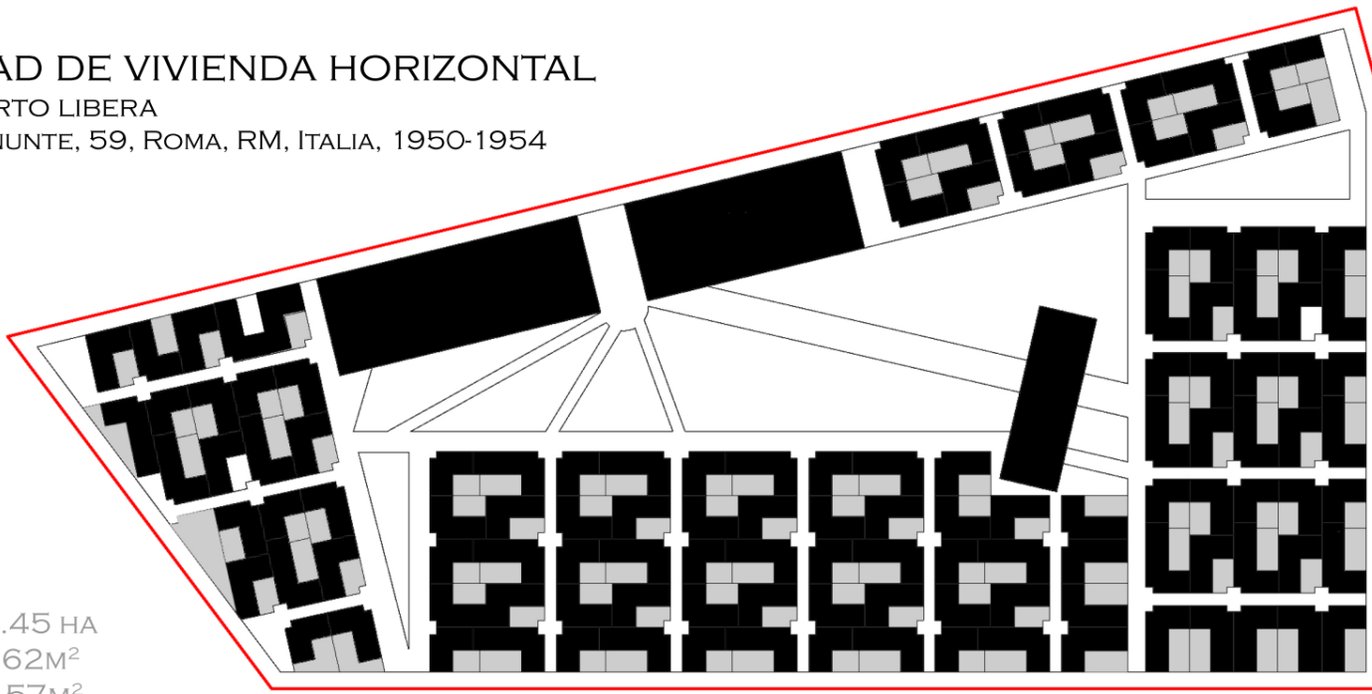


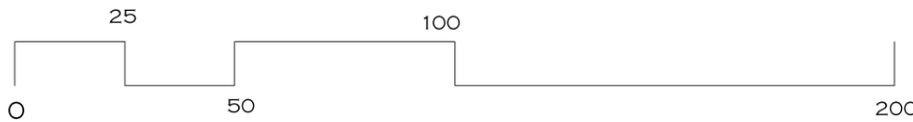
UNIDAD DE VIVIENDA HORIZONTAL

ADALBERTO LIBERA

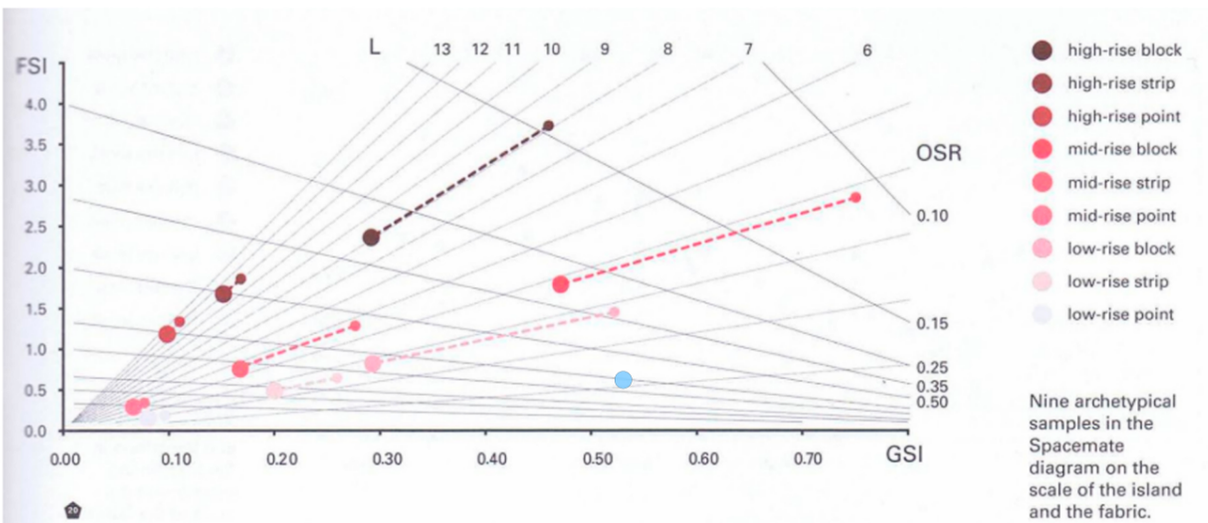
