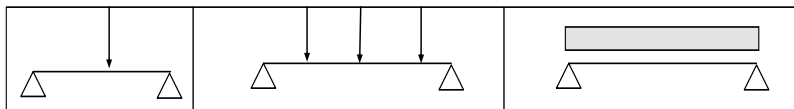


Tabelle dei carichi ammissibili



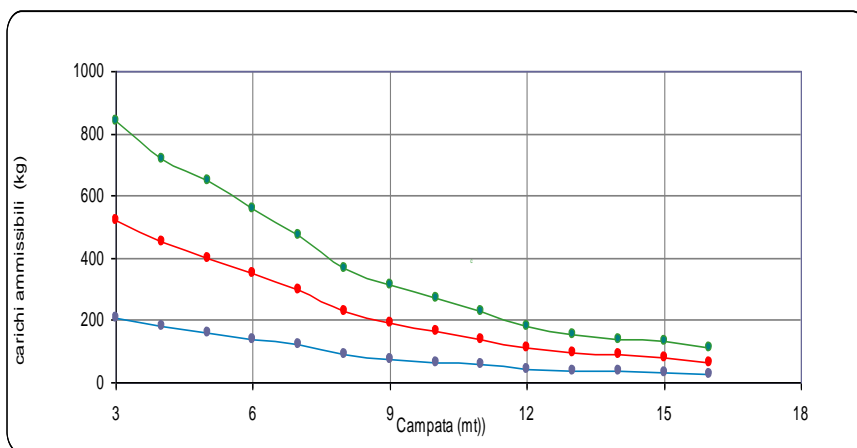
luce (mt)	Carico (kg)	freccia in mezzeria (mm)	Carico (kg)	Carico totale (kg)	freccia in mezzeria (mm)	Carico (kg/ml)	Carico totale (kg)	freccia in mezzeria (mm)
16	65	142	26	78	142	7	112	142
15	78	125	31	94	125	9	135	125
14	88	106	35	106	106	10	140	106
13	95	88	38	114	88	12	156	88
12	110	75	44	132	75	15	180	75
11	140	68	56	168	68	21	231	68
10	165	57	66	198	57	27	270	57
9	190	47	76	228	47	35	315	47
8	230	38	92	276	38	46	368	38
7	300	32	120	360	32	68	476	32
6	350	23	140	420	23	93	558	23
5	400	15	160	480	15	130	650	15
4	450	10	180	540	10	180	720	10
3	520	5	208	624	5	280	840	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

