

## Corso di Laurea in Ingegneria Energetica

Prof. Carlo Cosmelli

### Prova scritta di Fisica 2 - Istruzioni

- Scrivere **Cognome e Nome** su TUTTI i fogli che verranno consegnati.
- Preparare un documento d'identità.
- Entro la prima ora ci si può ritirare, in questo caso il compito non viene corretto; se ci fosse una votazione precedente viene mantenuta.
- Se si consegna il compito dopo la prima ora, il compito annulla tutti i compiti precedenti.
- Si può consegnare direttamente la brutta copia o copiarla in bella, l'importante è che il compito sia leggibile.
- Per avere il punteggio pieno è necessario indicare il procedimento usato, le formule generali, le formule applicate al problema, e fare il calcolo finale quando richiesto (il calcolo giusto vale 1 punto).
- Fare un calcolo errato con un risultato chiaramente impossibile, è più grave di un semplice errore di calcolo.
- Scrivere solo le formule esatte, ma senza giustificarle, non è sufficiente per una valutazione positiva.
- Tutti i calcoli sono semplici e possono essere fatti a mano (a parte casi particolarissimi), quindi la calcolatrice non serve, quindi chi non l'avesse non può chiederla ad altri. Non sono ammesse calcolatrici che fanno grafici di funzioni o calcoli avanzati.
- Il compito è strettamente individuale. A chi scambiasse informazioni verrà annullato il compito. Non è ammesso l'utilizzo del cellulare.
- E' ammesso l'uso di un qualunque libro di testo (uno solo) **NON FOTOCOPIATO** e degli appunti delle lezioni.
- Il compito viene corretto usualmente entro 2-5 giorni. I risultati delle persone che hanno superato la prova (voto non inferiore a 14/30) vengono pubblicati sul sito del docente.
- Le prove possono essere viste durante gli esami orali o durante le ore di ricevimento o su appuntamento.
- Il compito vale un anno solare (12 mesi). Se ci si presenta all'orale e non si raggiunge la sufficienza il compito viene mantenuto.