

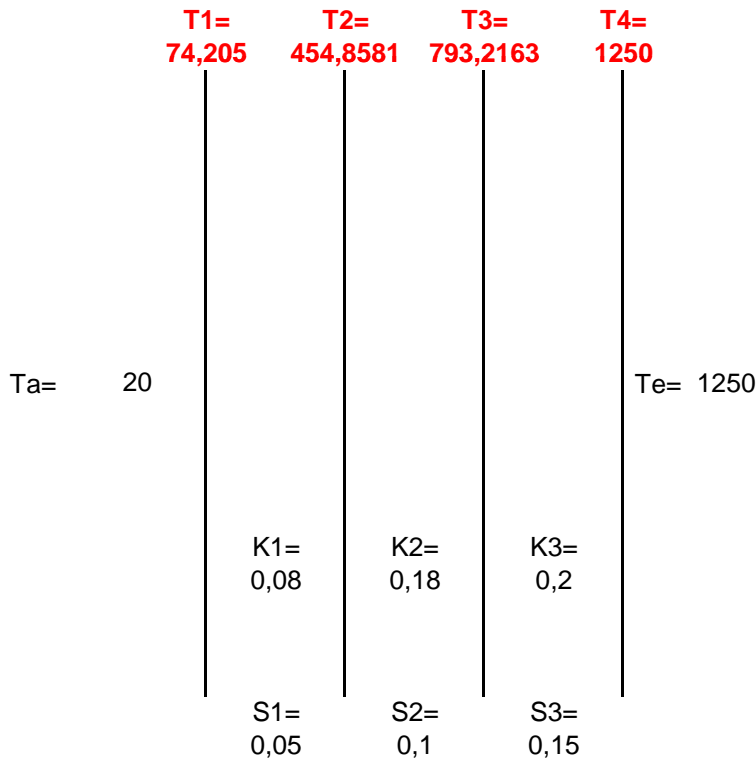


Sede amministrativa e legale:  
**Via M. Mazzoni, 16/B - 40011 ANZOLA DELL' EMILIA (BO)**  
 ☎ (+39) 051-733988 fax (+39) 051-6425588  
 e-mail: info@cepiscrl.com  
 http://www.cepiscrl.com

## CALCOLO DI DISPERSIONE TERMICA (Parete verticale di n° 3 strati)

Cliente :	Data: ____/____/____
Zona :	
Disegno n°	Emissione: UTP

Ta: Temperatura ambiente (°C)	20
Te: Temperatura esercizio (°C)	1250
S1-S2-S3....Sn: Sp. rivestimento strato 1(m)	
K1-K2-K3....Kn: Coeff. Cond. materiale nei vari strati (W/mK)	
Kp: Coeff. Dovuto al tipo di parete e vento = 0	0,089
Q: Quantità calore disperso (W/m²)	609,04
T1-T2-T3....Tn: Temperatura d'interfaccia (°C)	
V: Velocità vento (m/s)	<b>0</b>



File:

NOTE: mm.50 Calcio Silicato - mm.100 cls. isolante - mm.150 cls. ....