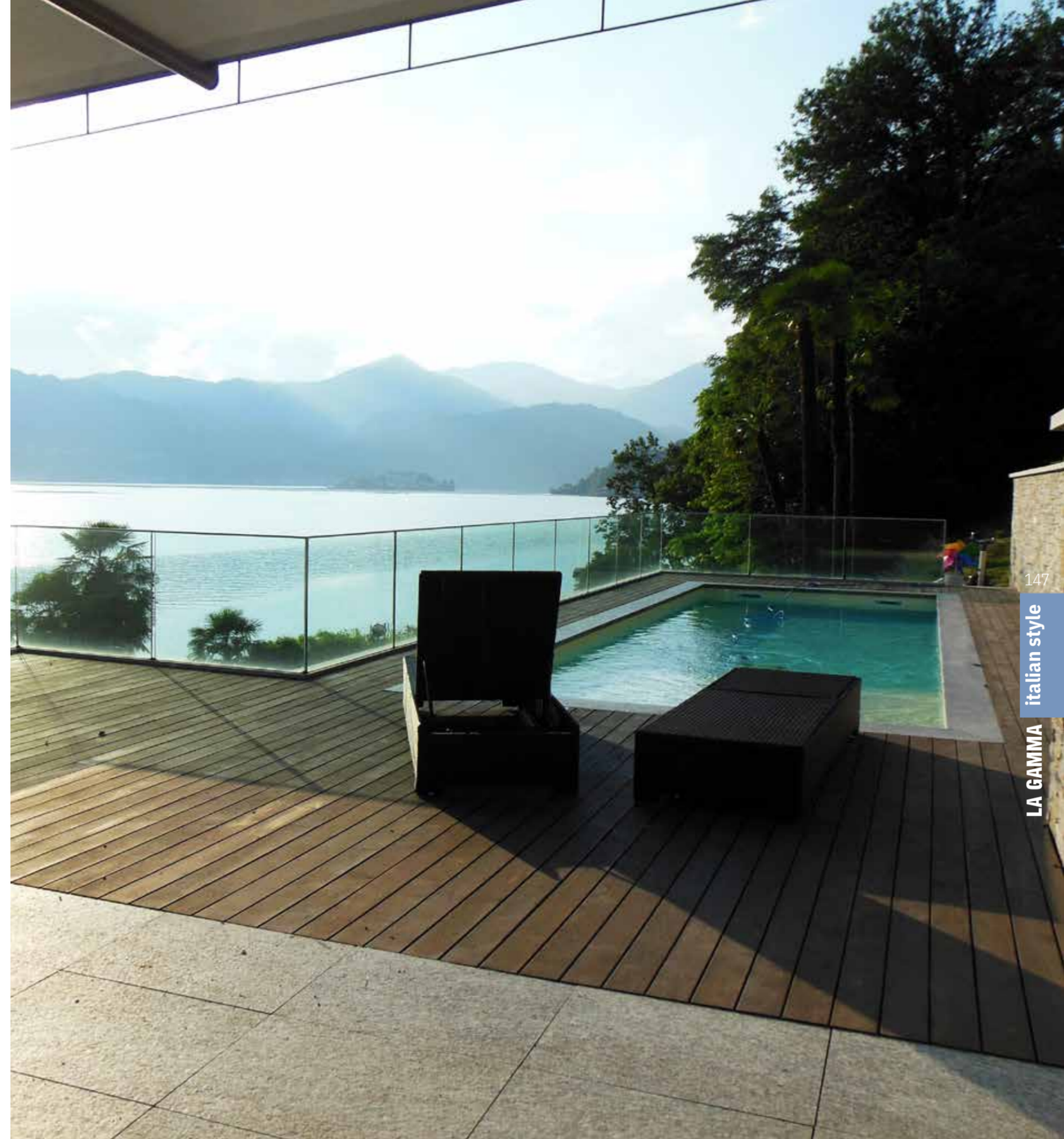


## NINFA4

### Il profilo dei record.

**Ninfa4** è la balaustra che ha consolidato la rivoluzione del vetro voluta da Faraone: primo modello con montaggio solo lato interno, anche senza ponteggio. Ne ha favorito la diffusione, così come la rapidità di posa: quattro metri in quattro minuti.

- La balaustra è certificata 200 kg al metro lineare con vetro 8+8+0,76;
- Certificata 300 Kg al metro lineare con vetro 10+10+1,52, garantendo la sicurezza di sempre.



# NINFA4

## 200KG

CODIFICA  
ARTICOLI

CLASSE 200 KG/M  
CON VETRO  
TEMPERATO INDURITO  
8 + 8 + 1,52

**M16-2** . Scatto fermavetro in alluminio

**M09-23D** . Guarnizione ad infilare (TPV nero)

**M16-AC-02/16** . Registro superiore

**M16-AC-01/16**  
Guarnizione plastica compensatrice (pvc)

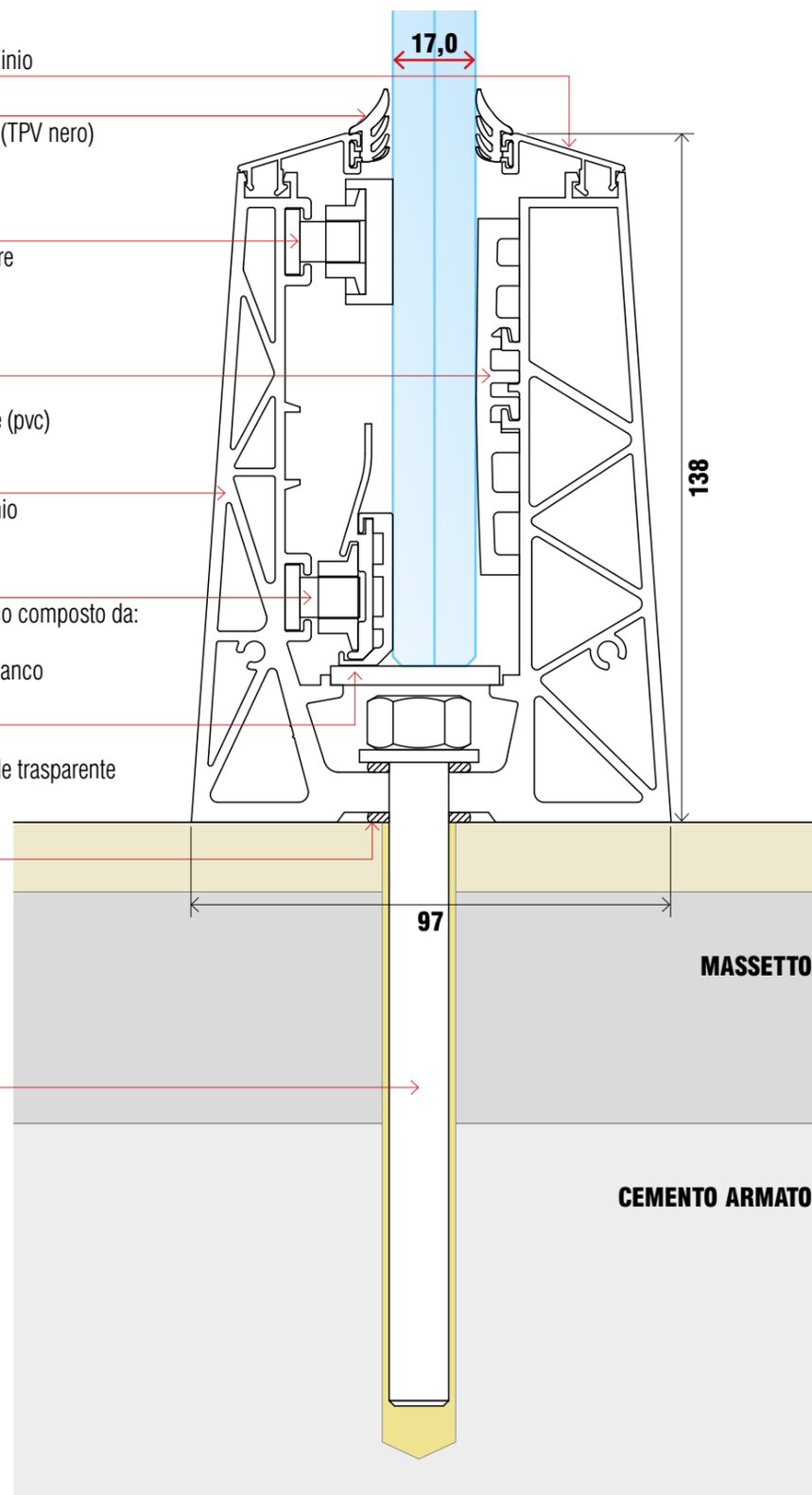
**M16** . Profilo porta vetro in alluminio

