



COMUNICATO STAMPA

Sale e Saline

"Aperitivo" scientifico per conoscere il mare, i suoi prodotti e le sue risorse

Secondo incontro del ciclo: "Il mare nel piatto"

DOMANI Mercoledì 29/5/2019 h 18.30

Antico Caffè San Marco - Trieste

"Sale e Saline" è il secondo appuntamento del ciclo "Il mare nel piatto", incontri per avvicinare al mare, conoscere la sua ricchezza e scoprirne i problemi, mediante un approccio inedito che **abbina i momenti informativi "scientifici" alle degustazioni nel piatto.**

L'appuntamento è in programma DOMANI mercoledì 29 maggio 2019 alle ore 18.30, con l'intervento di **Angelo Camerlenghi, Direttore della sezione di Geofisica dell'OGS**, che accompagnerà i partecipanti dalla **storia del sale alla geologia e al commercio**, per arrivare alla **cucina** al sale e al ruolo di questo preziosissimo ingrediente, sempre presente sulle nostre tavole.

L'iniziativa, promossa dall'Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale – OGS e dall'Antico Caffè San Marco, in collaborazione con Legambiente Trieste e l'Associazione dei Viticoltori del Carso "Carso – Kras", Delegazione FVG di Marevivo nell'ambito delle manifestazioni di ProESOF 2020, prevede tre incontri aperitivo e due cene, tutte in programma all'Antico Caffè San Marco in via Cesare Battisti, 18 – Trieste, in cui le pietanze proposte fanno da spunto per approfondire gli aspetti scientifici e "il mare" che si cela nel piatto grazie all'intervento di un ricercatore dell'Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale – OGS. Per partecipare agli appuntamenti è suggerita la prenotazione ai recapiti dell'Antico Caffè San Marco: 040 0641724 e info@caffesanmarcotrieste.eu

Il ciclo "Il mare nel piatto" è organizzato da OGS nell'ambito del progetto di divulgazione finanziato dalla Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia "Mare e salute", i cui partner sono: FAI – Fondo Ambiente Italiano FVG, IRCCS Burlo Garofolo, Associazione Scienza Under 18 Isontina e WWF Area Marina Protetta di Miramare.

28 maggio

--

Per ulteriori informazioni

Istituto nazionale di oceanografia e di geofisica sperimentale - OGS

Ufficio Stampa

dott. Michele Da Col - Studio Sandrinelli Srl: cell. 3403356400 – email: dacol@studiosandrinelli.com

Servizio di Supporto Tecnico Scientifico per l'Internazionalizzazione, la Comunicazione, l'Alta formazione e la Promozione della ricerca - ICAP

dott.ssa Francesca Petrerà: cell. 3479901885 – email: fpetrera@inogs.it