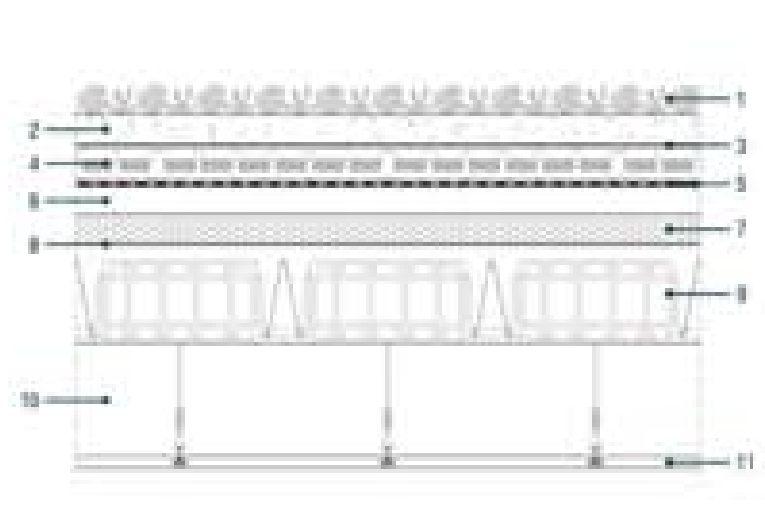
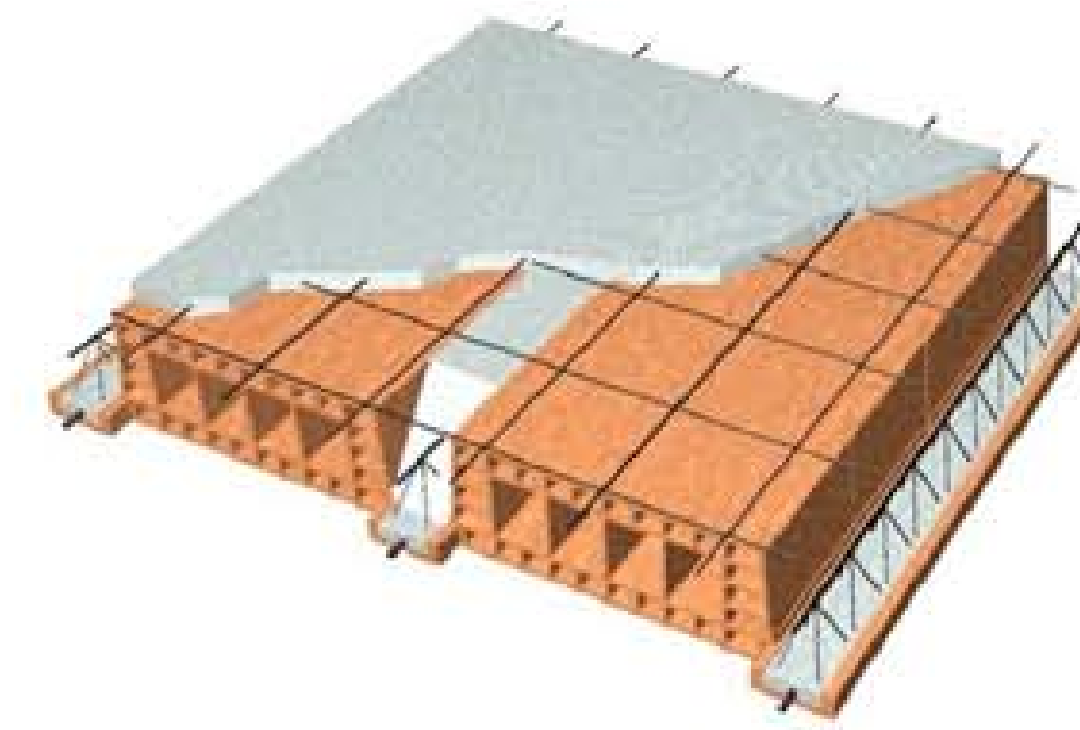
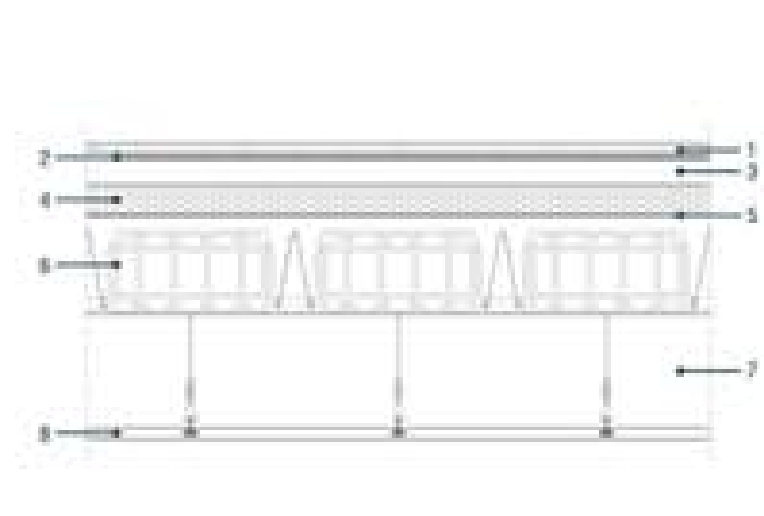


