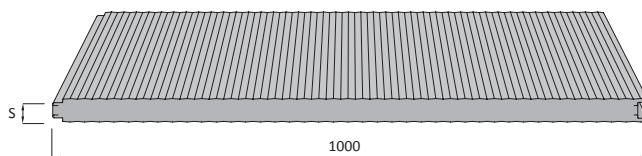
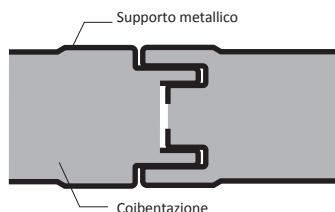


# PANNELLI PARETE IN LANA MINERALE



**Spessori:** 50/80/100 mm  
**Freccia:** F ≤ 1/200L

I pannelli a parete in lana minerale sono composti da due strati in acciaio, con interposto in modo solidale un isolamento in lana minerale da 100 kg/m<sup>3</sup>, a fibre orientate e giunti sfalsati ad alta densità. Applicabile a qualsiasi struttura portante in parete, per edifici civili o industriali, possono essere forniti completi di certificazione REI (resistenza meccanica, impermeabilità ai gas e isolamento termico).

Sp. mm	REI	Sp. supp. mm	Peso Kg/ m <sup>2</sup>	K W/ m <sup>2</sup> K	U W/ m <sup>2</sup> K	Carico massimo uniformemente distribuito in Kg/m <sup>2</sup> acciaio																
						Distanza fra gli appoggi in m																
						▲▲▲▲▲ campata semplice								▲▲▲▲▲ campata multipla								
2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6						
50	30	0,6 + 0,6	15,40	0,77	0,78	98	78	66	52	-	-	-	-	109	87	73	62	49	-	-	-	-
80	60	0,6 + 0,6	18,40	0,50	0,51	156	127	105	80	61	49	-	-	168	141	107	100	77	60	50	40	-
100	120	0,6 + 0,6	20,40	0,41	0,41	183	157	131	101	77	60	49	40	193	170	147	124	96	76	61	52	43