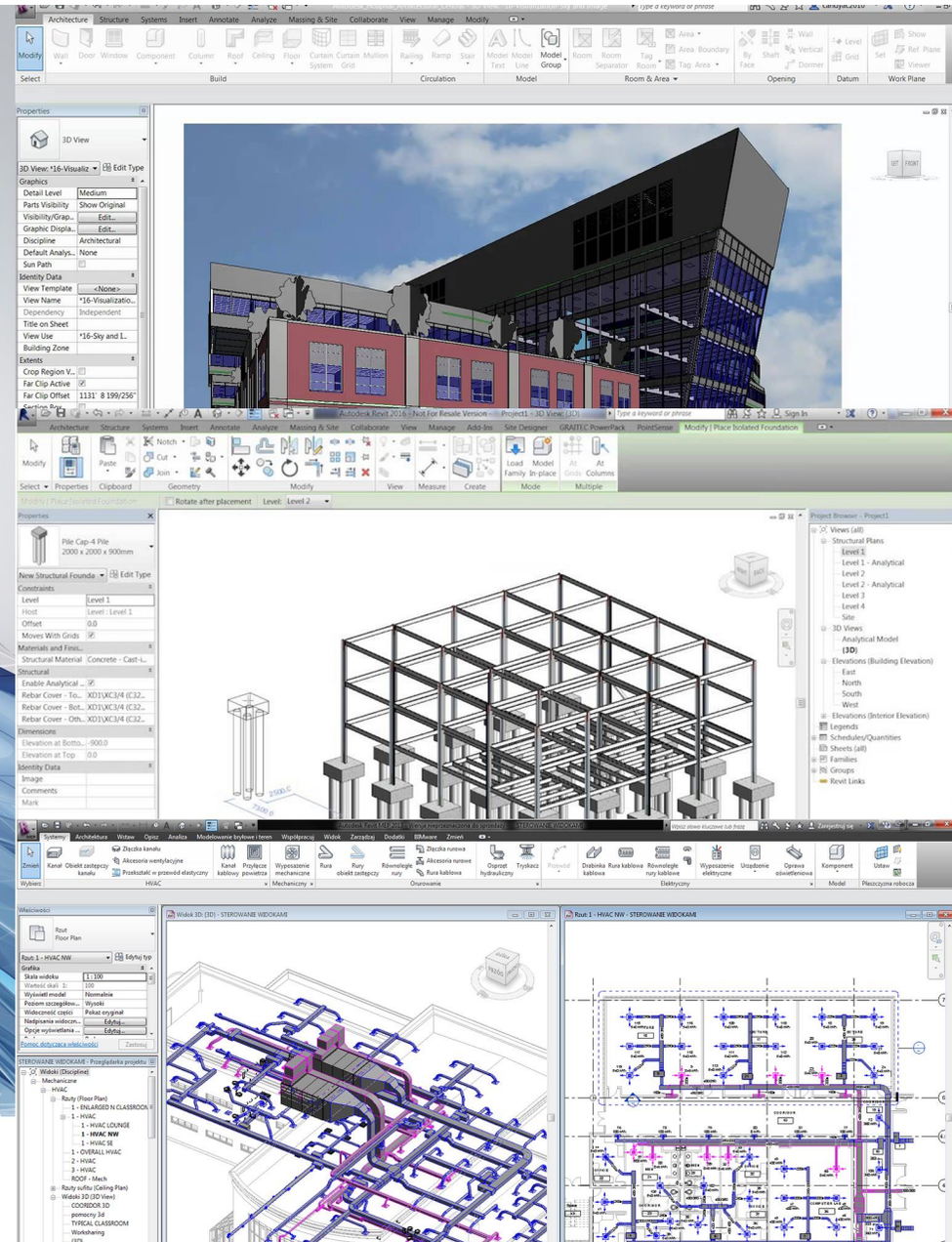


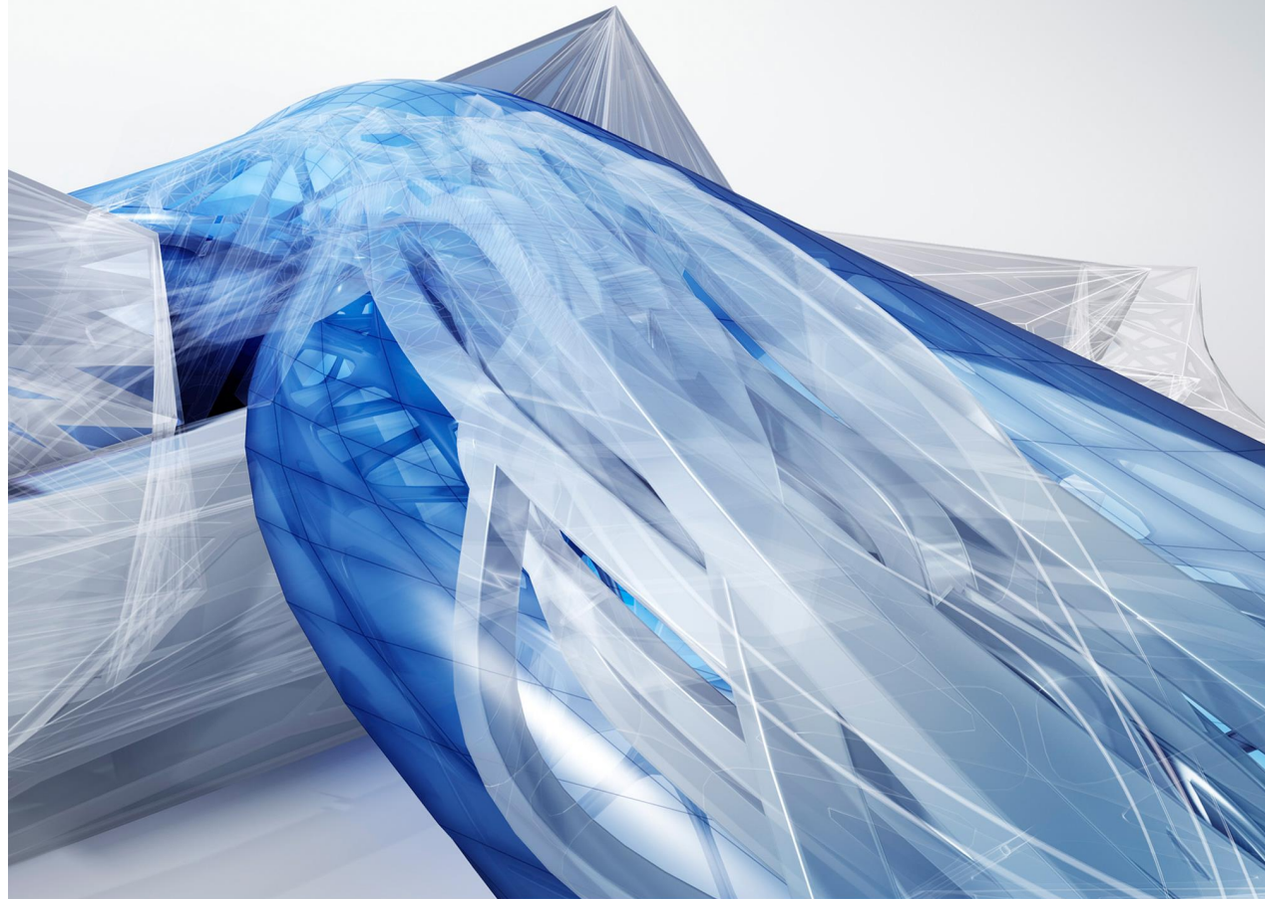
AUTODESK® REVIT® 2018

Presentazione al Corso ITCaad
2019-2020 prof. Saggio

di Marco Falasca



AUTODESK® REVIT® 2018



Декоративная лицевая кладка

Марка поз. Обозначение Спецификация

СА-1	см. лист	С
------	----------	---

Условные обозначения

- цельный кирпич
- 2/4 кирпича
- 1/2 кирпича
- 1/4 кирпича или заполнение раствором со щебнем
- теплитель

