



## Esperienze BIM in fase di cantiere e usi del modello in fase di gestione

Formazione con CFP

# BIM Days 2026

Scambio di esperienze e workshop

21-22/05/2026, 9:00 – 17:00

Parkhotel Laurin, Bolzano

Due giornate di confronto e approfondimento sul tema BIM in fase di realizzazione dell'opera, con uno sguardo verso i possibili usi del modello in fase di gestione e manutenzione. Al mattino, interventi di esperti offriranno una panoramica di esperienze concrete e progetti. Seguiranno, al pomeriggio, workshop interattivi su temi chiave, come progetti pubblici e applicazioni BIM durante il ciclo di vita.

Evento organizzato in collaborazione con la Provincia Autonoma di Bolzano.

### Destinatari

Professionisti del settore delle costruzioni interessati alla digitalizzazione.

### Crediti formativi professionali (CFP) richiesti per:

Architetti BZ - Ingegneri BZ - Geometri BZ - Periti Industriali BZ  
(per ogni mattina 4 CFP – per ogni pomeriggio 3 CFP) - Agronomi e Forestali BZ  
(per ogni mattina 0,4 CFP – per ogni pomeriggio 0,375 CFP)

### Interventi in lingua italiana senza traduzione simultanea

**Costi (IVA esclusa):** singolo modulo € 30, singola giornata € 50, 2 mezzette € 55, 2 giornate € 90, 2 giornate **early bird** (entro il **30/04/2026**) € 80, 2 giornate dalla seconda persona della stessa azienda € 75.

### Iscrizioni

entro il 18.05.2026

[Iscrizione online](#)

Posti limitati soggetti a conferma

### Contatto

Ambra Barbini  
[ambra.barbini@idm-suedtirol.com](mailto:ambra.barbini@idm-suedtirol.com)  
M +39 3314627257

# Programma

21/05/2026

Giorno 1 – Dalla pianificazione del cantiere alla gestione dell’opera

8.30 Check-in

## SESSIONE PLENARIA – Sala della Fontana

9.00 Welcome

IDM Alto Adige

Provincia Autonoma di Bolzano

*Thomas Ausserhofer*, Vicepresidente del Collegio Costruttori

9.15 Oltre il progetto: il BIM che non muore in cantiere

*Chiara C. Rizzarda*

10.00 Dal progetto al cantiere: esperienze BIM nell’edilizia

*Barbara Frascari, Laura Cerliani*, Politecnica

10.45 Coffee break

11.15 Oltre il modello: il BIM come strumento operativo  
nei cantieri infrastrutturali complessi

*Andrea Marzi, Giulia Ponzelli*, Strabag

12.00 Dal cantiere sostenibile al fascicolo digitale dell’opera

*Alessio Sarcina, Davide Madeddu*, OneTeam

13.00 Networking lunch

## SESSIONI FORMATIVE PARALLELE

14.00 Workshop A – Siamo davvero pronti per il BIM in cantiere?

*Martin Martinelli*

Workshop B – Data Flow e catena del valore

*Chiara C. Rizzarda*

17.00 Chiusura

## Relatrici & Relatori

**Chiara C. Rizzarda** | Digital Transformation Tutor, Milano

**Barbara Frascari** | BIM Manager e Project Manager, Politecnica, Modena

**Laura Cerliani** | Arch. e BIM Coordinator, Politecnica, Modena

**Andrea Marzi** | Consigliere delegato e Direttore tecnico, Strabag, Bolzano

**Giulia Ponzelli** | CDE manager, Strabag, Bologna

**Alessio Sarcina** | Innovation Consultant One Team, Milano

**Davide Madeddu** | Project Manager One Team, Milano

**Martin Martinelli** | Esperto BIM VDI e Consulente, Direttore Generale IBI Competence Center, Varna

# Programma

22/05/2026

## Giorno 2 – Il modello BIM per la realizzazione e la gestione dell'opera

8.30 Check-in

### SESSIONE PLENARIA – Sala della Fontana

9.00 **Welcome**

IDM Alto Adige  
Ordine degli Ingegneri di Bolzano  
Ordine degli Architetti di Bolzano

