



1. stratificazione soletto di copertura calpestabile:		_ soletto a pannelli in laterocemento		26 cm
_ pavimentazione flottante		_ isolante		4 cm
_ massetto con pendenza (2%) per scolo delle acque		_ intonaco		1 cm
_ guaina impermeabilizzante		5. stratificazione soletto interno:		
_ barriera al vapore		_ pavimentazione in getto di cemento		2 cm
_ guaina impermeabilizzante		_ sottofondo		10 cm
_ soletto a pannelli in laterocemento		_ guaina impermeabilizzante		40 cm
_ isolante		_ platea		40 cm
_ intonaco		_ cemento magro di pareggio quota		5 cm
2. stratificazione soletto di copertura non calpestabile:		6. stratificazione parapetto:		
_ ghisa		_ profilo in acciaio pignato con pressa piegatrice		
_ massetto con pendenza (2%) per scolo delle acque		_ PanelCrip Shoe Moulding profilo per il vetro		
_ guaina impermeabilizzante		_ PanelCrip Locking Mechanism materiale elastico		
_ isolante		_ listello vetro		
_ barriera al vapore		_ PanelCrip Locking Mechanism incastato		
_ guaina impermeabilizzante		_ profilo L per incastare il Pannello alla trave di bordo		
_ soletto a pannelli in laterocemento		_ stratificazione parete contro terra		
_ isolante		_ guaina impermeabilizzante		30 cm
_ intonaco		_ cemento armato		1,5 cm
3. stratificazione parete:		_ intonaco		
_ pannello in GRC		1 cm		
_ rete		3 cm		
_ gas latero		8 cm		
_ intonaco		24 cm		
4. stratificazione soletto appartamento:		_ pannello in parquet		1,5 cm
_ massetto con rete elettrosaldata		_ massetto con rete elettrosaldata		4,5 cm
_ pannello prefabbricato EcoFloor		_ pannello prefabbricato EcoFloor		2 cm
_ isolante supplementare in EPS		_ isolante supplementare in EPS		1 cm
_ sottofondo + impianti		_ sottofondo + impianti		6 cm
_ isolante		_ isolante		6 cm

campata 1

campata 2

campata 3

Prospetto