACCADEMIA DI RICERCA PER LA SOSTENIBILITA' AMBIENTALE E UMANA  
**VIA DELLA TERRA - Capitolo 1: lezione 7**  
**Laboratorio**



**ESERCIZI SULLA RICERCA DEL BARICENTRO**

Da tutte le conoscenze apprese, prova a trovare il baricentro di questa casa utilizzando i tre metodi



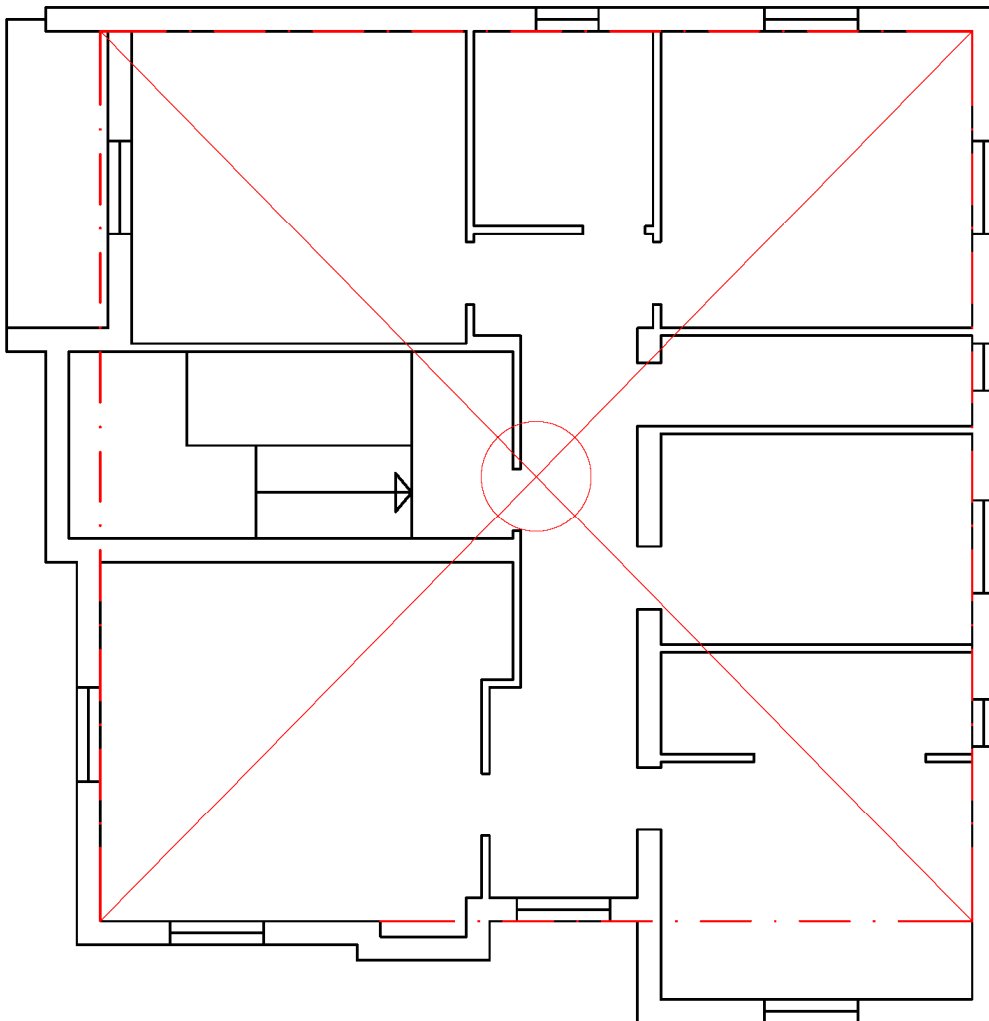


**ARCHITETTURA FENG SHUI®**  
ACCADEMIA DI RICERCA PER LA SOSTENIBILITA' AMBIENTALE E UMANA  
**VIA DELLA TERRA - Capitolo 1: lezione 7**  
**Laboratorio**



