

SEALOGY[®] Digital Preview
18-19-20 Novembre-November 2021

ATELIER DI FORMAZIONE – TRAINING ATELIER

"Impronta Idrica: consapevolezza nella gestione dell'acqua e del suo consumo"

"Water footprint: awareness in the management of water and its consumption"

Phygital, 19 Novembre-November 2021, 15:00 – 17:00

- Luogo-Where** Platform **SEALOGY[®] - Il Salone Europeo sulla Blue Economy**
The European Exhibition on Blue Economy
- Organizzatori-Organizer** **SEALOGY[®] in collaborazione con la Partnership del progetto ECOMAP¹ - INTERREG: Programma Italia/Croazia**
SEALOGY[®] in collaboration with the Partnership of the ECOMAP project - INTERREG: Italy / Croatia Program
- Crediti-credits** **SEALOGY[®] Partner della Commissione Europea**
SEALOGY[®] Partner of the European Commission
- Abstract** **L'evento è dedicato al tema della consapevolezza nella gestione dell'acqua.**
The event is dedicated to the theme of awareness in water management.
- Lingua-language** **Italiano-Croato traduzione in simultanea**
Italian Croatian simultaneous interpretation
- Chairman:** Carmela VACCARO – **Università di Ferrara**
University of Ferrara
- Contesto:** **L'evento è dedicato al tema della consapevolezza nella gestione dell'acqua. L'impronta idrica è un indicatore del volume totale delle risorse idriche utilizzate per produrre beni e servizi consumati dagli abitanti/utenti del territorio. Comprende l'acqua, prelevata da fiumi, laghi e falde acquifere (superficiali e sotterranee), utilizzata nei settori agricolo, industriale e domestico e l'acqua piovana utilizzata in**

¹ <https://www.italy-croatia.eu/web/ecomap>

agricoltura. Verranno identificate buone pratiche di utilizzo dell'acqua termale sia nelle zone interne che in quelle marine.

Context: The event is dedicated to the theme of awareness in water management. The water footprint is an indicator of the total volume of water resources used to produce goods and services consumed by the inhabitants / users of the territory. It includes water, taken from rivers, lakes and aquifers (surface and groundwater), used in the agricultural, industrial and domestic sectors and rainwater used in agriculture. We will find best practices of thermal water use both in inland areas and in marine areas.

Venerdì-Friday 19 Novembre-November 2021 – h 15.00 – 17.00

15:00 – 15:05 Welcome e registrazione partecipanti

Welcome and registration of the participants

15:05 – 15:10 Introduzione a cura del chairman - Introduction by the chairman

15:10 – 15:55 Sessione 1: "Impronta Idrica: consapevolezza nella gestione dell'acqua e del suo consumo".

"Water footprint: awareness in the management of water and its consumption".

Speakers

15:10 – 15:30

CARMELA VACCARO – Università di Ferrara
University of Ferrara

15:30 – 15:50

CHIARA TELLOLI – ENEA - Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile
ENEA - National Agency for New Technologies, Energy and Sustainable Economic Development

15:50 – 16:10

STEFANO MANFREDINI – Università di Ferrara
University of Ferrara

16:10 – 16:30

MATTIA BREGOLIN – Consorzio Veneto Terme Colli Marketing
Veneto Terme Colli Marketing Consortium

16:30 – 16:50

SONIA ABLUTON – Agenzia di Sviluppo LAMORO
LAMORO Development Agency

16:50 – 17:00 Conclusioni - Conclusions

Per registrarsi e partecipare al Blue Webinar "Impronta Idrica: consapevolezza nella gestione dell'acqua e del suo consumo" accedere al seguente link:



<https://us06web.zoom.us/j/82277761993?pwd=M1orOUZzMms4bHZuNndlUUdQWW9hZz09>

ID riunione: 822 7776 1993

Passcode: 536833

La room digitale aprirà 15 minuti prima dell'orario indicato dall'agenda per consentire ai relatori che si conatteranno a distanza di effettuare alcune prove tecniche.

To register and participate in the Blue Webinar "Water footprint: awareness in the management of water and its consumption" access the following link:

<https://us06web.zoom.us/j/82277761993?pwd=M1orOUZzMms4bHZuNndlUUdQWW9hZz09>

ID riunione: 822 7776 1993

Passcode: 536833

The digital room will open 15 minutes before the time indicated on the agenda to allow the speakers who will connect remotely to carry out some technical tests.