стенового проема

стенового проема

Ряд 1

Ряд 2

0,000

+0,785

+3,000

+3,300

+6,300

+6,600

1712

788

120

60

510

2

1

10

65

250

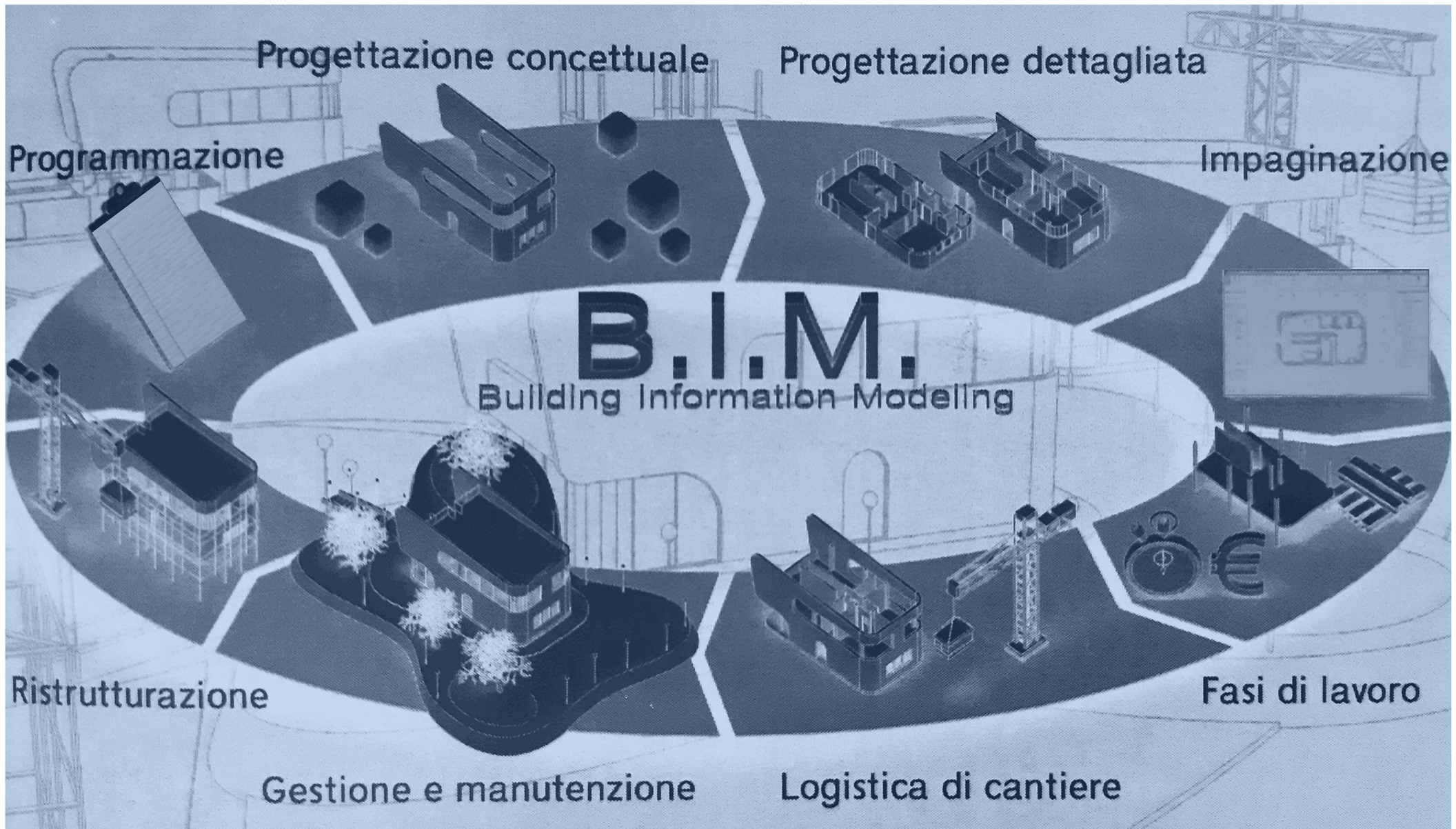
170

250

10

10

690

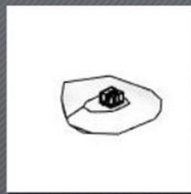


Projects

- Open...
- New...
- Construction Template
- Architectural Template
- Structural Template
- Mechanical Template



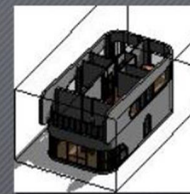
TESI DICEMBRE



ModelloBIM Protocollo
num. 58



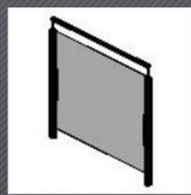
TESI NOVEMBRE



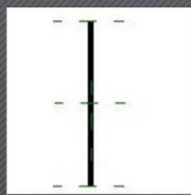
ESERCITAZIONE CASA
MALU CP59.0010

Families

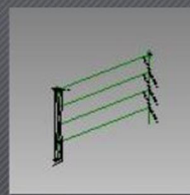
- Open...
- New...
- New Conceptual Mass...



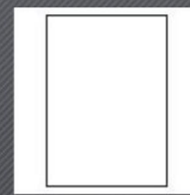
Glass_panel_railing_
as_curtain_wall_16844



Glass_Railing_11483



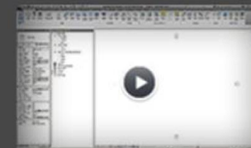
adaptive_railing_
17513



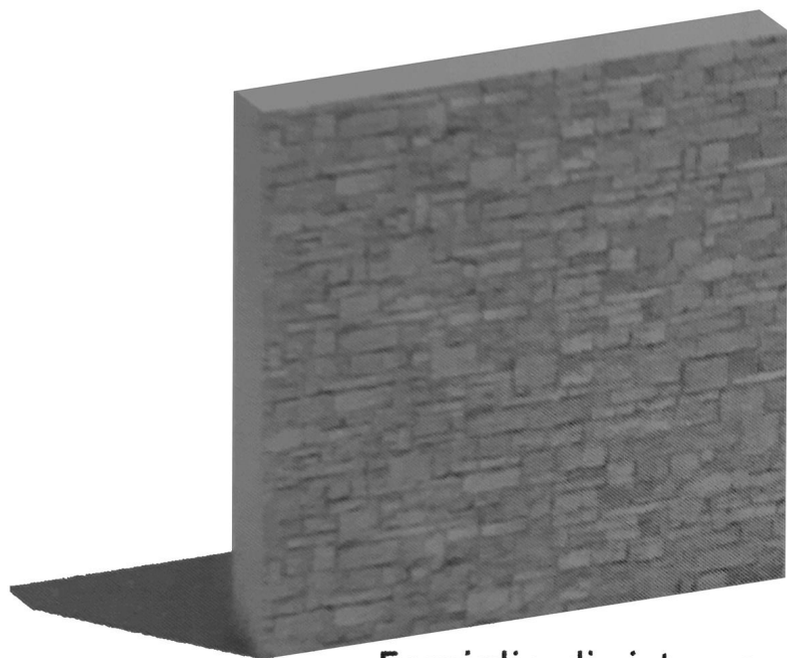
A1 VUOTO

Resources

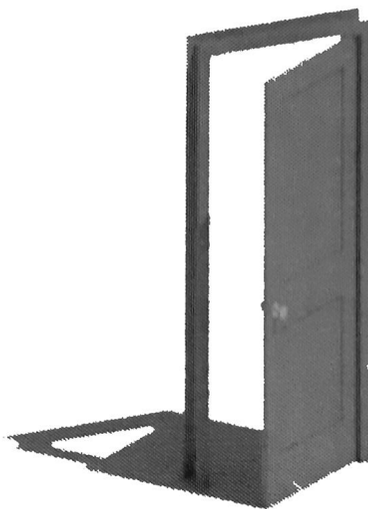
- What's New?
- Help
- What's New? Videos
- Essential Skills Videos
- Additional Videos
- Autodesk App Store
- Revit Community



