Nello specifico, i dati rilevati si riferiscono a: posizione GPS dell'imbarcazione, velocità dell'imbarcazione

La navigazione di test effettuata nell'agosto 2022, è stato il primo banco di prova al quale i sensori han

I dati verranno successivamente analizzati e validati dal CMCC prima di essere messi gratuitamente a d Il sistema di acquisizione e trasmissione dati consentirà di raccogliere informazioni in aree geografiche

"Quando ho parlato a Prysanciach@noutop e al CMOL vettistan@iavogázidiRedotteuire a proteggere l'Clapedo

"L'impegno che Prysmia, haroio pi electio a ai temi deche entre de la simila de la

"Nella ricerca scientáficiælolak & MCC, avan **Aitava militütoppinhi**n,a Direttopresche that Direttosianias Ocean Ele

"La sostenibilità è prærtsointotignænte del nos Mabias Crestina Bifudoio a Chi etc Supritaire abilità y Offitte i a

## **Prysmian Group**

Prysmian Group è leader mondiale nel settore dei sistemi in cavo per l'energia e le telecomunicazioni.

#### **Giancarlo Pedote**

Laureato in filosofia, ex praticante di box e full contact, Giancarlo è un velista atipico che ha un approcc

#### CMCC – Fondazione Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici

Il CMCC è un centro di ricerca multidisciplinare che realizza studi e modelli del nostro sistema climatico

### Materiale stampa:

- Cartella Stampa Giancarlo Pedote
- Cartella Stampa Sailing4Ocean
- CMCC Sailing4Ocean
- Comunicato Stampa Prysmian Group Sailing4Ocean (IT)
- Comunicato Stampa Prysmian Group Sailing4Ocean (EN)
- PRYSMIAN Safeguarding the Oceans
- Scheda PRY-CAM

П

### **CONTATTI STAMPA**

Mauro Buonocore - CMCC - Press Officer

mauro.buonocore@cmcc.it

tel. +39 0832 671060 - mob. +39 3453033512

# www.cmcc.it

