

## Claudio Vittori Antisari

Nato a Roma il 03-05-1986

Architettura | Bim | Computational Design

### Presentazione

Dopo aver conseguito una Laurea Magistrale in Architettura, Claudio Vittori Antisari si specializza in BIM e Computational Design. A partire da 2009 fa parte del gruppo di ricerca su BIM e Computational Design coordinato da Stefano Converso presso l'università degli studi di RomaTre.

Nei sui primi 8 anni di attività professionale lavora, ricoprendo diversi ruoli, anche a livello internazionale: da ricercatore BIM in ambito accademico, a consulente e formatore BIM per il mercato asiatico, in seguito BIM Manager per Antonio Citterio Patricia Viel, uno dei maggiori studi di Architettura italiani e uno dei più avanzati per gestione del processo BIM. Tutte queste esperienze hanno portato alla fondazione della propria società di consulenza, Strategie Digitali nel 2018.

Questa esposizione ha dato a Claudio una profonda conoscenza dei processi digitali nel settore dell'architettura e delle costruzioni. Claudio è un rinomato divulgatore tecnologico, con riconoscimenti ottenuti a livello nazionale e internazionale, e partecipa attivamente anche organizzando eventi al dibattito sul BIM e il Computational Design a livello nazionale e internazionale.

Claudio è tra i fondatori del BIM User Group Italia e del Dynamo Meetup Italiano. Claudio è docente di BIM e Computational Design presso il Politecnico di Milano e presso il MasterKeen di Lecco.

### Esperienza professionale

#### Fondatore - Strategie Digitali

Novembre 2017 - in corso

*Milano, Italia*

Strategie Digitali srl è una società di consulenza specializzata in Computational BIM & Project Management con base a Milano, Italia ed è attiva dal 2018. Ha come socio unico il fondatore Claudio Vittori Antisari.

Strategie Digitali offre servizi per consentire di raggiungere efficacia ed efficienza nei processi BIM applicati a società di progettazione, costruzione e manifatturiere nel settore delle costruzioni a livello nazionale ed internazionale.

Le principali attività che svolge sono: formazione e implementazione nei campi del BIM e Computational Design, Gestione e Coordinamento del progetto BIM, modellazione e produzione di librerie, produzione di script per l'automazione, l'analisi e il Generative Design.

#### Senior BIM Trainer - AM4 Training Center

Novembre 2017 - in corso

*Lecco, Italia*

Claudio è un Autodesk Approved Instructor presso AM4 training center in Lecco, Italia, dove insegna metodi e tecniche di Computational BIM agli studenti del master privato MasterKeen.

**Professore a Contratto - Politecnico di Milano**

Feb 2018 – in corso

*Milan, Italia*

Professore a Contratto per il Politecnico di Milano, nell'ambito del programma Digiskills, coordinato dalla professoressa Cecilia Bolognesi.

**BIM Manager - Antonio Citterio Patricia Viel**

Novembre 2014 - December 2017

*Milano, Italia*

Come BIM Manager dello studio Claudio ha guidato l'implementazione del BIM nelle sedi di Milano e New York, portando a termine una implementazione Full-BIM, portando il numero di progettisti che lavorano in BIM da 15 a 90, inclusa la costituzione di una squadra di 8 BIM Coordinators e Library developer. In questi anni si è occupato di: Contratti in BIM, Sviluppo Standard, reclutamento, coordinamento di BIM di progetti grandi ed enormi e di ricerca e sviluppo.

**BIM Consultant - Synoedge Sdn Bdh**

Aprile 2013 - Ottobre 2014

*Kuala Lumpur, Malaysia*

Come consulente BIM, Claudio è stato responsabile della implementazione del BIM presso diverse società di progettazione e di costruzione con base in Malesia ed ad Honk Kong.

**BIM - Revit Tutor - Università degli Studi RomaTre**

Gennaio 2013

*Roma, Italia*

Tutor esperto di BIM & Computational Design per i Prof. Chiara Tonelli, Prof Gabriele Bellingeri e Prof Stefano Converso.

**Site Operation Coordinator - Solar Decathlon Europe**

Settembre 2012

*Madrid, Spagna*

Come "Site Operation Coordinator" Claudio è stato il responsabile per la logistica di cantiere del progetto "Med in Italy"

**Student BIM Coordinator - Solar Decathlon Europe**

January 2011 - September 2012

*Roma, Italia*

Coordinamento BIM del modello multidisciplinare del progetto "Med in Italy", dalla prima concezione alla realizzazione del progetto.

**Assistente | Ricercatore BIM - Università degli Studi RomaTre**

2010 - 2012

*Roma, Italia*

Cultore della materia presso il corso Tecniche Parametriche di Progettazione tenuto da Stefano Converso.

## Competenza Software

### Principale

Revit, Naviswork, Dynamo, Autocad, Enscape, Bim Track, Revitzo.

