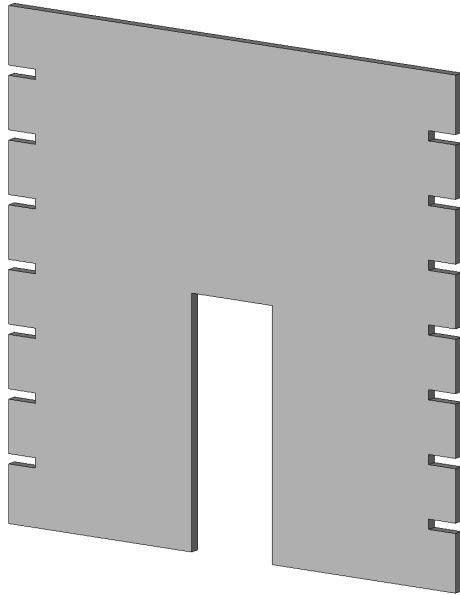
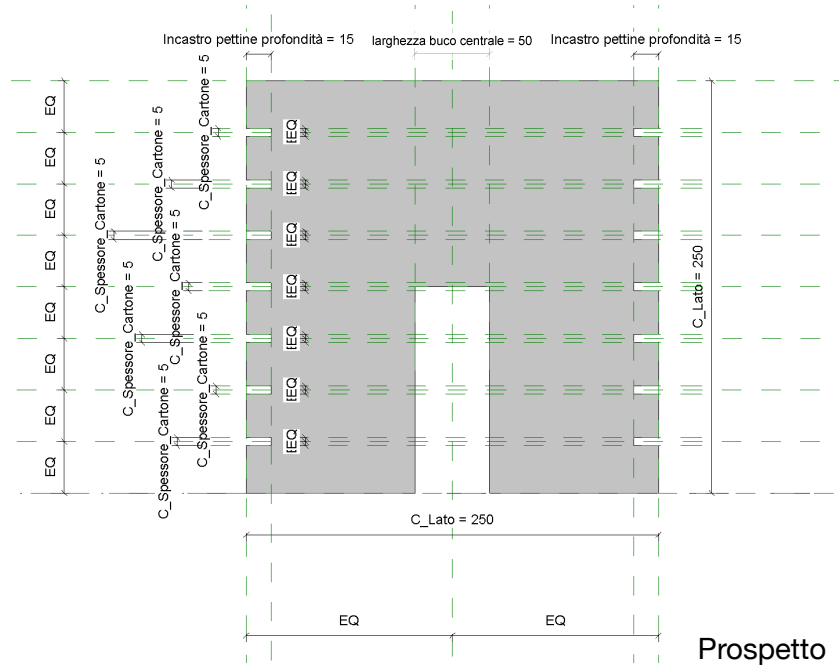


Famiglia 1



Assonometria



Prospetto

Tipi di famiglia

Nome del tipo:

Parametri di ricerca

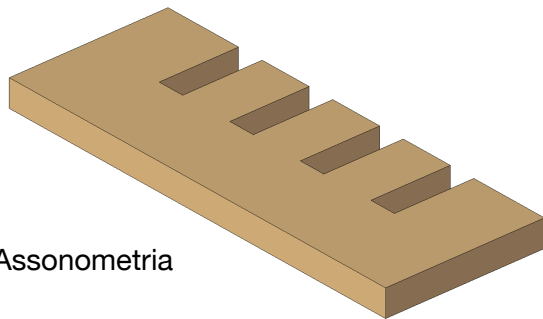
Parametro	Valore	Formula	Blocca
Vincoli			
Prospetto di default	0,0		<input type="checkbox"/>
Materiali e finiture			
C_MATERIALE	<Per categoria>		
Quote			
C_Lato	250,0		<input type="checkbox"/>
C_Spessore_Cartone	5,0		<input type="checkbox"/>
C_interasse_F_1	45,0		<input type="checkbox"/>
C_larghezza_pettine	30,0		<input type="checkbox"/>
Incastro pettine profondità	15,0	$=C_larghezza_pettine / 2$	<input type="checkbox"/>
larghezza buco centrale	50,0	$=C_interasse_F_1 + C_Spessore_Cartone$	<input type="checkbox"/>
Dati identità			
Immagine tipo			
Nota chiave			
Modello			
Produttore			
Commenti sul tipo			
URL			
Descrizione			
Codice assieme			
Costo			