VIA SELINUNTE, 59, ROMA, RM, ITALIA, 1950-1954



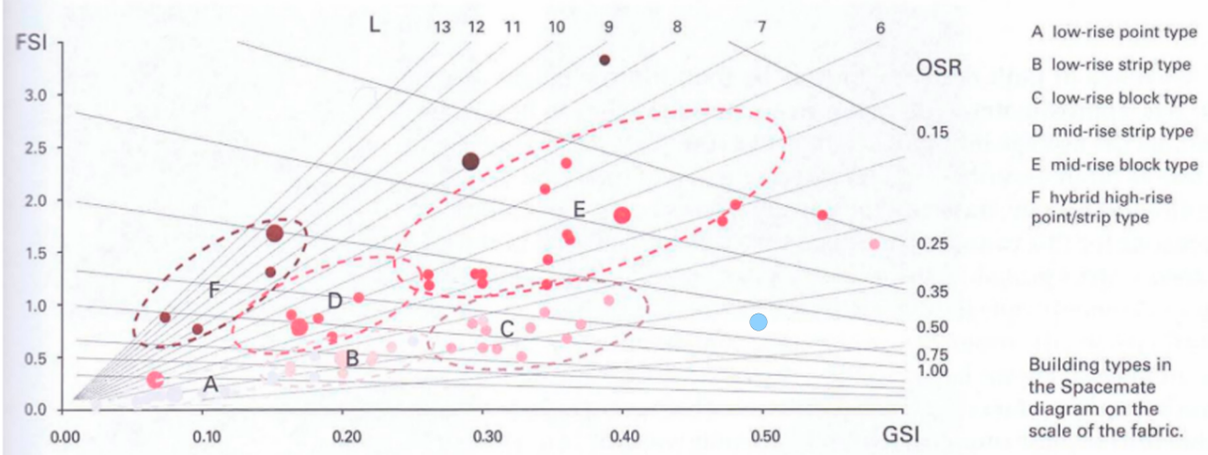
A = 3.45 HA
 FSI = 0.62M²
 GSI = 0.57M²
 OSR = 0.69M²
 L = 1.08
 N = 0.03 1/M
 W = 61.28 M
 B = 5.14M