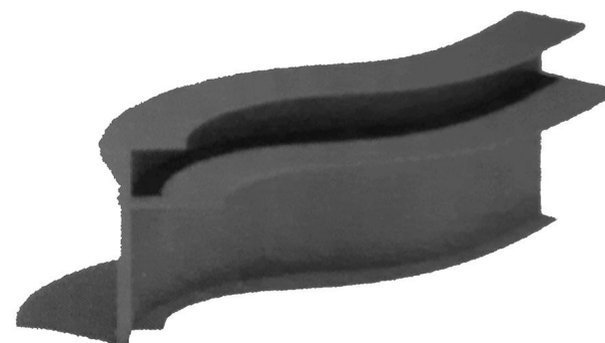
Getting Started Video



Famiglie di sistema
System Family
Muro esterno
Costruito in cantiere



Famiglie caricabili
Loadable Family
Porta 1 anta
Portata in cantiere



Famiglie locali
In Place Family
Arredo su misura
Costruito "ad hoc"



File Architettura Struttura Sistemi Inserisci Annota Analizza Volumetrie e planimetria Collabora Vista Gestisci Moduli aggiuntivi Lumion® Modifica

Modifica Trave Muro Trave reticolare Controvento Connessione Plinto Muro Platea Armatura Area Foglio di rete Componente Testo modello Linea di modello Perpendicolare Cavedio Muro Livello Imposta Pavimento Sistema di travi Connessione Plinto Muro Platea Armatura Percorso Coprifero Gruppo di modello Apertura Riferimento Piano di lavoro

Proprietà

Sezione
Sezione 1

Sezione: Sezione 9

Grafica

Scala vista	1 : 500
Scala 1:	500
Visualizza modello	Normale
Livello di dettaglio	Alto
Visibilità stratigrafia	Mostra originale
Numero di dettaglio	3
Rotazione sulla tavola	Nessuno
Sostituzioni visibilità/...	Modifica...
Opzioni di visualizzaz...	Modifica...
Nascondi nelle scale ...	1 : 500
Disciplina	Architettonico
Mostra linee nascoste	Per disciplina
Posizione schema col...	Sfondo
Schema colori	<nessuno>
Stile visualizzazione a...	Nessuno
Percorso del sole	<input type="checkbox"/>

Estensioni

Ritaglia vista	<input checked="" type="checkbox"/>
Regione di taglio visi...	<input checked="" type="checkbox"/>
Taglio annotazione	<input type="checkbox"/>
Ritaglio orizzontale	Ritaglia senza linea
Offset del ritaglio orizz...	402.0927
Riquadro di definizione	Nessuno

Dati identità

Modello vista	500 SEZ
---------------	---------

Guida alle proprietà



Browser di progetto - TESI DICEMBRE.rvt

- 0.0
- 15
- 15.5
- 16
- 16.5
- 500 wireframe
- PIAZZA
- PIAZZA AREE
- PIAZZA Copy 1
- Planimetria
- Planimetria Copy 1
- Planimetria Copy 2
- Planimetria Copy 2 Copy 1
- Piante dei controsoffitti
- Viste 3D
- Prospetti
- Sezioni (Sezione 1)
 - Sezione 0
 - Sezione 0 Copy 1
 - Sezione 1
 - Sezione 2
 - Sezione 3
 - Sezione 4
 - Sezione 5
 - Sezione 6
 - Sezione 7
 - Sezione 8
 - Sezione 9**
 - Sezione 10
 - Sezione 11
 - Sezione 12
- Rendering
- Legende
- Abachi/Quantità



File Architettura Struttura Sistemi Inserisci Annota Analizza Volumetrie e planimetria Collabora Vista Gestisci Moduli aggiuntivi Lumion® Modifica

Modifica Muro Porta Finestra Componente Controsoffitto Colonna Pavimento Sistema facciata continua Griglia facciata continua Ringhiera Rampa inclinata Scala Testo modello Linea di modello Gruppo di modello Locale Delimitatore locale Assegna etichetta al locale Area Contorno area Assegna etichetta all'area

Perpendicolare Cavedio Apertura Riferimento Piano di lavoro

Proprietà

Vista 3D

Vista 3D: {3D} Modifica tipo

Grafica

Scala vista	1 : 1
Scala 1:	1
Livello di dettaglio	Alto
Visibilità stratigrafia	Mostra entrambi
Sostituzioni visibilità/...	Modifica...
Opzioni di visualizzaz...	Modifica...
Disciplina	Coordinamento
Mostra linee nascoste	Per disciplina
Stile visualizzazione a...	Nessuno
Percorso del sole	<input type="checkbox"/>

Estensioni

Ritaglia vista	<input type="checkbox"/>
Regione di taglio visi...	<input type="checkbox"/>
Taglio annotazione	<input type="checkbox"/>
Ritaglio orizzontale a...	<input type="checkbox"/>
Offset del ritaglio oriz...	304.8000
Riquadro di sezione	<input type="checkbox"/>

Cinepresa

Impostazioni di rende...	Modifica...
Orientamento bloccato	<input type="checkbox"/>
Prospettiva	<input type="checkbox"/>
Altezza del punto di v...	245.5365
Altezza dell'obiettivo	14.4999
Posizione cinepresa	Regolazione

Dati identità

[Guida alle proprietà](#) Applica



Browser di progetto - TESI DICEMBRE.rvt

- Viste (tutto)
 - Piante strutturali
 - Piante dei pavimenti
 - Piante dei controsoffitti
 - Viste 3D
 - Prospetti
 - Sezioni (Sezione 1)
 - Rendering
 - Legende
 - Abachi/Quantità
 - Tavole (tutto)
 - 1 - 500
 - Pianta del pavimento: Planimetria Cop...
 - 2 - 200PIANOPOGEO
 - Pianta del pavimento: +0.50
 - 3 - 200 P TERRA
 - Pianta del pavimento: PIAZZA
 - 4 - SEZIONI
 - Sezione: Sezione 4
 - Sezione: Sezione 5
 - Sezione: Sezione 6
 - Sezione: Sezione 12
 - 6 - 1000
 - 200 PIANO 1 - Unnamed
 - Pianta del pavimento: +4
 - 200 PIANO 2 - Unnamed
 - Pianta del pavimento: +8
 - A111 - Unnamed
 - A112 - Unnamed
 - A113 - Unnamed
 - A115 - Unnamed
 - A117 - Unnamed
 - A118 - Unnamed
 - AREE - Unnamed



File Architettura Struttura Sistemi Inserisci Annota Analizza Volumetrie e planimetria Collabora Vista Gestisci Moduli aggiuntivi Lumion® Modifica

Modifica Trave Muro Trave reticolare Trave Colonna Controvento Connessione Piinto Muro Platea Armatura Area Foglio di rete Percorso Copriferro Componente Testo modello Linea di modello Gruppo di modello Perpendicolare Cavedio Muro Livello Imposta Apertura Verticale Griglia Riferimento Piano di lavoro

Selezione Struttura Connessione Fondazione Rinforzo Modello

Proprietà

Vista 3D

Vista 3D: {3D} Modifica tipo

Grafica

Scala vista	1 : 1
Scala 1:	1
Livello di dettaglio	Alto
Visibilità stratigrafia	Mostra entrambi
Sostituzioni visibilità/...	Modifica...
Opzioni di visualizzaz...	Modifica...
Disciplina	Coordinamento
Mostra linee nascoste	Per disciplina
Stile visualizzazione a...	Nessuno
Percorso del sole	<input type="checkbox"/>

