

L'Agenzia Formativa SCUOLA EDILE – C.P.T. SIENA (n. cod. accr. OF0027) con Centro Sperimentale Del Mobile e dell'Arredamento S.R.L., Voltolini Restauri S.R.L., Habitat Arredamenti By Roncucci S.R.L. in attuazione dell'Avviso pubblico per la concessione di finanziamenti ex art. 17 comma 1 lett. a) della L.R. 32/2002 per percorsi formativi (**Filiera "Casa e Costruzioni"**), approvato con D.D. n. 7852 del 10.04.2024 e ss.mm.ii, a valere sul PR FSE+ Toscana 2021-2027, a seguito dell'ammissione con D.D. n. 24675 del 06/11/2024 e del finanziamento con D.D. n. 28177 del 06/12/2024, del progetto acronimo LIVING SPACES HUB titolo PERCORSI DI QUALIFICAZIONE PER LA PROGETTAZIONE, CREAZIONE, DECORO E ARREDO DI INTERNI (codice progetto D64D24004650006) organizza il percorso formativo

## **TECNICO DELLA REALIZZAZIONE DI ELABORATI GRAFICI ATTRAVERSO L'USO DI STRUMENTI INFORMATICI E PROGRAMMI CAD PER LA PROGETTAZIONE DEGLI SPAZI INTERNI (INTERIOR DESIGNER) Matricola 2025LM0351**

*Il corso è interamente gratuito in quanto finanziato dalla Regione Toscana con risorse a valere sul PR FSE+ Toscana 2021-2027 e inserito nell'ambito di Giovanisì ([www.giovanisi.it](http://www.giovanisi.it)), il progetto della Regione Toscana per l'autonomia dei giovani.*

<b>DESCRIZIONE DEI CONTENUTI:</b>	<p>Il corso ha l'obiettivo di formare progettisti che siano in grado di realizzare interni innovativi, sostenibili e smart e utilizzino la tecnologia digitale come un alleato prezioso.</p> <p><b>Moduli del corso:</b></p> <p><b>Accompagnamento</b>, 30 ore</p> <p><b>Elementi in informatica</b>, 36 ore</p> <p><b>Smart Buildings</b>: la progettazione degli spazi, luci, colori, illuminazione, 46 ore</p> <p><b>Eseguire un rilievo metrico</b>, 44 ore</p> <p><b>Tavole grafiche bidimensionali con CAD</b>, 80 ore</p> <p><b>Tavole grafiche tridimensionali e Rendering</b>, 96 ore</p> <p><b>Tecnologie abilitanti (RA, RV, IA) nella progettazione degli interni</b>, 44 ore</p> <p><b>Team working</b>, 12 ore</p> <p><b>Materiali e tecnologie per la sostenibilità nella progettazione</b>, 32 ore</p>
<b>COMPETENZE PROFESSIONALI:</b>	<p>Al termine del corso i partecipanti saranno in grado di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Misurare in tutte le sue parti il manufatto architettonico che dovrà successivamente essere restituito graficamente utilizzando sistemi di misurazione tradizionali ed evoluti</li> <li>- Disegnare piante, sezioni, prospetti e particolari costruttivi sulla base della restituzione grafica dei rilievi effettuati e/o delle indicazioni progettuali</li> <li>- Disegnare assonometrie e prospettive producendo elaborati che esprimono la volumetria degli spazi e degli elementi progettati, la rappresentazione architettonica degli interni e degli esterni</li> <li>- Disegnare piante, sezioni, prospetti e particolari di un oggetto precedentemente rilevato utilizzando un personal computer e un idoneo programma CAD</li> </ul>

<b>SBOCCHI OCCUPAZIONALI:</b>	Il corso prepara all'inserimento lavorativo come tecnico che effettua elaborati grafici attraverso l'uso di strumenti informatici (disegno assistito da calcolatore) e che è in grado di effettuare rilievi metrici e di realizzarne la restituzione grafica, di redigere elaborati di progetti di massima, progetti architettonici ed esecutivi, tavole impiantistiche, tavole strutturali, particolari costruttivi e rappresentazioni tridimensionali utilizzando programmi CAD e periferiche di stampa, seguendo le indicazioni progettuali e della committenza.
<b>STRUTTURA DEL PERCORSO FORMATIVO E FREQUENZA:</b>	Il corso prevede n° 600 ore totali, di cui n° 390 ore di aula, n° 30 ore di orientamento (22 ore orientamenti collettivo – 8 ore orientamento individuale) e n° 180 ore di stage in aziende del settore. Le lezioni si svolgeranno in orario 9.00 – 13.00 e 14.00 – 18.00 dal Lunedì al Venerdì. La percentuale di frequenza obbligatoria è 70% E' prevista l'erogazione di un'indennità mdi frequenza pari a € 3,50 per ora di formazione (al netto dello stage) fino ad un massimo di € 250 per allievo, purchè lo stesso frequenti almeno il 70% del percorso formativo. E' previsto un rimborso per gli spostamenti e vitto per tutti i partecipanti.
<b>NUMERO DI ALLIEVI PREVISTO:</b>	15 allievi previsti
<b>REQUISITI DI ACCESSO DEGLI ALLIEVI:</b>	Attività formativa riservata a “Persone disoccupate, inattive” - “Persone in cerca di lavoro, in particolare i giovani, soprattutto attraverso l'attuazione della garanzia per i giovani, i disoccupati di lungo periodo e i gruppi svantaggiati nel mercato del lavoro, nonché delle persone inattive.”  Percorso formativo collegato a Figure di livello di complessità B - IV livello EQF. La DGR 988/2019 e smi richiede questi requisiti minimi: •Qualifica professionale di livello 3 EQF oppure •diploma di scuola superiore di secondo grado oppure •almeno 3 anni di esperienza lavorativa documentata nell'attività professionale di riferimento  Per i cittadini stranieri, oltre a quanto indicato dalla normativa vigente, è richiesto un livello B1del QCER Quadro comune europeo di riferimento per la conoscenza delle lingue.
<b>PERIODO DI SVOLGIMENTO:</b>	Settembre 2025 – Febbraio 2026
<b>SEDE DI SVOLGIMENTO:</b>	Il corso si svolgerà presso la sede di Centro Sperimentale del Mobile- LOC. DROVE 15 POGGIBONSI (SI)
<b>PROVE FINALI E MODALITÀ DI SVOLGIMENTO:</b>	E' previsto lo svolgimento di un esame finale strutturato in due prove tecnico pratiche e un colloquio individuale: 1) Prova tecnico pratica simulazione in cui il candidato dovrà dimostrare di eseguire la performance prevista dalla figura professionale relativa all'UC 1122 secondo gli standard minimi di riferimento; 2) Prova tecnico pratica simulazione in cui il candidato dovrà dimostrare di eseguire la performance prevista dalla figura professionale relativa alle UC 1123-1124-1125 secondo gli standard minimi di riferimento; 3) Colloquio individuale strutturato con l'obiettivo di verificare non solo le conoscenze e capacità previste nelle ADA, ma anche le competenze relazionali come la capacità di negoziazione, mediazione e gestione dei conflitti, capacità di problem solving, organizzazione delle risorse e consapevolezza dei ruoli, nonché l'attitudine alla professione.

