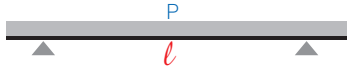
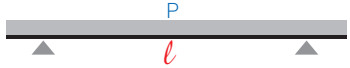


Mono MEGA 106 Falda

TABELLA PORTATE

Spessore nominale Supporto Acciaio (mm)	Larghezza efficace appoggio: 100 mm 													
	<i>l</i> =cm	200	250	300	325	350	375	400	425	450	475	500	525	550
0,50	P = kg/m ²	385	240	160	135	115	95	85	70	60	50			
0,60		510	320	215	180	155	130	115	100	80	65	50		
0,70		645	405	275	230	195	170	145	120	95	80	65	50	
0,80		780	490	335	280	240	205	175	140	115	95	75	65	50
1,00		1000	650	445	375	320	275	225	180	150	120	100	85	70

Spessore nominale Supporto Alluminio (mm)	Larghezza efficace appoggio: 100 mm 													
	<i>l</i> =cm	200	250	300	325	350	375	400	425	450	475	500	525	550
0,60	P = kg/m ²	300	185	100	75	55								
0,70		365	220	120	90	65	50							
0,80		430	255	140	105	75	60							
1,00		550	320	175	130	100	75	55						

Spessore Pannello (mm)	Spessore Nominale Supporto Acciaio (mm)				
	0,50	0,60	0,70	0,80	1,00
	Peso Pannello (kg/m ²)				
50	8,2	9,4	10,6	11,8	14,1
60	8,6	9,8	11,0	12,2	14,5
80	9,4	10,6	11,8	13,0	15,3
100	10,2	11,4	12,6	13,8	16,1

Spessore Pannello (mm)	Spessore Nominale Supporto Alluminio (mm)			
	0,60	0,70	0,80	1,00
	Peso Pannello (kg/m ²)			
50	5,2	5,6	6,0	6,8
60	5,6	6,0	6,4	7,2
80	6,4	6,8	7,2	8,0
100	7,2	7,6	8,0	8,8

• Valori in Nero: Stati Limite Ultimo
 • Valori in Rosso:
 Stati Limite di Esercizio (freccia = 1/200 Luce)

• Values in Black: Ultimate Limit States
 • Values in Red:
 Serviceability Limit States (deflection = 1/200 span)