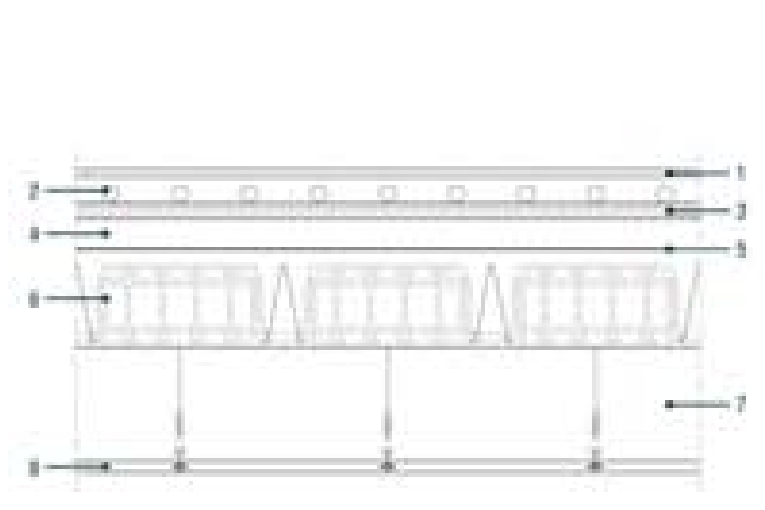
SOLAIO DI COPERTURA NON PRATICABILE		
q	Alq/m <sup>2</sup>	m
6. soletta in allacciamento	3,00	0,25
<b>TOTALE</b>	<b>3,00</b>	
Alq/m <sup>2</sup> m		
da 1 a 6. lato verde	2,15	0,25
7. soletta	0,10	0,08
8. baranca di riparo	0,00	
9. impianti	0,30	0,30
10. controsoffitto	0,40	0,03
<b>TOTALE</b>	<b>2,95</b>	
Alq/m <sup>2</sup> m		
1. soletta	1,00	
<b>TOTALE</b>	<b>3,95</b>	



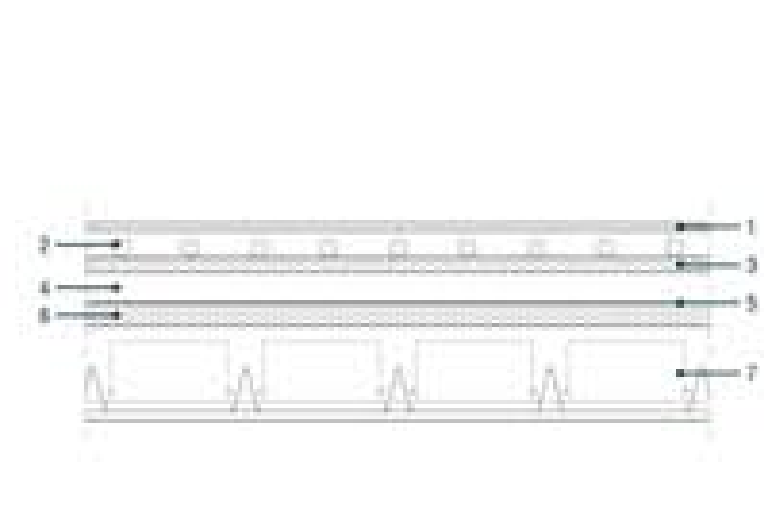
SOLAIO DI COPERTURA PRATICABILE		
q	Alq/m <sup>2</sup>	m
6. soletta in allacciamento	3,00	0,25
<b>TOTALE</b>	<b>3,00</b>	
Alq/m <sup>2</sup> m		
1. pavimento galleggiante	0,50	0,03
2. guaina impermeabile	0,20	0,04
3. isolamento di protezione	0,30	0,03
4. soletta	0,50	0,03
5. baranca di riparo	0,00	
7. impianti	0,30	0,30
8. controsoffitto	0,40	0,03
<b>TOTALE</b>	<b>2,30</b>	
Alq/m <sup>2</sup> m		
1. soletta	1,00	
<b>TOTALE</b>	<b>3,30</b>	



