



Associazione Italiana per l'Informatica ed il Calcolo Automatico



che cos'è AICA



attività



certificazioni europee



parlano di noi

martedì  
11  
maggio  
2010

## ECDL CAD 2D

### I destinatari

ECDL CAD 2D si rivolge all'utente specialista certifica il conseguimento conoscenze operative di base nel disegno bidimensionale (2D) utilizzando programmi di progettazione assistita dal computer (Computer Aided Design). Tale competenza è prerequisito fondamentale per chi è chiamato ad utilizzare applicazioni informatiche di questo tipo in studi professionali, centri di progetto aziendali ed enti pubblici.

Nella realtà italiana in particolare la certificazione è finalizzata:

- a chi desidera avere un riconoscimento ufficiale a livello nazionale ed internazionale delle proprie competenze nel settore CAD 2D in generale e nella utilizzazione di base di uno specifico software;
- alle scuole ed ai programmi di studio che intendono fornire agli studenti un'ulteriore competenza professionale e tecnica ed una qualificazione professionale riconosciuta per l'inserimento nel mondo del lavoro;

### I test CAD 2D

L'esame comprende 20 esercizi da eseguire in 60 minuti. La soglia di superamento dell'esame è al raggiungimento del 75% degli esercizi risolti correttamente.

*Attualmente i test d'esame sono erogati con suite Autocad 2004 e successive, Allplan 2007 e progeCAD 2009 Professional.*

## Programma d'esame e materiali

Come per tutti i moduli ECDL, è disponibile una descrizione dettagliata (Syllabus) di ciò che il candidato deve sapere e saper fare per superare l'esame relativo.

I candidati agli esami possono inoltre avvalersi del materiale didattico, controllato e validato da AICA, relativo alla Patente Europea del Computer.

È infine possibile scaricare esercizi di esempio (Sample test) per verificare le proprie conoscenze sul CAD, in auto-valutazione.