

2 / 10 / 2019  
h 15.00

Auditorium Energy Center  
Via Paolo Borsellino 38/16,  
Torino

# ICE ON FIRE

## A Farewell to Arctic Ice

*Ghiaccio in fiamme: addio ai ghiacci artici*



Prof.  
Peter Wadhams

PETER WADHAMS ScD è Professore Emerito di Fisica Oceanica presso il Dipartimento di Matematica Applicata e Fisica Teorica dell'Università di Cambridge, e precedentemente Direttore dello Scott Polar Research Institute. È anche professore presso l'Università Politecnica delle Marche e, da settembre 2019, Visiting professor presso il Politecnico di Torino. Dal 1976 dirige un gruppo di ricerca che si occupa di fisica dei ghiacci marini e cambiamenti climatici, con un vasto lavoro sul campo (54 spedizioni) realizzato con sottomarini, AUV, rompighiaccio ed aircraft.

PETER WADHAMS ScD is Emeritus Professor of Ocean Physics at the Department of Applied Mathematics and Theoretical Physics, University of Cambridge, and was formerly Director of the Scott Polar Research Institute. He is also Professor at the Università Politecnica delle Marche and, since September 2019, Visiting Professor at Politecnico di Torino. Since 1976 he has run a research group concerned with sea ice physics and climate change, with extensive field work (54 expeditions) done using submarines, AUVs, icebreakers, aircraft and ice camps.

Il seminario è aperto al pubblico e si terrà in lingua inglese.

Attendance is free.  
Working language: English.



**POLITECNICO  
DI TORINO**

Dipartimento di Ingegneria  
dell'Ambiente, del Territorio  
e delle Infrastrutture

Il seminario inaugura il nuovo orientamento "Climate change" della Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio del Politecnico di Torino.  
[www.diatl.polito.it/cc/lm](http://www.diatl.polito.it/cc/lm)

The seminar celebrates the opening of the new "Climate change" track of the M.Sc. in Environmental and Land Engineering of Politecnico di Torino.  
[www.diatl.polito.it/en/cc/msc](http://www.diatl.polito.it/en/cc/msc)