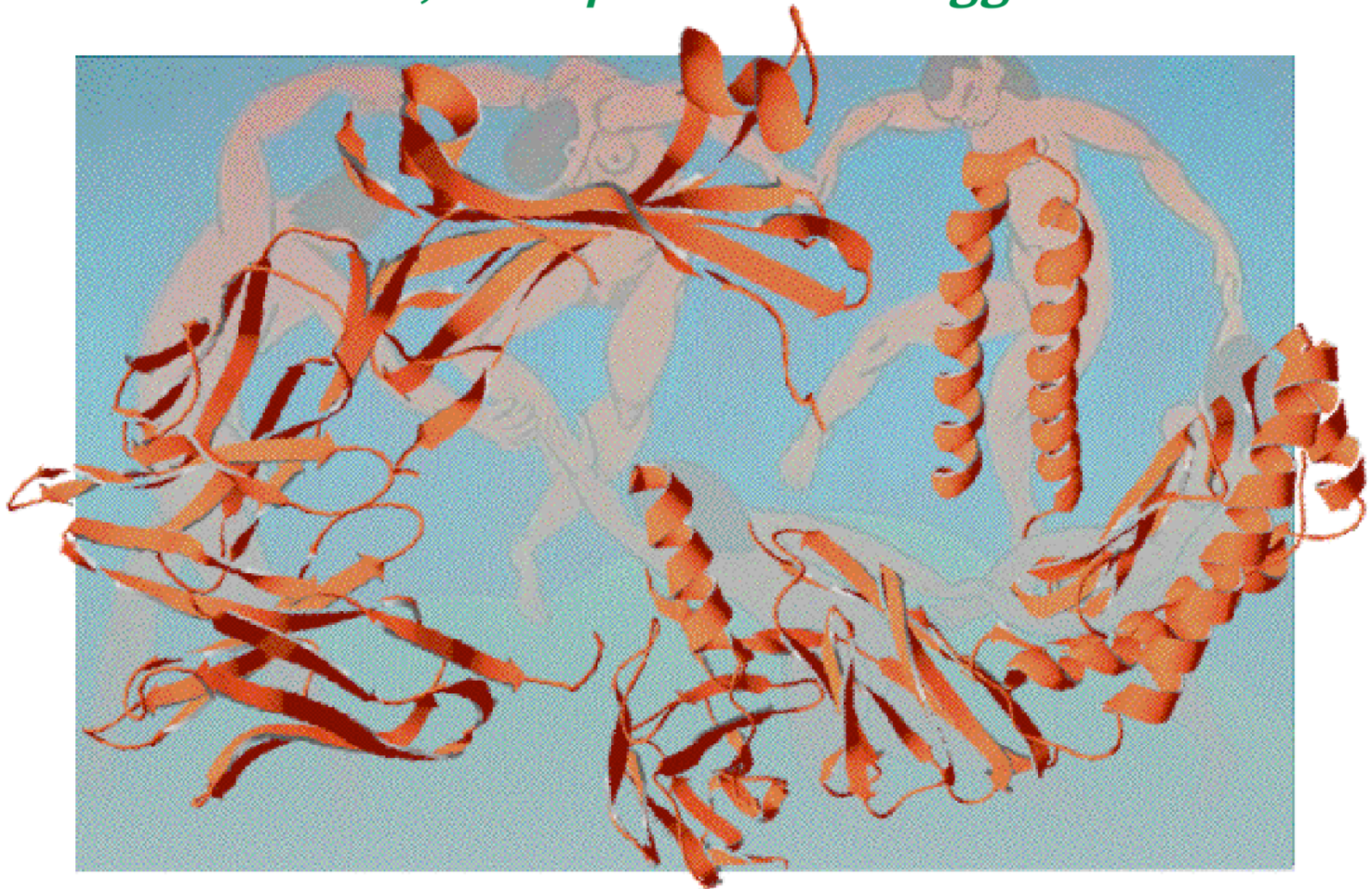


La struttura tridimensionale delle proteine: fisica, evoluzione e inferenza

Prof.ssa Anna Tramontano

“Sapienza” Univ. Di Roma, Dip. di Scienze Biochimiche

Roma, 27 aprile - 17 maggio



27 aprile, aula 6, ore 15.00

Da un genoma alle sue funzioni: la biologia moderna

3 maggio, aula Conversi, ore 14.00

Le proteine: struttura, funzione ed evoluzione

10 maggio, aula Conversi, ore 14.00

La fisica delle proteine: meccanismi di folding

17 maggio, aula Conversi, ore 14.00

La predizione della struttura tridimensionale delle proteine