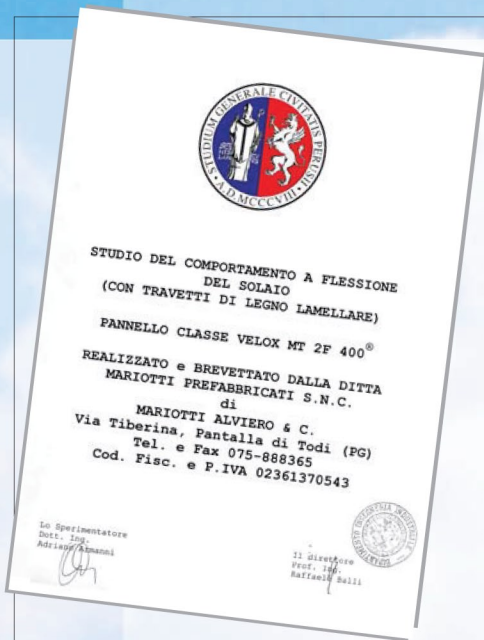
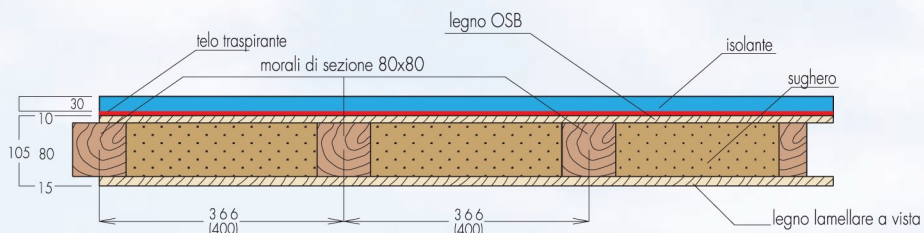
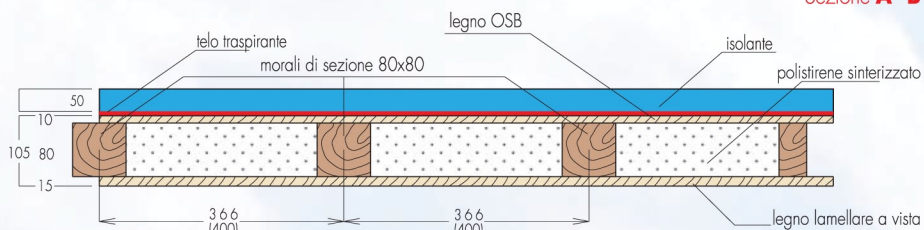


**Pannello per tetti a 2 falde**



$i = 366; \ell = 1100$   
 $i = 400; \ell = 1200$

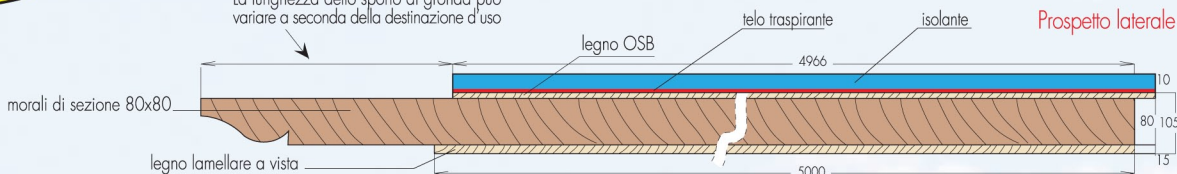
Sezione A - B



**TRASMITTANZA TERMICA MT 2F 400**  
**0,282 W /m<sup>2</sup>K**

**CERTIFICATO per RISPARMIO ENERGETICO**

La lunghezza dello sparto di gronda può variare a seconda della destinazione d'uso



Prospetto laterale

**Dati Tecnici di carico**

- Le portate in nero corrispondono al limite di momento
- Le portate in blu corrispondono al limite di taglio nel polistirene
- Le portate in rosso corrispondono al limite di freccia



**MT 2F 400**  $\gamma = 1/200$

		1,00	1,50	2,00	2,50	3,00	3,50	4,00	4,50	5,00	5,50	6,00	
1	CAMPATA	q N/m <sup>2</sup>	18621	12306	9149	6718	4444	3062	2185	1607	1212	935	735
		q kg/m <sup>2</sup>	1898	1254	933	685	453	312	223	164	124	95	75
2	CAMPATE	q N/m <sup>2</sup>	16802	10602	7659	5964	4865	4096	3527	2948	2312	1840	1485
		q kg/m <sup>2</sup>	1713	1081	781	608	496	418	360	300	236	188	151
3	CAMPATE	q N/m <sup>2</sup>	16445	10553	7731	6077	4990	4220	3419	2591	2002	1574	1257
		q kg/m <sup>2</sup>	1676	1076	788	620	509	430	348	264	204	160	128

$\gamma = 1/300$

		1,00	1,50	2,00	2,50	3,00	3,50	4,00	4,50	5,00	5,50	6,00	
1	CAMPATA	q N/m <sup>2</sup>	18621	12000	7110	4479	2963	2042	1457	1071	808	623	490
		q kg/m <sup>2</sup>	1898	1223	725	457	302	208	149	109	82	64	50
2	CAMPATE	q N/m <sup>2</sup>	16802	10602	7659	5964	4541	3365	2548	1965	1541	1227	990
		q kg/m <sup>2</sup>	1713	1081	781	608	463	343	260	200	157	125	101
3	CAMPATE	q N/m <sup>2</sup>	16445	10553	7731	6041	4247	3073	2279	1727	1335	1049	838
		q kg/m <sup>2</sup>	1676	1076	788	616	433	313	232	176	136	107	85