### Secondaria

Recap, Rhino, Grasshopper, Solibri, Aconex, Newforma, Mass Motion, Tableau, Aconex

## Corsi & Certificazione Software Attive

Autodesk Approved Instructor - AM4 Training Center

Autodesk Certified Professional - Revit Architecture - 2017-2020

Diventa Formatore di Eccellenza - Formamentis 2017

Esperto BIM secondo Norma UNI 11337 - BIM Manager - Ente Certificatore Cepas

Esperto BIM secondo Norma UNI 11337 - CDE Manager - Ente Certificatore Cepas

## Lingue

Italiano - Madrelingua

English - Avanzato

## Organizzazioni

BIM User Group Italia - Fondatore

Dynamo User Group Italia - Fondatore

UNI Delegato gruppo di lavoro UNI 11337 - "Codificazione dei prodotti e dei processi costruttivi in edilizia"

Autodesk University - Speaker

Bilt ( former Revit Technology Conference) - Speaker

## Pubblicazioni

DAS124606: The BIM Challenge: A Gamified Framework for Learning Revit to Achieve a BIM Process

Nov 2017 - Autodesk University 2017

Ecosistemi Tecnologici - Flop prevedibile per chi non si allinea all'inevitabile cambiamento

Set 2017- Digital&BIM by SAIE

How To Bake Your Model: A Collaborative BIM Cooking Class

Apr 2017 - BILT Singapore (former Revit Technology Conference)

Information modelling for Interior Design - The Forgotten Discipline

Apr 2017 - BILT Singapore (former Revit Technology Conference)

That Day Revit Came Into Our Life: Implementation Best Practices for Small Offices

Apr 2017 - BILT Singapore (former Revit Technology Conference)

Design Optioneering and BIM a Digital Revolution

Gen 2017 - Area - Rivista di Architettura e Arti del Progetto

AR20681: BIM for Hotels: Revit Automation for Rule-Based Spaces

Nov 2016 - Autodesk University 2016

AR20686: The Day Revit Came into Our Lives - Implementation of Best Practices for Small Offices

Nov 2016 - Autodesk University 2016

Tra analogico e digitale: breve storia dei modelli analitici

Sep 2016 - InGenio Dossier Settembre 2016: Strumenti di Progettazione Innovativa.

Digitizing the analogical thoughts in architecture: a menace or a promise?

Giu 2016 - InGenio Ebook

## Conferenze

Speaker at BIM = Digitalizzazione, Innovazione e competitività

Made Expo, Milano, 2021

Speaker at Structural BIM Progetto e Validazione

Ordine degli Ingegneri di Bologna, Bologna 2021

Speaker at Strategie Digitali: Il BIM

Università degli Studi G.D'Annunzio - Dipartimento Architettura, Pescara 2021

Chairman at BIM Portale Summit: Generative Design e Architettura

BIM Portale Summit, Milano 2021

Speaker at Come si Implementa il BIM: Persone, Processi e Strategie

Ordine degli Architetti di Ferrara, Ferrara 2020

Speaker at il BIM per le Infrastrutture

Master InfraBIM, Facoltà di Ingegneria, Politecnico di Torino 2019

Speaker at Summer School: il BIM Come Flusso

Università degli Studi di Trento, Trento 2018

Lecturer at "rapporti tra le parti in una commessa BIM",

Ordine degli Architetti di Torino Torino 2017

Speaker at "BIM Conference online"

Nke, Milano, 2017

Speaker at Autodesk University

Autodesk, Las Vegas, 2017

Member of the Jury at "Talent House"

Consorzio Delta, Milano, 2017

Speaker at "First Dynamo Meetup Italia"

Roma 2017

Speaker at "Energie in Movimento"

MADE Expo, Milano 2017

Speaker at "BIM nel Progetto"

Facoltà di Architettura di Valle Giulia, Università La Sapienza, 2017

Speaker at BILT Singapore

Singapore, 2017

Discussant at "Brainstorming the BIM Model"

Politecnico di Milano, 2016

Speaker at "True STORY about BIM: 16+1 relazioni sul tema della Digitalizzazione delle Costruzioni"

SAIE, Ingenio, Federbeton - Bologna, 2016

Speaker at "Building Information Modelling per la Qualità nell'Edilizia"

Ordini degli Architetti, Ingegneri, Periti Industriali e APPC di Lucca - Lucca 2016

Speaker at "I modelli BIM per la progettazione, gestione e tutela dell'architettura"

Università degli Studi di Salerno - Salerno, 2016

Member of the jury at INNOVATION AWARD,

Forma Mentis, Autodesk, 2016

Speaker at "Inchiostro Creativo"

PPAN - Milan Design Week, 2016

Speaker at Autodesk University

Las Vegas, 2016

Co-Organizer and Speaker at "BIM in Practice"

Politecnico di Milano, 2016

Speaker at "i-Learning & Connected Buildings"

Politecnico di Milano - 2016

Speaker at "Stati Generali dell'Architettura"

Triennale di Milano, Ordine degli Architetti di Milano, 2015

Speaker at "Il BIM tra didattica e professione, esperienze romane a confronto"

Università di RomaTre - Facoltà di Architettura, 2015

Speaker at "Lo studio professionale come progetto di impresa tra regole e management"

Ordine degli Architetti di Milano, 2015

## Formazione

### Università degli Studi di Roma Tre

Progettazione Architettonica - Architectural Design, II Level Degree, 2009 - 2012

Voto di laurea: 110/110, Tesi: Il Digitale tra Progettazione e Produzione.

### Università degli Studi di Roma Tre

Scienze dell'Architettura, Architecture Design - I level Degree, 2005 - 2009

Voto: 108/110

### University of Arkansas at Fayetteville

Semestre di scambio formativo

### Liceo Classico I.Vian

Bracciano

"Autorizzo al trattamento dati ai sensi del GDPR 2016/679 del 27 aprile 2016 (Regolamento Europeo relativo alla protezione delle persone fisiche per quanto riguarda il trattamento dei dati personali). Autorizzo la pubblicazione sul sito istituzionale del Politecnico di Milano (sez. Amministrazione Trasparente) in ottemperanza al D. Lgs n. 33 del 14 marzo 2013 (e s.m.i.)".

Milano,

