



## Save the Date

### Presentazione dei risultati del progetto:

### Cfd OpenSource per opera Morta

**venerdì 30 giugno 2017, ore 10.45**  
**Trieste, NH Hotel Group – Sala Tommaseo B**

***COSMO è un progetto di ricerca industriale che ha sviluppato un modello numerico cfd, opensource, per l'analisi dei flussi esterni alle sovrastrutture navali, considerando anche la ricaduta dei fumi. Il modello numerico sviluppato utilizza modelli di chiusura della turbolenza di nuovissima generazione, ponendo, nel contesto internazionale, le realtà industriali coinvolte nel progetto ai vertici della modellistica di tali processi fluidodinamici.***

Segreteria organizzativa:

mareFVG 0481 723440, per limitata capienza della sala è richiesta la registrazione [clicca qui](#)