**Corso di Laurea in Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia**

**Esame di Biochimica**

**18 gennaio 2019**

1. Descrivere quali meccanismi regolano il rilascio e il legame dell’ossigeno alla emoglobina.
2. Quali sono le tappe della gluconeogenesi soggette a regolazione? Quali effettori e meccanismi sono coinvolti?
3. Cosa sono anabolismo e catabolismo e come sono associati.