9.15 **Costruire collaborando attraverso il BIM**

*Manuel Gschnell, Alessandro Zuanni, dear STUDIO*

10.00 **Direzione lavori in BIM: il Waltherpark a Bolzano**

*Carlo Bruschetta, Dabster*

10.45 **Coffee break**

11.15 **Diversi approcci alla realizzazione dell'as-built**

*Davide Turina, BIMLab*

12.00 **L'utilizzo del modello per la manutenzione preventiva**

*Matteo Penasa, CAEmate*

12.45 **Networking lunch**

### SESSIONI FORMATIVE PARALLELE

14.00 Workshop C – destinatari: operatori economici

**Appalti pubblici BIM: oGI e gestione informativa**

*Mario Caputi, Ulrich Tirlir*

Workshop D – destinatari: stazioni appaltanti pubbliche

**Appalti pubblici BIM: strategie per una gestione efficace e collaborativa**

*Martin Martinelli, Oscar Stuffer, Alessandro Zuanni*

17.00 **Chiusura**

## Relatrici & Relatori

**Manuel Gschnell** | Arch. fondatore DEAR studio, Merano

**Alessandro Zuanni** | Arch. fondatore BIM-FARM e BIM manager DEAR studio, Monza e Merano

**Carlo Bruschetta** | Capo Progetto Dabster, Verona

**Davide Turina** | BIM manager e CO-founder BIM Lab, Verona

**Matteo Penasa** | Ing. Co-founder CAEmate, Bolzano

**Mario Caputi** | Amministratore delegato in2it e consulente per l'implementazione BIM della Provincia Autonoma di Bolzano

**Ulrich Tirlir** | Ufficio Gestione del fabbisogno IT della Provincia Autonoma di Bolzano

**Martin Martinelli** | Esperto BIM e Consulente, Direttore Generale IBI Competence Center, Varna

**Oscar Stuffer** | Ing. BIM manager, socio Solarraum, Bolzano e docente presso l'International University of Applied Science (D)

# Workshop

Tutti i workshop prevedono un numero limitato di partecipanti. Al raggiungimento della capienza massima, ciascun workshop sarà indicato come “al completo” nel form di iscrizione. Sarà comunque possibile richiedere l’inserimento in lista d’attesa. In caso di elevato interesse, potranno essere programmate ulteriori sessioni nei mesi successivi.

## **A - Siamo davvero pronti per il BIM in cantiere?**

14.00-17.00 21/05/2026

Relatore: *Martin Martinelli*

Siamo pronti ad applicare il BIM in cantiere – e siamo davvero formati a sufficienza per farlo? La realtà dimostra che, mentre alcuni studi di progettazione possiedono già competenze solide, altri hanno solo sentito parlare di BIM o cercano di evitarlo, nonostante il Decreto italiano 560/2017. Ma come si può implementare concretamente il BIM sul campo e quali vantaggi reali può portare in cantiere? È davvero possibile trattare allo stesso modo edilizia e infrastrutture? Questo workshop invita a discutere apertamente queste domande, a condividere esperienze e anche a esprimere critiche – perché solo passando all’azione si può raggiungere una vera efficienza.

## **B - Data Flow e catena del valore**

14.00-17.00 21/05/2026

Relatrice: *Chiara C. Rizzarda*

I partecipanti al workshop saranno condotti attraverso una simulazione dei processi lungo l’intero ciclo di vita: committenza, progettazione, commissioning, collaudo e gestione. Ricostruiranno il data flow esistente tra le diverse parti, individuando criticità, interruzioni e ridondanze. L’analisi metterà in evidenza le discontinuità tra le fasi e le opportunità di integrazione. Sarà quindi definito un flusso più efficiente e continuo lungo tutto il ciclo di vita. L’esito è una roadmap operativa condivisa con azioni concrete di miglioramento.

