

LEGGIMI

Come vedere i documenti riguardanti gli esami del 11 febbraio 2007

Esami di:

Analisi 1

Analisi 2

Elettromagnetismo 1

Elettromagnetismo 2

Didattica della Statistica 2

Trasformazioni geometriche 1

Trasformazioni geometriche 2

Per tutti questi esami è possibile vedere il voto ottenuto, le risposte a date al test di risposta multipla, le risposte esatte al test, il testo del compito.

Passi da fare per vedere tutto ciò:

[Esempio: lo studente Rossi Franco della classe A047 vuole vedere il suo compito di Analisi 1]

- 1) Entrare nel file “20070211Voti esami A047” dove si trovano i voti ottenuti in tutti gli esami
- 2) Entrare nella cartella relativa all’esame [Analisi 1]
- 3) Entrare nella cartella “Risposte” ed aprire il File “20070210 Analisi1 A047 risposte.pdf”, vedere le risposte date, le risposte esatte e vedere il numero d’ordine del proprio compito [nel nostro caso numero 47]
- 4) Entrare nella cartella “Testi compiti” ed aprire il file “20070210Analisi1da041a050” ed andare a cercare il testo del compito desiderato [nel nostro caso il 47].

Criteri di assegnazione del punteggio

Per ogni risposta esatta: +2 punti

Per ogni risposta non data: 0 punti

Per ogni risposta sbagliata: -0.50 punti

Criteri di assegnazione del voto

Se il punteggio è minore o uguale a 0 viene assegnato il voto 0

Se il punteggio è maggiore di 0 e minore di 30 viene assegnato il voto uguale al punteggio

Se il punteggio è maggiore o uguale a 30 viene assegnato il voto 30.