

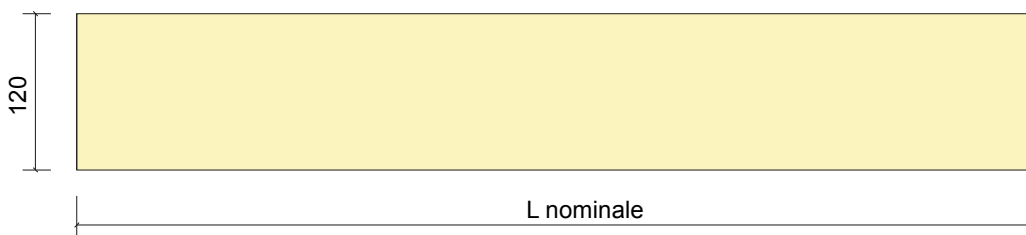


Titano

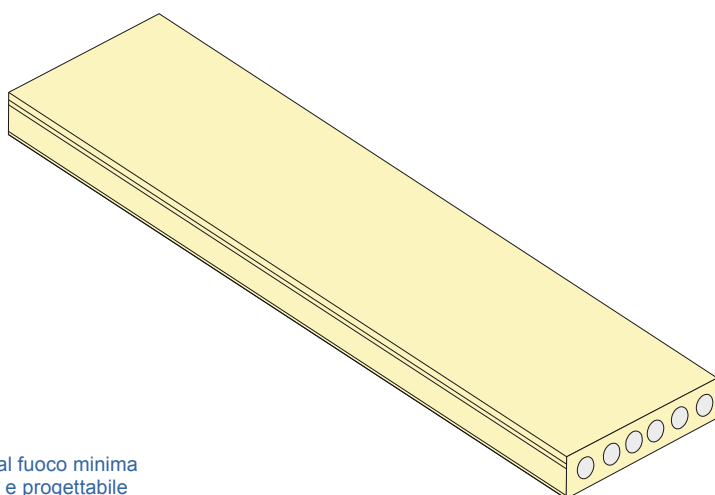
Solaio alveolare

sistema strutturale a doppia pendenza

Solaio ad intradosso piano alveolare multifori in c.a.p. ad altezza variabile della larghezza di 1,20 m utilizzato per copertura piana e per soppalchi anche per elevati sovraccarichi (anche accostati alle lastre).

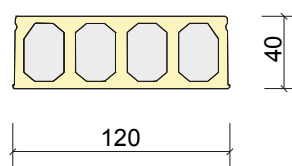
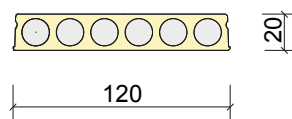


vista dall'alto



Resistenza al fuoco minima pari a R=90' e progettabile fino a R=180'

H	Peso proprio (kg/mq)	Lunghezze lastre
15	240	4-10,5
20	260	4,5-12
25	300	5,5-13
30	360	7-14
30	345	7-14
36	395	8-18
40	460	10-20
43	520	10-18
50	613	10,5-20



sezioni