

ORDINE DEGLI INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA  
DI SALERNO

## CIRCOLARE ENTI ORD.ING.SA N. 1/2026 - Prot. N.517 del 02/02/2026

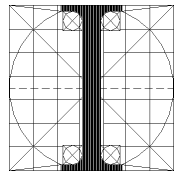
### **PROGETTO “SALERNO ==> BIM IN 80 GIORNI - ESPRESSO SOLO ANDATA”**

**Gli Ordini e i Collegi delle professioni tecniche della provincia di Salerno (Architetti PPC, Geometri e Geom. Laureati, Ingegneri, Periti Industriali e Per. Ind. Laureati), in sinergia con ANCI Campania, Provincia e Comune di Salerno, Associazione ANCE AIES Salerno e Consulta delle Costruzioni della Provincia di Salerno e della iBIMI buildingSMART Italia e Blumatica, annunciano l'avvio di un progetto strategico senza precedenti: trasformare il territorio salernitano nel polo d'eccellenza italiano per il Building Information Modeling (BIM). La giornata di presentazione dell'iniziativa che ha ricevuto il patrocinio dell'Università degli Studi di Salerno, si svolgerà mercoledì 4 febbraio 2026 dalle ore 15:00 alle 18.30 presso il Salone dei Marmi di Palazzo di Città sito a Salerno alla via Roma.**

Il Building Information Modeling (BIM) rappresenta oggi una straordinaria opportunità per i professionisti tecnici, ancora largamente inespressa. Dal 2025, infatti, tutte le Pubbliche Amministrazioni sono obbligate a gestire in modalità BIM la progettazione e la realizzazione delle opere pubbliche con soglie differenti per le opere di nuova costruzione e gli interventi su costruzioni esistenti (costo presunto dei lavori superiore a 2 milioni di euro) e per gli interventi sui beni culturali (costo presunto dei lavori superiore alla soglia comunitaria di 5.538.000 euro).

Il BIM è una metodologia di gestione informativa digitale dei processi di progettazione, realizzazione e gestione delle opere, basata sull'impiego di modelli informativi tridimensionali strutturati e sulla condivisione controllata dei dati all'interno di ambienti collaborativi. Essa consente di incrementare significativamente l'efficienza dei processi rispetto alla progettazione tradizionale basata su elaborati CAD, favorendo l'interoperabilità tra software diversi e l'estrazione automatica di informazioni affidabili e coerenti, quali computi metrici, analisi e documentazione tecnica. In tal senso, il BIM rappresenta un'evoluzione del processo progettuale, orientata alla qualità informativa, alla collaborazione interdisciplinare e alla gestione strutturata del ciclo di vita dell'opera.

La PA e le stazioni appaltanti in generale, seppur in ritardo, stanno adottando piattaforme e procedure BIM e avviando collaborazioni con professionisti qualificati per rispettare questi obblighi normativi. Tuttavia, devono confrontarsi con un problema molto serio: la carenza di progettisti realmente preparati. Oggi, solo il 2% dei professionisti italiani possiede competenze BIM certificate, una percentuale assolutamente insufficiente a soddisfare le esigenze del settore pubblico e privato.



ORDINE DEGLI INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA  
DI SALERNO

La partnership mira a colmare questo gap, puntando a rendere Salerno la provincia con il più alto numero di progettisti certificati BIM in Italia. L'operazione non solo qualifica il capitale umano locale, ma crea un ponte diretto con le PA, pronte ad affidare incarichi a professionisti preparati per gestire la transizione digitale delle opere pubbliche.

Ad accompagnare questo processo si è resa disponibile l'azienda del software tecnico Blumatica con sede a Salerno e partner di iBIMI buildingSMAR, che garantirà formazione certificata, tecnologia d'avanguardia e contribuirà con agevolazioni eccezionali riservati ai professionisti della provincia salernitana.

In definitiva tutti gli attori locali coinvolti nell'ecosistema BIM hanno scelto di trasformare il gap esistente in una grande opportunità per il territorio, definendo un obiettivo ambizioso: rendere la provincia di Salerno il territorio leader in Italia per numero di professionisti certificati BIM, creando al contempo solide basi per partnership strategiche con gli enti territoriali e, potenzialmente, con le amministrazioni regionali e nazionali.

Dunque Salerno ha oggi l'opportunità concreta di posizionarsi come punto di riferimento nazionale nel settore del BIM, valorizzando il capitale umano locale e rispondendo con competenza alle nuove esigenze del mercato.

Tanto premesso il partenariato interistituzionale attivato intende rendere partecipi dei progetto tutte le Pubbliche Amministrazioni e le Stazioni appaltanti del territorio provinciale al fine di facilitare e agevolare il rispetto gli obblighi di cui sopra aprendo la partecipazione a tutti i loro funzionari tecnici anche se non iscritti agli Ordini o Collegi professionali.

A tal uopo si invitano tutti gli Enti in indirizzo a partecipare al convegno di presentazione del progetto formativo de quo.

Con pregio di salutare distintamente.

**Il Presidente**  
F.to Ing. Raffaele Tarateta

**Allegati:**

Programma convegno di presentazione;  
Presentazione del progetto formativo;  
Cronoprogramma.