Come gestire i tipi di famiglia

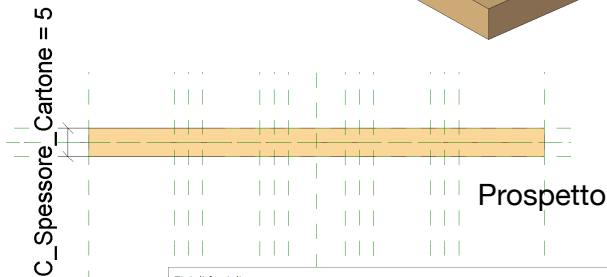
Gestisci tabelle di ricerca

OK Annulla Applica

Famiglia 2

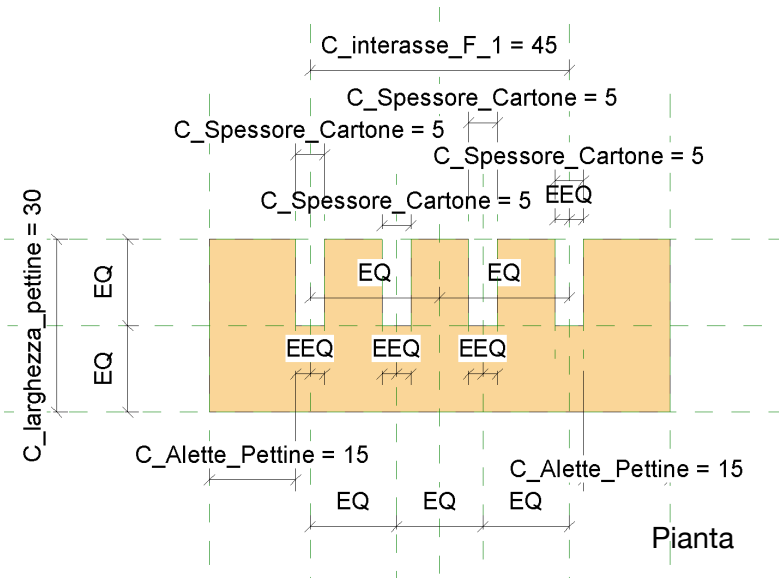


Assonometria



Prospetto

C_Spessore_Cartone = 5



Tipi di famiglia

Nome del tipo: _____

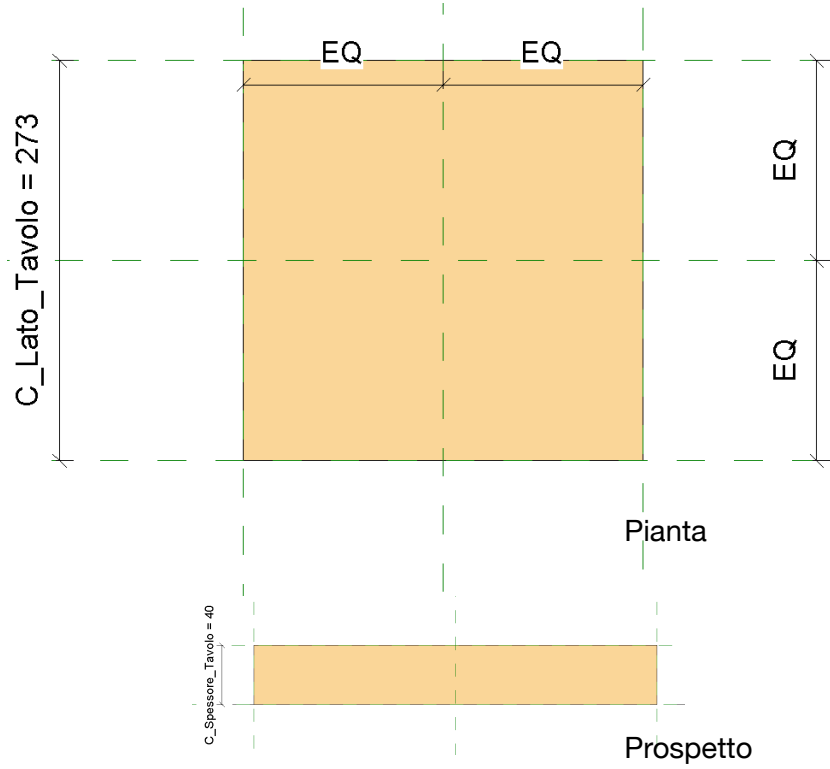
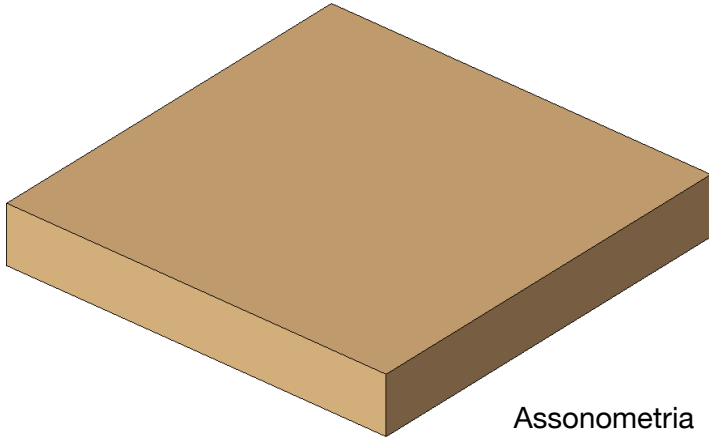
Parametri di ricerca

