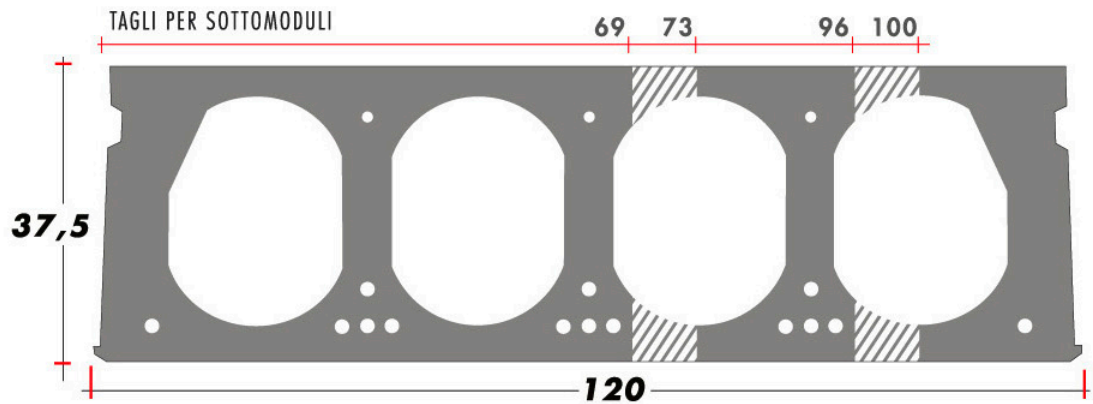


# Alveox<sup>TM</sup> 375

## R180

## CONTINUITA'



### dati

Peso proprio  
lastra di solaio  
**504 Kg/mq**

Larghezza  
lastra di solaio  
**120 cm**

Altezza  
lastra solaio  
**37,5 cm**

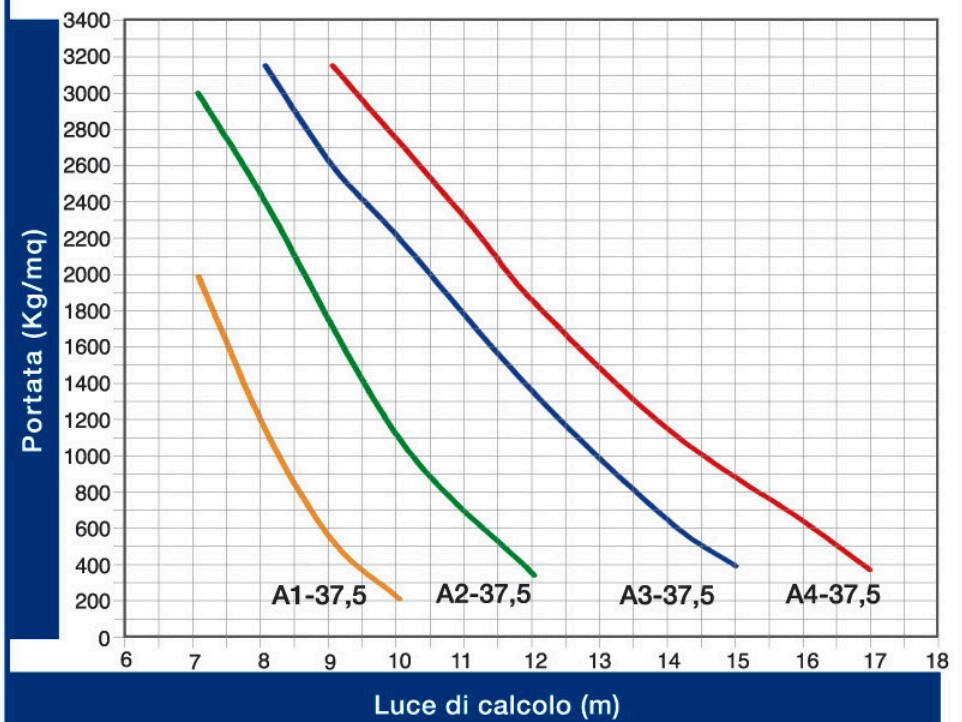
Altezza soletta  
in opera  
**5,0 cm**

Trasporto  
**Max 50 mq**  
viaggio

Incidenza getto  
di testata  
**0,20 mc**  
lastra

Incidenza getto  
longitudinale  
**0,01 mc/ml**

### ABACO PRESTAZIONALE



TIPO	LUCE DI CALCOLO (m)										
	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
A1 - 37,5	2000	1150	540	220							
A2 - 37,5	3000	2400	1700	1100	700	350					
A3 - 37,5		3150	2600	2200	1750	1350	960	650	400		
A4 - 37,5			3150	2700	2300	1850	1460	1150	880	650	380

Per solai non di copertura: limite Luce max/spessore  $<(35 + 20\%) = 42$  [con spessore = Altezza solaio + (altezza soletta / 2)] CNR10025/89  
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 R180.