

Alveox 200

Continuità

DATI:

Larghezza lastra solaio = **120 cm**

Altezza lastra solaio = **20 cm**

Altezza soletta in opera = **5,0 cm**

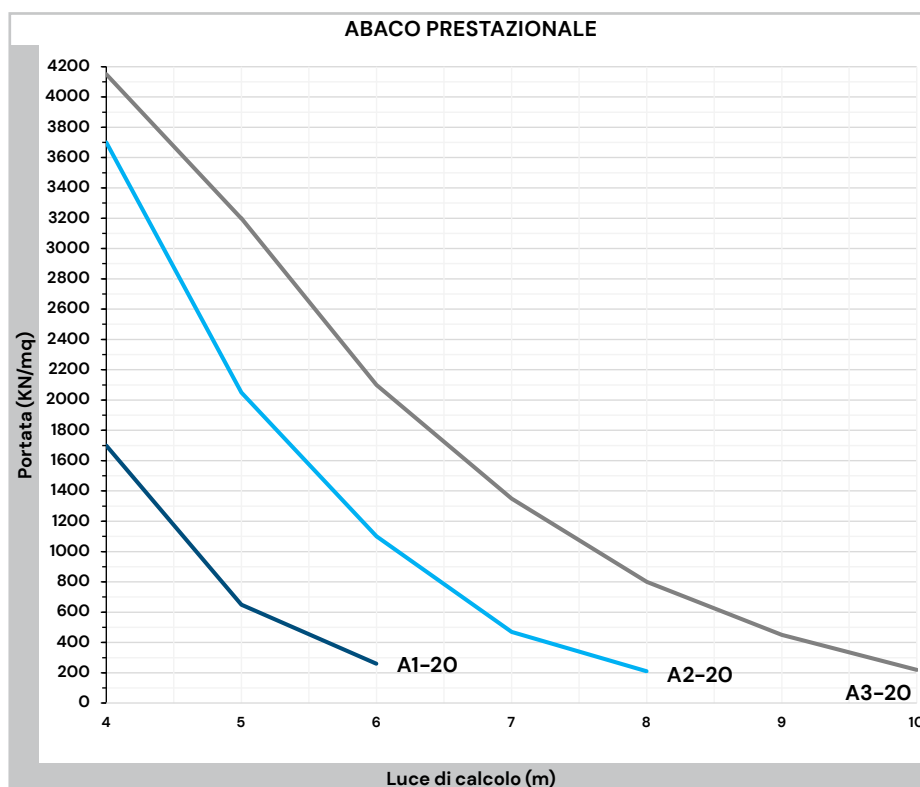
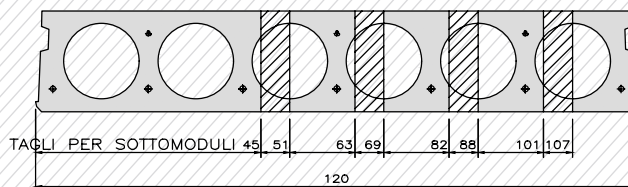
Peso proprio lastra solaio = **272 Kg/mq**

Resistenza al fuoco **R90**

Trasporto **Max 100 mq viaggio**

Incidenza getto di testata = **0,071 mc lastra**

Incidenza getto longitudinale = **0,005 mc/ml**



TIPO	LUCE DI CALCOLO (M)												
	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
A1 - 20	1700	650	260										
A2 - 20	3700	2050	1100	470	210								
A3 - 20	4150	3200	2100	1350	800	450	220						

Per solai non di copertura: limite Luce Max/spessore $35+20\%=42$ 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 R90. Per avere la verifica della resistenza al fuoco secondo l'Eurocodice 2 parte 1-2, contattare i tecnici Sieffe Prefabbricati.