

# SOLIO MS 25/60

con Soletta

## DATI LASTRA:

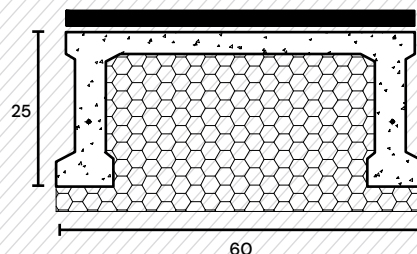
Larghezza = 60 cm

Altezza = 25 cm

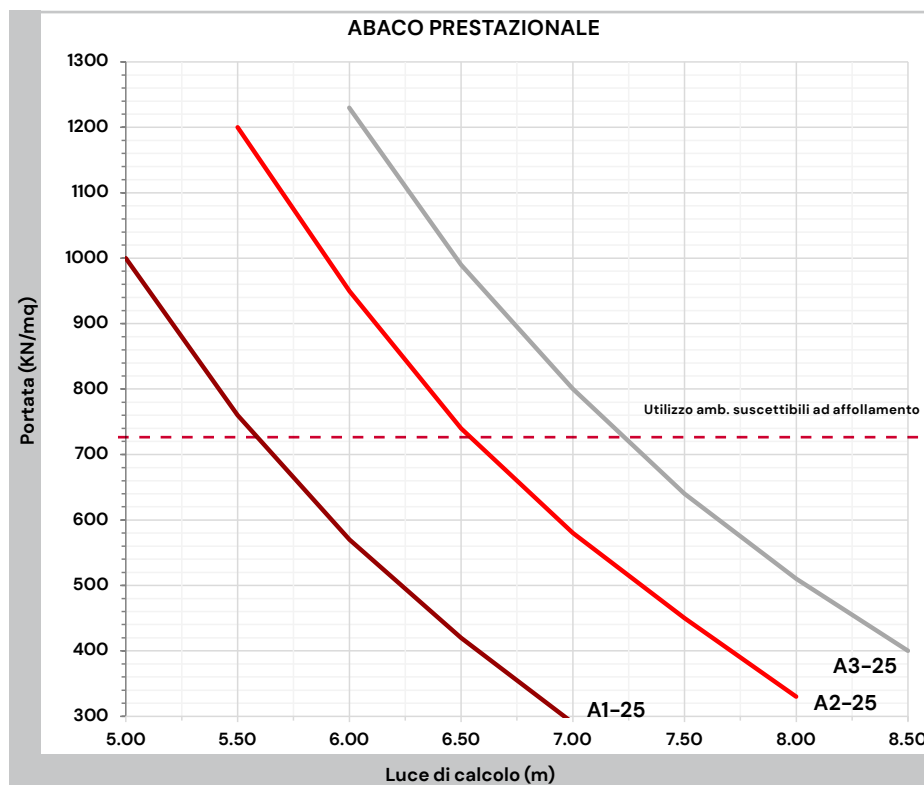
Peso proprio = 190 kg/mq

Altezza soletta = 4,00 cm

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				1000	760	570	420	290	-	-	-
A2 - 25				-	1200	950	740	580	450	330	-
A3 - 25				-	-	1230	990	800	640	510	400

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.