

Seconda Edizione

**NextGen**  
BIM AWARD

# Linee guida



# Il premio

Il NextGen BIM Award è un riconoscimento ideato da Vittorio Andrea Sellaro, Adjunct Professor e titolare del Laboratorio BIM presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura dell'Università di Pavia l'Università di Pavia, e promosso da BIMeet e BIM (K)now!.

Anche per questa edizione, la cerimonia di premiazione si terrà durante BIMeet&Greet, l'evento dedicato all'innovazione digitale nel settore delle costruzioni.

Il premio nasce per valorizzare e dare visibilità alle migliori **tesi di laurea e di master dedicate al Building Information Modeling** (BIM) e alle sue applicazioni nei campi dell'architettura, dell'ingegneria e delle costruzioni.

L'obiettivo è sostenere le nuove generazioni che stanno contribuendo a trasformare il settore attraverso **ricerca, sperimentazione e nuove competenze digitali**. Il NextGen BIM Award vuole essere un'occasione per mettere in luce idee, progetti e visioni innovative, creando un ponte tra università, ricerca e mondo professionale e contribuendo alla diffusione della cultura BIM.



# A chi si rivolge

Il **NextGen BIM Award** è dedicato a studenti e neolaureati che abbiano sviluppato una tesi — dalla progettazione ai processi, fino agli aspetti legali o di programmazione — sul **Building Information Modeling (BIM)** o sulla digitalizzazione nel settore delle costruzioni.

Il premio prevede la selezione e la premiazione della migliore tesi per ciascuna delle **due** categorie:

## ★ TESI DI LAUREA

Tesi di **laurea triennale** e **magistrale** a ciclo unico, discusse presso un'università o un ente formativo riconosciuto in Italia.

## ★ TESI DI MASTER

Includendo master universitari di I e II livello, percorsi post-laurea e programmi altamente specializzanti

---

## Requisiti di partecipazione

- ↗ La tesi deve essere stata discussa esclusivamente tra il **1° gennaio 2024 e il 07 agosto 2026** presso un'università o un ente formativo riconosciuto in Italia;
- ↗ Ogni candidato può presentare **una sola tesi**, scegliendo una delle due categorie previste (Laurea o Master);
- ↗ La partecipazione può essere **individuale** o di **gruppo**.



# Come candidarsi

La partecipazione al NextGen BIM AWARD è completamente gratuita.

La candidatura avviene esclusivamente **online** tramite la **compilazione degli appositi moduli** dedicati alle due categorie del premio.

Puoi accedere ai form di candidatura ai seguenti link:

➤ [Tesi di laurea](#)

➤ [Tesi di master](#)

Per completare correttamente la candidatura è necessario **compilare tutti i campi obbligatori** del modulo e caricare i **materiali richiesti** nell'apposita area di upload.

Con l'invio della propria candidatura, ogni partecipante dichiara e garantisce che il materiale presentato è frutto del proprio lavoro, ne detiene pienamente i diritti e la legittima titolarità, e che esso non viola alcuna normativa vigente né diritti d'autore o altri diritti di terzi.

## Candidatura tesi di gruppo

La candidatura deve essere presentata da un **unico componente del gruppo**, il quale provvederà a indicare nel form i nominativi di tutti i co-autori.

Unitamente al materiale richiesto, è necessario allegare una **dichiarazione congiunta**, ovvero un documento firmato da tutti i membri del gruppo, nella quale siano specificati i partecipanti al lavoro e il contributo fornito da ciascuno.

---

Le candidature dovranno essere inviate entro e non oltre **venerdì 07 agosto 2026**.

Eventuali proroghe saranno comunicate attraverso i canali ufficiali di BIMeet.

---



# Cosa devi inviare

Tutti i materiali devono essere raccolti in un'**unica cartella compressa** (.zip o .rar) nominata nel seguente formato:

**NomeCognome\_NEXTGEN26**

All'interno della cartella inserisci:



**5 immagini** rappresentative del progetto (render, diagrammi, schemi, screenshot del modello, ecc.) formato .jpg o .png.

---



**Documento che attesti l'avvenuta discussione** della tesi (es: certificato di laurea, copia del frontespizio con firma e data o autocertificazione firmata)

---



**Abstract della tesi** (almeno 5000 caratteri - spazi inclusi) in formato .doc o .pdf

---



**Tesi completa** in formato .pdf (versione integrale del documento discusso)

---



**File IFC del progetto** - da includere solo se la tesi lo prevede

---



**Dichiarazione congiunta** - Richiesto solo in caso di tesi di gruppo

---

## **Facoltativo: Materiale multimediale**

Video, audio, screen recording con voice over, presentazioni PowerPoint o qualsiasi contenuto utile a dare più contesto e forza alla tua tesi. È un contenuto opzionale, ma può amplificare la profondità del messaggio del tuo lavoro di tesi.



# La giuria

Le tesi candidate al NextGen BIM Award saranno valutate da una giuria composta da **12 professionisti ed esperti del settore**, nominata da BIMeet e BIM (K)now!, promotori dell'iniziativa.

La commissione riunisce figure provenienti dal mondo del **BIM, dell'architettura, del design, della sostenibilità, della progettazione e dell'università**, con l'obiettivo di garantire una valutazione attenta, competente e multidisciplinare dei progetti candidati.

## Commissione giurati 2026 →

### Presidente della commissione 2026:

Giuseppe Semprini

### Coordinatrice tecnica della commissione 2026 - Laurea:

Valeria Cera

### Coordinatrice tecnica della commissione 2026 - Master:

Amani Chahin

### Gli altri membri:

Cosimo Scotucci

Mikael Santrolli

Fabrizio Bassetta

Stefania Trozzi

Chiara Rizzarda

Elza Bontempi

Laura Tiburzi

Marco Baccaro

Andrea Moscardi

In caso di parità nella valutazione finale, il voto del Presidente sarà determinante.



# Come verranno valutati i progetti?

Ogni tesi candidata sarà valutata dalla giuria sulla base dei seguenti criteri:

↗ **Innovazione**

---

↗ **Sperimentalità**

---

↗ **Multidimensionalità**

---

↗ **Concretezza e replicabilità**

---

↗ **Lesson Learned**

---

↗ **Visione critica**

Ogni membro della giuria esprimerà una valutazione per ciascun progetto, assegnando un punteggio da 1 a 10 per ogni criterio.

Sulla base dei risultati e a seguito di un confronto tra i membri della commissione, verrà quindi individuato il progetto **vincitore per ciascuna delle due categorie del premio**: Tesi di Laurea e Tesi di Master.

La giuria si riserva inoltre la possibilità di attribuire **menzioni speciali o riconoscimenti aggiuntivi a tesi particolarmente meritevoli**.



# Cerimonia di premiazione

Tutti i partecipanti al NextGen BIM Award saranno invitati a prendere parte alla cerimonia di premiazione, che si terrà – salvo diverse disposizioni normative – **venerdì 2 ottobre 2026**.

La premiazione avrà luogo durante la seconda giornata dell'evento **BIMeet&Greet**, presso il **Teatro Display del Brixia Forum di Brescia**.

Durante la cerimonia saranno annunciati e premiati i vincitori delle due categorie del premio, Tesi di Laurea e Tesi di Master, insieme ad eventuali menzioni speciali assegnate dalla giuria.

➤ [Scopri l'evento sul sito ufficiale](#)

Per qualsiasi informazione o chiarimento relativo al NextGen BIM Award, è possibile scrivere all'indirizzo: [bimeet@skeinbim.com](mailto:bimeet@skeinbim.com)

