

Per partecipare all'esame di certificazione il candidato deve inviare:

- modulo C01BIM "Richiesta di certificazione";
- copia del pagamento della quota di "Certificazione" per il profilo richiesto, come da tariffario TBIM;
- fotocopia documento d'identità e del codice fiscale;
- copia del titolo di studio (oppure autodichiarazione);
- evidenze documentali a copertura dei requisiti di istruzione ed esperienza professionale, generale e specifica, in base al profilo richiesto.

L'accesso all'esame di Certificazione è consentito ai soli candidati che abbiano superato la prima fase di analisi a conferma del possesso dei requisiti di istruzione ed esperienza professionale, generale e specifica, richiesti dallo schema BIM.

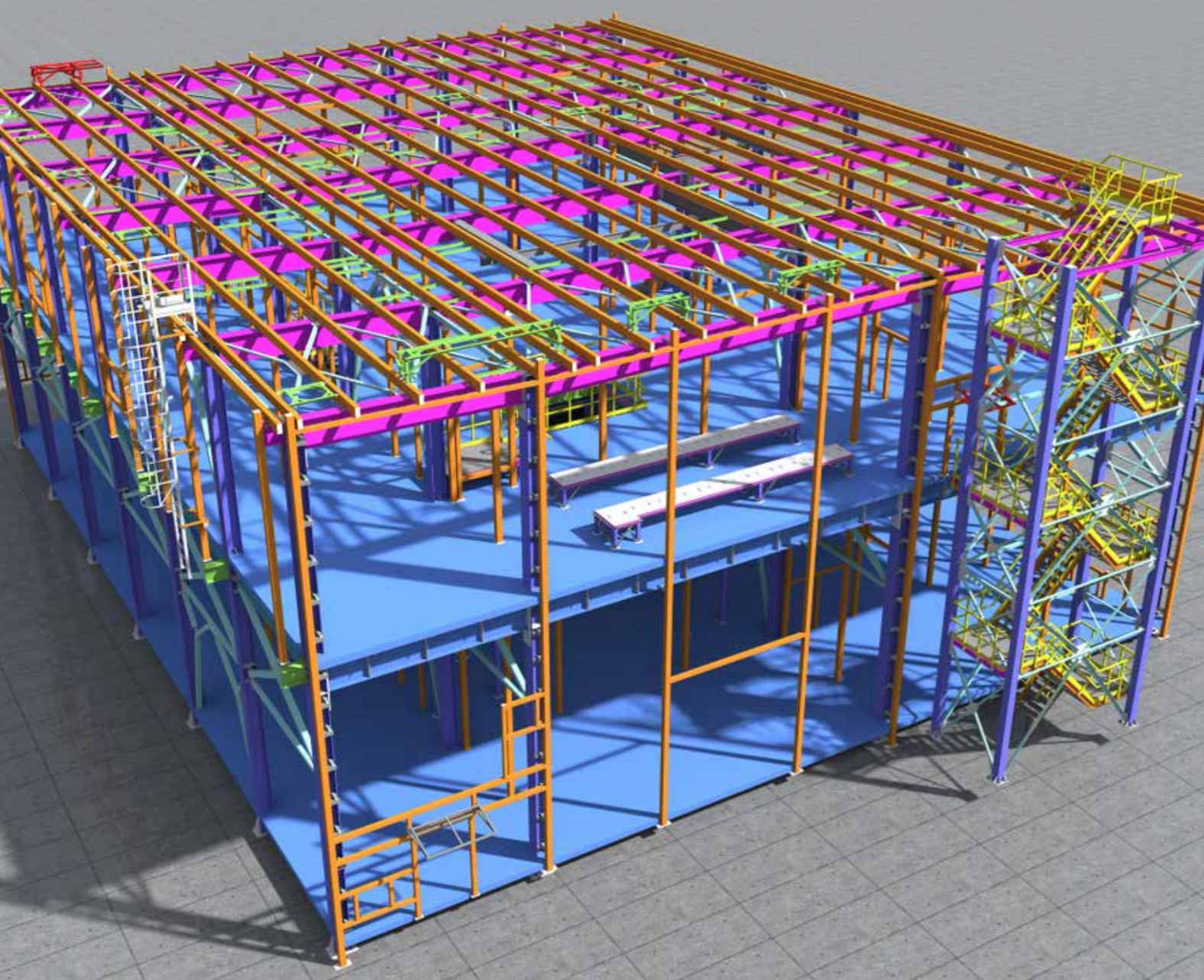
Come effettuare la richiesta di certificazione

I documenti necessari per la richiesta di certificazione sono disponibili su:
www.tuvsud.com/it-it/BIM



Certificazione delle Figure Professionali BIM

**Aggiungi valore.
Ispira fiducia.**



I modelli di digitalizzazione nel settore delle costruzioni vanno assumendo un ruolo sempre più cruciale, così come gli esperti che se ne avvalgono.

