* Piccolo ricordo delle fasi del passo fisiologiche
* Lista delle anomalie del cammino che si riscontrano in ambito ortopedico (ad esempio patologia di caviglia patologia di ginocchio..)
* Lista di difetti del cammino specifici della protesi di ginocchio e di anca
* target di funzionalità
  + simmetria
  + velocità
  + momenti
* proposta di analisi “light” del cammino in ambito riabilitativo con
  + Strumenti software per analisi video
  + “smart insoles”