SOLAIO DI INTERPIANO		
q	Alq/m <sup>2</sup>	m
6. soletta in allacciamento	3,00	0,25
<b>TOTALE</b>	<b>3,00</b>	
Alq/m <sup>2</sup> m		
1. pavimento pannello gres	0,40	0,03
2. pannelli isolanti a gas	1,20	0,03
3. soletta	0,60	0,03
4. massetto portapavimenti	1,40	0,03
5. baranca di riparo	0,00	
7. impianti	0,50	0,30
8. controsoffitto	0,40	0,03
9. pannelli interni	1,00	
<b>TOTALE</b>	<b>4,90</b>	
Alq/m <sup>2</sup> m		
1. soletta	1,00	
<b>TOTALE</b>	<b>5,90</b>	



SOLAIO DEL PIANO TERRA		
q	Alq/m <sup>2</sup>	m
7. soletta in portellone	4,00	0,25
<b>TOTALE</b>	<b>4,00</b>	
Alq/m <sup>2</sup> m		
1. pavimento pannello gres	0,40	0,03
2. pannelli isolanti a gas	1,20	0,03
3-6. soletta	0,15	0,04 + 0,06
4. pannello portapavimenti	0,45	0,03
5. baranca di riparo	0,00	
9. pannelli interni	1,00	
<b>TOTALE</b>	<b>3,20</b>	
Alq/m <sup>2</sup> m		
1. soletta	2,00	
<b>TOTALE</b>	<b>5,20</b>	



SOLAIO IN LATEROCEMENTO

SOLAIO DI COPERTURA NON PRATICABILE (C/P)		
q	Alq/m <sup>2</sup>	m
6. soletta strutturale	3,00	0,25
7. soletta portante	3,15	0,03
8. soletta accidentale	2,90	0,03
9. soletta (3,00 + 3,15) * (0,25 + 0,25)	3,08	0,03
10. soletta (3,00 + 3,15) * (0,25)	3,08	0,03
<b>TOTALE</b>	<b>15,24</b>	

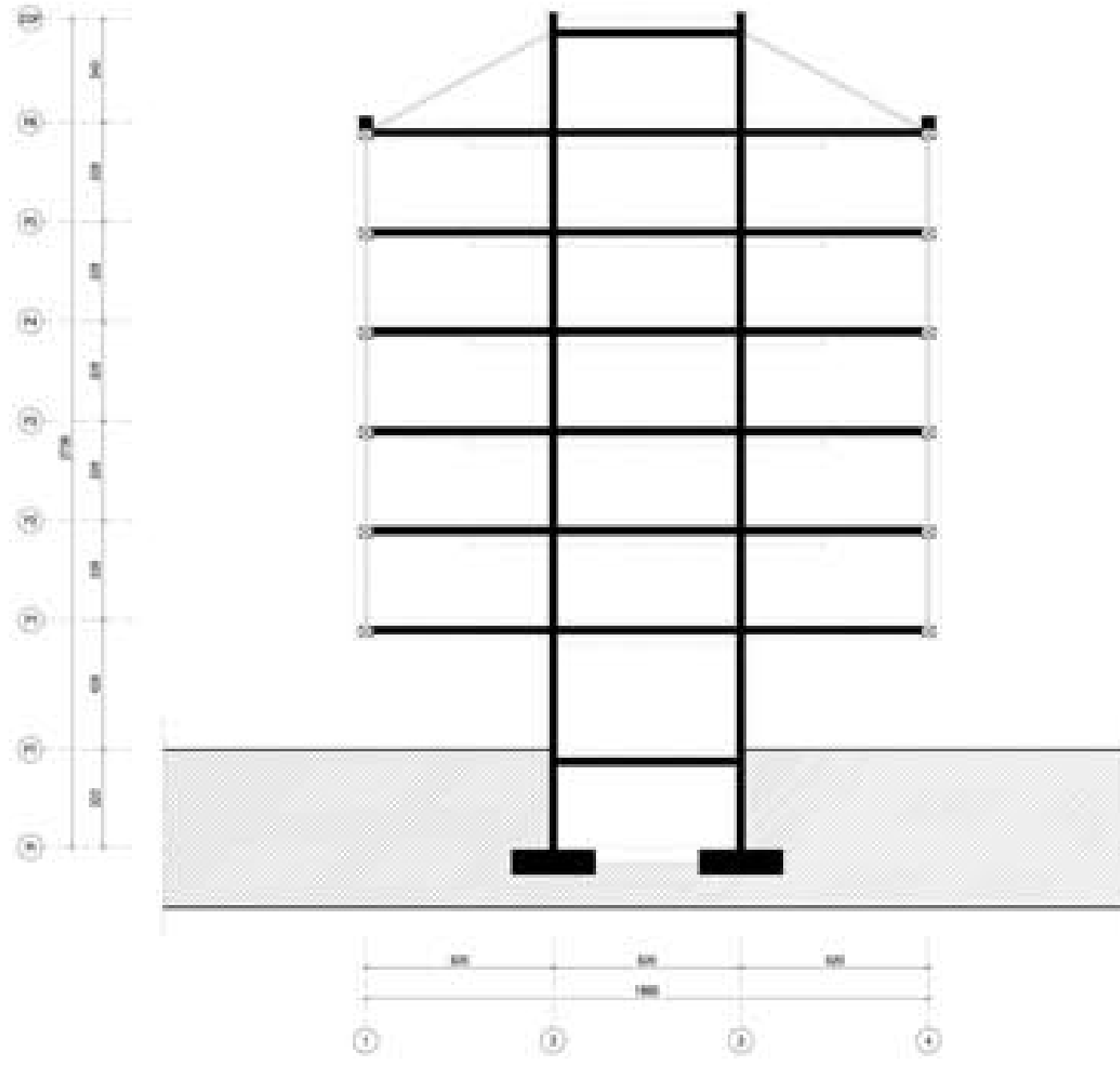
SOLAIO DI COPERTURA PRATICABILE (P/P)		
q	Alq/m <sup>2</sup>	m
6. soletta strutturale	3,00	0,25
7. soletta portante	3,20	0,03
8. soletta accidentale	2,90	0,03
9. soletta (3,00 + 3,20) * (0,25 + 0,25)	3,10	0,03
10. soletta (3,00 + 3,20) * (0,25)	3,10	0,03
<b>TOTALE</b>	<b>15,40</b>	

