

SEALOGY® Digital Preview
19-20-21-22 Novembre-November 2020

ATELIER DI FORMAZIONE – TRAINING ATELIER

Impronta Idrica: consapevolezza nella gestione dell'acqua e del suo consumo
Water foot print: awareness in the management of sea water and its consumption

On line, 20 Novembre-November 2020, 14:00 – 16:00

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 nell'ambito della VET WEEK² 2020 SEALOGY® Partner of the European Commission in the context of VET WEEK 2020
Abstract	<p>L'evento è dedicato al tema della consapevolezza nella gestione dell'acqua. L'impronta idrica è un indicatore del volume totale di risorse idriche utilizzate per produrre beni e servizi consumati dagli abitanti/fruitori del territorio. Comprende l'acqua, prelevata da fiumi, laghi e falde acquifere (acque superficiali e sotterranee), impiegata nei settori agricolo, industriale e domestico e l'acqua delle precipitazioni piovose utilizzata in agricoltura.</p> <p>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 underground waters), used in the agricultural, industrial and domestic sectors and rainwater used in agriculture.</p>

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

² https://ec.europa.eu/social/vocational-skills-week/european-vocational-skills-week-2017_en

Lingua-language **Italiano-Croato traduzione in simultanea**
Italian Croatian simulataneous interpretation

Chairman: **Diego SANTALIANA – Polo Tecnologico di Pordenone SCPA**
Technology Park of Pordenone SCPA

Contesto: Poiché le soluzioni Smart port richiedono un approccio unilaterale e congiunto, il progetto ECOMAP sta organizzando un workshop di 2 giorni sullo scambio di competenze sui settori della Crescita Blu all'interno dell'evento SEALOGY® (19-20 novembre 2020, Ferrara, Italia).

È un trend di innovazione tecnologica che ha il potenziale per ridefinire il dinamiche relazionali, gestionali e commerciali transfrontaliere e accelerare il movimento continuo di prodotti e servizi e potenzialmente creare un ambiente collaborativo globale. L'evento riunirà le parti interessate italiane e croate che operano in diversi settori dell'economia blu, con l'obiettivo di stabilire contatti, condividere soluzioni di *best practices* e creare un cluster di innovazione che sosterrà lo sviluppo di idee e opportunità di business.

Questo scambio di buone pratiche:

- aiuterà a delineare i temi da inserire nel costituendo Memorandum del Cluster delle Città Portuali;
- aiuterà a identificare potenziali stakeholder dell'area ammissibile Interreg Italia-Croazia che verranno intervistati e a cui verrà chiesto di aderire / cooperare con il costituendo Cluster di Città Portuali.

I cluster sono sistemi complessi e devono garantire:

- la coerenza di obiettivi strategici;
- la forza di azioni coordinate.

Context: Since the Smart port solutions demand unilateral and joint approach, the project ECOMAP is organizing a 2 days workshops on exchange of expertises regarding Blue Growth sectors within SEALOGY® event (19th-20th November 2020, Ferrara, Italy).

It is a trend of technological innovation that has the potential to redefine the cross-border relationship, management and commercial dynamics and accelerate the continuous movement of products and services and potentially create a global collaborative environment. The event will bring together Italian and Croatian stakeholders working in different sectors of the blue economy, with aim to establish contacts, share best practices solutions and set up the innovation cluster that would support the development of business ideas and opportunities.

This exchange of good practices:

- will help outlining the topics to be inserted in the Memorandum of the Cluster of Port Cities to be developed;

- will help identify potential stakeholders of the Interreg Italy-Croatia's eligible area to be interviewed and asked to join to /cooperate with the Cluster of Port Cities to be developed;

Clusters are complex systems and they have to ensure:

- the coherence of strategic objectives;
- the strength of coordinated actions.

Venerdì-Friday 20 Novembre-November 2020 – h 14.00 – 16.00

13:50 – 14:00 Welcome e registrazione partecipanti

Welcome and registration of the participants

14:00 – 14:10 Inizio dei lavori "Microplastiche: un inquadramento multidisciplinare"

Opening of the webinar "Microplastics: a multidisciplinary framework"

Introduzione a cura del chairman- Introduction by the chairman

14:10 – 14:40

Speakers

ANTONIETTA RIZZO, ENEA

ENEA

"Water Footprint e Sostenibilità Ambientale"

"Water Footprint and Environmental Sustainability"

14:40 – 15:05 Sessione 2 "Sviluppo di competenze sostenibili nell'ambito della istruzione professionale"

Session 2 - " Development of sustainable skills in the field of vocational education"

Speakers

ELENA GAUDIO, Ministero Istruzione DG OSV Ufficio IV

Ministry of Education DG OSV Office IV

"Il nuovo indirizzo di studio in Gestione delle acque e risanamento ambientale"

"The new course of study in water management and environmental remediation"

15:05 – 15:30 Sessione 3 "Tecnologie innovative di ricarica artificiale per la gestione sostenibile delle risorse idriche"

Session 3 - "Innovative artificial recharge technologies for the sustainable management of water resources"

Speakers

CARMELA VACCARO, Università' di Ferrara

University of Ferrara

“WARBO Life+. Ridurre l'impronta idrica per proteggere l'ambiente, la biodiversità e la salute umana: buone pratiche di resilienza e lotta ai cambiamenti climatici”

"WARBO Life +. Reducing the water footprint to protect the environment, biodiversity and human health: good resilience practices and the fight against climate change"

15:30 – 15:50 Sessione 4 “Empowerment e creazione di consapevolezza presso gli stakeholders del settore termale”

Session 4 - "Empowerment and creation of awareness in the stakeholders of the thermal sector"

Speakers

SONIA ABLUTON, Agenzia di Sviluppo LAMORO

LAMORO Development Agency

“Il progetto HealingPlaces e l'azione pilota sul territorio di Acqui Terme”

“The HealingPlaces project and the pilot action in the Acqui Terme area”

15:50 – 16:00 Conclusioni- conclusions