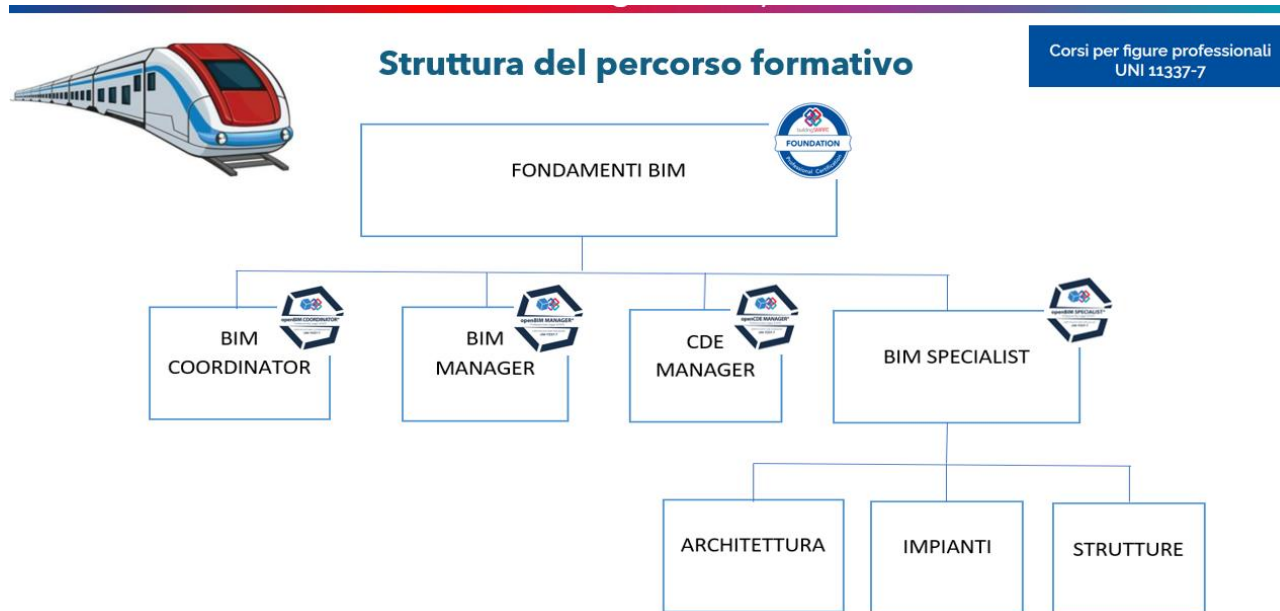


## PROGETTO “SALERNO ==> BIM IN 80 GIORNI - ESPRESSO SOLO ANDATA”

Si tratta di un progetto strategico senza precedenti: trasformare il territorio salernitano nel polo d'eccellenza italiano per il **Building Information Modeling (BIM)**.

La partnership tra gli Ordini professionali della Provincia di Salerno (Architetti PPC, Geometri e Geometri Laureati, Ingegneri, Periti Industriali e Periti Industriali Laureati) e Blumatica **mira 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.

Il progetto si compone di un percorso formativo proposto, caratterizzato da un'elevata efficienza e rapidità esecutiva (paragonabile a quella di un **treno ad Alta Velocità**), che consente ai professionisti di acquisire la necessaria **formazione**, unitamente a proficue occasioni di **confronto**, e di conseguire la relativa **certificazione** a fronte di un onere finanziario particolarmente **esiguo**.



I corsi si svolgono tutti in e-learning in modalità asincrona, per cui è possibile iscriversi - accedendo alla pagina riservata ai professionisti iscritti agli Ordini professionali salernitani (<https://www.blumatica.it/page/corsi-elearning-bim-promo-sa/>) - e seguire la formazione accedendo semplicemente alla piattaforma da rete internet.



L'iniziativa, peraltro, si caratterizza per la sua **ambizione** e garantisce un **affiancamento** continuativo ai professionisti; prevedendo un impegno formativo giornaliero stimato in circa un'ora, il progetto offre l'opportunità di un **confronto** e un dibattito strutturato al completamento di ogni singolo modulo didattico.