Estensioni

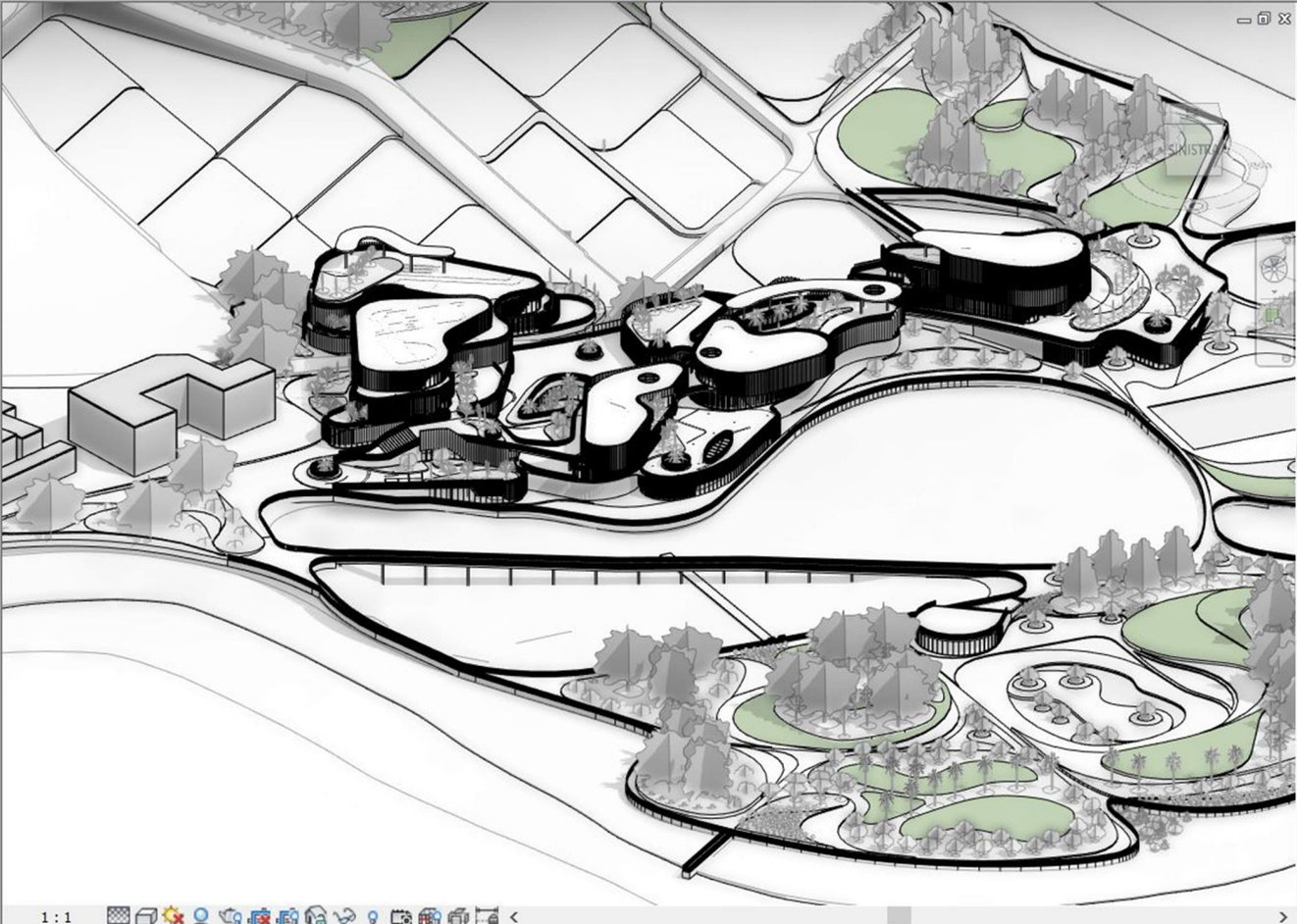
Ritaglia vista	<input type="checkbox"/>
Regione di taglio visi...	<input type="checkbox"/>
Taglio annotazione	<input type="checkbox"/>
Ritaglio orizzontale a...	<input type="checkbox"/>
Offset del ritaglio oriz...	304.8000
Riquadro di sezione	<input type="checkbox"/>

Cinepresa

Impostazioni di rende...	Modifica...
Orientamento bloccato	<input type="checkbox"/>
Prospettiva	<input type="checkbox"/>
Altezza del punto di v...	245.5365
Altezza dell'obiettivo	14.4999
Posizione cinepresa	Regolazione

Dati identità

[Guida alle proprietà](#) Applica



Browser di progetto - TESI DICEMBRE.rvt

- Viste (tutto)
 - Piante strutturali
 - Piante dei pavimenti
 - Piante dei controsoffitti
 - Viste 3D
 - Prospetti
 - Sezioni (Sezione 1)
 - Rendering
 - Legende
 - Abachi/Quantità
 - Tavole (tutto)
 - 1 - 500
 - Pianta del pavimento: Planimetria Cop...
 - 2 - 200PIANOPOGEO
 - Pianta del pavimento: +0.50
 - 3 - 200 P TERRA
 - Pianta del pavimento: PIAZZA
 - 4 - SEZIONI
 - Sezione: Sezione 4
 - Sezione: Sezione 5
 - Sezione: Sezione 6
 - Sezione: Sezione 12
 - 6 - 1000
 - 200 PIANO 1 - Unnamed
 - Pianta del pavimento: +4
 - 200 PIANO 2 - Unnamed
 - Pianta del pavimento: +8
 - A111 - Unnamed
 - A112 - Unnamed
 - A113 - Unnamed
 - A115 - Unnamed
 - A117 - Unnamed
 - A118 - Unnamed
 - AREE - Unnamed



File Architettura Struttura Sistemi Inserisci Annota Analizza Volumetrie e planimetria Collabora Vista Gestisci Moduli aggiuntivi Lumion® Modifica

Modifica | Condotta | Collocazione condotto | Condotta flessibile | Bocchettone | Parte di fabbricazione | Instradamento A più punti | Attrezzatura meccanica | Tubazione | Collocazione tubazione | Tubazioni parallele | Apparecchio idraulico | Estintore | Elettrico | Modello | Piano...

Selezione | Riscaldamento, ventilazione e aria condizionata | Fabbricazione | Meccanica | Idraulica e tubazioni

Proprietà

Vista 3D

Vista 3D: {3D} Modifica tipo

Grafica

Scala vista	1 : 1
Scala 1:	1
Livello di dettaglio	Alto
Visibilità stratigrafia	Mostra entrambi
Sostituzioni visibilità/...	Modifica...
Opzioni di visualizzaz...	Modifica...
Disciplina	Coordinamento
Mostra linee nascoste	Per disciplina
Stile visualizzazione a...	Nessuno
Percorso del sole	<input type="checkbox"/>

Estensioni

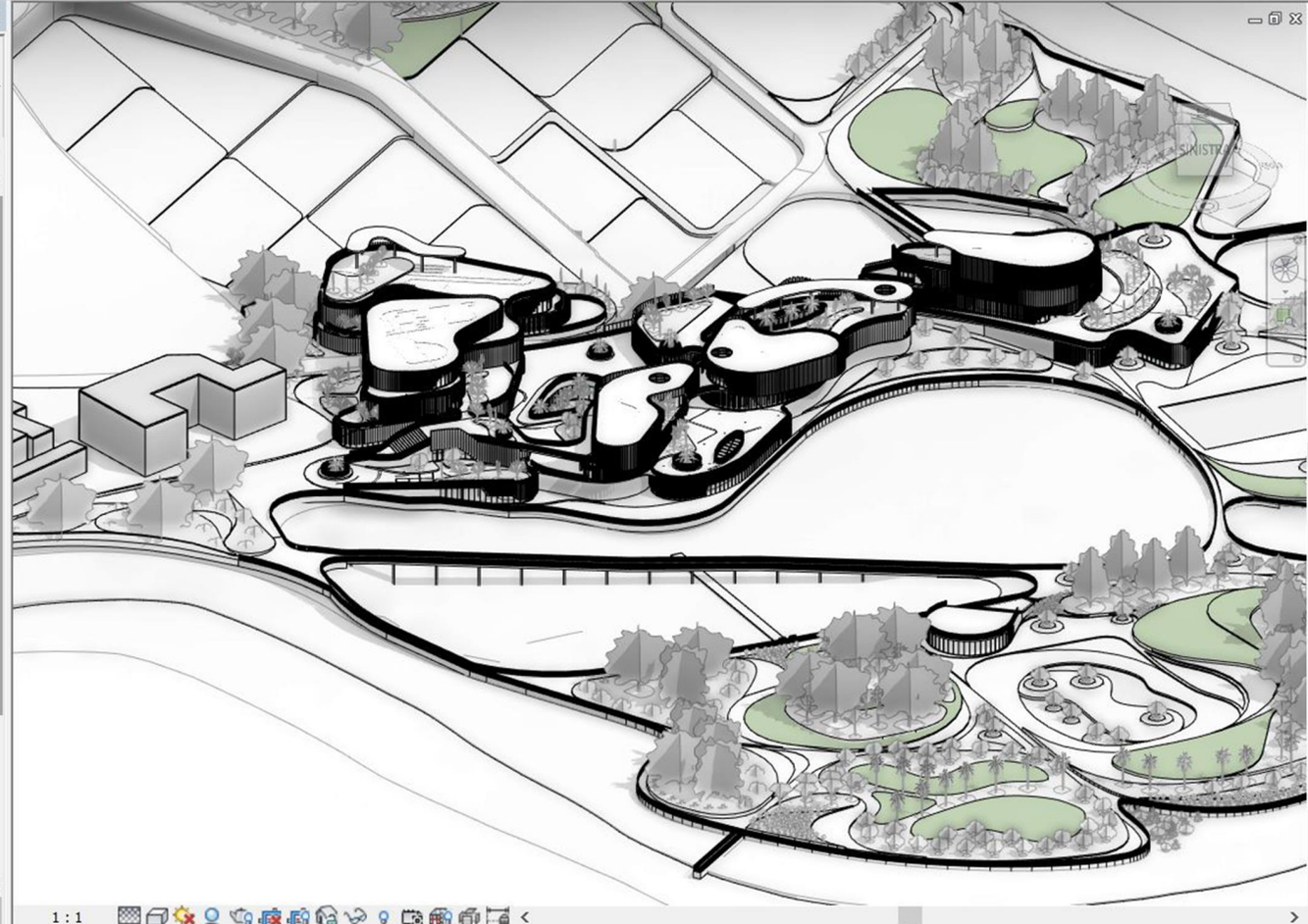
Ritaglia vista	<input type="checkbox"/>
Regione di taglio visi...	<input type="checkbox"/>
Taglio annotazione	<input type="checkbox"/>
Ritaglio orizzontale a...	<input type="checkbox"/>
Offset del ritaglio orizz...	304.8000
Riquadro di sezione	<input type="checkbox"/>