<b>CERTIFICAZIONE FINALE:</b>	<p>Al termine del Percorso finalizzato al rilascio della qualifica di <b>“Tecnico della realizzazione di elaborati grafici attraverso l’uso di strumenti informatici e programmi CAD”</b>, è previsto un esame finale.</p> <p>L'ammissione all'esame finale è subordinata alla frequenza minima obbligatoria, frequenza di almeno il 70% del monte ore complessivo (del percorso formativo e, all’interno di tale percentuale, almeno il 50% delle ore di stage, laddove previsto) e all'ottenimento di un punteggio medio almeno sufficiente (60/100) nelle verifiche intermedie.</p> <p>A coloro che non dovessero superare l'esame verrà rilasciata una dichiarazione degli apprendimenti delle Unità Formative superate.</p>
<b>RICONOSCIMENTO CREDITI:</b>	<p>E' ammesso su istanza dei candidati il riconoscimento dei crediti in ingresso secondo le modalità e procedure di cui DGR 988/2019 e ss.mm.ii., “Disciplinare per l’attuazione del sistema regionale delle competenze previsto dal Regolamento di esecuzione della L.R. 32/2002”.</p> <p>La richiesta di riconoscimento crediti dovrà essere effettuata prima dell’inizio del corso o nella sua fase iniziale. Non saranno tenute in considerazione richieste di riconoscimento crediti effettuate successivamente o comunque in tempi tali da non consentirne la verifica in relazione allo stato di avanzamento del corso.</p>
<b>MODALITA' DI ISCRIZIONE</b>	<p>Le domande, redatte in carta semplice secondo il modello unificato della Regione Toscana, dovranno pervenire al CENTRO SPERIMENTALE DEL MOBILE, entro e non oltre il <b>31/07/2025</b> (scadenza prorogata) con una delle seguenti modalità:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Via email a <a href="mailto:laura@csm.toscana.it">laura@csm.toscana.it</a> , con allegato in formato pdf</li> <li>2. Via posta, inviando la documentazione all’Ufficio CENTRO SPERIMENTALE DEL MOBILE, loc. Drove 15 Centro Direzionale Campomaggio -53036 Poggibonsi (SI). Non farà fede il timbro postale.</li> <li>3. A mano, presso CENTRO SPERIMENTALE DEL MOBILE, loc. Drove 15 Centro Direzionale Campomaggio -53036 Poggibonsi (SI)</li> </ol>
<b>Documenti da allegare alla domanda di iscrizione</b>	<p>Documenti richiesti per l’iscrizione al corso:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) domanda di ammissione da compilarsi sul modello unificato della Regione Toscana;</li> <li>2) documento di identità in corso di validità codice fiscale, permesso di soggiorno (se stranieri non UE );</li> </ol>
<b>Scadenza delle iscrizioni</b>	<b>31/07/2025</b> (scadenza prorogata)
<b>Modalità di selezione degli iscritti</b>	<p>Qualora il numero dei candidati superi il numero di 15 iscritti sarà organizzata una selezione nel giorno 01 agosto 2025 a partire dalle ore 9.00, presso La sede di CSM_centro direzionale Campomaggio loc. Drove 15 Poggibonsi (SI)</p> <p>La selezione prevede:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>a) analisi del curriculum del partecipante;</li> <li>b) Test di cultura generale/valutazione attitudinale;</li> <li>b) Colloquio motivazionale individuale;</li> </ol> <p>Nella fase di stesura finale della graduatoria di ammissione verrà applicata una priorità “parità di genere” pari al 50 % degli iscritti volta a favorire un accesso al femminile</p>
<b>Informazioni:</b>	<p>Per informazioni e richiesta modelli di domanda contattare CSM_centro direzionale Campomaggio loc. Drove 15 Poggibonsi (SI) tel 0577/937457 e-mail: <a href="mailto:laura@csm.toscana.it">laura@csm.toscana.it</a></p>
<b>Referente:</b>	dott.ssa Laura Rocchi