Di seguito si presenta il **cronoprogramma** delle attività formative, strutturate come moduli di un **percorso di Alta Velocità completo**:

Il percorso AV-BIM in un'ora al giorno									
Presentazione		mercoledì	04/02/2026	Chiusura lunedì 27/04/2026					
		lunedì	09/02/2026	BIM	1 ora al giorno	1			
MODULO I	martedì	10/02/2026		FONDAMENTI	14h in 14gg	2			
	mercoledì	11/02/2026				3			
	giovedì	12/02/2026				4			
	venerdì	13/02/2026				5			
	sabato	14/02/2026				6			
	domenica	15/02/2026				7			
	lunedì	16/02/2026				8			
	martedì	17/02/2026				9			
	mercoledì	18/02/2026				10			
	giovedì	19/02/2026				11			
	venerdì	20/02/2026				12			
	sabato	21/02/2026				13			
	domenica	22/02/2026				14			
	lunedì	23/02/2026	Incontro/dibattito			15			
MODULO II	martedì	24/02/2026		COORDINATOR	18h in 18gg	1			
	mercoledì	25/02/2026				2			
	giovedì	26/02/2026				3			
	venerdì	27/02/2026				4			
	sabato	28/02/2026				5			
	domenica	01/03/2026				6			
	lunedì	02/03/2026				7			
	martedì	03/03/2026				8			
	mercoledì	04/03/2026				9			
	giovedì	05/03/2026				10			
	venerdì	06/03/2026				11			
	sabato	07/03/2026				12			
	domenica	08/03/2026				13			
	lunedì	09/03/2026				14			
MODULO III	martedì	10/03/2026		MANAGER	18h in 18gg	15			
	mercoledì	11/03/2026				16			
	giovedì	12/03/2026				17			
	venerdì	13/03/2026				18			
	lunedì	14/03/2026	Incontro/dibattito			19			
	martedì	15/03/2026				20			
	mercoledì	16/03/2026				21			
	giovedì	17/03/2026				22			
	venerdì	18/03/2026				23			
	lunedì	19/03/2026	Incontro/dibattito			24			
	martedì	20/03/2026				25			
	mercoledì	21/03/2026				26			
	giovedì	22/03/2026				27			
	venerdì	23/03/2026				28			
MODULO IV	sabato	24/03/2026		SPECIALIST	18h in 18gg	29			
	domenica	25/03/2026				30			
	lunedì	26/03/2026				31			
	martedì	27/03/2026				01/04/2026			
	mercoledì	28/03/2026				02/04/2026			
	giovedì	29/03/2026				03/04/2026			
	venerdì	30/03/2026				04/04/2026			
	lunedì	31/03/2026				05/04/2026			
	martedì	01/04/2026				06/04/2026			
	mercoledì	02/04/2026				07/04/2026			
	giovedì	03/04/2026				08/04/2026			
	venerdì	04/04/2026				09/04/2026			
	lunedì	05/04/2026				10/04/2026			
	martedì	06/04/2026				11/04/2026			
	mercoledì	07/04/2026				12/04/2026			
MODULO V	giovedì	08/04/2026		UNISA	UNISA	13			
	venerdì	09/04/2026				14			
	lunedì	10/04/2026				15			
	martedì	11/04/2026				16			
	mercoledì	12/04/2026				17			
	giovedì	13/04/2026				18			
	venerdì	14/04/2026				19			
	lunedì	15/04/2026				20			
	martedì	16/04/2026				21			
	mercoledì	17/04/2026				22			
	giovedì	18/04/2026				23			
	venerdì	19/04/2026				24			
	lunedì	20/04/2026				25			
	martedì	21/04/2026				26			
	mercoledì	22/04/2026				27			
	giovedì	23/04/2026				28			
	venerdì	24/04/2026				29			
	lunedì	25/04/2026				30			
	martedì	26/04/2026				31			
MODULO VI	giovedì	27/04/2026		Periti ind./Geometri	Periti ind./Geometri	1			
	venerdì	28/04/2026				2			
	lunedì	29/04/2026				3			
	martedì	30/04/2026				4			
	mercoledì	01/05/2026				5			
	giovedì	02/05/2026				6			
	venerdì	03/05/2026				7			
	lunedì	04/05/2026				8			
	martedì	05/05/2026				9			
	mercoledì	06/05/2026				10			
	giovedì	07/05/2026				11			
	venerdì	08/05/2026				12			
	lunedì	09/05/2026				13			
	martedì	10/05/2026				14			
	mercoledì	11/05/2026				15			
	giovedì	12/05/2026				16			
	venerdì	13/05/2026				17			
	lunedì	14/05/2026				18			

