

SOLIO M 25/120

senza Soletta

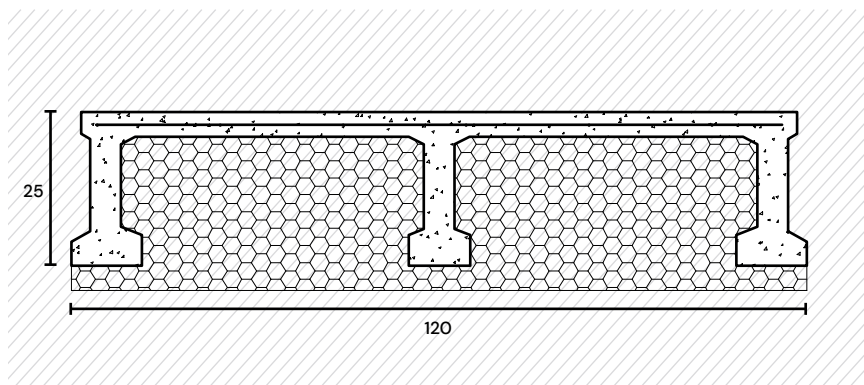
DATI LASTRA:

Larghezza = 120 cm

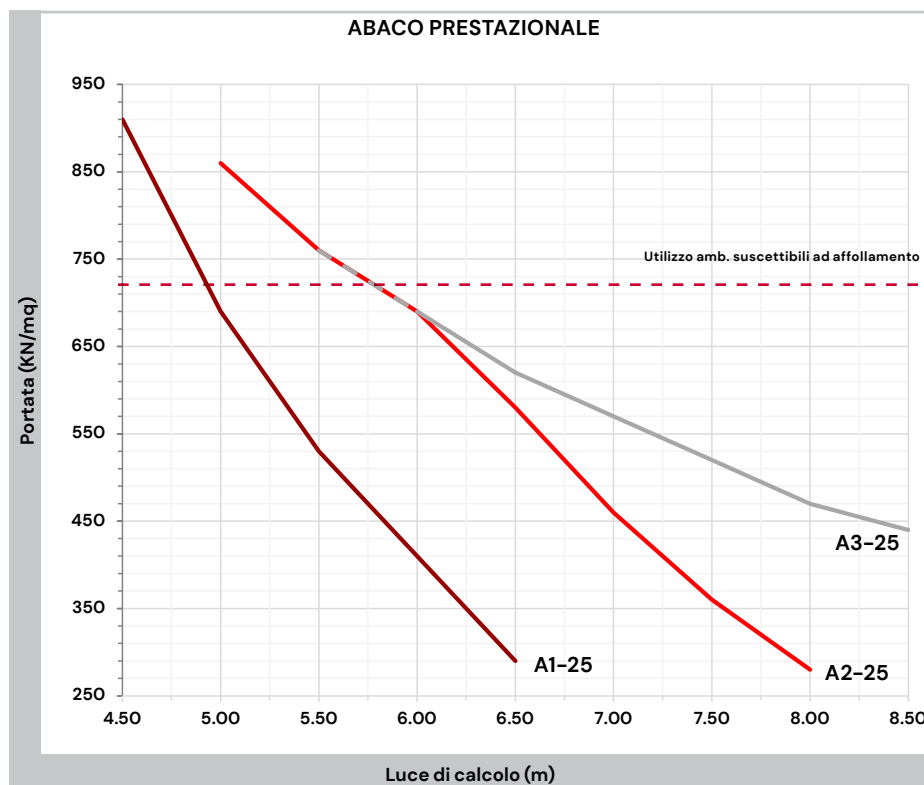
Altezza = 25 cm

Peso proprio = 180 kg/mq

Incidenza getto longitudinale = 0,012 mc/ml



ABACO PRESTAZIONALE



TIPO ARMATURA	LUCE DI CALCOLO (M)										
	3.50	4.00	4.50	5.00	5.50	6.00	6.50	7.00	7.50	8.00	8.50
A1 - 25			910	690	530	410	290	-	-	-	-
A2 - 25				860	760	690	580	460	360	280	-
A3 - 25					760	690	620	570	520	470	440

La portata è da intendersi al netto del peso proprio della lastra di solaio e del peso proprio della soletta in opera e sarà composta dai carichi permanenti non strutturali e dai sovraccarichi variabili di esercizio relativi alla categoria di edificio. È raccomandato, per una maggiore rigidità del solaio, limitare il rapporto (solai non di copertura) Luce Max/spessore $(35+20\%)=42$ [con spessore=Altezza solario+(altezza soletta / 2)] – CNR10025/89.