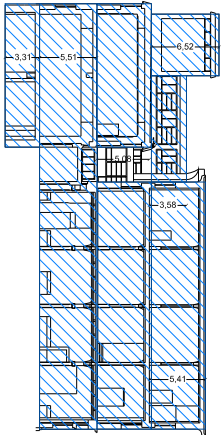
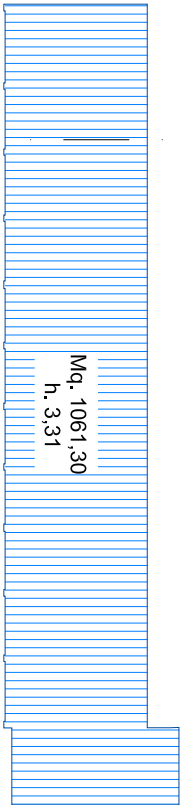


All0_3

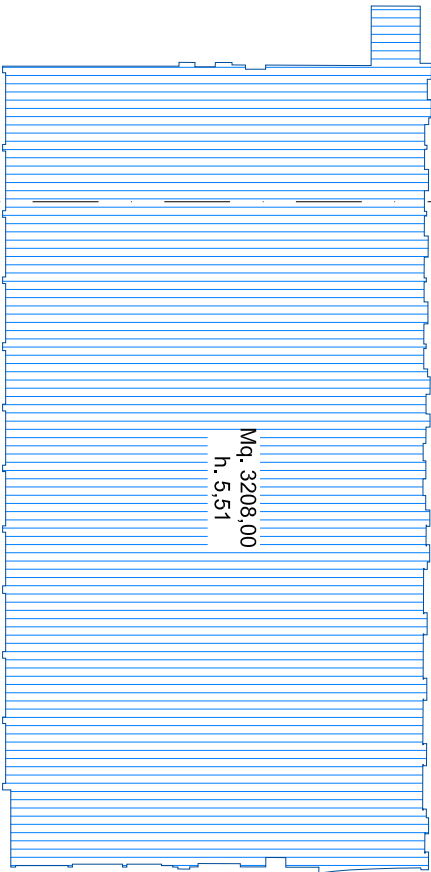


Calcolo della cubatura			
Descrizione	Area Pianta Mq.	Altezza Mt.	Volume Mc.
Livello -1	1.061,30	3,31	3.512,90
Livello 0	3.208,00	6,51	17.676,08
Livello 1	2.950,26	5,08	14.981,32
Livello 2	1.877,00	5,41	10.154,57
Livello 2	81,00	3,58	289,98
Livello 2	48,50	6,52	316,22
TOTALE			46.937,07

