

COMUNICATO STAMPA Il teaser del progetto SeaPaCS

The image shows a vertical video trailer for the SeaPaCS project. At the top, it lists the websites crowdusg.net, raw-news.net, and lupinaccigiuseppe.altervista.org. The main title is "SOMETHING'S HAPPENING" // "QUALCOSA STA SUCCEDENDO". Below this, it credits the video to Giuseppe Lupinacci-Federico Fornaro /RAW-NEWS and technical support to Davide Rinaldi. A central image shows two divers underwater. Text on the right side of the trailer reads "SEAPACS TEASER TRAILER PARTICIPATORY CITIZEN SCIENCE AGAINST MARINE POLLUTION". At the bottom, it provides details for a webinar on 19.10.23 and a final collaboratorium on 25.11.23. Logos of partner organizations like ERM, RAW-NEWS, DE, and the University of Torino are shown at the bottom.

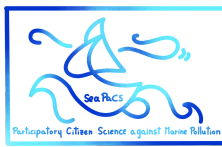
Il teaser del progetto europeo SeaPaCS - Cittadin*-Scienziat* contro la Plastica in Mare (coordinato dalla Prof.ssa Chiara Certomà dell'Università di Torino - Laboratorio DIGGEO@ESOMAS, Dipartimento ESOMAS - e finanziato dal Progetto Europeo IMPETUS) - verrà proiettato per la prima volta il 19 ottobre alle ore 17:00 durante il webinar "Riding the Waves of Resilience: Empowering Coastal Communities" organizzato dal Decade Collaborative Centre for Coastal Resilience (DCC-CR) dell'Università di Bologna, con il supporto del Climate Change Communication Award (CMCC). Dopo quattro mesi di intense attività di campo e mentre proseguono le analisi dei dati raccolti in vista della presentazione finale al

"Collaboratorium" del 25 novembre 2023, il nuovo video, prodotto da Raw-News, girato da Giuseppe Lupinacci con la direzione di Federico Fornaro e il supporto di Davide Rinaldi del "Capo d'Anzio Diving Center", presenta il problema della plastica in mare, ormai presente a tutti i livelli della catena trofica, che è sempre più evidente a tutti e sta cambiando profondamente le ecologie, le economie e il nostro rapporto con il mare.

Il progetto europeo SeaPaCS si propone di mobilitare cittadini volontari nella raccolta di dati sulle conseguenze biologiche dell'inquinamento marino da plastica attraverso raccolta di campioni di materiale plastico da analizzare per lo studio della comunità microbica in esso presente e, inoltre, si propone di redigere un piano di sostenibilità ad Anzio a seguito di interviste con pescatori e marinai.

Il webinar gratuito affronterà tutti gli argomenti e le domande di ricerca del progetto SeaPaCS ed è possibile registrarsi al link: https://cmcc-it.zoom.us/webinar/register/WN_9-3cb2HSZ6RLneFTCJUMg

Interverranno Chiara Certomà (Università di Torino), Federico Fornaro (Raw-News) e Diego Sancho Gallegos (Save the Waves Coalition).



Ulteriori informazioni sono disponibili alla pagina ufficiale del DCC-CR (<https://centri.unibo.it/dcc-cr/en/events/webinar-riding-the-waves-of-resilience-empowering-coastal-communities>) e alla pagina <https://crowdusg.net/2023/09/22/dcc-cr/>

Il teaser, in anteprima, è disponibile al link: <https://youtu.be/mM4w2IA8ynU>
Ulteriori informazioni e immagini sono disponibili alla pagina <https://crowdusg.net/2023/10/16/seapacs-teaser/>

Chiunque fosse interessato a proiettare il teaser e i materiali video e fotografici del progetto, con una presentazione e un commento guidato da parte del team di ricerca, può contattare la coordinatrice del progetto, Prof.ssa Chiara Certomà a chiara.certoma@unito.it

Coastal Resilience Webinar Series
**RIDING THE WAVES OF RESILIENCE:
EMPOWERING COASTAL COMMUNITIES**

 October 19th, 2023 - 17:00 CEST
Register to attend the Zoom event

Speakers:
Chiara Certomà, University of Turin
Federico Fornaro, Italian Naval League
Diego Sancho Gallegos, Save the Waves Coalition

© Debaudha Banerjee / ClimateVisuals