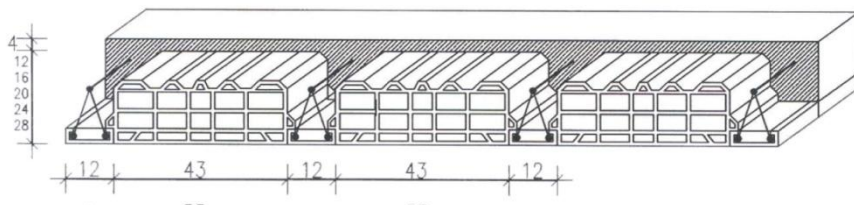


Solaio in laterizio con traliccio



➔ Caratteristiche tecniche

TIPO	Pignatte	Totale	Pignatte	Travetti	Peso Solaio	Vol. Congl.	Peso prop.	Rompitr.
	H = cm	cm	St./m ²	lfm/m ²	kg/m ²	lt./m ²	kg/m ²	mt.
1 Travetto	H = cm	cm	St./m ²	lfm/m ²	kg/m ²	lt./m ²	kg/m ²	mt.
12+4	12	16	7	1,78	83	63	225	1,8
16+4	16	20	7	1,78	98	71	260	1,7
20+4	20	24	7	1,78	102	79	283	1,6
24+4	24	28	7	1,78	117	92	327	1,5
28+4	28	32	7	1,78	129	107	375	1,4
2 Travetti	H = cm	cm	St./m ²	lfm/m ²	kg/m ²	lt./m ²	kg/m ²	mt.
12+4	12	16	5,6	3,06	91	83	280	2,1
16+4	16	20	5,6	3,06	105	97	328	2
20+4	20	24	5,6	3,06	110	112	366	1,85
24+4	24	28	5,6	3,06	125	126	412	1,75
28+4	28	32	5,6	3,06	136	143	463	1,65

Traliccio H=12,5cm Inferiore 2Ø5 Superiore 1Ø7 Staffe Ø 4mm