## **C - Appalti pubblici BIM: oGI e gestione informativa**

14.00-17.00 22/05/2026

Relatori: *Mario Caputi, Ulrich Tirler*

Il workshop, rivolto agli operatori economici, presenta in chiave operativa i principali aspetti da considerare nella preparazione dell’oGI e nella gestione informativa durante le fasi di sviluppo, consegna e verifica del progetto e dei lavori. L’obiettivo è supportare gli operatori economici nell’orientarsi rispetto ai requisiti informativi della committenza pubblica, fornendo indicazioni pratiche per rispondere in modo efficace alle richieste degli appalti tramite la strutturazione di un’offerta di Gestione Informativa (oGI) che possa essere premiante sia per la stazione appaltante che per l’operatore economico. A titolo esemplificativo, saranno richiamati anche materiali e modelli sviluppati dalla Provincia Autonoma di Bolzano.

## **D - Appalti pubblici BIM: strategie per una gestione efficace e collaborativa**

14.00-17.00 22/05/2026

Relatori: *Martin Martinelli, Oscar Stuffer, Alessandro Zuanni*

A partire dagli obblighi normativi previsti per le stazioni appaltanti in materia BIM, saranno approfonditi alcuni aspetti chiave della documentazione BIM, per garantire processi di qualità e valore per tutte le parti coinvolte, con particolare attenzione alle opportunità di ottimizzazione dei costi per gli enti pubblici. Il workshop offrirà inoltre un insieme di indicazioni concrete per migliorare la collaborazione tra stazione appaltante e operatori economici nelle fasi di progettazione ed esecuzione e per una gestione più efficace, collaborativa dei processi BIM nei progetti pubblici.

# Partner

## Collaborazione alla definizione del programma



Ordine Ingegneri - Bolzano  
Ingenieurkammer - Bozen



Ordine  
degli Architetti  
Pianificatori  
Paesaggisti  
Conservatori  
Provincia di Bolzano

Kammer  
der Architekten  
Raumplaner  
Landschaftsplaner  
Denkmalschützer  
Provinz Bozen

## Supporto alla diffusione



BAUKOLLEGIUM  
COLLEGIO COSTRUTTORI



Artigiani  
Imprenditori  
d'Italia

Alto Adige  
Südtirol



ORDINE DEI PERITI INDUSTRIALI  
DELLA PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO  
KAMMER DER PERITI INDUSTRIALI  
DER AUTONOMEN PROVINZ BOZEN



Wirtschaftsverband Handwerk und Dienstleister  
Confartigianato Imprese



INTEGRAZIONE  
BAUINNOVATION  
INFRASTRUKTUR



COLLEGIO DEI GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI della provincia di Bolzano  
KOLLEGIUM DER GEOMETER UND AKADEMISCHEN GEOMETER der Provinz Bozen



Südtiroler  
Gemeindenverband  
Genossenschaft

Consorzio dei Comuni  
della Provincia di Bolzano  
Società Cooperativa

## Supporto al finanziamento



Funded by  
the European Union



## BIM-Erfahrungen in der Bauphase und Anwendung in der Betriebsphase

Fortbildung mit BFC

# BIM Days 2026

Erfahrungsaustausch und Workshops

21-22.05.2026, 9:00 – 17:00

Parkhotel Laurin, Bozen

Diese zweitägige Veranstaltung bietet den Teilnehmenden Austausch und Vertiefung zum Thema BIM in der Ausführungsphase, mit einem Blick auf die möglichen Anwendungen des Modells in der Instandhaltungsphase. Am Vormittag bieten Fachvorträge einen Überblick über konkrete Erfahrungen und Projekte. Am Nachmittag folgen interaktive Workshops zu zentralen Themen wie öffentlichen Projekten und BIM-Anwendungen entlang des gesamten Lebenszyklus.

