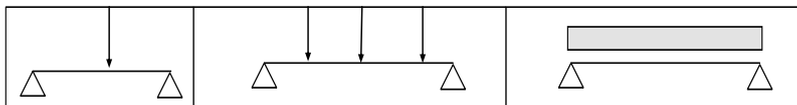


Tabelle dei carichi ammissibili



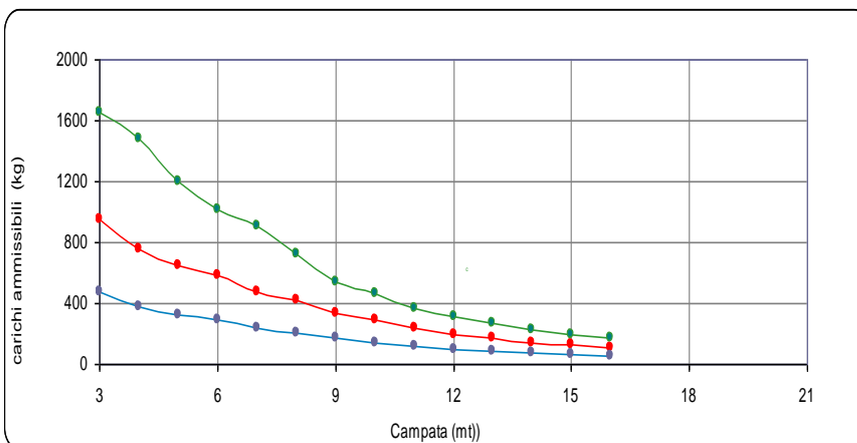
luce (mt)	Carico (kg)	freccia in mezzzeria (mm)	Carico (kg)	Carico totale (kg)	freccia in mezzzeria (mm)	Carico (kg/ml)	Carico totale (kg)	freccia in mezzzeria (mm)
16	110	113	55	165	113	11	176	113
15	125	100	63	188	100	13	195	98
14	145	89	73	218	89	16	224	87
13	170	80	85	255	80	21	273	80
12	200	70	100	300	70	26	312	69
11	240	63	120	360	63	33	363	60
10	290	55	145	435	55	46	460	55
9	340	46	170	510	46	60	540	46
8	420	40	210	630	40	90	720	42
7	480	30	240	720	30	130	910	32
6	580	22	290	870	22	170	1020	24
5	650	14	325	975	14	240	1200	15
4	760	9	380	1140	9	370	1480	10
3	950	4	475	1425	4	550	1650	5

Il calcolo alla base delle tabelle è stato eseguito in conformità alla norma UNI EN 1999-1-1.

I valori di carico riportati sono al netto del peso proprio della singola campata.

La freccia include il peso proprio della singola campata.

Lo schema di riferimento deve essere considerato come una condizione ideale, sarà quindi compito dell'utilizzatore analizzare la struttura alla luce delle reali condizioni di carico, vincolo ed impiego.



— Carico uniforme  
 — Carico L/2  
 — Carico L/4