

083000-CI RAPPRESENTAZIONE E INFORMATICA APPLICATA
083003 - PRINCIPI DI INFORMATICA APPLICATA

Norme per sostenere le verifiche

Norme per sostenere le verifiche	1
Modalità per sostenere l'Esame per il modulo "Principi di Informatica Applicata"	2
Per chi possiede una Certificazione Europea ECDL	2
Elaborato di disegno assistito da computer (CAD).....	3

Modalità per sostenere l'Esame per il modulo "Principi di Informatica Applicata"

- A. La votazione del modulo sarà espressa in 30-esimi (33 equivale a Lode.)
- B. La votazione si combinerà con analogo votazione ottenuta negli altri due moduli del Corso Integrato.
- C. Verranno sostenute due "prove in itinere" durante il semestre.
- D. Ogni prova contribuirà alla formazione del voto finale in misura di 20+13 punti rispettivamente.
- E. E' necessario ottenere più del 60% del punteggio in ogni prova.
- F. Chi supererà entrambe le prove otterrà un voto finale.
- G. Chi non supererà una prova potrà recuperare la singola prova nel corso dell'Esame entro la sessione estiva.
- H. Chi non supererà entrambe le prove oppure non concluderà l'iter entro la sessione estiva dovrà sostenere l'intero esame.

Per chi possiede una Certificazione Europea ECDL

- I. Chi produrrà una Certificazione¹ valida secondo il Programma ECDL² avrà un credito pari al 75% del punteggio (25 punti).
- J. Per ottenere l'attribuzione dei restanti punti il candidato dovrà sostenere le parti di esame relative alle competenze non coperte dalla certificazione ECDL CORE (Excel avanzato e Sicurezza Informatica in Internet).
- K. A sua volta, la parte di Excel Avanzato può essere coperta con la presentazione della certificazione ECDL del "Modulo AM4³, Foglio elettronico - Livello avanzato".
- L. Sia le prove in Itinere, svolte nel corso del semestre, che le prove di esame prevedranno una parte evidenziata con la sigla ECDL.

¹ Dovrà essere presentato l'attestato rilasciato dall'AICA o altro Ente

² <http://aiconet.net/certificazioni/ecdl/core-level/syllabus>

³ http://aiconet.net/certificazioni/ecdl/advanced-level/syllabus/Advanced_Syllabus_Mod2_am4.pdf

Elaborato di disegno assistito da computer (CAD)

- M. La seconda "prova in itinere" può essere sostituita da un elaborato di "disegno assistito" eseguito dal singolo studente con un programma di disegno a sua scelta tra quelli descritti a lezione.
- N. I programmi elencati nell'appendice 1 esistono anche in una versione gratuita disponibile sul web. La versione gratuita in qualche caso è valida solo per un tempo limitato che, comunque, è sufficiente per eseguire l'elaborato.
- O. Può essere usato qualunque altro programma di CAD a disposizione dello studente purché installato su computer a disposizione dello studente. Lo stesso computer sarà usato al momento della verifica dell'elaborato.
- P. In appendice 2 è riportato il tema che sarà oggetto dell'elaborato e che consiste nella riproduzione di alcune immagini relative ad un oggetto di design industriale.
- Q. La consegna dell'elaborato avverrà nel corso degli appelli di febbraio (in dipendenza dalle iscrizioni) e sarà in forma cartacea e mediante supporto magnetico.
- R. Al momento della consegna lo studente dovrà essere in grado di interagire con il programma usato dimostrando di conoscerne l'uso. (p.es. modificare, aggiungere o togliere un particolare.)
- S. Il voto esprimerà la valutazione sulla base dell'elaborato e della capacità di interazione col programma.
- T. Chi intende partecipare alla prova deve iscriversi, entro il 28 di gennaio, inviando una mail dalla propria utenza interna nome.cognome@mail.polimi.it all'indirizzo seguente:
renato.martucci@elet.polimi.it