* 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”