Cinepresa

Impostazioni di rende...	Modifica...
Orientamento bloccato	<input type="checkbox"/>
Prospettiva	<input type="checkbox"/>
Altezza del punto di v...	245.5365
Altezza dell'obiettivo	14.4999
Posizione cinepresa	Regolazione

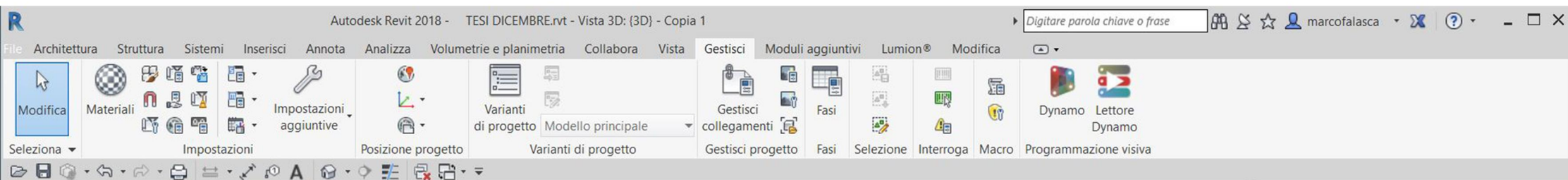
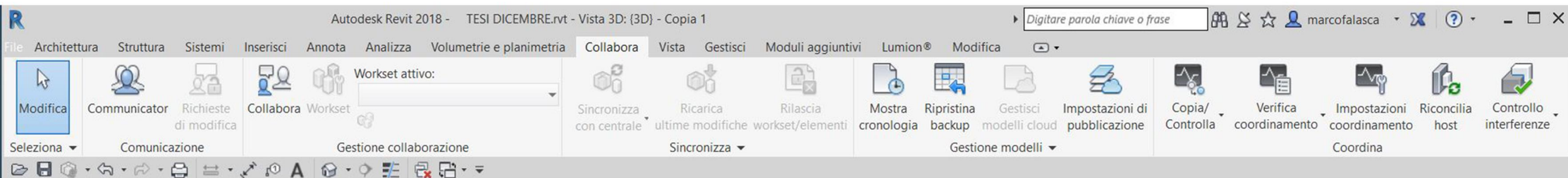
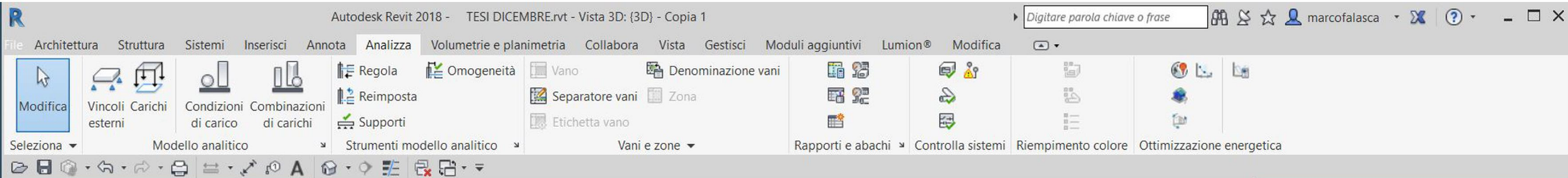
Dati identità

[Guida alle proprietà](#) Applica



Browser di progetto - TESI DICEMBRE.rvt

- Viste (tutto)
 - Piante strutturali
 - Piante dei pavimenti
 - Piante dei controsoffitti
 - Viste 3D
 - Prospetti
 - Sezioni (Sezione 1)
 - Rendering
 - Legende
 - Abachi/Quantità
 - Tavole (tutto)
 - 1 - 500
 - Pianta del pavimento: Planimetria Cop...
 - 2 - 200PIANOPOGEO
 - Pianta del pavimento: +0.50
 - 3 - 200 P TERRA
 - Pianta del pavimento: PIAZZA
 - 4 - SEZIONI
 - Sezione: Sezione 4
 - Sezione: Sezione 5
 - Sezione: Sezione 6
 - Sezione: Sezione 12
 - 6 - 1000
 - 200 PIANO 1 - Unnamed
 - Pianta del pavimento: +4
 - 200 PIANO 2 - Unnamed
 - Pianta del pavimento: +8
 - A111 - Unnamed
 - A112 - Unnamed
 - A113 - Unnamed
 - A115 - Unnamed
 - A117 - Unnamed
 - A118 - Unnamed
 - AREE - Unnamed



File Architettura Struttura Sistemi Inserisci Annota Analizza **Volumetrie e planimetria** Collabora Vista Gestisci Moduli aggiuntivi Lumion® Modifica

Modifica Mostra massa in base a impostazioni vista locale Massa concettuale Inserisci massa locale Sistema facciata continua Tetto Muro Pavimento Superficie topografica Componente di planimetria Componente parcheggio Piattaforma edificio Divide superficie Unisci superfici Sottoregione Confine catastale Regione livellata Etichetta curve di livello

Proprietà

Vista 3D

Vista 3D: {3D} - Copia 1 Modifica tipo

Grafica

Scala vista	1 : 1
Scala 1:	1
Livello di dettaglio	Alto
Visibilità stratigrafia	Mostra entrambi
Sostituzioni visibilità/...	Modifica...
Opzioni di visualizzaz...	Modifica...
Disciplina	Coordinamento
Mostra linee nascoste	Per disciplina
Stile visualizzazione a...	Nessuno
Percorso del sole	<input type="checkbox"/>

Estensioni

Ritaglia vista	<input type="checkbox"/>
Regione di taglio visi...	<input type="checkbox"/>
Taglio annotazione	<input type="checkbox"/>
Ritaglio orizzontale a...	<input type="checkbox"/>
Offset del ritaglio ori...	304.8000
Riquadro di sezione	<input type="checkbox"/>

Cinepresa

Impostazioni di rende...	Modifica...
Orientamento bloccato	<input type="checkbox"/>
Prospettiva	<input type="checkbox"/>
Altezza del punto di v...	105.1153
Altezza dell'obiettivo	14.4999
Posizione cinepresa	Regolazione

