

## **Piano di studi (XX ciclo)**

Dottorando: Daniele Coslovich

- FT01 - Metodi computazionali della fisica della materia (25h)
- FT02 - Simulazioni quantistiche (25h)
- sm01 - Approccio computazionale alle proprietà strutturali ed elettroniche dei solidi (10h)
- SISSA - Forze intermolecolari e solidi molecolari / FT03 - Introduzione alla supersimmetria (20h) \*

\* In funzione della tempistica, ancora da definirsi, del corso SISSA