

HPCSIM

Frontiers of high performance computing in modeling and simulation

INVITED SPEAKERS

Pasquale Africa *SISSA, Trieste*
Michael Bader *TUM, München*
Stefano Berrone *Politecnico di Torino*
Damiano Casalino *Dassault Systemes*
Carlo Cavallotti *Politecnico di Milano*
Antonio Cervone *Università Bologna*
Pasqua D'Ambra *IAC-CNR, Napoli*
Nur Fadel *CSCS, Lugano*
Marco Giadino *ASI*
Daniele Gregori *E4*
Alessia Marruzzo *ENI*
Walter Rocchia *IIT*
Eri Sonnendrücker *TUM, München*
Nicolas Tardieu *EDF*
Mattia Tessari *Leonardo S.p.A.*

3-5 JULY, 2024

AULA ROGERS

*Campus Leonardo,
Politecnico di Milano*

KEYNOTE SPEAKERS

Carsten Burstedde *University Bonn*
Victorita Doleann *TU Eindhoven*
Simone Severini *AWS and UCL*

TUTORIAL ON QUANTUM COMPUTING

Daniele Ottaviani *Cineca*

CO-ORGANIZED BY



PLATINUM SPONSORS



GOLD SPONSORS



ORGANIZING COMMITTEE

Luca Formaggia *Politecnico di Milano*
Paolo Cremonesi *Politecnico di Milano*
Carlo de Falco *Politecnico di Milano*
Ivan Fumagalli *Politecnico di Milano*
Ilario Mazzieri *Politecnico di Milano*
Nicola Parolini *Politecnico di Milano*
Carlo Janna *Università di Padova*
Andrea Franceschini *Università di Padova*
Nicolò Spiezia *M3E*



CONTACT

<https://www.mate.polimi.it/events/HPCSIM24/>
hpcsim24-dmat@polimi.it