



PROGRAMMA DI ANATOMIA E FISIOLOGIA DEL MOVIMENTO PER DANZATORI E COREOGRAFI
Prof. Dott. S.Di Bucci

- 1) SISTEMA MUSCOLO-SCHELETRICO
- 2) ASSI E PIANI
- 3) LO SCHELETRO
- 4) OSSO: caratteristiche generali e struttura del tessuto, classificazione delle ossa.
- 5) CLASSIFICAZIONE DELLE ARTICOLAZIONI
- 6) COLONNA VERTEBRALE: struttura generale, tipi di vertebre.
- 7) MUSCOLI: caratteristiche generali e struttura del tessuto.
- 8) TORACE E RESPIRAZIONE: struttura scheletrica, diaframma e movimenti del torace.
- 9) BACINO: struttura scheletrica e muscoli
- 10) ANCA: struttura scheletrica, muscoli, movimenti
- 11) GINOCCHIO: struttura scheletrica, muscoli, movimenti.
- 12) CAVIGLIA.
- 13) PIEDE.
- 14) CINGOLO SCAPOLARE.
- 15) CENNI DI SPLANCNOLOGIA
- 16) CENNI DI NEUROANATOMIA

*esame scritto e orale