Registro inferiore con pressore unico composto da:  
- **M16-AC-04/A** Profilo pressore  
- **M16-AC-04/16** Pressore PVC bianco

**M13-AC-06**  
Spessore poggia vetro in poliammide trasparente

**M13-AR/G-1**  
Gomma protezione antinfiltrazione,  
2 ogni fissaggio

**M13-AC-08**  
Astina zincata M12X140 con dado  
e rondella piana



# NINFA4

## 200KG

CODIFICA  
ARTICOLI

CLASSE 300 KG/M  
CON VETRO  
TEMPERATO INDURITO  
10 + 10 + 1,52

**M16-2** . Scatto fermavetro in alluminio

**M09-23B** . Guarnizione ad infilare (TPV nero)

**M16-AC-02/20** . Registro superiore

**M16-AC-01/20**  
Guarnizione plastica compensatrice (pvc)

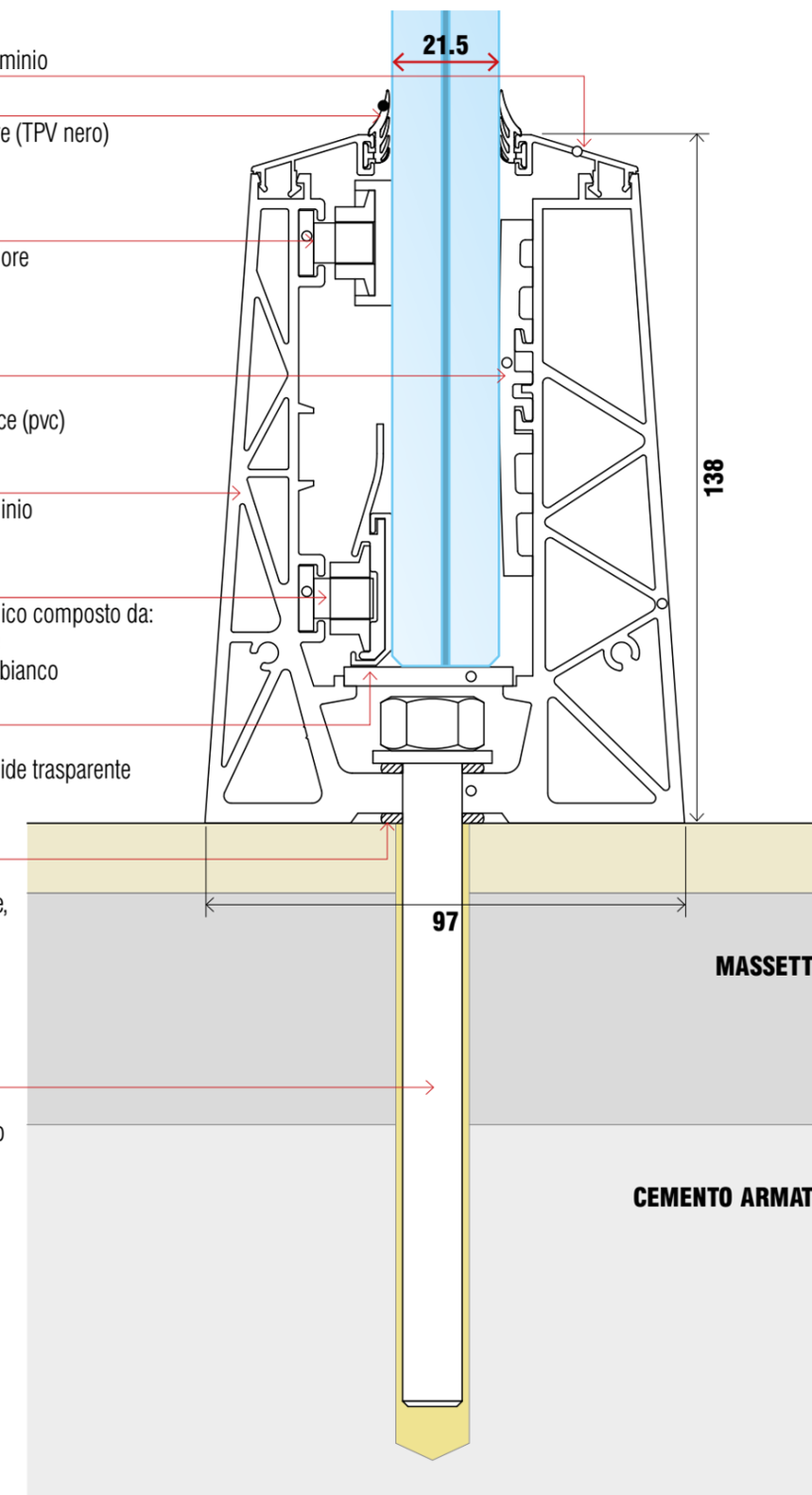
**M16** . Profilo porta vetro in alluminio