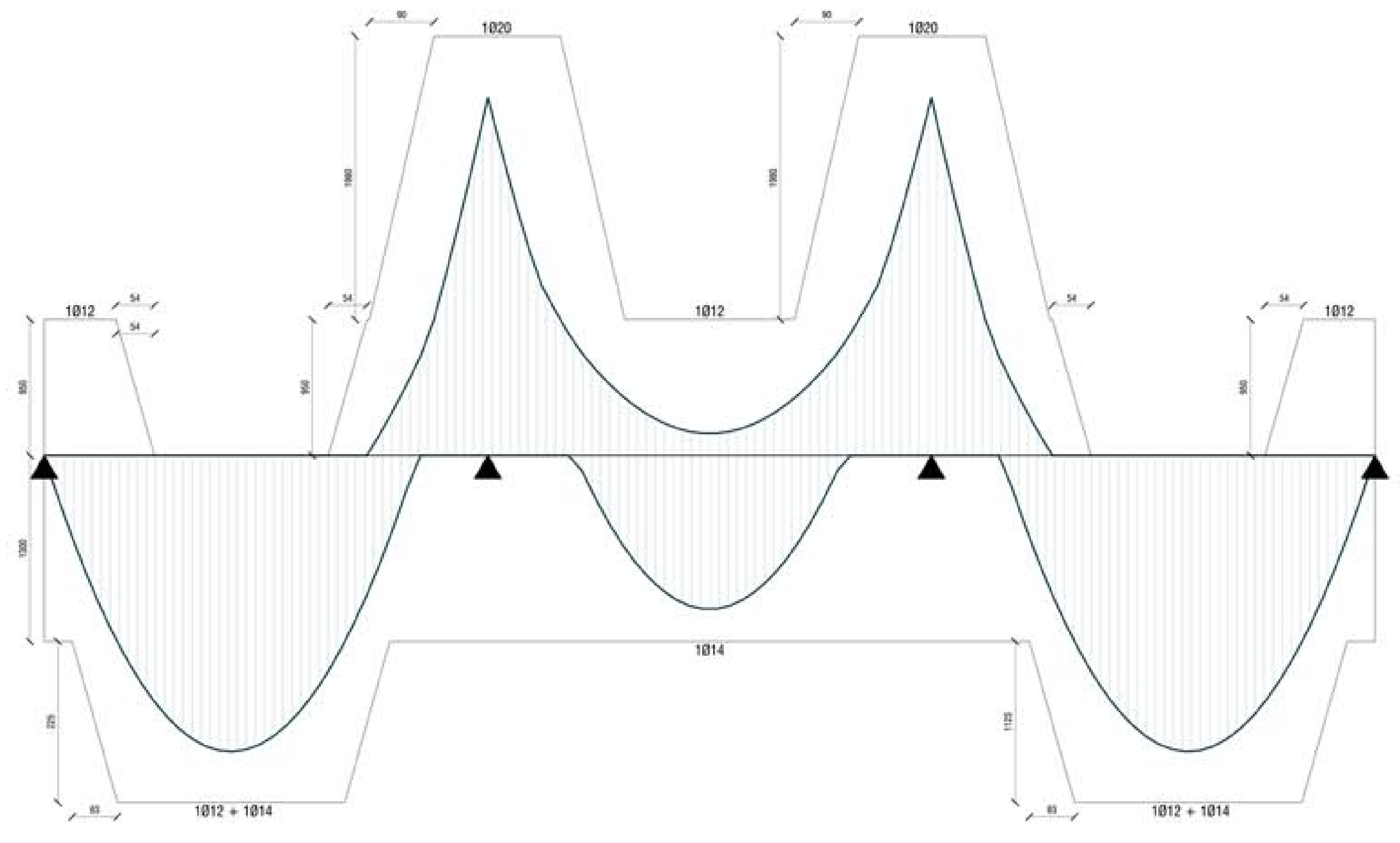
SOLAIO DI INTERPIANO (P/P)		
q	Alq/m <sup>2</sup>	m
6. soletta strutturale	4,00	0,25
7. soletta portante	3,20	0,03
8. soletta accidentale	2,90	0,03
9. soletta (4,00 + 3,20) * (0,25 + 0,25)	3,60	0,03
10. soletta (4,00 + 3,20) * (0,25)	3,60	0,03
<b>TOTALE</b>	<b>17,40</b>	