Veranstaltung in Zusammenarbeit mit der Autonomen Provinz Bozen.

### Zielgruppe

Akteur:innen der Baubranche mit Interesse an Digitalisierung.

### Berufliche Fortbildungs-Credits (BFC) für folgende Berufsgruppe beantragt:

Architekt:innen BZ, Ingenieur:innen BZ, Geometer:innen BZ, Periti Industriali BZ (Für jeden Vormittag 4 BFC – Für jeden Nachmittag 3 BFC) – Agronom:innen und Forstwirt:innen BZ (Für jeden Vormittag 0,4 BFC – Für jeden Nachmittag 0,375 BFC)

### Veranstaltung in italienischer Sprache ohne Simultanübersetzung.

**Kosten (ohne Mehrwertsteuer):** Einzelnes Modul €30, einzelner Tag €50, 2 halbe Tage €55, 2 Tage €90, 2 Tage **Early Bird** (bis zum **30.04.2026**) €80, 2 Tage ab zweiter Person desselben Unternehmens €75.

### Anmeldung

bis zum 18.05.2026

[Online-Anmeldung](#)

Begrenzte Teilnehmerzahl,

Teilnahme vorbehaltlich

Bestätigung.

### Kontakt

Ambra Barbini

[ambra.barbini@idm-suedtirol.com](mailto:ambra.barbini@idm-suedtirol.com)

M +39 3314627257

# Programm

21.05.2026

## Tag 1 – Vom Bauablauf zur Bewirtschaftung des Bauwerks

8.30 Check-in

### PLENARSITZUNG – Brunnenzimmer

9.00 **Welcome**

IDM Südtirol  
Autonome Provinz Bozen  
*Thomas Ausserhofer*, Vizepräsident Baukollegium

9.15 **Über das Projekt hinaus: BIM, das auf der Baustelle nicht endet**

*Chiara C. Rizzarda*

10.00 **Vom Entwurf zur Baustelle: BIM-Erfahrungen im Hochbau**

*Barbara Frascari, Laura Cerliani*, Politecnica

10.45 **Coffee Break**

11.15 **Über das Modell hinaus: BIM als praktisches Werkzeug auf komplexen Infrastrukturbaustellen**

