

ALLEGATO AL REI
VALORI DI TRASMITTANZA TERMICA

Valori limite della Trasmittanza termica U delle **strutture opache verticali** espressa in W/m^2K

Comuni	Valore di trasmittanza (rif. legge nazionale)	Valore di trasmittanza da rispettare
Castelnuovo Berardenga Gaiole in Chianti	0.36	0.29
Castellina in Chianti Radda in Chianti	0.34	0.27

Valori limite della Trasmittanza termica U delle **strutture opache orizzontali o inclinate di copertura** espressa in W/m^2K

Comuni	Valore di trasmittanza (rif. legge nazionale)	Valore di trasmittanza da rispettare
Castelnuovo Berardenga Gaiole in Chianti	0.32	0.26
Castellina in Chianti Radda in Chianti	0.30	0.24

Valori limite della Trasmittanza termica U delle **strutture opache orizzontali di pavimento** verso locali non riscaldati o verso l'esterno espressa in W/m^2K

Comuni	Valore di trasmittanza (rif. legge nazionale)	Valore di trasmittanza da rispettare
Castelnuovo Berardenga Gaiole in Chianti	0.36	0.30
Castellina in Chianti Radda in Chianti	0.33	0.23

Valori limite della Trasmittanza termica U delle **chiusure trasparenti comprensive degli infissi** espressa in W/m^2K

Comuni	Valore di trasmittanza (rif. legge nazionale)	Valore di trasmittanza da rispettare
Castelnuovo Berardenga Gaiole in Chianti	2.40	2.00
Castellina in Chianti Radda in Chianti	2.20	1.80

Valori limite della Trasmittanza termica U dei **vetri** espressa in W/m^2K

Comuni	Valore di trasmittanza (rif. legge nazionale)	Valore di trasmittanza da rispettare
Castelnuovo Berardenga Gaiole in Chianti	1.90	1.50
Castellina in Chianti Radda in Chianti	1.70	1.40

Ai sensi della normativa vigente in materia, i valori di trasmittanza sono diversificati in ordine alle diverse zone climatiche in cui è suddiviso il territorio italiano. I Comuni di Castelnuovo Berardenga e Gaiole in Chianti si trovano in zona D; i Comuni di Castellina in Chianti e Radda in Chianti in zona E.