



Traccia 1

Il candidato descriva le procedure standard di acquisizione del segnale elettroencefalografico in soggetti umani a riposo e durante task motori, con esempi di hardware e software necessari a tale acquisizione



Traccia 2

Il candidato descriva le procedure standard di analisi del segnale elettroencefalografico da soggetti umani a riposo e durante task motori, includendo le fasi di pre-processing



Traccia 3

Il candidato illustri le principali differenze nell'acquisizione e nell'analisi tra il segnale elettroencefalografico e il segnale elettromiografico