[Guida alle proprietà](#) Applica



Browser di progetto - TESI DICEMBRE.rvt

- Planimetria Copy 2
 - Planimetria Copy 2 Copy 1
- Piante dei controsoffitti
- Viste 3D
 - {3D}
 - {3D} - Copia 1**
 - {3D} Copy 1
- Prospetti
- Sezioni (Sezione 1)
 - Sezione 0
 - Sezione 0 Copy 1
 - Sezione 1
 - Sezione 2
 - Sezione 3
 - Sezione 4
 - Sezione 5
 - Sezione 6
 - Sezione 7
 - Sezione 8
 - Sezione 9
 - Sezione 10
 - Sezione 11
 - Sezione 12
- Rendering
- Legende
- Abachi/Quantità
- Tavole (tutto)
 - 1 - 500
 - Pianta del pavimento: Planimetria Cop
 - 2 - 200PIANOIPOGEO
 - Pianta del pavimento: +0.50
 - 3 - 200 P TERRA
 - Pianta del pavimento: PIAZZA
 - 4 SEZIONI

File Crea Inserisci Vista Gestisci Moduli aggiuntivi Lumion® Modifica

Modifica

Modello Riferimento Piano

Disegna

Imposta Mostra Visualizzatore

Piano di lavoro Modello

Allineata Angolare Radiale Diametro Lunghezza arco

Quota

Livello

Termina massa Annulla massa

Riferimento Editor di modifica dinamica

Proprietà

R

Famiglia: Massa

Vincoli

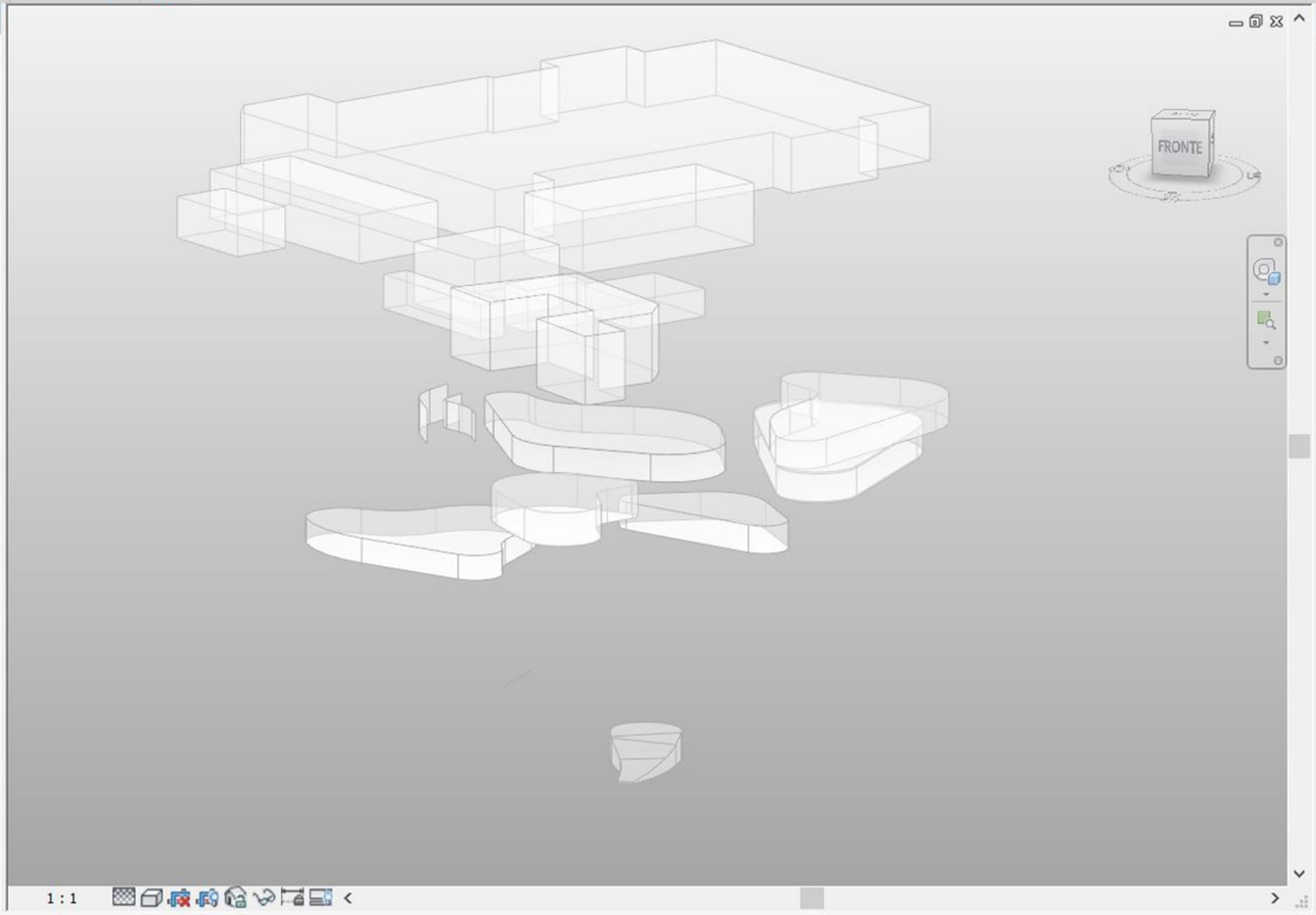
Dati identità

Numero OmniClass

Titolo OmniClass

Guida alle proprietà

Applica



Browser di progetto - TESI DICEMBRE.rvt

- Planimetria Copy 2
 - Planimetria Copy 2 Copy 1
- Piante dei controsoffitti
- Viste 3D
 - {3D}
 - {3D} - Copia 1
 - {3D} Copy 1
- Prospetti
- Sezioni (Sezione 1)
 - Sezione 0
 - Sezione 0 Copy 1
 - Sezione 1
 - Sezione 2
 - Sezione 3
 - Sezione 4
 - Sezione 5
 - Sezione 6
 - Sezione 7
 - Sezione 8
 - Sezione 9
 - Sezione 10
 - Sezione 11
 - Sezione 12
- Rendering
- Legende
- Abachi/Quantità
- Tavole (tutto)
 - 1 - 500
 - Pianta del pavimento: Planimetria Cop
 - 2 - 200PIANOIPOGEO
 - Pianta del pavimento: +0.50
 - 3 - 200 P TERRA
 - Pianta del pavimento: PIAZZA
 - 4 SEZIONI

Architettura Struttura Sistemi Inserisci Annota Analizza Volumetrie e planimetria Collabora Vista Gestisci Moduli aggiuntivi Lumion® Modifica

Modifica Mostra forma e pavimenti massa Massa concettuale Massa locale Inserisci massa Sistema facciata continua Tetto Muro Pavimento Superficie topografica Componente di planimetria Componente parcheggio Piattaforma edificio Divide superficie Unisci superfici Sottoregione Confine catastale Regione livellata Etichetta curve di livello

Proprietà

Vista 3D

Vista 3D: {3D} - Copia 1

Grafica

Scala vista	1 : 1
Scala 1:	1
Livello di dettaglio	Alto
Visibilità stratigrafia	Mostra entrambi
Sostituzioni visibilità/...	Modifica...
Opzioni di visualizzaz...	Modifica...
Disciplina	Coordinamento
Mostra linee nascoste	Per disciplina
Stile visualizzazione a...	Nessuno
Percorso del sole	<input type="checkbox"/>

