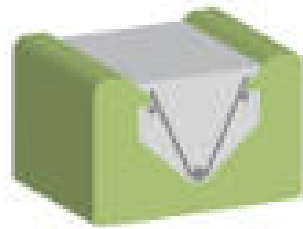


# PONTE TERMICO CORRETTO CON



**klimatrave**  
brevettato Cantiere Tri Plok

## STRATIGRAFIA PARETE CORRENTE

	Conducibilità (W/mK)	Spessore (cm)	TRASMITTANZA U (W/m <sup>2</sup> K)
Intonaco Esterno Tradizionale	0.93	1,5	<b>0,226</b>
<b>Poroton 35x23,5x25</b>	<b>0.084</b>	<b>35</b>	
Intonaco Interno Tradizionale	0.54	1.5	

## Stratigrafia voltino finestra con Klimatrave

		Conducibilità (W/mK)	Spessore (cm)	TRASMITTANZA U (W/m <sup>2</sup> K)
Intonaco Esterno Tradizionale		0.93	1,5	<b>0,189</b>
Klimatrave Triplock (X 3 elementi)	Syrodur C	0.03	2.5	
	Cemento Armato	2.3	6.5	
	Syrodur C	0.03	2.5	
Intonaco Interno Tradizionale		0.54	1.5	