SOLAIO DEL PIANO TERRA		
q	Alq/m <sup>2</sup>	m
6. soletta strutturale	4,00	0,25
7. soletta portante	3,20	0,03
8. soletta accidentale	2,90	0,03
9. soletta (4,00 + 3,20) * (0,25 + 0,25)	3,60	0,03
10. soletta (4,00 + 3,20) * (0,25)	3,60	0,03
<b>TOTALE</b>	<b>17,40</b>	

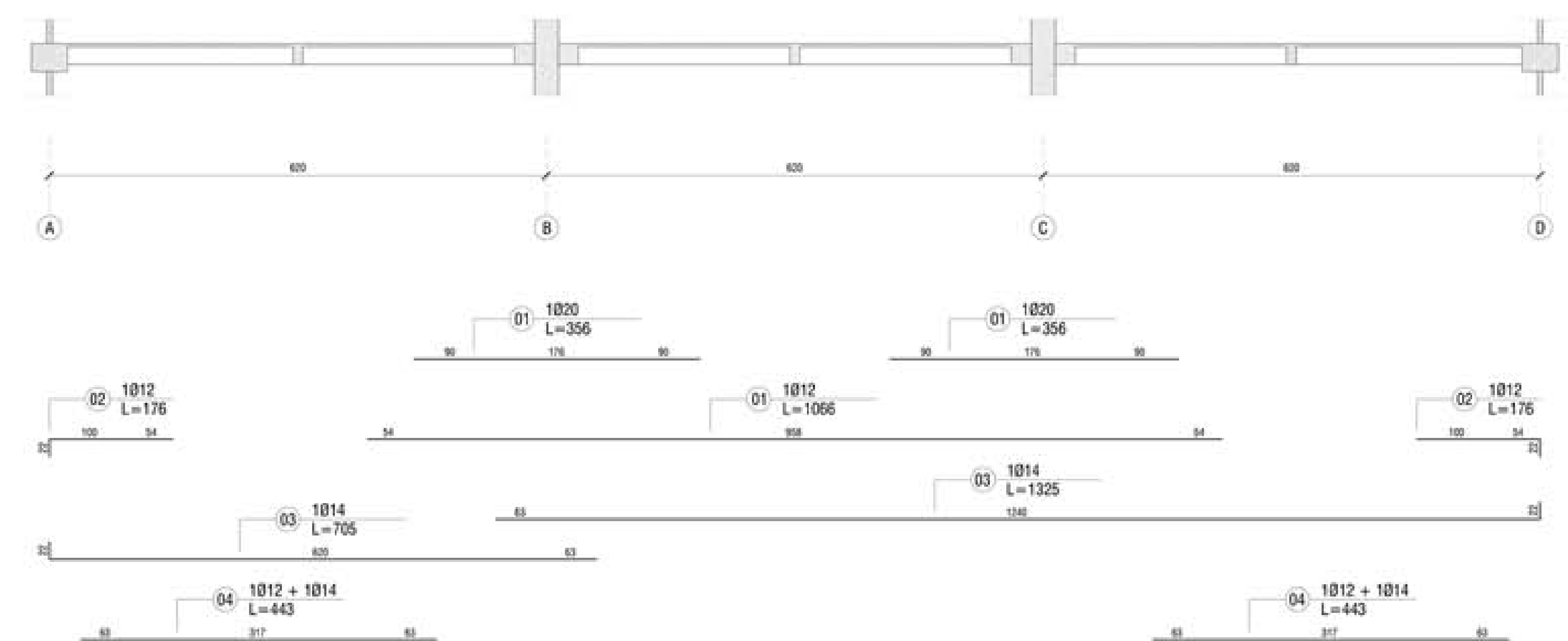


TRAVERTI																
q	h	e	A <sub>1</sub>	A <sub>2</sub>	A <sub>3</sub>	h	M	φ	A <sub>1</sub>	A <sub>2</sub>	A <sub>3</sub>	L	x	W <sub>pl</sub>	Verifica	
mm	mm	mm	mm <sup>2</sup>	mm <sup>2</sup>	mm <sup>2</sup>	mm	Nmm	mm	mm <sup>2</sup>	mm <sup>2</sup>	mm <sup>2</sup>	mm	mm	cm <sup>3</sup>		
ver A	120	250	30	0,00	240	80	15	220000	10	110	0,100	0,100	0,170	42,00	0,274	840,000
ver E	120	250	30	0,00	240	240	15	2500000	10	110	0,100	0,100	0,340	83,52	0,270	2420,750
ver B	120	250	30	0,00	240	250	15	2400000	10	110	0,100	0,100	0,120	30,00	0,250	2000,040
ver F	120	250	30	0,00	240	120	15	1070000	10	110	0,100	0,100	0,220	52,80	0,110	1560,110
ver C	120	250	30	0,00	240	250	15	2400000	10	110	0,100	0,100	0,120	30,00	0,250	2000,040
ver G	120	250	30	0,00	240	240	15	2500000	10	110	0,100	0,100	0,340	83,52	0,270	2420,750
ver D	120	250	30	0,00	240	80	15	220000	10	110	0,100	0,100	0,170	42,00	0,274	840,000