Estensioni

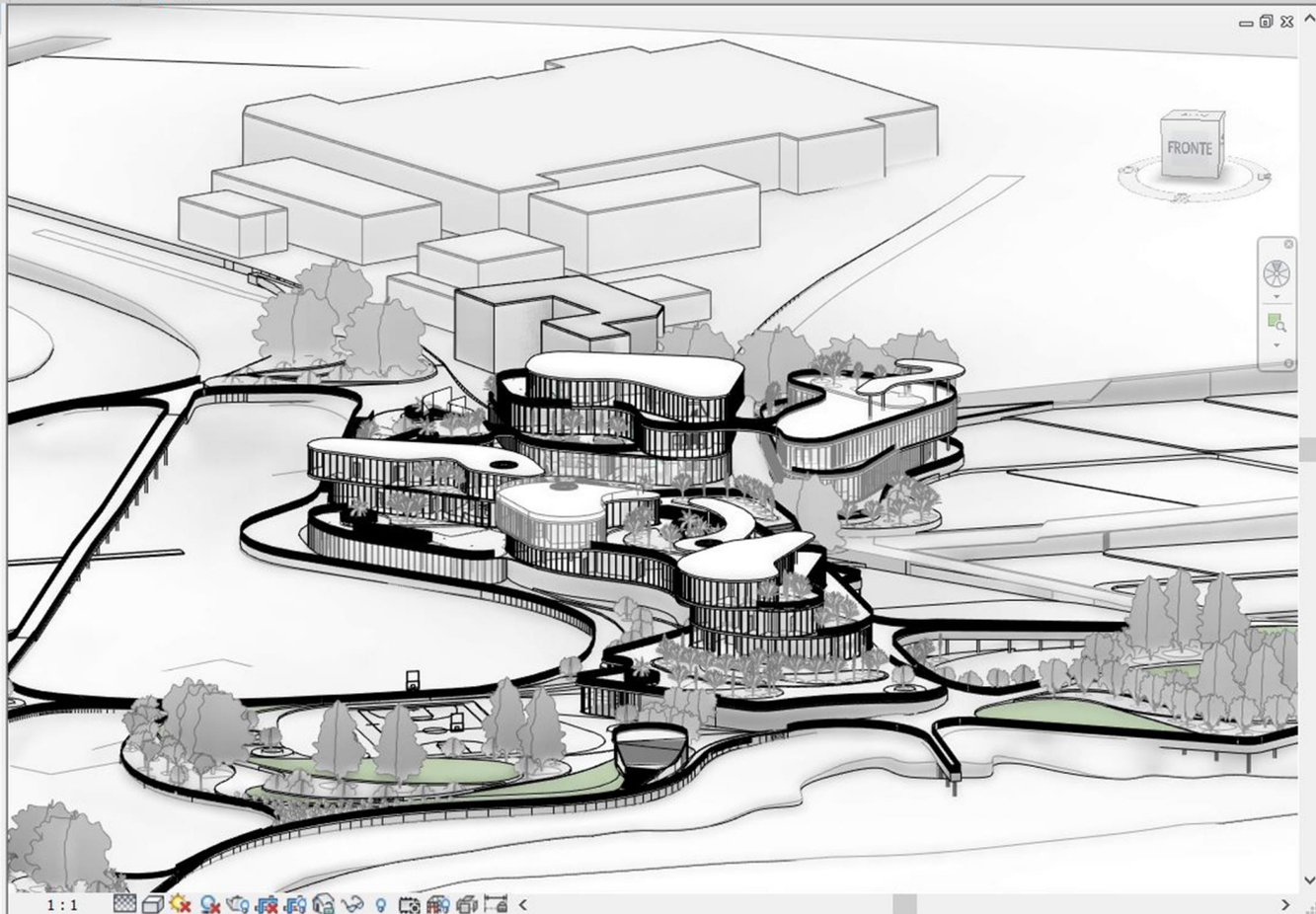
Ritaglia vista	<input type="checkbox"/>
Regione di taglio visi...	<input type="checkbox"/>
Taglio annotazione	<input type="checkbox"/>
Ritaglio orizzontale a...	<input type="checkbox"/>
Offset del ritaglio oriz...	304.8000
Riquadro di sezione	<input type="checkbox"/>

Cinepresa

Impostazioni di rende...	Modifica...
Orientamento bloccato	<input type="checkbox"/>
Prospettiva	<input type="checkbox"/>
Altezza del punto di v...	105.1153
Altezza dell'obiettivo	14.4999
Posizione cinepresa	Regolazione

Guida alle proprietà

Applica



Browser di progetto - TESI DICEMBRE.rvt

- Planimetria Copy 2
 - Planimetria Copy 2 Copy 1
- Piante dei controsoffitti
- Viste 3D
 - {3D}
 - {3D} - Copia 1
 - {3D} Copy 1
- Prospetti
- Sezioni (Sezione 1)
 - Sezione 0
 - Sezione 0 Copy 1
 - Sezione 1
 - Sezione 2
 - Sezione 3
 - Sezione 4
 - Sezione 5
 - Sezione 6
 - Sezione 7
 - Sezione 8
 - Sezione 9
 - Sezione 10
 - Sezione 11
 - Sezione 12
- Rendering
- Legende
- Abachi/Quantità
- Tavole (tutto)
 - 1 - 500
 - Pianta del pavimento: Planimetria Cop
 - 2 - 200PIANOIPOGEO
 - Pianta del pavimento: +0.50
 - 3 - 200 P TERRA
 - Pianta del pavimento: PIAZZA
 - 4 SEZIONI

File Architettura Struttura Sistemi Inserisci Annota Analizza **Volumetrie e planimetria** Collabora Vista Gestisci Moduli aggiuntivi Lumion® Modifica

Modifica Mostra massa in base a impostazioni vista locale Massa Inserisci massa Sistema Tetto Muro Pavimento Superficie topografica Componente di planimetria Componente parcheggio Piattaforma edificio Divide Unisci Sottoregione Confine catastale Regione livellata Etichetta curve di livello

Seleziona Massa concettuale Modello da superficie Modellazione planimetria Modifica planimetria

Proprietà

Vista 3D

Vista 3D: {3D} - Copia 1 Modifica tipo

Grafica

Scala vista	1 : 1
Scala 1:	1
Livello di dettaglio	Alto
Visibilità stratigrafia	Mostra entrambi
Sostituzioni visibilità/...	Modifica...
Opzioni di visualizzaz...	Modifica...
Disciplina	Coordinamento
Mostra linee nascoste	Per disciplina
Stile visualizzazione a...	Nessuno
Percorso del sole	<input type="checkbox"/>

Estensioni

Ritaglia vista	<input type="checkbox"/>
Regione di taglio visi...	<input type="checkbox"/>
Taglio annotazione	<input type="checkbox"/>
Ritaglio orizzontale a...	<input type="checkbox"/>
Offset del ritaglio ori...	304.8000
Riquadro di sezione	<input type="checkbox"/>

Cinepresa

Impostazioni di rende...	Modifica...
Orientamento bloccato	<input type="checkbox"/>
Prospettiva	<input type="checkbox"/>
Altezza del punto di v...	105.1153
Altezza dell'obiettivo	14.4999
Posizione cinepresa	Regolazione

[Guida alle proprietà](#) Applica



Browser di progetto - TESI DICEMBRE.rvt

- Planimetria Copy 2
 - Planimetria Copy 2 Copy 1
- Piante dei controsoffitti
- Viste 3D
 - {3D}
 - {3D} - Copia 1**
 - {3D} Copy 1
- Prospetti
- Sezioni (Sezione 1)
 - Sezione 0
 - Sezione 0 Copy 1
 - Sezione 1
 - Sezione 2
 - Sezione 3
 - Sezione 4
 - Sezione 5
 - Sezione 6
 - Sezione 7
 - Sezione 8
 - Sezione 9
 - Sezione 10
 - Sezione 11
 - Sezione 12
- Rendering
- Legende
- Abachi/Quantità
- Tavole (tutto)
 - 1 - 500
 - Pianta del pavimento: Planimetria Cop
 - 2 - 200PIANOIPOGEO
 - Pianta del pavimento: +0.50
 - 3 - 200 P TERRA
 - Pianta del pavimento: PIAZZA
 - 4 SEZIONI

Oggetti BIM

Gli **oggetti BIM VELUX - Building Information Modeling** - sono oggetti 3D di prodotti VELUX per il programma Revit 2011 (Autodesk), un programma di disegno per la progettazione di modelli edilizi.

