

[impresedilnews.it](http://impresedilnews.it)

## Gli 8 vincitori di Bim&Digital Awards 2019

[Digital&Bim Italia](#) è l'appuntamento nazionale dedicato esclusivamente alla digitalizzazione e all'innovazione per l'ambiente costruito (BolognaFiere, 21 e 22 novembre) e quest'anno una giuria composta da 17 esperti di Bim, presieduta dal presidente Prof. Angelo Ciribini, ha assegnato gli otto Bim&Digital Awards 2019.



Obiettivo del concorso è promuovere l'implementazione del Bim mostrando i progetti eccellenti, premiare aziende e start-up virtuose e sostenere l'attività di ricerca.

Proprio all'attività di ricerca è stato dedicato uno dei Bim&Digital



Peso:1-73%,2-89%,3-88%,4-88%,5-44%

Awards 2019, conseguito da **Enrico Bosio** per l'ampio approfondimento delle dimensioni applicative del **Bim per le infrastrutture viarie**, applicato al caso di studio della **Stazione Metropolitana Sevrans-Beaudottes di Parigi**.

Tra i vincitori, nella **categoria Infrastrutture**, c'è **Italferr**, società del Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane, per il progetto del **Nuovo Ponte sul Polcevera**, che si contraddistingue per l'esportazione del tracciato stradale in ambiente Bim. Del progetto si è discusso anche durante il convegno "**Smart Infrastructure – Il BIM nella realizzazione e gestione delle linee ferroviarie**", organizzato in collaborazione con Rfi – Rete Ferroviaria Italiana e Italferr nel corso della prima giornata di Digital&Bim Italia.

### **Prof. Marcello Balzani | Presidente del Clust-ER BUILD**



Prof. Marcello Balzani | Presidente del Clust-ER BUILD

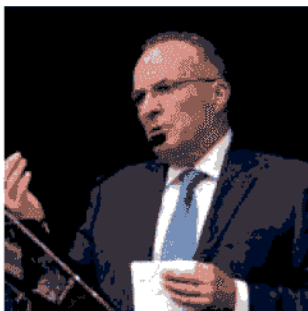
*«Quest'anno Bim&Digital Awards 2019, giunto alla sua terza edizione, ha avuto un riscontro molto positivo con ben **65 progetti presentati da aziende, start-up, progettisti, ingegneri, architetti, geometri, ma anche da università ed enti di ricerca.** Alcuni progetti sono di grande qualità e rispondono ai criteri di sostenibilità, impatto economico e carattere innovativo. Quest'anno sono stati presentati progetti che hanno offerto spunti di riflessione*



Peso:1-73%,2-89%,3-88%,4-88%,5-44%

*per innovare ancora il premio e renderlo ogni anno più interessante e sfidante nei confronti delle sempre nuove tecnologie e processi edilizi. Ricordiamo che si è introdotta una nuova categoria, quella della ricerca, che è stata anche la più numerosa in termini di partecipazione. Questo significa che i futuri tecnici saranno già attenti al tema della digitalizzazione e all'uso del Bim nel processo progettuale. **Voglio inoltre ricordare l'importanza sottolineata da alcuni progetti presentati nella gestione della risorsa energetica, ma soprattutto nelle risorse economiche di cantiere.** Tutto ciò a rilevare il fatto che, soprattutto in periodi di crisi, l'innovazione è importante. Inoltre **di notevole importanza è stata data anche all'H-Bim come strumento programmatico per gli interventi di recupero e predittivo per le manutenzioni: una prima forma di valorizzazione concepita quindi soprattutto come –processo- e attuata secondo delle –procedure- di tutela e conservazione del bene».***

### **Maurizio Savoncelli** | Presidente del Consiglio Nazionale dei Geometri



### **Maurizio Savoncelli** | Presidente Consiglio Nazionale Geometri

*«La terza edizione dei prestigiosi Bim&Digital Awards dimostra ancora una volta come per i professionisti coinvolti, e per i rappresentanti delle categorie tecniche in generale, sia chiara una*