*Andrea Marzi, Giulia Ponzelli*, Strabag

12.00 **Von der nachhaltigen Baustelle zur digitalen Bauwerksakte**

*Alessio Sarcina, Davide Madeddu*, OneTeam

13.00 **Networking Lunch**

### PARALLELE TRAININGSSSESSIONEN

14.00 Workshop A – **Sind wir wirklich bereit für BIM auf der Baustelle?**

*Martin Martinelli*

Workshop B – **Datenfluss und Wertschöpfungskette**

*Chiara C. Rizzarda*

17.00 **Abschluss**

## Referentinnen & Referenten

**Chiara C. Rizzarda** | Digital Transformation Tutor, Mailand

**Barbara Frascari** | BIM-Managerin und Project Managerin, Politecnica, Modena

**Laura Cerliani** | Architekt und BIM Coordinator, Politecnica, Modena

**Andrea Marzi** | Verwaltungsratsmitglied und Technischer Direktor, Strabag, Bozen

**Giulia Ponzelli** | CDE-Managerin, Strabag, Bologna

**Alessio Sarcina** | Innovationsberater, One Team, Mailand

**Davide Madeddu** | Projektmanager, One Team, Mailand

**Martin Martinelli** | BIM-Fachexperte VDI und Berater, Geschäftsleiter IBI Kompetenzzentrum, Vahrn

# Programm

22.05.2026

## Giorno 2 – Das BIM-Modell für die Realisierung und den Betrieb des Bauwerks

8.30 Check-in

### PLENARSITZUNG – Brunnenzimmer

9.00 **Welcome**

IDM Südtirol  
Ingenieurkammer Bozen  
Architektenkammer Bozen

9.15 **Gemeinsam bauen durch BIM**

*Manuel Gschnell, Alessandro Zuanni, dear STUDIO*

10.00 **Bauleitung im BIM: das Waltherpark-Projekt in Bozen**

*Carlo Bruschetta, Dabster*

10.45 **Coffee Break**

11.15 **Verschiedene Ansätze zur Erstellung des As-built-Modells**

*Davide Turina, BIMLab*

12.00 **Die Nutzung des Modells für die präventive Instandhaltung**

*Matteo Penasa, CAEmate*

12.45 **Networking Lunch**

### PARALLELE TRAININGSSSESSIONEN

14.00 Workshop C – Zielgruppe: Wirtschaftsteilnehmer

**Öffentliche BIM-Vergaben: oGI und Informationsmanagement**

*Mario Caputi, Ulrich Tirler*

Workshop D – Zielgruppe: Öffentliche Auftraggeber

**Öffentliche BIM-Vergaben: effektives und kooperatives Management**

*Martin Martinelli, Oscar Stuffer, Alessandro Zuanni*

17.00 **Abschluss**

## Referentinnen & Referenten

**Manuel Gschnell** | Architekt, Gründer von DEAR Studio, Meran

**Alessandro Zuanni** | Architekt, Gründer von BIM-FARM und BIM-Manager bei DEAR Studio, Monza und Meran

**Carlo Bruschetta** | Projektleiter, Dabster, Verona

**Davide Turina** | BIM-Manager und Mitgründer von BIM Lab, Verona

**Matteo Penasa** | Ing. Co-founder CAEmate, Bozen

**Mario Caputi** | Geschäftsführer von in2it und Berater für die BIM-Implementierung der Autonomen Provinz Bozen

**Ulrich Tirler** | Amt für IT-Bedarfsmanagement der Autonomen Provinz Bozen

**Martin Martinelli** | BIM-Fachexperte VDI und Berater, Geschäftsleiter IBI Kompetenzzentrum, Vahrn

**Oscar Stuffer** | Ing. BIM Manager, Partner bei Solarraum Bozen und Dozent an der IU International University of Applied Science, Erfurt (D)

# Workshops

Alle Workshops haben eine begrenzte Teilnehmerzahl. Sobald die maximale Kapazität erreicht ist, wird jeder Workshop im Anmeldeformular als „ausgebucht“ gekennzeichnet. Es besteht jedoch die Möglichkeit, sich auf die Warteliste setzen zu lassen. Bei großem Interesse können in den folgenden Monaten zusätzliche Termine angeboten werden.

## **A - Sind wir wirklich bereit für BIM auf der Baustelle?**

14.00-17.00 21/05/2026

Referent: *Martin Martinelli*

Sind wir bereit, BIM auf der Baustelle anzuwenden – geschweige denn ausreichend dafür geschult? Die Realität zeigt: Während einige Planungsbüros bereits fundierte Kenntnisse besitzen, haben andere BIM nur am Rande wahrgenommen oder versuchen, sich dem Thema trotz des italienischen Dekrets 560/2017 zu entziehen. Doch wie lässt sich BIM tatsächlich vor Ort umsetzen und welche konkreten Vorteile bringt es für die Baustelle? Kann man Hochbau und Tiefbau dabei überhaupt gleich behandeln? Dieser Workshop lädt dazu ein, genau diese Fragen offen zu diskutieren, Erfahrungen auszutauschen und auch Kritik zu äußern – denn nur, wer ins Handeln kommt, kann echte Effizienz erreichen.

## **B - Datenfluss und Wertschöpfungskette**

14.00-17.00 21/05/2026

Referentin: *Chiara C. Rizzarda*

Die Teilnehmer werden durch eine Simulation der Prozesse über den gesamten Lebenszyklus hinweg geführt: Auftraggeberschaft, Planung, Inbetriebnahme (Commissioning), Abnahme und Betrieb. Sie rekonstruieren den bestehenden Datenfluss zwischen den verschiedenen Beteiligten und identifizieren dabei kritische Punkte, Unterbrechungen und Redundanzen. Die Analyse hebt die Diskontinuitäten zwischen den Phasen sowie Integrationsmöglichkeiten hervor. Anschließend wird ein effizienterer und durchgängiger Prozess über den gesamten Lebenszyklus definiert. Das Ergebnis ist eine gemeinsam entwickelte operative Roadmap mit konkreten Verbesserungsmaßnahmen.

## **C - Öffentliche BIM-Vergaben: oGI und Informationsmanagement**

14.00-17.00 22/05/2026

Referenten: *Mario Caputi, Ulrich Tirler*

Der Workshop richtet sich an Wirtschaftsteilnehmer und stellt in praxisorientierter Form die wichtigsten Aspekte vor, die bei der Erstellung des oGI sowie beim Informationsmanagement während der Phasen der Projektentwicklung, -übergabe und -prüfung sowie der Bauausführung zu berücksichtigen sind. Ziel ist es, die Wirtschaftsteilnehmer dabei zu unterstützen, sich im Hinblick auf die Informationsanforderungen öffentlicher Auftraggeber zu orientieren und praxisnahe Hinweise zu geben, um die Anforderungen von Ausschreibungen effektiv zu erfüllen, indem ein oGI strukturiert wird, das sowohl für den Auftraggeber als auch für den Auftragnehmer einen Mehrwert bietet. Beispielhaft werden auch Materialien und Vorlagen herangezogen, die von der Autonomen Provinz Bozen entwickelt wurden.

## **D - Öffentliche BIM-Vergaben: effektives und kooperatives Management**

14.00-17.00 22/05/2026

Referenten: *Martin Martinelli, Oscar Stuffer, Alessandro Zuanni*

Ausgehend von den gesetzlichen Verpflichtungen für öffentliche Auftraggeber im Bereich BIM werden einige zentrale Aspekte der BIM-Dokumentation vertieft, um qualitativ hochwertige und wertschöpfende Prozesse für alle Beteiligten zu gewährleisten, mit besonderem Augenmerk auf Möglichkeiten zur Kostenoptimierung für öffentliche Einrichtungen. Der Workshop bietet zudem eine Reihe konkreter Hinweise zur Verbesserung der Zusammenarbeit zwischen Auftraggebern und Wirtschaftsteilnehmenden in den Planungs- und Ausführungsphasen sowie für ein effektiveres und kooperativeres Management der BIM-Prozesse in öffentlichen Projekten.

# Partner

## Mitwirkung bei der Programmgestaltung



Ordine Ingegneri - Bolzano  
Ingenieurkammer - Bozen



Ordine  
degli Architetti  
Pianificatori  
Paesaggisti  
Conservatori  
Provincia di Bolzano

Kammer  
der Architekten  
Raumplaner  
Landschaftsplaner  
Denkmalschützer  
Provincia Bozen

## Unterstützung bei der Bekanntmachung



BAUKOLLEGIUM  
COLLEGIO COSTRUTTORI



Artigiani  
Imprenditori  
d'Italia

Alto Adige  
Südtirol



ORDINE DEI PERITI INDUSTRIALI  
DELLA PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO  
KAMMER DER PERITI INDUSTRIALI  
DER AUTONOMEN PROVINZ BOZEN



Wirtschaftsverband Handwerk und Dienstleister  
Confartigianato Imprese



INTERREGIONALE  
BAUINNOVATION  
INFRASTRUKTUR



COLLEGIO DEI GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI della provincia di Bolzano  
KOLLEGIUM DER GEOMETER UND AKADEMISCHEN GEOMETER der Provinz Bozen

eurac  
research



Südtiroler  
Gemeindenverband  
Genossenschaft

Consorzio dei Comuni  
della Provincia di Bolzano  
Società Cooperativa

## Unterstützung bei der Finanzierung



Funded by  
the European Union