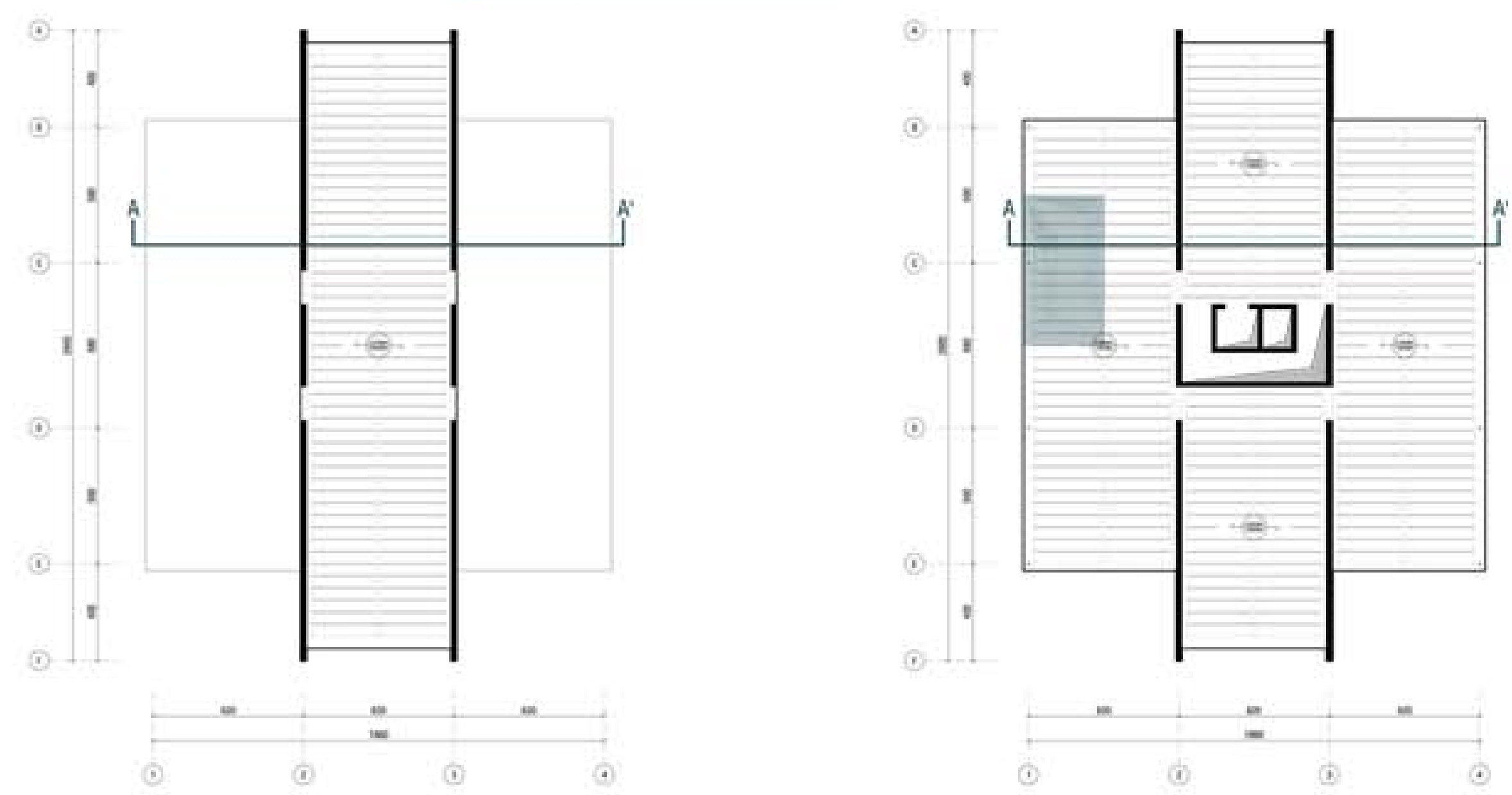


	A	E	B	F	C	G	D
M min	0		-24,99		-24,99		0
M max		20,70		10,72		20,70	
R max	15,86		43,02		43,02		15,86
