



# Emanuele Telari

| Indirizzo e-mail: [emanuele.telari@uniroma1.it](mailto:emanuele.telari@uniroma1.it) |

## ● ISTRUZIONE E FORMAZIONE

01/11/2020 – ATTUALE Roma, Italia

**DOTTORATO DI RICERCA IN MECCANICA TEORICA E APPLICATA** DIMA - Sapienza Università di Roma

**Indirizzo** via Eudossiana, 18, 00184, Roma, Italia

2017 – 2020

**LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA DELLE NANOTECNOLOGIE** Sapienza Università di Roma

**Voto finale** 110L/110 | **Tesi** Molecular dynamics simulations of slip at fluid-fluid interface

2014 – 2017

**LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA MECCANICA** Sapienza Università di Roma

**Voto finale** 104/110

2009 – 2014 Roma, Italia

**DIPLOMA DI LICEO CLASSICO** Liceo Classico Orazio

**Indirizzo** via Alberto Savinio, 40, 00141, Roma, Italia | **Voto finale** 100/100

## ● ULTERIORI INFORMAZIONI

### PUBBLICAZIONI

Telari, E., Tinti, A., & Giacomello, A. (2022). Intrinsic and apparent slip at gas-enriched liquid-liquid interfaces: A molecular dynamics study. *Journal of Fluid Mechanics*, 938, A35. doi:10.1017/jfm.2022.162

Telari, Emanuele, et al. "Charting nanocluster structures via convolutional neural networks." arXiv preprint arXiv:2306.12874 (2023)

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".