

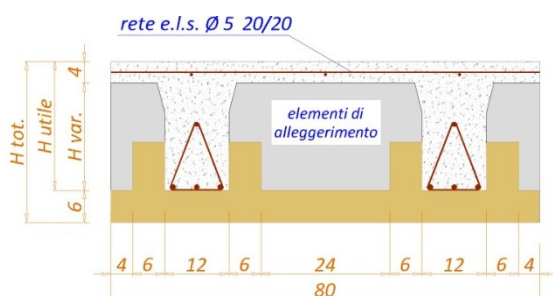


LegnoBloc

Via Libertà, 71 – 26040 Torricella del Pizzo (CR)

TABELLA PER LA DETERMINAZIONE DELL'ARMATURA AGGIUNTIVA IN CAMPATA (per travetto).

Sezione



Il solaio è stato calcolato secondo lo schema statico di trave semplicemente appoggiata alle estremità e le armature dedotte dal momento flettente ricavato

L'armatura a dot ta ta sono tondini nervati B450C

Il getto di calcestruzzo di completamento dovrà avere almeno un $\neq 25^2$

N. B. – La continuità su più campate del solaio potrà da luogo ad una riduzione delle armature aggiuntive in campata, dovranno però essere previste armature aggiuntive agli appoggi per assorbire i momenti negativi.

Ht (H totale) cm	H (H utile) cm	Luci m	CARICO UTILE (Kg/m ²)				
			300	400	500	600	700
26	20	3,00	10	10	10	2 8	2 8
Peso proprio solaio 275 Kg/m ² (Ht = 6 + 16 + 4 cm)		3,50	10	2 8	12	8 + 10	2 10
		4,00	2 8	8 + 10	2 10	10 + 12	10 + 12
		4,50	8 + 10	2 10	10 + 12	2 12	12 + 14
		5,00	10 + 12	10 + 12	2 12	12 + 14	2 14
30	24	4,00	2 8	2 8	8 + 10	2 10	2 10
Peso proprio solaio 305 Kg/m ² (Ht = 6 + 20 + 4 cm)		4,50	12	8 + 10	2 10	10 + 12	10 + 12
		5,00	2 10	2 10	10 + 12	2 12	12 + 14
		5,50	10 + 12	10 + 12	2 12	12 + 14	2 14
		6,00	2 12	12 + 14	12 + 14	2 14	14 + 16
34	28	4,50	2 8	12	8 + 10	2 10	10 + 12
Peso proprio solaio 335 Kg/m ² (Ht = 6 + 24 + 4 cm)		5,00	8 + 10	2 10	2 10	10 + 12	2 12
		5,50	2 10	10 + 12	10 + 12	2 12	12 + 14
		6,00	10 + 12	2 12	12 + 14	12 + 14	2 14
		6,50	2 12	12 + 14	2 14	2 14	14 + 16
		7,00	12 + 14	2 14	14 + 16	2 16	2 16

Aggiungere rete elettrosaldata 5/20" x 20" nella cappa superiore

LEGNOBLOC s.r.l.

Via Libertà, 71 - 26040 Torricella del Pizzo (CR) - Italy - Tel.: 0375.200086 - Fax: 0375.200175

www.legnobloc.it E-mail: info@legnobloc.it