SELEZIONE PUBBLICA, PER ESAMI, PER L'ASSUNZIONE DI N. 1TECNOLOGO A TEMPO DETERMINATO, A TEMPO PIENO, DA ASSUMERE NELLA CAT. D, POSIZIONE ECONOMICA D3, CON CONTRATTO DI LAVORO DI TIPO SUBORDINATO DELLA DURATA DI 18 MESI, PER LE ATTIVITA' LABORATORIALI ATTINENTI AL PROGRAMMA DI RICERCA DELLO SPOKE 5 NELL'AMBITO DEL PROGETTO LEGATO AL PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA "PNRR - MISSIONE 4 COMPONENTE 2 - LINEA DI INVESTIMENTO 1.4 - PROGRAMMA DI RICERCA CNO0000023 "SUSTAINABLE MOBILITY CENTER (CENTRO NAZIONALE PER LA MOBILITA' SOSTENIBILE - CNMS)". (Bando Repertorio n. 258/2023 pubblicato all'Albo di Ateneo e sul Portale del Reclutamento InPA in data 18/12/2023)

CODICE SELEZIONE 23TR001

TRACCE DELLE PROVE

TRACCE PROVA SCRITTA

Traccia A

Dimensionamento, verifica statica e a fatica dei componenti meccanici.

Il candidato elabori le risposte avendo cura di seguire le seguenti indicazioni di editing:

- Tipo carattere Times New Roman;
- Stile carattere Normale;
- Dimensione carattere 12;
- Testo giustificato;
- Interlinea 1,5;
- salvare il documento "prova scritta concorso.doc"
- Stampa solo fronte

Traccia B

Metodi per la progettazione strutturale dei componenti meccanici.

Il candidato elabori le risposte avendo cura di seguire le seguenti indicazioni di editing:

- Tipo carattere Times New Roman;
- Stile carattere Normale:
- Dimensione carattere 12;
- Testo giustificato;
- Interlinea 1,5;
- salvare il documento "prova scritta concorso.doc"
- Stampa solo fronte

Traccia C

Prove statiche e di fatica in laboratorio.

Il candidato elabori le risposte avendo cura di seguire le seguenti indicazioni di editing:

- Tipo carattere Times New Roman;
- Stile carattere Normale;
- Dimensione carattere 12;
- Testo giustificato;
- Interlinea 1,5;
- salvare il documento "prova scritta concorso.doc"
- Stampa solo fronte