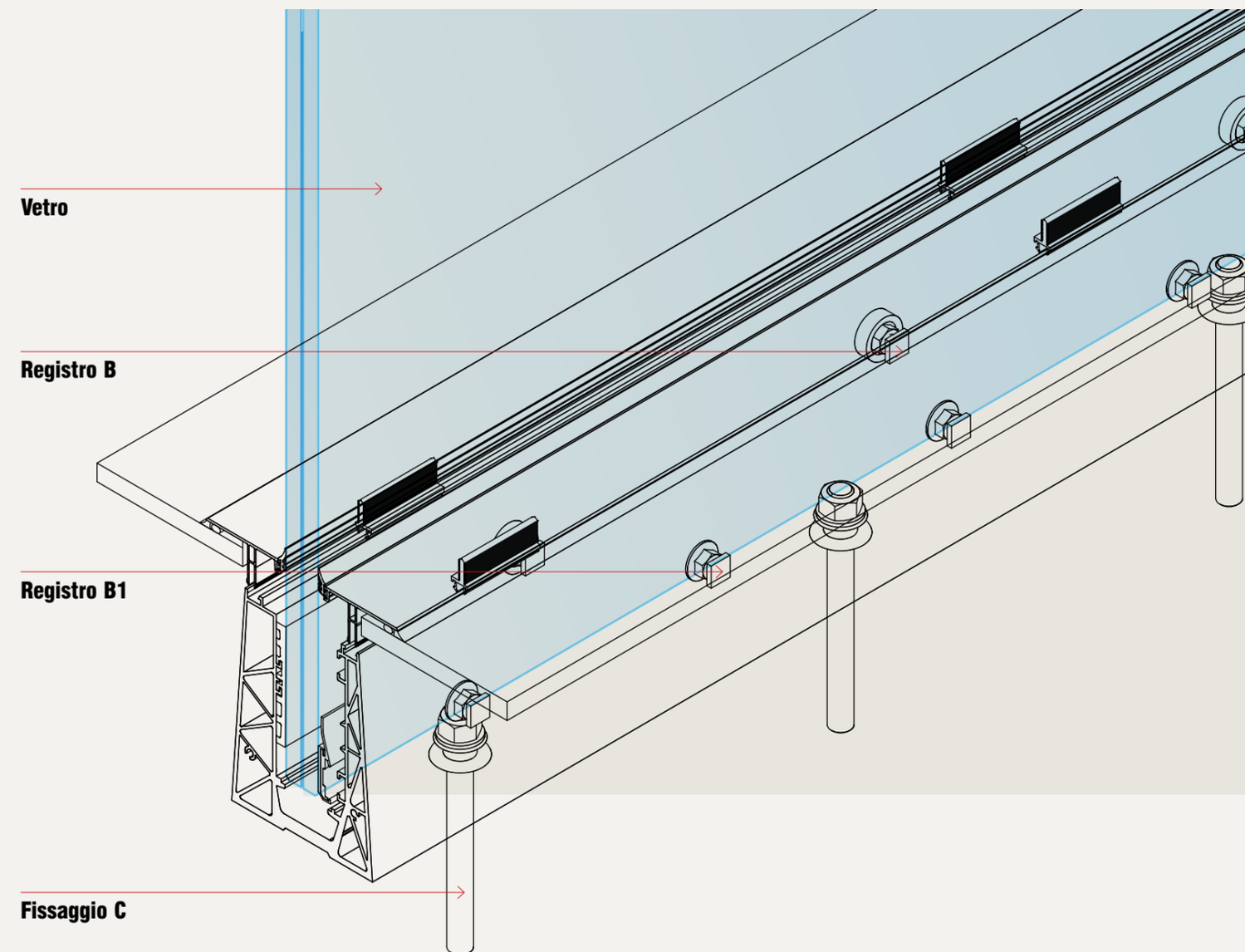
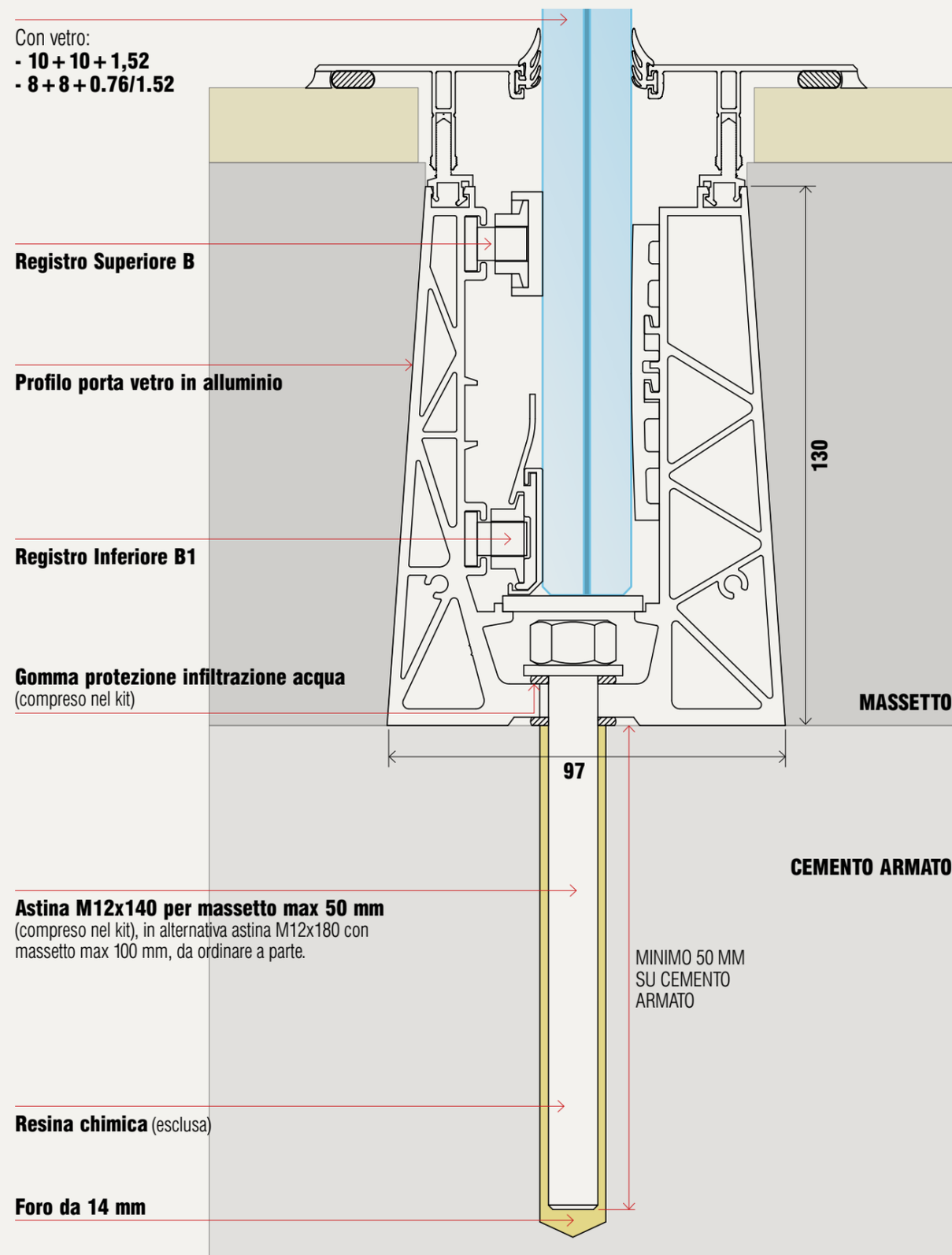
Registro inferiore con pressore unico composto da:  
- **M16-AC-04/A** Profilo pressore  
- **M16-AC-04/20** Pressore PVC bianco

**M13-AC-06**  
Spessore poggia vetro in poliammide trasparente

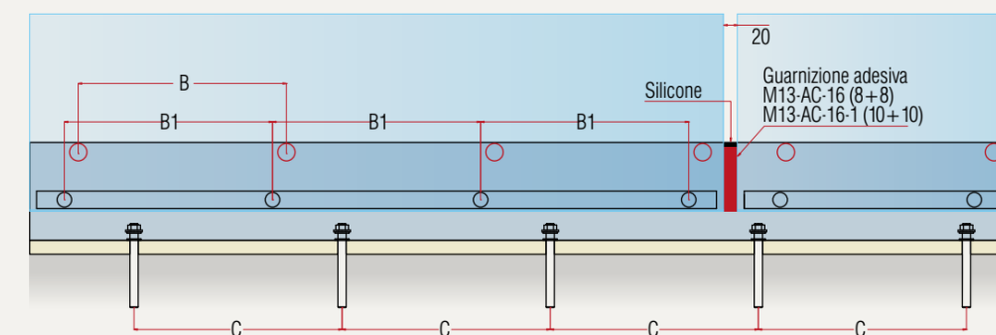
**M13-AR/G-1**  
Gomma protezione antinfiltrazione,  
2 ogni fissaggio

**M13-AC-08**  
Astina zincata M12X140 con dado  
e rondella piana





### TABELLA MISURE PER REGISTRI E FISSAGGIO



CLASSE C2 / 200 kg/m		VETRO TEMPERATO INDURITO
Vetro H max = 1100 mm	<b>8 + 8 + 0.76/1.52</b> / PVB	
<b>B.</b> registro superiore	<b>4</b> (PASSO 300 mm)	
<b>B1.</b> registro inferiore	<b>5</b> (PASSO 200 mm)	
<b>C.</b> fissaggio	<b>4</b> (PASSO 300 mm)	
CLASSE C3 / 300 kg/m		VETRO TEMPERATO INDURITO
Vetro H max = 1200 mm	<b>10 + 10 + 1.52</b> / PVB	
<b>B.</b> registro superiore	<b>4</b> (PASSO 300 mm)	
<b>B1.</b> registro inferiore	<b>5</b> (PASSO 200 mm)	
<b>C.</b> fissaggio	<b>5</b> (PASSO 200 mm)	