

# Controsoffitti estetici ed acustici

Configurazioni di foratura  
Sezioni fessurate e sezioni forate

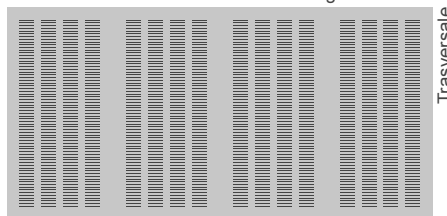


## Sezione fessurata

Sezione fessurata Le misure del bordo sono dati ottici							Disegni schematici-Lato a vista			
Design	Fessura	Fessure per "sezione"		Bordo (non fessurato)		Fessurazione (pannello) %	Dimensioni pannello (dimensioni standard)		Interasse profilo portante mm	Bordi
		Trasver-sale	Longitu-dinale	Trasver-sale mm	Longitu-dinale mm		Larghezza mm	Lunghezza mm		
4F	5/82/15,4SL	69	4	73,9	73,3	15,7	1200	2400	300	SK
8F	5/82/15,4SL	30	4	73,9	73,3	13,7	1200	2400	300	SK
8/16F	5/82/15,4SL	4 x 6	4	73,9	73,3	10,9	1200	2400	300	SK

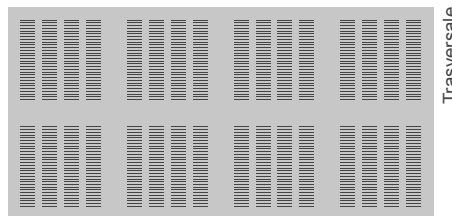
### Sezione fessurata 4F

Longitudinale



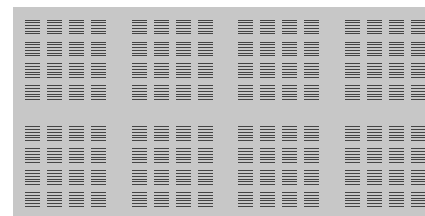
### Sezione fessurata 8F

Longitudinale



### Sezione fessurata 8/16F

Longitudinale



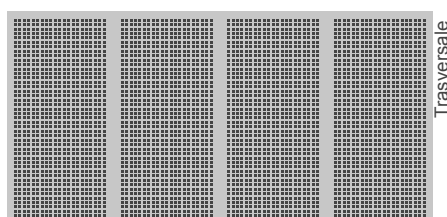
Fessura possibile solo in direzione longitudinale rispetto ai pannelli forati per controsoffitti.

## Sezione forata

Sezione forata Le misure del bordo sono dati ottici							Disegni schematici-Lato a vista			
Design	Foratura	Fori per "sezione"		Bordo (non forato)		Percentuale di foratura (pannello) %	Dimensioni pannello (dimensioni standard)		Interasse profilo portante mm	Bordi
		Trasver-sale	Longitu-dinale	Trasver-sale mm	Longitu-dinale mm		Larghezza mm	Lunghezza mm		
4F	8/18R	64	30	41	41	12,9	1224	2448	312,5	SK
	12/25R	45	21	44	44	14,9	1200	2400	300	SK
	12/25Q	45	21	44	44	18,9	1200	2400	300	SK
8F	8/18R	30	30	41	41	12,1	1224	2448	312,5	SK
	12/25R	21	21	44	44	13,9	1200	2400	300	SK
	12/25Q	21	21	44	44	17,7	1200	2400	300	SK
32F	8/18R	13	13	41	41	9,1	1224	2448	312,5	SK
	12/25R	9	9	44	44	10,2	1200	2400	300	SK
	12/25Q	9	9	44	44	13,0	1200	2400	300	SK

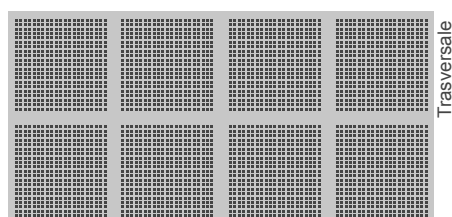
### Sezione forata 4F

Longitudinale



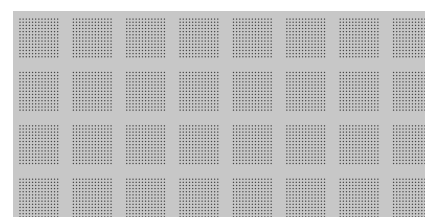
### Sezione forata 8F

Longitudinale



### Sezione forata 32F

Longitudinale



Esempio: 12/25Q

Esempio: 12/25Q

Esempio: 8/18R