Modalità d'esame

L'esame si compone di due prove parziali, una I prova in forma di test a domande chiuse ed una II prova facoltativa a domande aperte.

La prima prova consiste di 15 domande e dura 45 minuti.

- C'è una ed una sola risposta corretta per ciascuna domanda. Bisogna rispondere annerendo il cerchio corrispondente alla risposta corretta (usare nero e riempire fino al bordo e non oltre). Non sono ammesse correzioni.
- Si possono dare risposte multiple.
- Alla risposta corretta viene assegnato 1 punto, alla risposta non data 0 punti, mentre una risposta errata riceve un punteggio negativo pari a -1/(n-1), dove n è il numero di alternative.
- Non scrivere nella parte del foglio destinata alla lettura ottica.

Sia A (A \leq 15) il valore ottenuto sommando i punteggi di ciascuna domanda.

In alternativa, la **prima prova** può essere sostenuta in due parti o ``compiti", ciascuna delle quali consiste di 10 domande e dura 30 minuti.

- Compito di metà corso. Sia A1 (A1 ≤ 10) il valore ottenuto sommando i punteggi di ciascuna domanda. Questa parte è superata se A1 ≥ 5. Gli studenti che hanno superato il compito di metà corso sono iscritti automaticamente al compito di fine corso. Se invece intendono iscriversi alla prova devono prima cancellare l'iscrizione al compito di fine corso.
- Compito di fine corso. Sia A2 (A2 ≤ 10) il valore ottenuto sommando i punteggi di ciascuna domanda. Il punteggio A (A ≤ 15) della prima prova dell'esame viene calcolato come A = (A1 + A2)3/4.

La prima prova è superata se $A \ge 9$. I risultati della prima prova verranno pubblicati su Esse3. Quindi:

- gli studenti che hanno fallito l'esame (A < 9) non devono fare alcunché;
- gli studenti che intendono registrare il voto della I prova (calcolato con: arrotonda(12+A*2/3) se A ≥ 9, voto massimo pari a 22/30) non devono fare alcunché;
- gli studenti che intendono sostenere la II prova si presentano nel giorno e nell'ora stabiliti dal calendario.

La **seconda prova** dura un'ora e consiste di tre domande aperte. Essa produce un punteggio B tra 0 e 12, che concorre a determinare il voto finale con la formula: arrotonda(9+A*2/3+B) (si noti che se B < 3 si ha

un decremento rispetto al voto della prima prova.

La **verbalizzione** avviene con la seconda prova, quindi tutti gli studenti che hanno sostenuto la prima sono iscritti d'ufficio alla seconda prova, anche se solo quelli con $A \geq 9$ sono ammessi.