



## UN INVESTIMENTO PER IL TUO FUTURO

*La presente attività formativa è co-finanziata dal Fondo Sociale Europeo nell'ambito dell'attuazione del POR 2014/2020 (PPO 2017 Programma specifico 73/17)  
Percorsi formativi nell'ambito della formazione permanente Innovazione industriale 4.0, S3, Innovazione sociale*

### Avvio corso: INNOVARE IL PROCESSO DI PROGETTAZIONE CON SKETCH UP

**IL CORSO È INTERAMENTE GRATUITO**

**Requisiti per la partecipazione:** requisiti formali di accesso: essere: occupati, disoccupati, inoccupati e inattivi.

Avere 18 anni compiuti

Essere residenti o elettivamente domiciliati sul territorio regionale.

Ulteriori requisiti per la partecipazione: diploma o laurea in materie tecniche (o formazione equivalente), esperienza lavorativa commesse al settore edile

**Obiettivi:** fornire gli approfondimenti necessari attraverso esempi ed esercizi mirati, che permetteranno di acquisire padronanza del software Sketch Up ed i suoi strumenti specifici e professionali.

**Contenuti:** personalizzare l'ambiente di lavoro, gli strumenti di base di modellazione, gestire gli oggetti per la modellazione, realizzare geometrie ed estrusione, estrapolare le viste prospettiche o ortogonali 3D, importare ed esportare animazioni video ed immagini, realizzare modellazione solida e nella creazione di modelli a partire da fotografie..

**Modalità di iscrizione :**

L'iscrizione dovrà essere effettuata entro e non oltre venerdì 8 febbraio 2019 attraverso l'invio della presente scheda d'iscrizione compilata all'indirizzo mail: [avarin@scuolaedilets.it](mailto:avarin@scuolaedilets.it)

La selezione dei partecipanti al corso verrà valutata in base a: ordine di arrivo, attinenza delle competenze indicate nella descrizione dell'attività svolta o formazione professionale pregressa.

Per informazioni, contattare 040- 2822432 o all'indirizzo mail sopra indicato:

**Frequenza al corso:** È obbligatoria la frequenza al 70% delle ore complessive al netto dell'esame.

**Attestato:** L'attestato verrà rilasciato in base alla frequenza minima del 70% delle ore del corso rilevata da registro: firma di entrata ed uscita al netto dell'esame ed al superamento dello stesso.

### Scheda di preiscrizione

COGNOME NOME \_\_\_\_\_ CODICE FISCALE \_\_\_\_\_

DATA E LUOGO DI NASCITA \_\_\_\_\_ PROFESSIONE \_\_\_\_\_

RESIDENZA O DOMICILIO NELLA REGIONE FVG. \_\_\_\_\_

RECAPITO TELEFONICO E EMAIL \_\_\_\_\_

BREVE DESCRIZIONE DELL'ATTIVITÀ SVOLTA O FORMAZIONE PROFESSIONALE PREGRESSA

---

---

GIORNO	DATA	DALLE	ALLE	TOTALE H	CONTENUTI	DOCENTI
venerdì	15/02/2019	9	10	1	GESTIRE IL PERCORSO FORMATIVO	EDILMASTER
venerdì	15/02/2019	10	13	3	STRUMENTI BASE DI SKETCH UP	ing. Gnesda
giovedì	21/02/2019	13	17	4	STRUMENTI BASE DI SKETCH UP	ing. Gnesda
venerdì	22/02/2019	8,3	14,3	6	STRUMENTI AVANZATI DI SKETCH UP	ing. Gnesda
giovedì	28/02/2019	13	17	4	STRUMENTI AVANZATI DI SKETCH UP	ing. Gnesda
venerdì	01/03/2019	8,3	14,3	6	STRUMENTI AVANZATI DI SKETCH UP	ing. Gnesda
venerdì	08/03/2019	8,3	13,3	5	GESTIONE E OTTIMIZZAZIONE DEL MODELLO E DEL FLUSSO DI LAVORO	ing. Gnesda
giovedì	14/03/2019	14	17	3	GESTIONE E OTTIMIZZAZIONE DEL MODELLO E DEL FLUSSO DI LAVORO	ing. Gnesda
venerdì	15/03/2019	8,3	13,3	5	ESPORTAZIONE E STAMPA	ing. Gnesda
venerdì	22/03/2019	8,3	11,3	3	ESPORTAZIONE E STAMPA	ing. Gnesda
venerdì	22/03/2019	11,3	13,3	2	PROJECT WORK	ing. Gnesda
giovedì	28/03/2019	13	17	4	PROJECT WORK	ing. Gnesda
venerdì	29/03/2019	8,3	14,3	6	PROJECT WORK	ing. Gnesda
giovedì	04/04/2019	13	17	4	PROJECT WORK	ing. Gnesda
venerdì	05/04/2019	9	13	4	ESAMI FINALI	ing. Gnesda
				60		