



POLITECNICO MILANO 1863

DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA, INGEGNERIA DELLE COSTRUZIONI E AMBIENTE COSTRUITO
DEPARTMENT OF ARCHITECTURE, BUILT ENVIRONMENT AND CONSTRUCTION ENGINEERING
A.B.C.



MASTER

Il livello - ottobre 2018-2019
IV edizione

BIM MANAGER

BIM. Metodi, Modelli e Applicazioni

**PRESENTAZIONE DELLA
IV edizione del MASTER**

Martedì 11 settembre 2018

Ore 9.00

Aula Rogers

Con il patrocinio di



Direttore del Master
Stefano Della Torre

Co-direttore del Master
Gianni Utica

Direttore scientifico
Lidia Pinti

Comitato scientifico
Sergio Aldarese
Giulio Massimo Barazzetta
Sebastiano Carbonara
Andrea Ciaramella
Giovanni Colombo
Mario Claudio Dejaco
Elisabetta Ginelli
Massimiliano Papetti
Giorgio Riccadonna
Leopoldo Sdino
Fabiana Stefanoni
Marco Tomo

Gruppo di continuità
Luigi Guzzoni
Samuele Biraghi
Serena Bonelli
Alessandra Brizzolari

BIM for Architects and Engineers, Contractors, Owners

Il **BIM** quale strumento di identificazione e approfondimento dei caratteri del progetto e della gestione del costruito in relazione alle principali **BIM Guide Line**:

- **Building Information Modeling**, processo come rappresentazione computabile delle caratteristiche fisiche e funzionali di un edificio e delle sue informazioni;
- **Building Information Model**, caratterizzazione di dati, specifiche tecniche e caratteristiche, che possono essere estratte e trasferite attraverso il BIM per generare il quadro documentale;
- **Beyond Information Model**, metodologia che rappresenta un nuovo approccio per relazionarsi con l'edificio e con il contesto associato.

In collaborazione con:



Per informazioni

Luigi Guzzoni

02.2399.5141

masterbim-dabc@polimi.it

Via G.Ponzio, 31 - 20133 Milano

Sito Politecnico > Master
www.polimi.it



www.bimabc.polimi.it



ABCBimItaly

[bim_abc](https://www.instagram.com/bim_abc)