

LA PROPOSTA CAD CONNECT PER LA CERTIFICAZIONE BIM



Il mondo delle professioni certificate inerenti al BIM è regolato da una norma pubblicata dall'UNI (Ente Italiano di Normazione) la UNI 11337-7.

ACCREDIA è l'ente pubblico italiano che attesta gli organismi di certificazione.

Noi di **CAD CONNECT** siamo un **Organismo di Valutazione** che opera in accordo con **ICMQ** che è Organismo di Certificazione riconosciuto da Accredia.



ICMQ organismo di certificazione indipendente
leader nel settore delle costruzioni

CAD CONNECT è Organismo di Valutazione e
sede di esame per le certificazioni BIM

La UNI 11337 identifica 4 figure professionali:

BIM Manager

Gestore dei processi digitalizzati, responsabile dell'ambito contrattuale e gestore del coordinamento generale delle commesse

BIM Coordinator

Coordinatore dei flussi informativi di commessa, garante dell'efficienza dei processi e dell'organizzazione

BIM Specialist

Operatore avanzato della gestione e della modellazione informativa, modellatore esperto in grado di muoversi su tutte le discipline

CDE Manager

Gestore dell'ambiente di condivisione dei dati e delle soluzioni informatiche di rete e cloud

LA PROPOSTA CAD CONNECT PER LA CERTIFICAZIONE BIM

Requisiti minimi di ammissione	BIM SPECIALIST	BIM COORDINATOR	BIM MANAGER	CDE MANAGER
Grado di istruzione	Diploma di scuola media di secondo grado			
Esperienza di lavoro generica in area tecnica (progettazione, direzione lavori, analisi di fattibilità)	Almeno 6 mesi	Almeno 3 anni	Almeno 5 anni	Almeno 3 anni
Esperienza di lavoro specifica con il metodo BIM adeguato al profilo professionale richiesto nella singola disciplina	Almeno 3 mesi (esperienza come modellatore nella disciplina in cui si sta applicando)	Almeno 1 anno (esperienza come verifica informativa dei modelli ricevuti dai fornitori, supporto al BIM Manager nella scrittura del CI/pGI, ecc.)	Almeno 1 anno (esperienza come BIM Manager all'interno di una o più commesse BIM, scrittura CI/pGI, sviluppo standard BIM)	Almeno 1 anno (esperienza all'interno di una o più commesse BIM di strutturazione ACDat/CDE)

Sempre secondo la norma, per potersi certificare il candidato deve avere dei requisiti minimi di esperienza e formazione per poter sostenere l'esame di certificazione. Tali requisiti prevedono per tutte le figure il diploma di scuola media di secondo grado, un'esperienza di lavoro in area tecnica che varia da 6 mesi a 5 anni e un'esperienza di lavoro specifica con il metodo BIM che varia da 3 mesi a 1 anno. Per gli studenti universitari i 3 mesi di esperienza specifica possono essere sostituiti dai corsi universitari, dai tirocini e dalla tesi di laurea.



L'esame si compone di una prova teorica (30 domande a risposta multipla), di una prova pratica, svolta con il software di cui il candidato ha esperienza, e di un colloquio orale.

L'esame è condotto da un esaminatore certificato di CAD CONNECT e può essere svolto a scelta in presenza oppure on line.



bim@cadconnect.it

Ing. **Marco Parisi**
BIM Manager (cert.)

+39 0721 862458

www.cadconnect.com