



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI
PARTHENOPE



DIST

WEBMEETING

Attività di ricerca dell'Università Parthenope nell'ambito del Programma Nazionale di Ricerche in Antartide

Martedì 8 giugno 2021 ore 11.00

Modera:

Yuri Cotroneo - Università degli Studi di Napoli Parthenope

Programma:

Saluti Istituzionali

Luigi Moschera - Pro Rettore alla Terza Missione

Giancarlo Spezie - Università degli Studi di Napoli
Parthenope

Oceano antartico e cambiamenti climatici

Giorgio Budillon - Università degli Studi di Napoli
Parthenope

I cambiamenti della biogeochimica del Mare di Ross e le loro conseguenze sull'ecosistema

Paola Rivaro - Università degli Studi di Genova

Impatto dei cambiamenti climatici sui sedimenti dei mari antartici

Leonardo Langone - Consiglio Nazionale delle Ricerche

Attività dell'UR Biologia Parthenope: ecologia del benthos antartico

Roberto Sandulli - Università degli Studi di Napoli
Parthenope

Fauna invisibile: dati preliminari sulla biodiversità e struttura di comunità meiobentoniche del Mar di Ross

Federica Semprucci - Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo"

Il seminario è accessibile su Facebook e Youtube ai link:

<http://bit.ly/antartide-facebook>

<http://bit.ly/antartide-youtube>