

Alveox 430

Continuità

DATI:

Larghezza lastra solaio = 120 cm

Altezza lastra solaio = 43 cm

Altezza soletta in opera = 5,0 cm

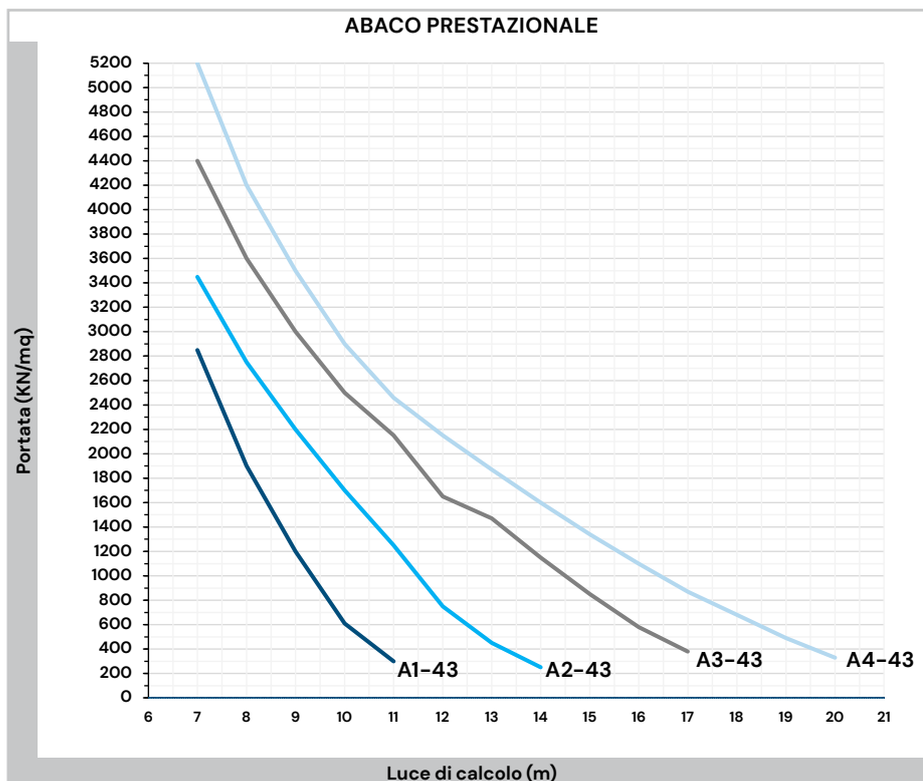
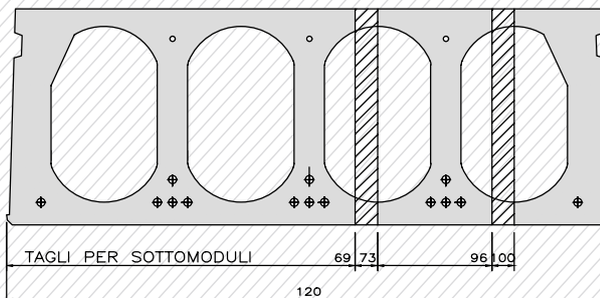
Peso proprio lastra solaio = 515 kg/mq

Resistenza al fuoco R120

Trasporto Max 50 mq per viaggio

Incidenza getto di testata = 0,261 Mc lastra

Incidenza getto longitudinale = 0,013 mc/ml



TIPO	LUCE DI CALCOLO (M)													
	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
A1 - 43	2850	1900	1200	6100	300									
A2 - 43	3450	2750	2200	1700	1250	750	450	250						
A3 - 43	4400	3600	3000	2500	2150	1650	1470	1150	850	580	380			
A4 - 43	5200	4200	3500	2900	2460	2150	1600	1600	1340	1100	870	680	490	330

Per solai non di copertura: limite Luce Max/spessore <35 con spessore = Altezza solaio + (altezza soletta / 2) - CNR 10025/89. La portata è da intendere al netto del peso proprio della lastra di solaio e del peso proprio della soletta in opera. Tutte le portate consentono di dichiarare una resistenza al fuoco di R 120. Per avere la verifica della resistenza al fuoco secondo l'Eurocodice 2 parte 1-2, contattare i tecnici Sieffe Prefabbricati.

ALVEOX 430