

SOLIO MS 30/120

con Soletta

DATI LASTRA:

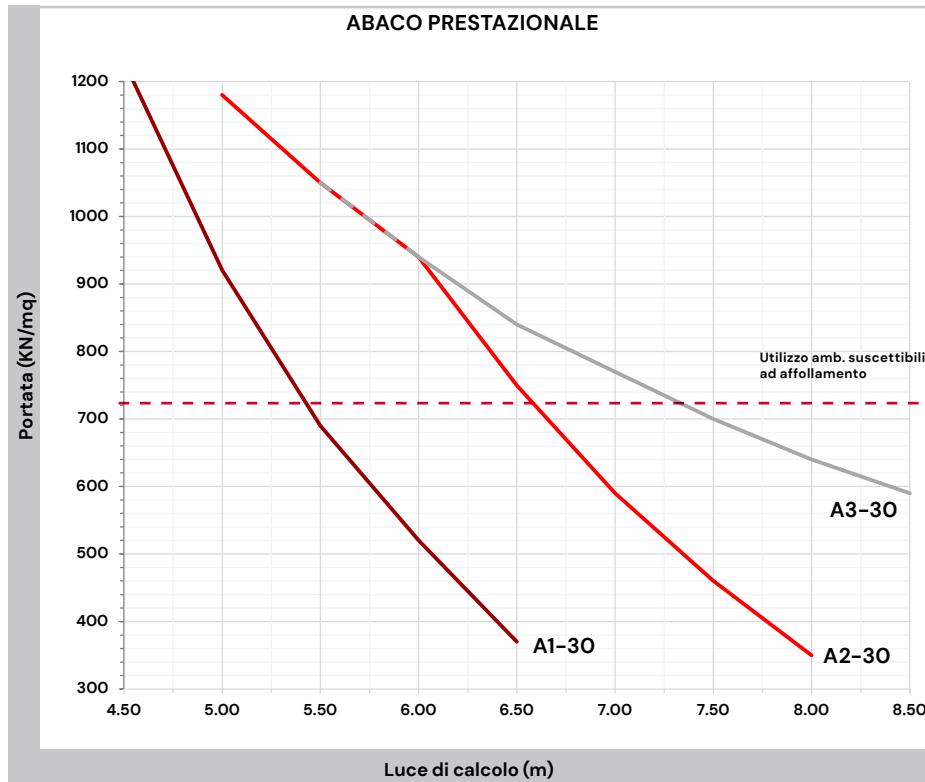
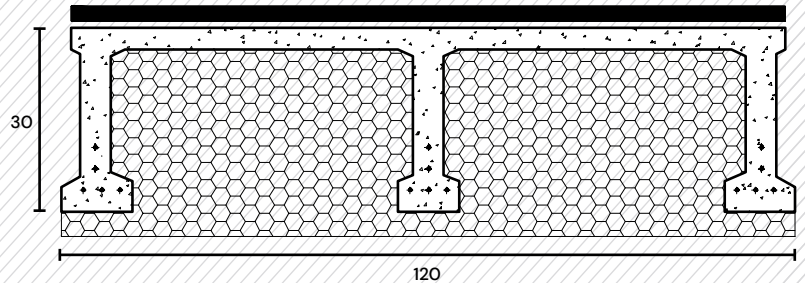
Larghezza = 120 cm

Altezza = 30 cm

Peso proprio = 190 kg/mq

Altezza soletta = 4,00 cm

Incidenza getto longitudinale = 0,015 mc/ml



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 - 30			1230	920	690	520	370	-	-	-	-
A2 - 30			-	1180	1050	940	750	590	460	350	-
A3 - 30			-	-	1050	940	840	770	700	640	590

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 solarario+(altezza soletta / 2)] – CNR10025/89.

SOLIO 30/120