
Informazioni Generali sul corso di Fondamenti di Informatica

Walter Didimo

Il Docente: recapiti e ricevimento

- Walter Didimo
 - tel: [075-5853680](tel:075-5853680) (Perugia)
 - email: walter.didimo@unipg.it
 - web: mozart.diei.unipg.it/didimo
 - oppure: cercare il nome su google e seguire il primo link restituito
- Ricevimento:
 - lunedì dopo la lezione o in altri orari concordati (Terni)

Fondamenti di Informatica

- È un modulo del corso “Geometria e Informatica”
- Contribuisce per **5 CFU** (45 ore di lezione)
- L'intero corso di “Geometria e Informatica” fornisce 10 CFU

- Sito web:
 - <http://mozart.diei.unipg.it/didimo/terniNew/ternifondinf.html>
 - o più semplicemente: seguire le indicazioni dalla pagine web del docente
 - ulteriore riferimento: UNISTUDIUM (<https://www.unistudium.unipg.it>)

Materiale didattico

- Libro di testo: [Fondamenti di Informatica in Java](#), Emilio Di Giacomo, Walter Didimo, Maggioli Ed., 2014.



Ulteriore materiale didattico

- Dal sito del corso è inoltre possibile scaricare:
 - le dispense proiettate a lezione
 - esercizi svolti
 - materiale didattico degli anni passati
 - testi di esame degli anni passati
- Strumenti di programmazione (scaricabili dal web):
 - Eclipse (ambiente integrato di sviluppo in Java)
 - Librerie aggiuntive discusse nel libro di testo
- In alternativa
 - JDK (software di sviluppo di programmi Java)
 - TextPad (semplice editor per la scrittura di programmi)
 - Librerie aggiuntive discusse nel libro di testo

Modalità di esame: regole generali

- L'esame di "geometria e informatica" viene superato sostenendo con esito positivo le prove previste dai due moduli ("geometria" e "fondamenti di informatica")
 1. ciascuno dei due moduli prevede 8 appelli l'anno (tanti!)
 2. gli appelli di ciascun modulo possono essere sostenuti indipendentemente tra loro, in una delle date previste nel calendario esami pubblicato dalle segreterie
 3. se si supera l'esame di uno dei due moduli, il relativo voto è mantenuto senza limiti di tempo
 4. una volta superati gli esami di entrambi i moduli, è possibile verbalizzare il voto complessivo come media dei voti dei due moduli

Modalità di esame: fondamenti di informatica

- Per sostenere un esame in una delle date indicate è necessario prenotarsi on-line, nella propria area riservata studente, entro le 12:00 del giorno prima dell'esame o dei due giorni antecedenti all'esame
 - la lista di prenotazione viene aperta qualche giorno prima della prossima data di esame utile

Modalità di esame: fondamenti di informatica

- Ogni appello si svolge in un'unica giornata