R min	7,937		22,42		22,42		7,937

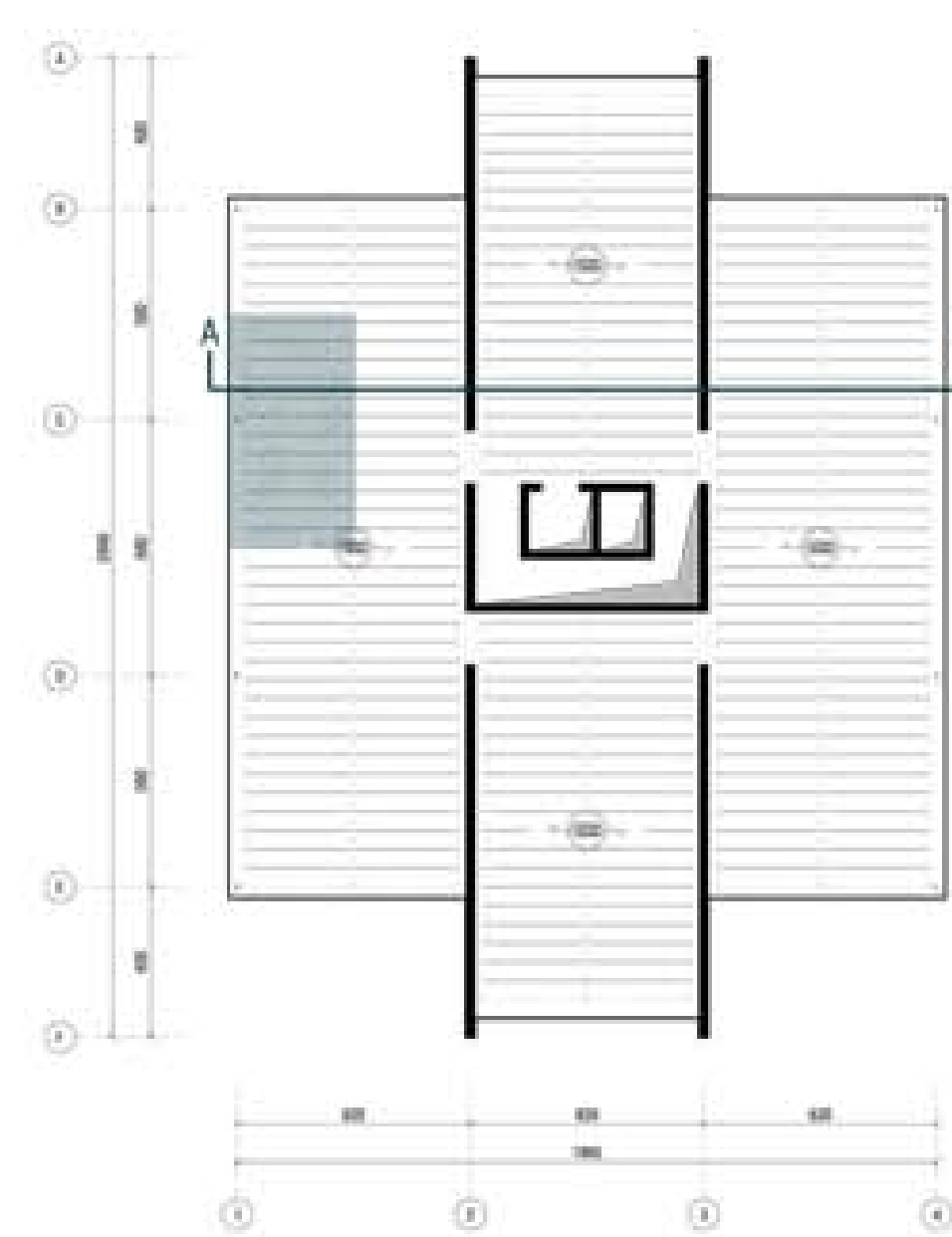
Ø6 (1,41 cm<sup>2</sup>/m)  
Rete elettrosaldata