Parametro	Valore	Formula	Blocca
Vincoli			
Prospetto di default	0,0		<input type="checkbox"/>
Materiale e finiture			
C_MATERIALE	Cartone		
Quote			
C_Alette_Pettine	15,0		<input type="checkbox"/>
C_Spessore_Cartone	5,0		<input type="checkbox"/>
C_interasse_F_1	45,0		<input type="checkbox"/>
C_larghezza_pettine	30,0		<input type="checkbox"/>
Dati identità			
Immagine tipo			
Nota chiave			
Modello			
Produttore			
Commenti sul tipo			
URL			
Descrizione			
Codice assieme			
Costo			

Gestisci tabelle di ricerca

OK Annulla Applica

Famiglia 4



Tipi di famiglia

Nome del tipo:

Parametri di ricerca

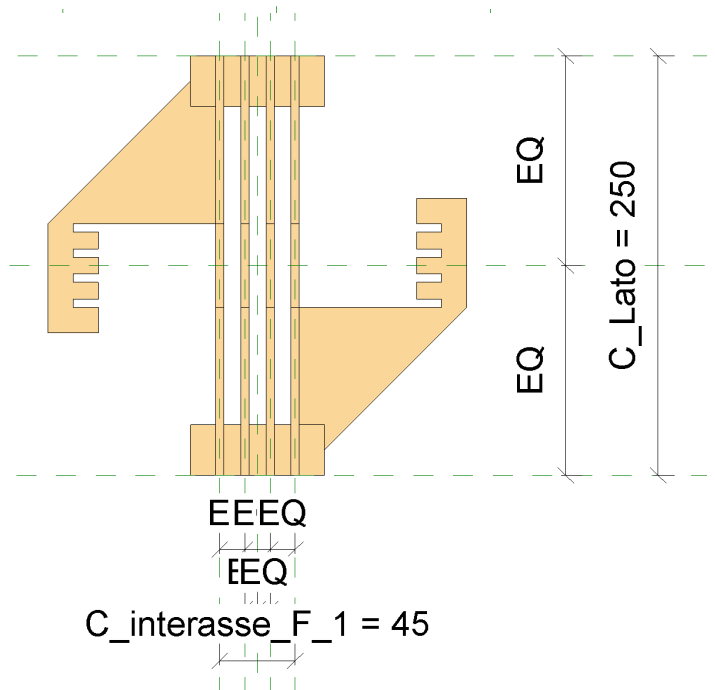
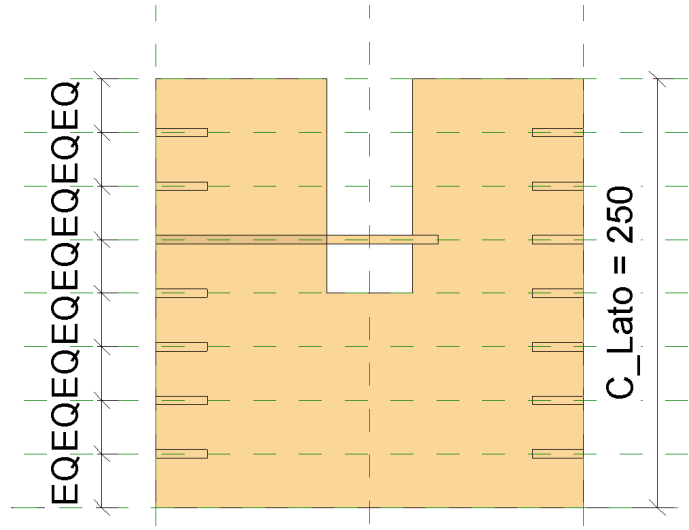
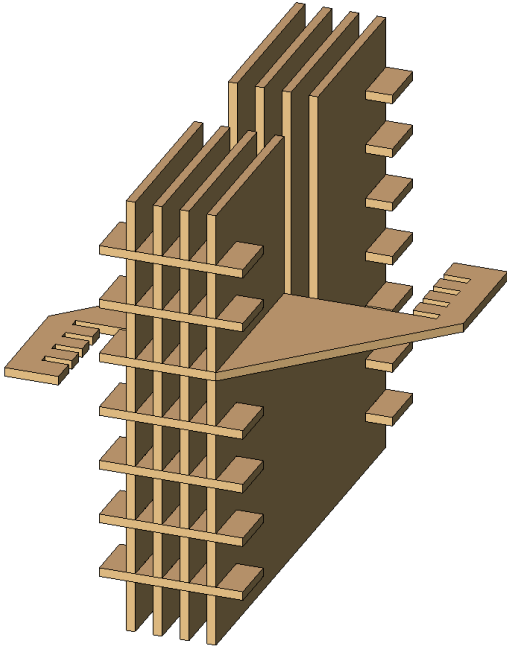
Parametro	Valore	Formula	Blocca
Vincoli			
Prospetto di default	0.0	=	<input type="checkbox"/>
Materiali e finiture			
C_MATERIALE	Cartone	=	<input type="checkbox"/>
Quote			
Angolo	90.00°	=	<input type="checkbox"/>
C_Lato	250.0	=	<input type="checkbox"/>
C_Lato_Tavolo	272.5	=	<input type="checkbox"/>
C_Spessore_Tavolo	40.0	=C_Lato + (C_interasse_F_1 / 2)	<input type="checkbox"/>
C_interasse_F_1	45.0	=	<input type="checkbox"/>
C_larghezza_pettine	30.0	=	<input type="checkbox"/>
Dati identità			
Immagine tipo		=	<input type="checkbox"/>
Nota chiave		=	<input type="checkbox"/>
Modello		=	<input type="checkbox"/>
Produttore		=	<input type="checkbox"/>
Commenti sul tipo		=	<input type="checkbox"/>
URL		=	<input type="checkbox"/>
Descrizione		=	<input type="checkbox"/>
Codice assieme		=	<input type="checkbox"/>