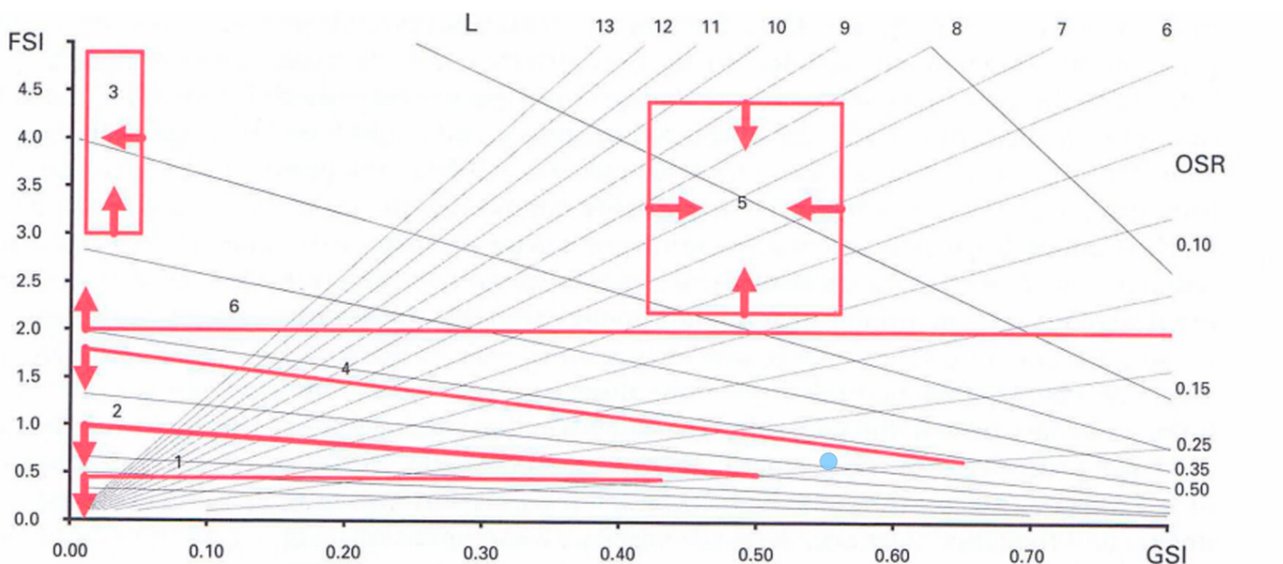
EDIFICACIONES
 ESPACIOS PRIVATIVOS
 ESPACIO PUBLICO



SE HACERCA A LA POSICION DE 'LOW-RISE STRIP' CON UNA ESCALA MUY HUMANA Y CON UNA OCUPACION BAJA



SE HACERCA A LA POSICION DE 'LOW-RISE BLOCK TYPE' CON UNA ESCALA MUY HUMANA Y CON UNA OCUPACION BAJA



EN EL TERCER GRÁFICO SE VE COMO LA DENSIDAD DEL BARRIO SE ACERCA AL MODELO DE GROPIUS, CON UN FSI Y GSI BAJOS DEBIDO A SUS POCA ALTURA Y GRANDES ESPACIOS PÚBLICOS FAVORECEN LA VENTILACIÓN ILUMINACIÓN Y LAS CONDICIONES DE HABITABILIDAD DEL ENTORNO FOMENTANDO LAS RELACIONES SOCIALES.

Doctrines which have been argued for through history, polemically translated into density thresholds in the Spacemate.

- 1 Unwin (1912)
- 2 Hoenig (1920s)
- 3 le Corbusier (1920s)
- 4 Gropius (1930)
- 5 Jacobs (1961)
- 6 Lozano (1990)