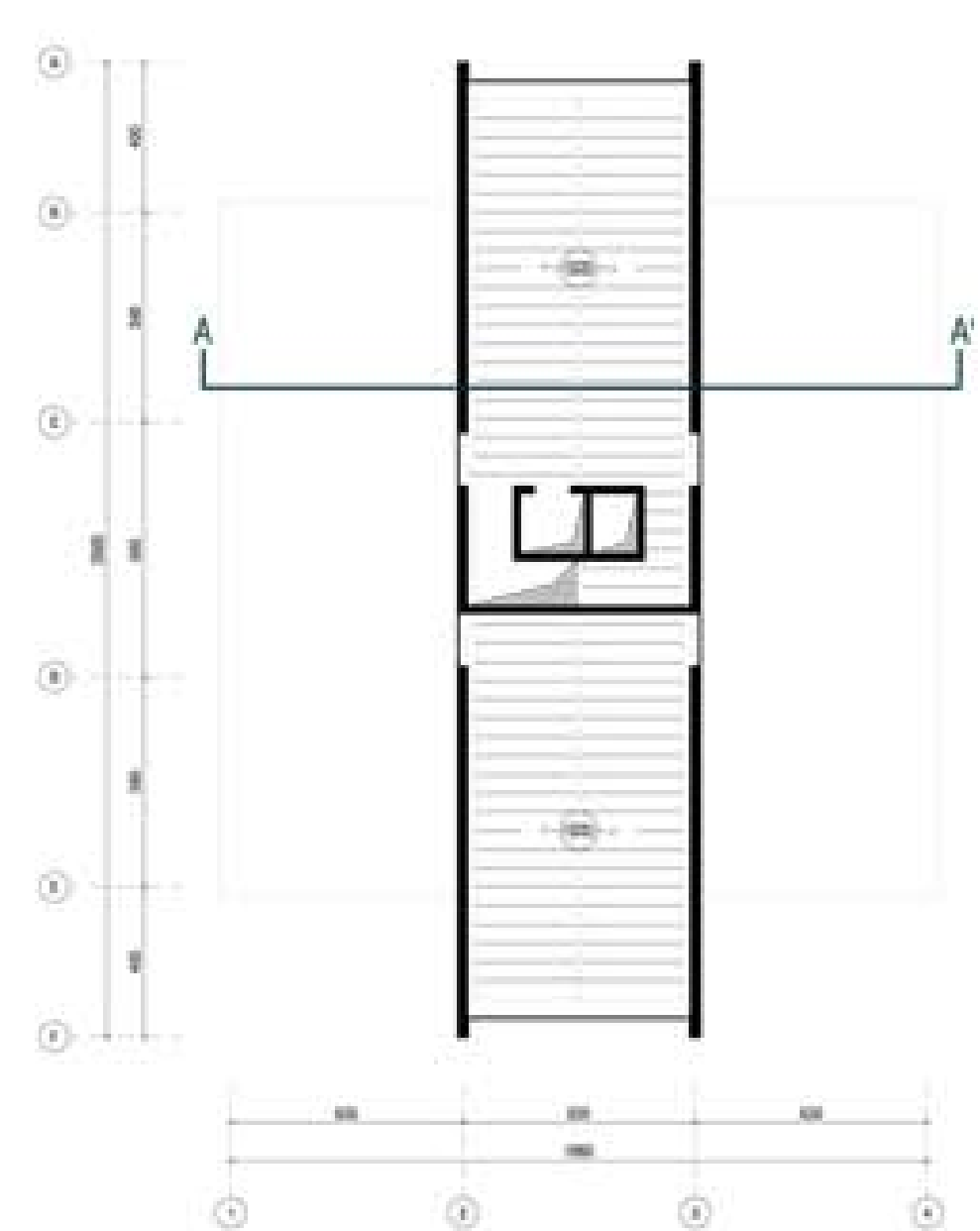
RESIDENZA - SEZIONE AA



SOLAIO DI COPERTURA NON PRATICABILE



SOLAIO DI COPERTURA PRATICABILE



SOLAIO DI INTERPIANO



SOLAIO DEL PIANO TERRA