**SOLUZIONE**

Primo metodo

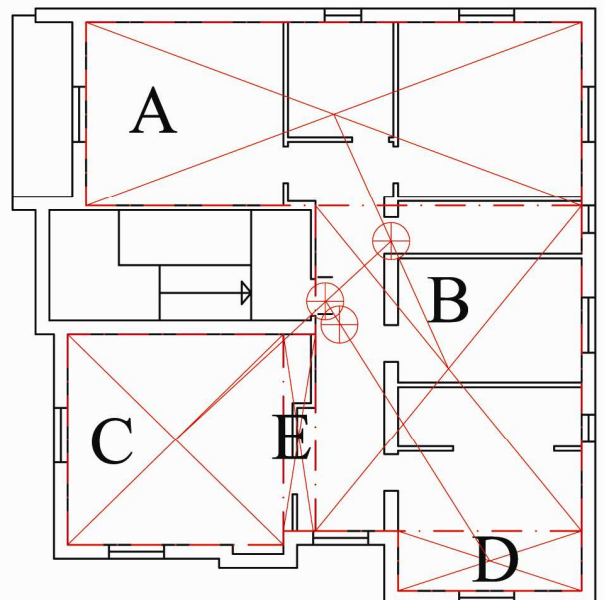
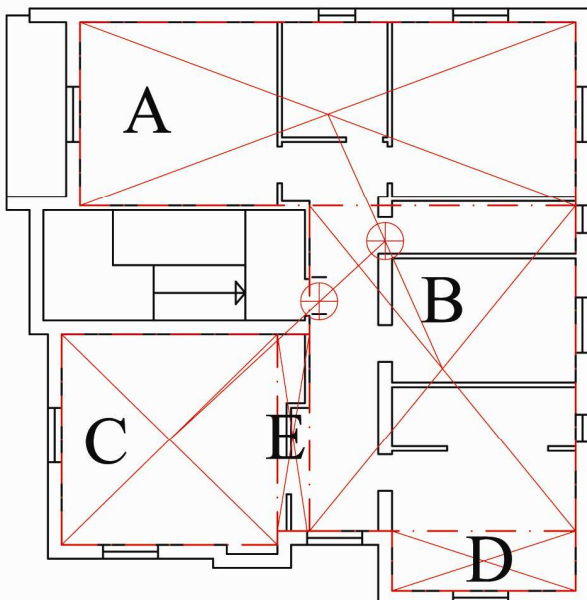
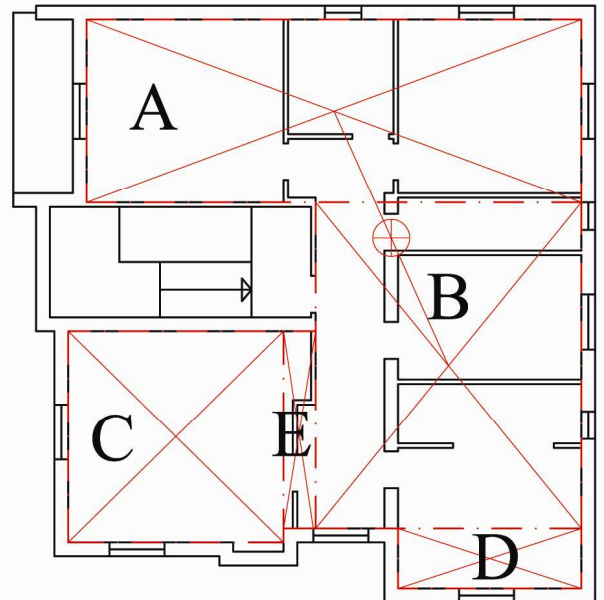
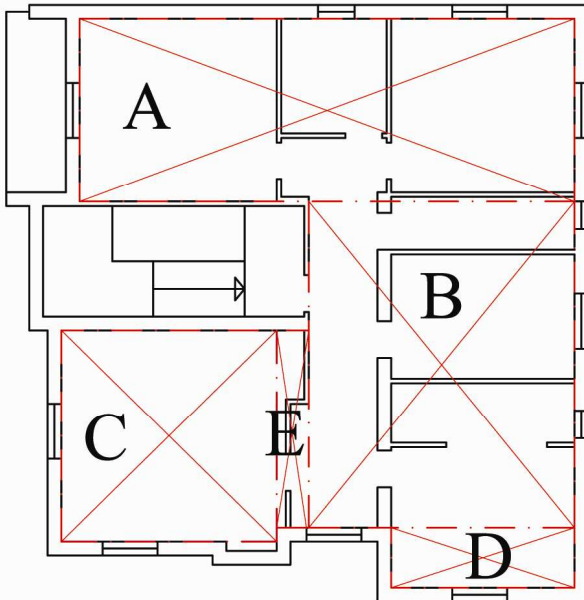




