

*Veletta in c.a. sp. cm. 8*  
*Isolamento polistirolo sp. cm. 4*  
*Cassonetto in abete con rivestimento isolante*  
 100  
 42  
 12  
 31  
 18  
 5  
 40  
 140  
 270  
*Serramento in abete con doppi vetri*  
*Davanzale in trani*  
*Intonaco plastico sp. cm 1,5*  
*Tavolato in forati sp. cm 12*  
*Pannello in polistirolo sp. cm 4*  
*Tavolato in forati sp. cm 12*  
*Intonaco interno sp. cm 1,5*  
 38  
 95  
 1,5  
 4  
 22  
 1,5

*Massetto alleggerito*  
sp. cm 5 tipo Lecamix  
 $\lambda 0,251 \text{ W/mK}$

*Isolamento pannelli*  
lana di EPS con grafite  
sp. cm 14.  $\lambda 0,031 \text{ W/mK}$

*Veletta in c.a. sp. cm. 8*

*Cassonetto coibentato*  
fonoisolato

*Isolamento in*  
EPS sp. cm 12

*Serramento in PVC*  
33.1-12-33.1 con  
microventilazione (vasistas  
2 cm) e trasmittanza  
termica  $U_w 1,00 \text{ W/m}^2\text{K}$

*Davanzale in pietra*

*Intonaco plastico*  
sp. cm 1,5

*Tavolato in forati*  
sp. cm 12

*Pannello in polistirolo*  
sp. cm 4

*Tavolato in forati*  
sp. cm 12

*Intonaco interno*  
sp. cm 1,5

*Isolamento in EPS con*  
grafite sp. cm 14  
 $\lambda 0,031 \text{ W/mK}$

Vedi particolare  
sistema di isolamento

Alleggerito esistente

Solaio in latero-cemento

37

Alleggerito sp. cm 5

Isolamento in EPS con grafite  
sp. cm 14.  $\lambda$  0,031 W/mK

Alleggerito esistente

Solaio in latero-cemento

51

31

14

Intonaco esterno sp. cm 1,5  
 Tavolato sp. cm 12  
 Polistirolo sp. cm 4  
 Tavolato sp. cm 8  
 Intonaco interno sp. cm 1,5

1,5  
 4  
 12  
 35

*Rasante mineralizzato colorato*  
*Isolamento in EPS con grafite*  
*sp. cm 14.  $\lambda$  0,031 W/mK*  
*Intonaco esterno sp. cm 1,5*  
*Tavolato sp. cm 12*  
*Polistirol sp. cm 4*  
*Tavolato sp. cm 8*  
*Intonaco interno sp. cm 1,5*

1.5  
 14  
 1.5  
 12  
 4  
 8  
 1.5  
 49

**Legenda:**

- 1 Struttura della parete
- 2 Collante
- 3 Pannello isolante in EPS con grafite sp. cm 14
- 4 Rasatura armata
- 5 Primer
- 6 Rivestimento murale
- 7 Fissaggio del sistema  
(piatto tassello, D=140 mm)
- 8 Profilo con gocciolatoio
- 9 Profilo isolante per facciate EPS-F