



Università degli Studi di Napoli Federico II

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE
Corso di Dottorato di Ricerca in Ingegneria Industriale

**Optimization of volume of fluid (VOF) methods
and two-phase flows simulations**

Coordinatore:

Ch.mo Prof. Ermanno Lanconelli

Supervisore della ricerca:

Ch.mo Prof. Adalberto Orsatti

Candidato:

Agostino De Marco