Il progetto inizia con il corso **Fondamenti BIM** – di 14 ore che spiega i termini, ruoli e processi del BIM. Si tratta di una formazione base teorica che prepara all'esame buildingSMART Foundation, certificazione buildingSMART riconosciuta a livello Internazionale.

Si prosegue con i corsi specialistici, che prendono il nome dalle figure professionali indicate dall'UNI 11337-7:

- **BIM Coordinator** che è colui che gestisce i flussi informativi e coordina il lavoro dei Specialist
- **BIM Manager** che guida l'intero processo BIM aziendale

- **CDE Manager** che si riferisce al Responsabile dell'Ambiente di Condivisione dei DATi (ACDat) e della gestione documentale.
- **BIM Specialist** che opera nella modellazione informativa in ambito Architettonico, Impiantistico e Strutturale.

È stata pianificata, al termine di ogni formazione specifica, una sessione di dibattito volta a promuovere l'accrescimento delle professionalità dei partecipanti.

In aggiunta al **percorso formativo**, usufruendo di una **tariffa agevolata** (sconto del 20% riservato agli iscritti agli Ordini professionali salernitani), sarà possibile conseguire la **certificazione con cadenza mensile** direttamente sulle piattaforme buildingSMART dedicate (International per i Fondamenti, Italia per le altre figure specialistiche).

Titolo corso		Durata in ore	Costo Corso E-learning	Costo esame per Certificazione IBIMI buildingSMART con sconto 20% applicato
<b>Fondamenti BIM*</b>		14	<b>10,00 €</b> invece di 127,00 €	<b>160,00 €</b> invece di 200,00 €
<b>BIM Coordinator</b>		18	<b>123,50 €</b> invece di 247,00 €	<b>504,00 €</b> Invece di 630,00 €
<b>BIM Manager</b>		18	<b>188,50 €</b> invece di 377,00 €	<b>624,00 €</b> invece di 780,00 €
<b>BIM CDE Manager</b>		18	<b>188,50 €</b> invece di 377,00 €	<b>600,00 €</b> invece di 750,00 €
<b>BIM</b>	<b>Corso intero</b>	<b>Architettura</b>	18	<b>98,50 €</b> invece di 197,00 €  (costo a corso per ogni area di riferimento)
		<b>Impianti</b>	Ogni corso può essere acquistato e seguito singolarmente (18 ore per ciascuno).	<b>384,00 €</b> invece di 480,00 €
		<b>Strutture</b>		
<b>SPECIALIST</b>	<b>Solo ore specialistiche</b>	<b>Architettura</b>	8	<b>49,25 €</b> invece di 98,50 €  (costo riferito ad ogni area specialistica)
		<b>Impianti</b>	Svolto un corso completo di 18 ore, è possibile acquistare anche solo le ore di specializzazione (8 ore cad.).	
		<b>Strutture</b>		

La certificazione è un elemento cruciale per garantire competenza e qualità verso i committenti, supportata da IBIMI, capitolo italiano di buildingSMART International.

**Il treno del BIM** è l'espresso diretto verso il **futuro** della tua carriera professionale: **iscriviti** subito al corso [\*\*Fondamenti BIM\*\*](#) per assicurarti un posto a bordo e cogliere questa imperdibile **opportunità** di crescita.

Per ogni ulteriore informazione: [formazione@blumatica.it](mailto:formazione@blumatica.it)