



PROCEDURA SELETTIVA RISERVATA AL PERSONALE TECNICO-AMMINISTRATIVO IN SERVIZIO A TEMPO INDETERMINATO PRESSO L'UNIVERSITÀ DI FERRARA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI CATEGORIA D, POSIZIONE ECONOMICA D1, AREA TECNICA, TECNICO – SCIENTIFICA ED ELABORAZIONE DATI PER IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA

ELENCO DOMANDE PROVA ORALE

1. Cosa sono, a cosa servono e come funzionano i sistemi di container per facilitare il deployment di applicazioni software? (per esempio Docker)
2. Prendendo come esempio la Shell Bash, si descriva cosa sono le variabili, come sono gestite e la loro visibilità (con riferimento alla funzione export).
3. Cosa sono, a cosa servono e come funzionano gli strumenti per la configurazione remota di sistemi di calcolo (per esempio Ansible) e come possono essere utili nella gestione di un'aula informatica?
4. A cosa serve e come opera la funzione di parsing di una Shell comandi?

Soft skill

- A. Il candidato descriva quali sono gli elementi del proprio lavoro che ritiene particolarmente motivanti, quali invece ritiene demotivanti, e cosa pensa sia opportuno e possibile fare per mantenere elevata la motivazione (propria, e di eventuali collaboratori)
- B. Il candidato descriva il tipo di approccio o metodo che solitamente utilizza quando si trova a dover affrontare, nel contesto di lavoro, un problema o una decisione particolarmente importante e complessa

IL PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE