



**Aura Formazione Srl**  
Via Alessandro Volta 5, Pescara 65129  
Tel./Fax: 085 4312 499; Cell.: 378 084 1231  
[info@auraformazione.com](mailto:info@auraformazione.com)  
[www.auraformazione.com](http://www.auraformazione.com)  
P.Iva : 02330490687

## **SCHEDA DETTAGLIO**

### **CERTIFICAZIONE INFORMATICA**

# **EIPASS CAD**

## Scheda di dettaglio EIPASS CAD

<p><b>Destinatari</b></p>	<p>La certificazione EIPASS CAD è lo strumento più adatto per professionisti e tecnici che operano in ambiti in cui è necessario disegnare tecnicamente (ingegneri, architetti, geometri, periti, ecc.).</p>
<p><b>Obiettivi del corso</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Attestare il possesso delle competenze necessarie per utilizzare al meglio i sistemi CAD.</li> <li>• Favorire la crescita professionale, incrementare la produttività e garantire maggiore credibilità nel mondo del lavoro.</li> <li>• Certificare il possesso delle competenze necessarie per lavorare sia con il 2D che con il 3D.</li> <li>• Acquisire le competenze necessarie per operare come tecnico CAD attraverso la scelta basata tra due programmi di certificazione, quello basato sul software ArchiCAD e quello basato sul software AutoCAD.</li> </ul>
<p><b>Contenuti didattici</b></p>	<p>Moduli d'esame:</p> <p>ArchiCAD. Unico modulo – Argomenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Impostazione del progetto, strumenti di modellazione e di editazione.</li> <li>• Oggetti parametrici e gli strumenti di disegno bidimensionali</li> <li>• Annotazioni e misurazioni con i relativi strumenti</li> <li>• Viste bidimensionali e tridimensionali</li> <li>• Rendering e impostazione del layout di stampa</li> </ul> <p>AutoCAD. Moduli:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Disegno 2D, rappresentazioni piane</li> <li>• Disegno 3D, rappresentazioni nello spazio tridimensionale</li> </ul>

**Metodologie formative previste**

Formazione a distanza asincrona realizzata tramite la piattaforma proprietaria denominata DIDASKO, già vincitrice del premio "Best Practice" di Confindustria.

Si tratta di una piattaforma multicanale, in cui, ciascun utente (e livello di utenza) ha il proprio accesso personalizzato e, quindi, le proprie risorse disponibili.

Gli Utenti che si iscrivono per acquisire una certificazione, ricevono per email le credenziali di accesso all'Aula Didattica: si tratta di un ambiente, sempre disponibile online, organizzato per rendere interattivo ed efficace l'apprendimento e, poi, il testing delle competenze acquisite.

Strumenti formativi/certificativi e di monitoraggio DIDASKO:

- Barra dei progressi che misura in percentuale la quantità di percorso svolto;
- Simulatore online per testare il livello di competenze raggiunte, senza limitazioni;
- Tutoring automatico: grafico delle competenze che riassume la quantità e l'esito delle esercitazioni svolte;
- Punteggio medio dei test sostenuti;
- Visualizzazione degli argomenti da approfondire a seguito dell'esito delle esercitazioni;
- Servizio Ei-Personal Trainer, quale collegamento costante con un Formatore abilitato dall'Ente);
- Libretto esami digitale;
- Servizi di segreteria online.

La continua ed effettiva partecipazione degli utenti viene garantita attraverso l'impossibilità di sostenere il test di verifica e valutazione alla fine di ogni modulo, in mancanza di visualizzazione delle video lezioni previste. Difatti, la schermata di accesso al test di valutazione subisce un automatico arresto, qualora non risultino la partecipazione interattiva dell'utente e la visualizzazione delle video lezioni. È inoltre previsto un sistema di riconoscimento biometrico facciale ai fini della regolarità dell'intero percorso formativo e del sistema d'erogazione d'esame.

Alla fine di ogni modulo è previsto un test di verifica, superabile con la percentuale del 75% di risposte corrette.

<b>Materiale didattico</b>	<p>Corso ricco di esemplificazioni, immagini e tutorial. Per ogni modulo, sono previsti:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• un Ei-Book scaricabile con link e video;</li><li>• una serie di video lezioni approfondite, sempre interessanti e interattive, con tantissimi esempi, animazioni, immagini e tutorial;</li><li>• una prova di autovalutazione che si può ripetere tutte le volte che si vuole;</li><li>• un sistema di tutoraggio automatico che consente di monitorare i progressi e indica quali argomenti approfondire per migliorare la performance.</li></ul>
<b>Durata complessiva del corso</b>	<p>200 h (di cui 11 h di video lezioni – ArchiCAD; 2 h di video lezioni per AutoCAD)</p> <p>Si precisa che il numero delle ore indicato (corrispondenti a quanto specificato sul Ns. portale) comprende la durata del corso online (comprensiva dei diversi elementi presenti nel prodotto e-learning: materiale testuale, video lezioni, esercitazioni, tutoring e test finale) secondo il sistema di conteggio che ingloba la durata standard e il tempo di fruizione di un corso online.</p> <p>Per ragioni di opportunità, si è proceduto a specificare la durata (ugualmente espressa in ore) derivante dalla somma effettiva del solo materiale video (video lezioni) di tutti i moduli di cui è composto il corso.</p>
<b>Attestato di partecipazione</b>	<p>Sono previsti:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• l’attestato di frequenza al corso, immediatamente scaricabile in piattaforma</li><li>• il certificato EIPASS CAD entro 30 giorni dalla conclusione del percorso.</li></ul> <p>Si precisa che l’attestato di frequenza e relativa certificazione verranno rilasciati dall’Ente solo a seguito di verifica dell’intero svolgimento del corso da parte del partecipante, con frequenza pertanto richiesta pari al 100% delle ore previste.</p>