Peso:1-73%,2-89%,3-88%,4-88%,5-44%

*consapevolezza: l'innovazione e l'utilizzo delle tecnologie più moderne, è la chiave di svolta del settore. Sono fiero di aver potuto contribuire a fare un passo in avanti nella direzione di un processo che sta modificando radicalmente il mondo del costruito. Puntare sulla digitalizzazione e sul Bim è necessario per essere competitivi sui mercati. Sono certo – e oggi ne ho avuto riprova – che i Geometri stanno cogliendo a piene mani queste nuove opportunità, sviluppando network efficaci, in un'ottica di multidisciplinarietà».*

## **I vincitori suddivisi in otto categorie**

### **Categoria 1 – edifici commerciali, terziario e di grande dimensione**

Vincitore – **BMS Progetti Srl** – *Il BIM per la raccolta e lo sviluppo di una filiera di dati digitali continua: dalla Progettazione alla Gestione.*

**Menzione speciale – Paolo Chiappero Architetto –**  
*Ristrutturazione centro sportivo*

### **Categoria 2 – edifici pubblici**

Vincitore – **L+PARTNERS Srl** – *Ospedale di Treviso*

2° classificato – **Ing. Arch. Luca Peralta, Studio Associato**

**ARSARC** – *Nuova Scuola formazione corpo forestale e di vigilanza ambientale*

**Menzione speciale – GP PROJECT SRL** – *Sala Polifunzionale nZEB*



Peso:1-73%,2-89%,3-88%,4-88%,5-44%

### **Categoria 3 – infrastrutture**

Vincitore – **Italferr S.p.A.** – *Nuovo Ponte sul Polcevera*

### **Categoria 4 – piccoli progetti**

Vincitore – **Musa Progetti Soc. Coop. d'Ingegneria** –  
*Ristrutturazione dell'edificio Ex Gil sede del collegio Univermantova*  
2° Classificato – **Morpheme srl** – *Casa unifamiliare (demolizione  
ricostruzione)*

### **Categoria 5 – interventi di restauro e valorizzazione del patrimonio**

Vincitore – **React Studio Srl e DISG della Sapienza** – *HBIM per il  
Piano di Conservazione dello Stadio Flaminio*

Menzione speciale – **Arch. Enrico Pata** – *Palazzo Gagliardi di  
Riso*

Menzione speciale – **Studio Michele Bondanelli Architetto  
(MBAA)** – *Ex Chiesa di San Giovanni – il progetto di conservazione  
tra memoria materiale e memoria digitale*

### **Categoria 6 – iniziativa bim dell'anno**

Vincitore – **Bimon Srl** – *Piattaforma Cloud per i servizi di Facility  
Management*

2° Classificato – **BMS Progetti srl**– *GD\_esign*

3° Classificato – **ACCA software spa** – *Us.Bim editor*



Peso:1-73%,2-89%,3-88%,4-88%,5-44%

## **Categoria 7 – tecnologie digitali per il processo costruttivo**

Vincitore – **Pegaso Ingegneria srl** – *Il Bim nei servizi di Direzioni Lavori*

Menzione speciale – **R2M Solution Srl** – *Progetti Horizon 2020: BIM4REN, SPHERE*

## **Categoria 8 – ricerca**

Vincitore – **Enrico Bosio** – *Metropolitana Parigi*

2° Classificato – **Ing. Michele Archetti**– *“Sant’Orsola Malpighi”*

3° Classificato – **Lucia Pierni** – *Il complesso di San Giovanni a Teduccio*

Menzione #1 – **Sergio Tordo** – *Manifattura Tabacchi*

Menzione #2 – **Nazarena Bruno** – *Duomo di Parma*

Menzione #3 – **Rossella de Robertis** – *Studentato di Firenze*



Peso:1-73%,2-89%,3-88%,4-88%,5-44%