Fondamenti di Automatica

Caratteristiche generali delle prove d'esame

Modalità operative d'esame

Caratteristiche generali delle prove d'esame

- La prova d'esame sarà costituita solo da una prova scritta.
- Sarà possibile consultare qualunque materiale che riteniate utile inclusi i testi consigliati (open book exam), le tabelle delle trasformate notevoli e quant'altro.
- E' STRETTAMENTE NON CONSENTITO L'USO DI QUALUNQUE STRUMENTO SOFTWARE DI CALCOLO NUMERICO (AD ESEMPIO MATLAB, PYTHON, MATHEMATICA, LABVIEW, WOLFRAM ALPHA, E SIMILARI) CHE NON SIA UNA SEMPLICE CALCOLATRICE NON GRAFICA E NON PROGRAMMABILE.

Modalità operative d'esame

- Il testo della prova d'esame <u>non</u> verrà fornito tutto in una volta (come negli anni scorsi in presenza fisica), ma sarà una prova <u>"a tempo contingentato"</u>
 - La prova d'esame verrà spezzata in più parti, contenenti singoli quesiti o piccoli gruppi di quesiti
 - Vi verrà fornito un solo gruppo di quesiti alla volta ed avrete un intervallo di tempo prestabilito per rispondere esclusivamente a tale gruppo di domande.

- Per rispondere ai singoli quesiti potrete
 - Utilizzare dei fogli di carta di colore bianco. E' ammesso ma sconsigliato l'uso di fogli a righe o a quadretti in quanto potrebbero comportare una scansione non ottimale.
 - Eventualmente è possibile inserire la risposta direttamente nel documento PDF che contiene il gruppo di quesiti, nel caso in cui abbiate a disposizione un PC o tablet ed il software opportuno che ve lo permetta.
- Le risposte su carta ai quesiti di ogni singolo gruppo di domande vanno scansionate (fate una fotografia con lo smartphone, col tablet ecc.) e convertite in un documento PDF.
- Le risposte su tablet/PC ai quesiti di ogni singolo gruppo di domande vanno integrate in un documento PDF.

- Per convertire le immagini delle risposte ai vari quesiti in documenti PDF si possono utilizzare applicazioni come ad esempio
 - Adobe Scan
 - Microsoft Lens
 - ecc.
- Le risposte ad ogni singolo gruppo di domande vanno integrate in un unico documento PDF.
 - Le app proposte permettono facilmente di ottenere un unico documento a partire da più immagini acquisite