**ARCHITETTURA FENG SHUI®**  
ACCADEMIA DI RICERCA PER LA SOSTENIBILITA' AMBIENTALE E UMANA  
**VIA DELLA TERRA - Capitolo 1: lezione 7**  
**Laboratorio**



Secondo metodo

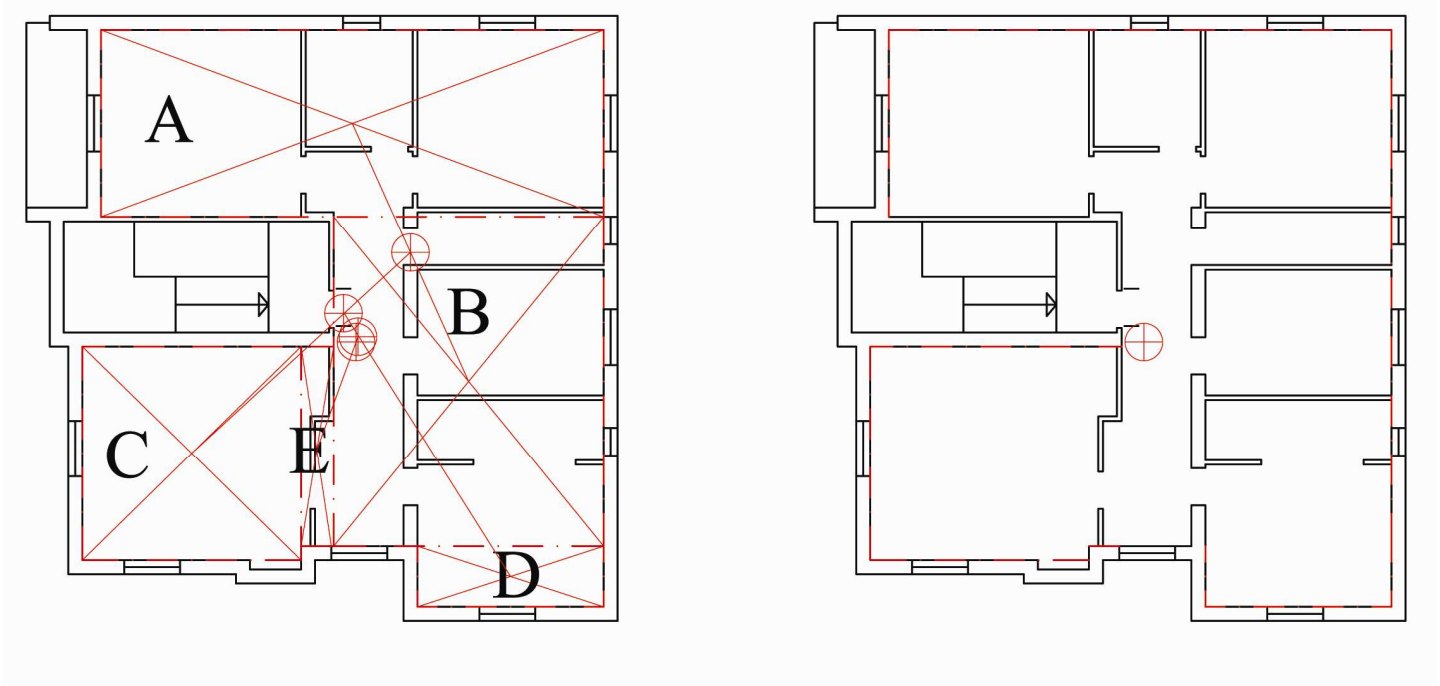




**ARCHITETTURA FENG SHUI®**  
ACCADEMIA DI RICERCA PER LA SOSTENIBILITA' AMBIENTALE E UMANA  
**VIA DELLA TERRA - Capitolo 1: lezione 7**  
**Laboratorio**



Secondo metodo





ARCHITETTURA FENG SHUI®  
ACCADEMIA DI RICERCA PER LA SOSTENIBILITA' AMBIENTALE E UMANA  
**VIA DELLA TERRA - Capitolo 1: lezione 7**  
**Laboratorio**



Terzo metodo

$$X = \frac{59,80 \times 2,30 + 37,44 \times 8,21 + 29,92 \times 7,99 + 3,84 \times 5,35}{131} = 5,38$$

$$Y = \frac{59,80 \times 6,50 + 37,44 \times 9,41 + 29,92 \times 2,20 + 3,84 \times 5,60}{131} = 6,32$$

