



BIM Manager

18 CFP Architetti*

18 CFP Ingegneri

18 CFP Geometri

18 CFP Periti Industriali

Crediti Formativi Professionali

**Per questa categoria professionale, e quelle sopra non citate, i CFP potranno essere richiesti direttamente dai singoli professionisti sulla piattaforma di riferimento, allegando l'attestato di partecipazione all'istanza di autocertificazione.*

Titolo del Corso	BIM Manager
Durata del Corso	18 Ore
Data e Orari	Disponibile online 24 ore su 24 / 7 giorni su 7
Modalità	<p>Il corso, che si svolge interamente in e-learning, in modalità asincrona, può essere seguito 24 ore su 24, 7 giorni su 7 senza vincoli di tempo, accedendo semplicemente alla piattaforma da rete internet. La video lezione può essere seguita più volte, per un periodo di tempo di 6 mesi dalla data di attivazione.</p> <p>Il corso è corredato di materiale didattico aggiuntivo e informazioni utili all'approfondimento del tema trattato.</p>
Descrizione	<p>Attraverso lezioni teoriche, esempi pratici e riferimenti normativi, i partecipanti acquisiscono competenze fondamentali per definire standard interni, elaborare procedure di controllo qualità e pianificare la trasformazione digitale, seguendo il quadro di apprendimento BIM Management. L'obiettivo è formare BIM Manager capaci di guidare con competenza la crescita dell'azienda e di integrarne i processi con le best practice nazionali (UNI 11337, Codice Appalti e correttivi) e internazionali (ISO 19650), in linea con gli standard di buildingSMART International.</p>
Destinatari	<p>Il corso è pensato per professionisti che ricoprono (o ambiscono a ricoprire) ruoli di supervisione strategica nei processi BIM, quali project manager, responsabili di dipartimento, architetti o ingegneri con</p>

	<p>competenze trasversali.</p> <p>È ideale per chi desidera governare al meglio i progetti complessi e promuovere il cambiamento digitale all'interno della propria organizzazione.</p>
Verifiche e Valutazioni	<p>Il controllo dell'apprendimento viene svolto con continuità lungo tutto il periodo di formazione e attraverso verifiche intermedie e finali.</p> <p>La prova finale prevede un test scritto finalizzato a valutare la comprensione degli argomenti trattati nel corso.</p>
Attestato	<p>La frequenza completa del corso prevede il rilascio dell'attestato abilitante utile anche ai fini del riconoscimento dei CFP per le categorie professionali per le quali non si provvede al riconoscimento diretto.</p> <p>Il rilascio dell'attestato è vincolato alle seguenti condizioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> • completamento/svolgimento di tutti i contenuti del corso, inclusi eventuali test intermedi ed esercitazioni; • raggiungimento del 90% del monte ore previsto per il corso (fanno fede le registrazioni automaticamente prodotte dalla piattaforma di erogazione); • superamento della verifica di apprendimento finale.
Monitoraggio della Frequenza	<p>Uno specifico sistema di tracciamento consente di comprovare il tempo di fruizione del corso. La durata delle sessioni viene memorizzata sotto forma di report che memorizza data e ora del primo e dell'ultimo accesso al singolo contenuto didattico nonché il tempo totale di fruizione dei moduli che deve essere obbligatoriamente sequenziale.</p>
Supporti Didattici	<p>Gli elementi didattici utilizzati per il corso, che mirano a coinvolgere i partecipanti nel processo di apprendimento così da sollecitarne l'interesse approfondire le conoscenze tecniche, sono molteplici e di diversa tipologia: lezioni video con docente, slide grafiche con audio (voci di docenti o speaker professionisti), slide senza audio, filmati realizzati in stile documentario e con supporto di strumenti grafici, case study, esempi pratici ed esercitazioni.</p>
Esame di Certificazione BIM Manager	<p>Il professionista che desidera sostenere l'esame per l'ottenimento del Certificato di BIM Manager sotto accreditamento ACCREDIA, potrà farlo comodamente dalla sua ubicazione (studio, ufficio, casa, ecc) in modalità "da remoto": l'esame è gestito su piattaforma buildingSMART Italia. L'esame si svolge online e si articola in 3 fasi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Quiz a risposta multipla di 30 domande in 1 ora; • Compito individuale specialistico di 2 ore; • Prova orale di 30 minuti. <p>Il superamento dell'esame dà diritto ad un Certificato digitale ed all'inserimento nel registro dei professionisti qualificati buildingSMART.</p>

Requisiti e mantenimento della certificazione

REQUISITI CHE OCCORRE AVERE (attraverso autodichiarazione)

REQUISITI MINIMI	BIM MANAGER
Grado di istruzione	Diploma di scuola media di secondo grado
Esperienza di lavoro generica in area tecnica	Almeno 5 anni
Esperienza di lavoro specifica con il metodo BIM adeguato al profilo professionale richiesto	Almeno 1 anno

Ogni anno, al fine del **mantenimento** della certificazione, è richiesto:

1. autocertificazione che dichiari, ai sensi degli art. 46 e 76 del DPR 445/2000, di aver svolto o gestito attività con il metodo BIM per almeno 30 giorni, anche non consecutivi e di aver gestito correttamente eventuali reclami ricevuti da parte di clienti sul corretto svolgimento dell'incarico;
2. copia dell'attestato di frequenza (o altra evidenza documentale) ad uno o più corsi/seminari, coerente con la figura professionale certificata, per un totale di almeno 8 ore (possibile seguire i webinar gratuiti che organizza periodicamente iBIMi oppure abbonarsi con soli € 50 annui al **BluBim Learning Pack**, ossia un pacchetto di corsi e-learning di aggiornamento che Blumatica realizza ogni anno per almeno 8 ore);
3. pagamento della quota annuale per il mantenimento della certificazione.

Assistenza Tecnica
Dedicata

Dalle ore 9,00 alle ore 13,30 e dalle ore 14,30 alle ore 18,00
Dal Lunedì al Venerdì - Tel: 089.848601
E-mail: assistenza@accademiatecnica.it

Requisiti Minimi di
Sistema

Ram 128 Mb - PC con connessione ad internet veloce (ADSL, 8MB download, 512KB upload) - Browser: Mozilla Firefox, Google Chrome, Safari - Scheda video SVGA 800x600 - Scheda audio 16 bit - Amplificazione audio (altoparlanti o cuffie).