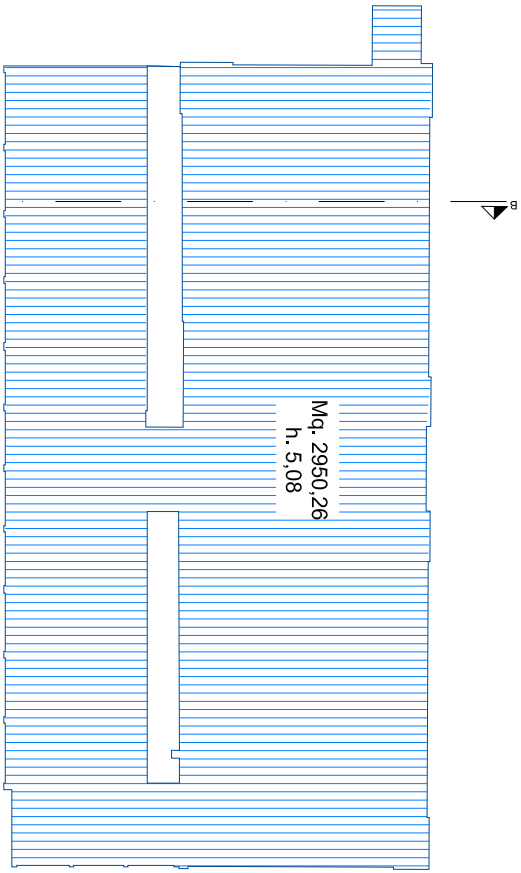
SEZIONE BB



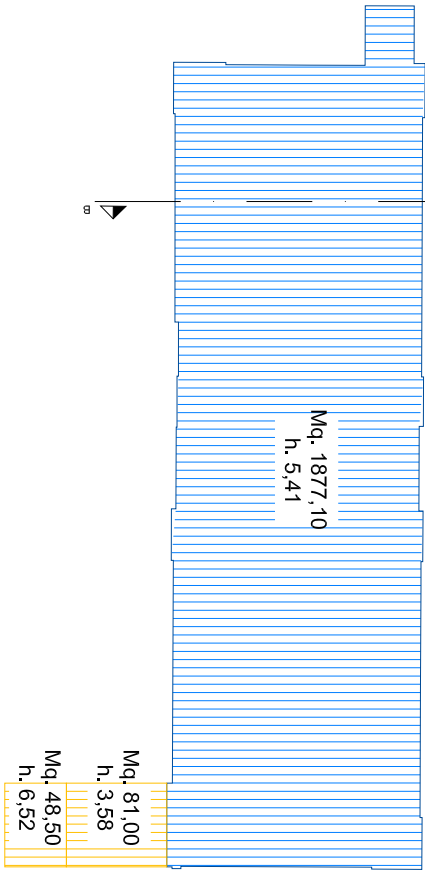
PIANTA LIVELLO -1



PIANTA LIVELLO 0



PIANTA LIVELLO 1



PIANTA LIVELLO 2

- + Volume Piano terra (P.T.) : calcolato moltiplicando l'area della sagoma piano terra (mq. 1776,6) x l'altezza del piano terra (2,90 mt)
- + Volume A: calcolato moltiplicando l'area della sagoma comune a tutti i livelli tranne piano terra (mq. 1885,5) x l'altezza (13,1 mt).
- + Volume B: calcolato moltiplicando l'area della sagoma in sezione del prospetto inclinato (mq. 15,56) x la lunghezza del prospetto (69 mt.).
- Volume C: calcolato moltiplicando l'area della sagoma comune a tutti i livelli delle chiostre (mq. 83,9789) x l'altezza (12,8 mt).

TOTALE Mc. 29850,90

Mq.1776.6

A large rectangular area with a dashed red border, containing several circular and rectangular cutouts. The cutouts are labeled 'Circular' and 'Rectangular'.

Con evidenziazione della sagoma comune a tutti i livelli (Mq. 1885,5) tranne PIANO TERRA (VEDI SEZIONE).

Con evidenziazione della sagoma comune a tutti i livelli (Mq. 1885.5)

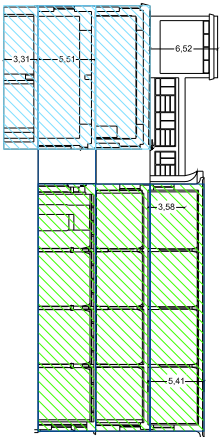
Con evidenziazione della sagoma comune a tutti i livelli (Mq. 1885,5)

[illegible]

Con evidenziazione della sagoma comune a tutti i livelli (Mq. 1885,5)

Con evidenziazione della sagoma comune a tutti i livelli (Mq. 1885.5)

Con evidenziazione della sagoma comune a tutti i livelli (Mq. 1885,5) e con evidenziazione della sagoma delle chiostre comuni a tutti i livelli	
Mq. 10,90 + Mq. 10,90 + Mq. 11,05 + Mq. 8,0289 + Mq. 10,25 + Mq. 11,05 + Mq. 10,90 + Mq. 10,50	
Totale	Mq. 83,9789



Calcolo della cubatura EDIFICIO COMMERCIALE			
Descrizione	Area Pianta Mp.	Altezza Mt.	Volume Mc.
Livello 0	1.877	5.51	10.342,27
Livello 1	1.877	5.08	9.535,16
Livello 2	1.877	5.41	10.154,57
TOTALE			30032,0

Calcolo della cubatura PARK PERTINENZIALE			
Descrizione	Area Pianta Mp.	Altezza Mt.	Volume Mc.
Livello -1	1.511,3	3.31	5001,4
Livello 0	1.166	5.51	6424,56
Livello 1	1.353,47	5.58	7.549,74
TOTALE			18975,81

SEZIONE BB

