**Criteri di selezione degli studenti per l’ammissione al Percorso**

**“Biologia con curvatura biomedica”**

**in caso di esubero delle richieste rispetto ai posti disponibili**

**Nel caso in cui sia attivata una sola classe**

Somma del voto di scienze dell'anno precedente con la media finale dei voti dell'anno precedente, avendo cura di garantire comunque la possibilità di accesso a due studenti per ciascuna classe terza. I posti residui verranno assegnati prioritariamente agli studenti frequentanti le classi del Liceo Scientifico tradizionale, in subordine agli altri. In caso di parità si procederà mediante sorteggio.

**Nel caso in cui siano attivate due classi**

Somma del voto di scienze dell'anno precedente con la media finale dei voti dell'anno precedente, avendo cura di garantire comunque la possibilità di accesso a tre studenti per ciascuna classe terza. I posti residui verranno assegnati prioritariamente agli studenti frequentanti le classi del Liceo Scientifico tradizionale, in subordine agli altri. In caso di parità si procederà mediante sorteggio.

**Nel caso in cui siano attivate tre o più classi**

Somma del voto di scienze dell'anno precedente con la media finale dei voti dell'anno precedente, avendo cura di garantire comunque la possibilità di accesso a quattro studenti per ciascuna classe terza. I posti residui verranno assegnati prioritariamente agli studenti frequentanti le classi del Liceo Scientifico tradizionale, in subordine agli altri. In caso di parità si procederà mediante sorteggio