I profili professionali che operano nell'ambito della gestione digitale dei processi informativi delle costruzioni e della modellazione BIM sono definiti dalla norma UNI 11337-7:2018, che ne delinea quattro:

- **BIM Specialist od operatore avanzato della gestione e della modellazione informativa:** tecnico esperto di modellazione, che agisce solitamente all'interno delle singole commesse, occupandosi principalmente della costruzione vera e propria del modello BIM.

- **BIM Coordinator o coordinatore dei flussi informativi di commessa:** figura che opera a livello di singola commessa, coordinando il flusso di lavoro dei BIM Specialist, secondo le direttive e gli standard del BIM Manager.
- **BIM Manager o gestore dei processi digitalizzati:** professionista responsabile della creazione, gestione, aggiornamento del modello BIM, avendo eventualmente la supervisione o il coordinamento generale del portafoglio delle commesse in corso. Delegato dai vertici dell'organizzazione, definisce le istruzioni BIM e il modo in cui il processo di digitalizzazione impatta sull'organizzazione e sugli strumenti di lavoro.
- **CDE Manager o gestore dell'ambiente di condivisione dei dati:** esperto che si occupa dell'ambiente di condivisione dei dati implementato dall'organizzazione a cui appartiene oppure previsto per una specifica commessa da altro soggetto.

La certificazione da parte di un ente terzo, indipendente e imparziale, costituisce un'attestazione "certa" e riconosciuta dal mercato della conformità del professionista alla norma UNI 11337-7. TÜV Italia è accreditato ACCREDIA per questo schema. I certificati rilasciati sotto accreditamento per il professionisti BIM sono sempre più richiesti dal mercato e nelle gare in abito infrastrutture.

Requisiti minimi per l'accesso alla certificazione

Prerequisiti per l'accesso all'esame di certificazione sono:

- **Istruzione:** Diploma di Scuola Media Superiore.
- **Esperienza professionale generica in area tecnica:**
 - BIM Specialist: almeno 6 mesi
 - BIM Coordinator: almeno 3 anni
 - BIM Manager: almeno 5 anni
 - CDE Manager: almeno 3 anni
- **Esperienza professionale specifica in ambito BIM:**
 - BIM Specialist: almeno 3 mesi
 - BIM Coordinator: almeno 1 anno
 - BIM Manager: almeno 1 anno
 - CDE Manager: almeno 3 anni

Esame di certificazione

La valutazione del candidato viene effettuata sulla base delle conoscenze, ovvero competenze e abilità, definite dalla norma UNI 11337-7:2018 per il profilo di riferimento. Tutte le prove sono definite e strutturate in base al profilo da valutare e, nel caso del BIM Specialist, in base alla disciplina di modellazione BIM richiesta (Architettura, Strutture, Impianti, Infrastrutture).

QUATTRO STEP PER LA CERTIFICAZIONE

Presentazione della candidatura

Analisi documentale

Esame di certificazione

Rilascio della certificazione

L'esame di certificazione è composto da:

- **Prova scritta:** test a risposta multipla di 30 domande, da svolgersi in 60 minuti.
- **Prova pratica:** un caso studio specifico per ciascun profilo professionale (120 minuti). Per BIM Coordinator e BIM Specialist è richiesto l'uso di un software di authoring, indicato dal candidato.
- **Prova orale individuale:** discussione individuale con il candidato relativa alle aree di competenza (30 minuti).

L'esame di certificazione si considera superato se tutte le prove sono superate con una soglia minima pari al 60%.

Il calendario degli esami è disponibile su:

www.tuvsud.com/it-it/BIM

Rilascio della certificazione

Il rilascio della certificazione è soggetto alle seguenti condizioni:

- superamento dell'analisi documentale e dell'esame di certificazione;
- pagamento delle quote previste da tariffario;
- accettazione del regolamento d'uso del certificato e del marchio di certificazione.

La certificazione consente l'iscrizione del professionista nel registro di TÜV Italia, la concessione all'uso del marchio di certificazione TÜV Italia e, se autorizzata, la pubblicazione dei dati sui siti internet

www.tuvsud.com/it e www.accredia.it

Validità della certificazione

La certificazione ha validità di cinque anni ed è vincolato al rispetto delle condizioni richieste dallo schema di certificazione per il suo mantenimento.

Vantaggi della certificazione

La certificazione delle competenze costituisce un elemento essenziale per tutti i processi in cui la componente umana svolge un ruolo critico. In settori altamente concorrenziali non basta essere i migliori professionisti, occorre certificarlo, dimostrando di possedere skills idonee prima dell'affidamento dei lavori, certificate da un ente terzo imparziale e indipendente. Inoltre, con la certificazione BIM è possibile ottenere un più facile accesso a bandi e gare.