Come gestire i tipi di famiglia

Gestisci tabelle di ricerca

OK Annulla Applica

Assemblaggio 2



Tipi di famiglia

Nome del tipo: _____

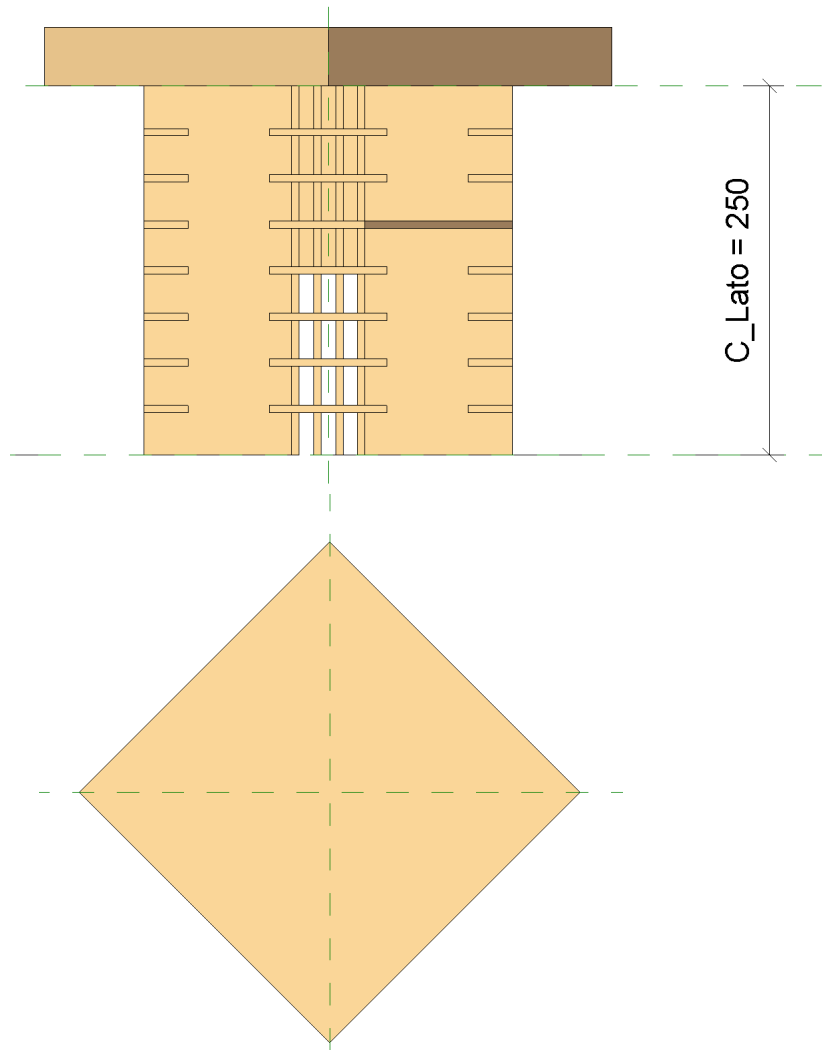
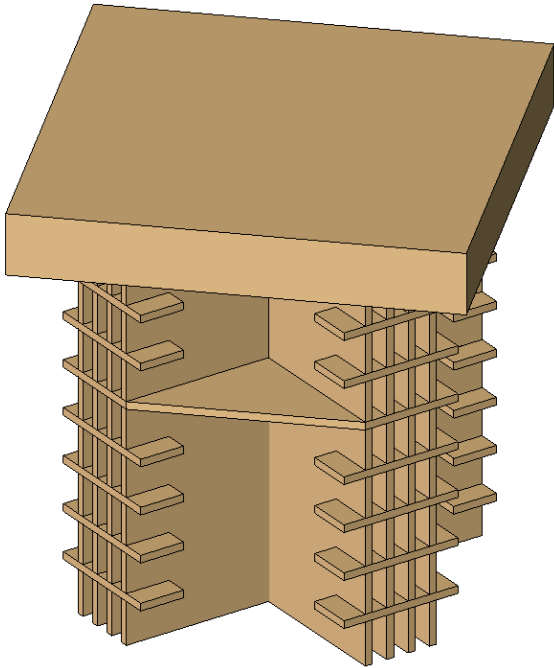
Parametri di ricerca

Parametro	Valore	Formula	Blocca
Vincoli			
Prospetto di default	0.0	:	<input type="checkbox"/>
Materiali e finiture			
C_MATERIALE	Cartone	:	
Quote			
C_Alette_Pettine	15.0	:	<input type="checkbox"/>
C_Lato	250.0	:	<input type="checkbox"/>
C_Spessore_Cartone	5.0	:	<input type="checkbox"/>
C_interasse_F_1	45.0	:	<input type="checkbox"/>
C_larghezza_pettine	30.0	:	<input type="checkbox"/>
Dati identità			
Immagine tipo		:	
Nota chiave		:	
Modello		:	
Produttore		:	
Commenti sul tipo		:	
URL		:	
Descrizione		:	
Codice assieme		:	
Costo		:	

Gestisci i tipi di famiglia

OK Annulla Applica

Assemblaggio completo



Tipi di famiglia

Nome del tipo: _____

Parametri di ricerca

Parametro	Valore	Formula	Blocca
Vincoli			
Prospetto di default	0.0	=	<input type="checkbox"/>
Materiale e finiture			
C_MATERIALE (default)	Cartone	=	
Quote			
C_Alette_Pettine (default)	15.0	=	<input type="checkbox"/>
C_Lato (default)	250.0	=	<input type="checkbox"/>
C_Spessore_Cartone (default)	5.0	=	<input type="checkbox"/>
C_Spessore_Tavolo (default)	40.0	=	<input type="checkbox"/>
C_interasse_F_1 (default)	45.0	=	<input type="checkbox"/>
C_larghezza_pettine (default)	30.0	=	<input type="checkbox"/>
Dati identità			
Immagine tipo		=	
Nota chiave		=	
Modello		=	
Produttore		=	
Commenti sul tipo		=	
URL		=	
Descrizione		=	
Codice assieme		=	

Gestisci tabelle di ricerca

OK Annulla Applica

Come gestire i tipi di famiglia

**Assemblaggio completo nello spazio di progetto
(OGETTO TOTALMENTE MODIFICABILE)**