Qui troverete i file .zip con gli oggetti BIM in formato .rfa

Finestre per tetti

	<p>GGL manuale</p> <p>Finestra con apertura a bilico in legno</p> <ul style="list-style-type: none"> Download .rfa 		<p>GGU manuale</p> <p>Finestra con apertura a bilico con superficie in poliuretano</p> <ul style="list-style-type: none"> Download .rfa
	<p>GGL INTEGRA®</p> <p>Finestra con apertura a bilico in legno ad azionamento elettrico</p>		<p>GGU INTEGRA®</p> <p>Finestra con apertura a bilico elettrica con superficie in PII</p>

RevitCity

Home | Forums | Downloads | Gallery | News & Articles | Resources | Jobs | FAQ | Search | Logout

Welcome manco

198 Users Online (97 Members): [Show Users Online](#) - Most ever was 626 - Mon, Jan 12, 2015 at 3:00:18 PM

▼ CSI MF04 Tree

- MasterFormat 04
 - 01 - General Requirements(29)
 - 02 - Existing Conditions(29)
 - 03 - Concrete(180)
 - 04 - Masonry(165)
 - 05 - Metals(412)
 - 06 - Wood, Plastics, & Composites(100)
 - 07 - Thermal & Moisture Protection(100)
 - 08 - Openings(2224)
 - 09 - Finishes(189)
 - 10 - Specialties(745)
 - 11 - Equipment(1942)
 - 12 - Furnishings(5085)
 - 13 - Special Construction(120)
 - 14 - Conveying Equipment(100)
 - 21 - Fire Suppression(72)
 - 22 - Plumbing(1538)
 - 23 - Heating, Ventilating, & Air Conditioning(100)
 - 25 - Integrated Automation(100)
 - 26 - Electrical(1327)
 - 27 - Communications(71)
 - 28 - Electronic Safety & Security(100)
 - 31 - Earthwork(31)
 - 32 - Exterior Improvements(100)
 - 33 - Utilities(100)

Le Corbusier Armchair, Loveseat and Sofa

[Download Now](#) | Add .rfa File to Zip Cart

27352 Downloads

▼ Rate Object

Famous seating design by Le Corbusier, 1928. This definition is optimized for plan view and perspective views.

I don't want families to expand my file size, that's why this object comes without materials, you have to define them using parameters.

There are three types, an armchair (1 seat), a loveseat (2 seats) and sofa (3 seats).

Created with Revit 2012.

bimobject®

Oggetti BIM | Soluzioni ▾ | Notizia | Riguardo a noi ▾ | Produttori | [Login / Register](#)

Filter products

- Aziende produttrici (323)
- Tipologia oggetto BIM (20)
- Formato file (38)
- Mercati (8)

KOHLER.

Pinstripe® Valve trim with lever handle for

Active Bath Pillar Taps Lever Handles

Ceraplan Bath Pillar Taps Lever Handles

IDEALSTREAM bath pillar tap with lever

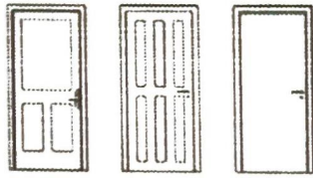
IDEALSTREAM bath pillar tap with lever

IDEALSTREAM bath pillar tap with lever

KOHLER.

Pinstripe® Valve trim with Pure design

CATEGORIA



Porte



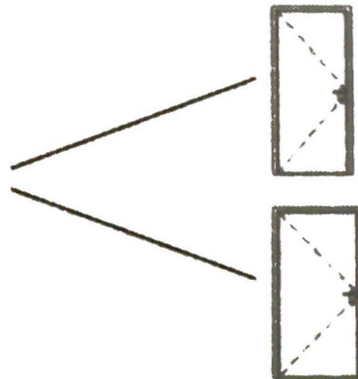
FAMIGLIA



Porta 1 anta battente



TIPO

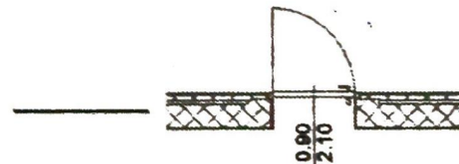


Porta 1 anta battente 80x210 cm

Porta 1 anta battente 90x210 cm



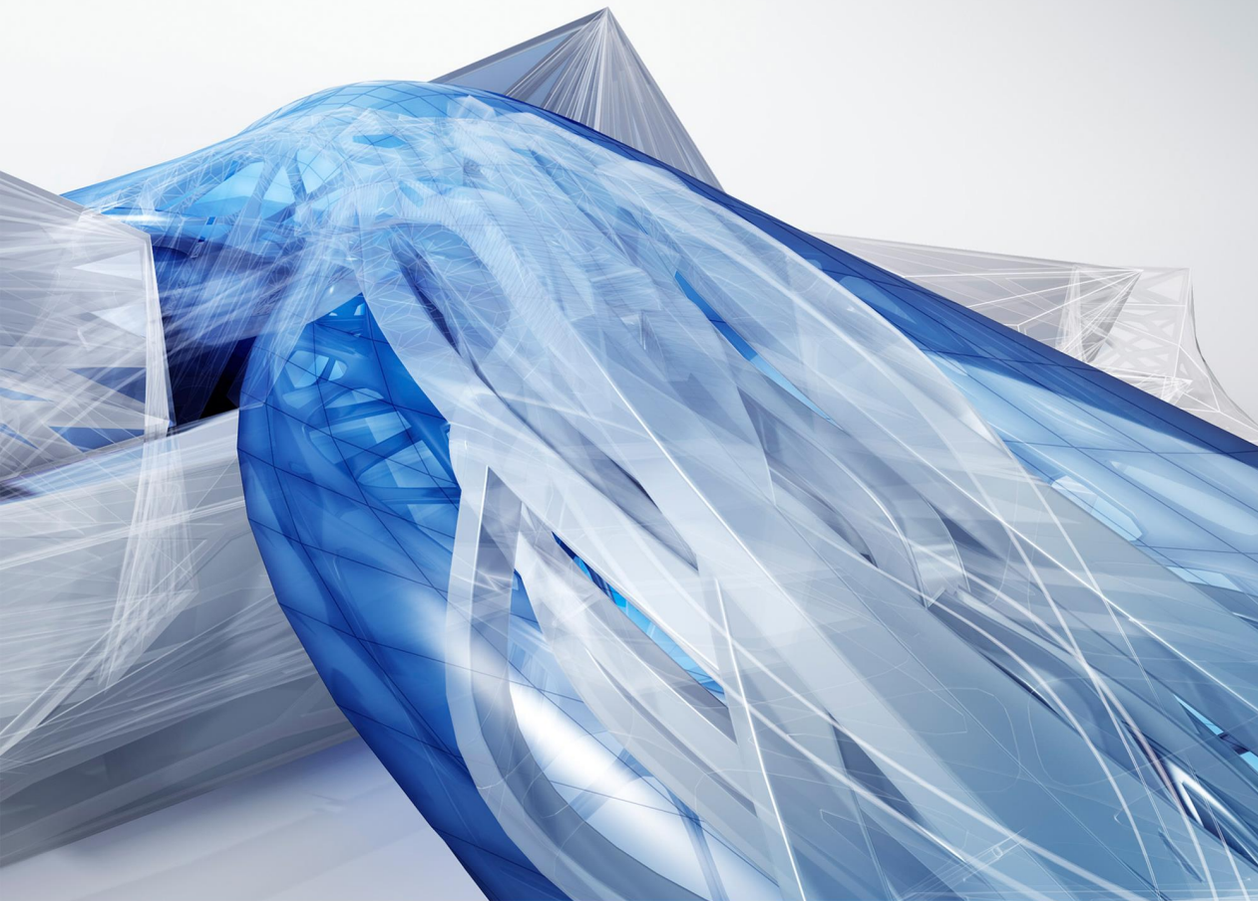
ISTANZA



Quella specifica porta inserita nel progetto



**AUTODESK®
REVIT® 2018**



SITOGRAFIA
Autodesk.it
AutodeskKnowledgeNetwork.com
RevitCity.com
McGrawHillEducation.com

BIBLIOGRAFIA
"Revit, V-Ray & Realtà Virtuale", Elisabetta Cenci,
McGrawHill Education Edizioni, Milano, 2017



Presentazione al Corso di ITCaad
2019-2020

di Marco Falasca