



WatShop

Lo sportello della scienza dell'acqua sostenibile

<https://www.watshop.it>

Giovanna Grossi

CBPR – Ricerca partecipata basata sulle richieste delle comunità locali

Approccio dal basso:

- Esigenza della comunità
- Formulazione del progetto
- Sviluppo partecipato del progetto
- Comunicazione dei risultati
- Valutazione dell'intero processo



Science shops - sportelli della scienza

Presentazione dei progetti di ricerca dell'Università degli Studi di Brescia finanziati dall'Unione Europea nel 2017

SciShops

Giovanna Grossi

Salone Apollo del Rettorato

16 gennaio 2018

ENHANCING THE RESPONSIBLE AND SUSTAINABLE
EXPANSION OF THE SCIENCE SHOP ECOSYSTEM IN
EUROPE



Handelsblatt
RESEARCH INSTITUTE

UNIVERSITÄT HOHENHEIM



KPMG



UNIVERSITY OF
OXFORD

KATHOLIEKE UNIVERSITEIT
LEUVEN

uc3m | Universidad Carlos III de Madrid



UNIVERSITY
OF BRESCIA



Universiteit
Leiden
The Netherlands



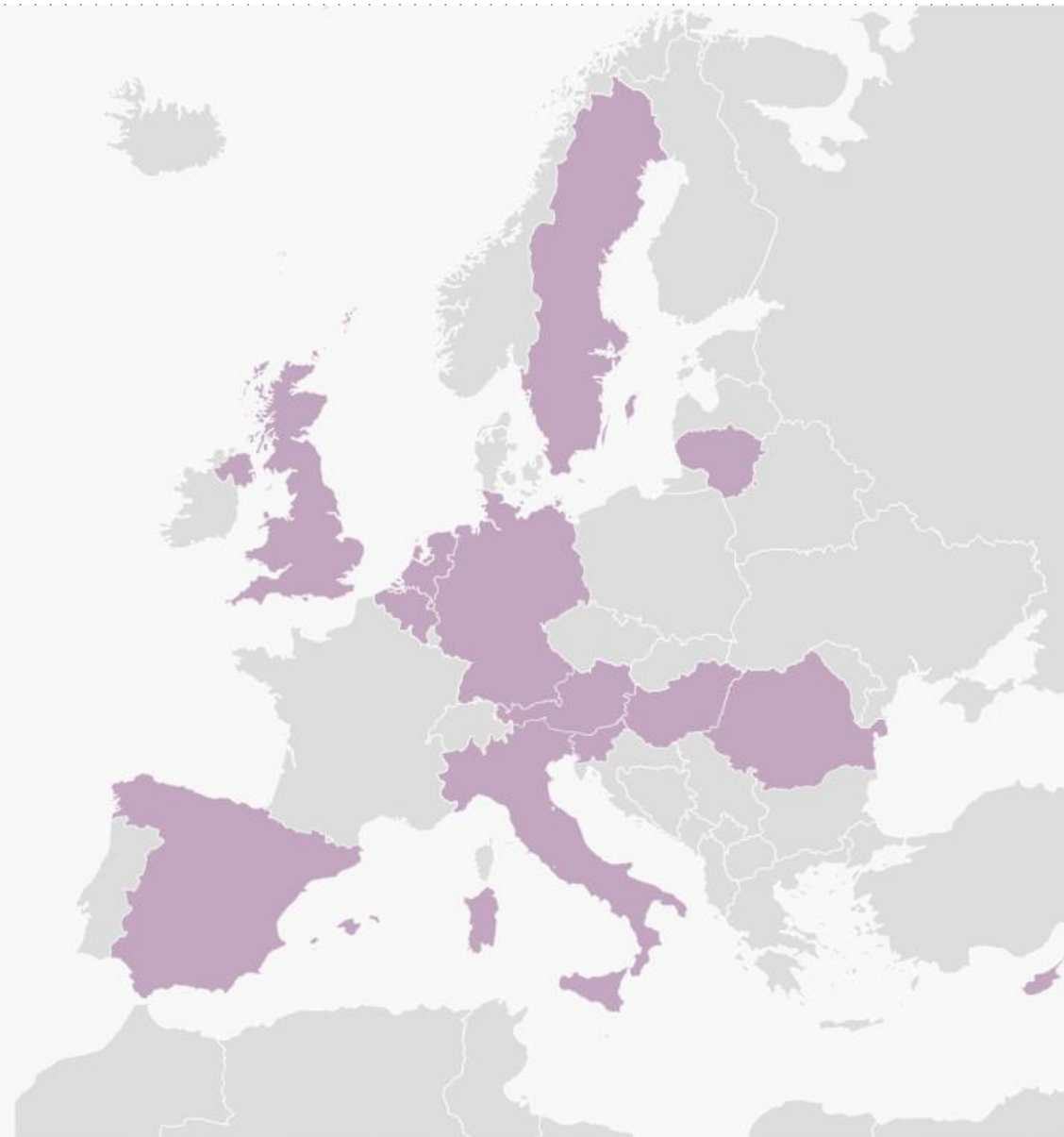
Institut
"Jožef Stefan"
Ljubljana, Slovenija

Wuppertal
Institut



bay





SYNYO GmbH

HANDELSBLATT RESEARCH INSTITUTE

UNIVERSITY OF HOHENHEIM

KPMG CYPRUS

EUROPEAN STUDENT'S UNION

INSTITUTE OF SOCIAL INNOVATIONS

OXFORD UNIVERSITY

KU LEUVEN

UNIVERSITY POLITEHNICA OF
BUCHAREST

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BRESCIA

UNIVERSITY OF LEIDEN

INTERNATIONAL CENTER FOR
NUMERICAL METHODS IN
ENGINEERING

CARLOS III UNIVERSITY OF MADRID

JOSEF STEFAN INSTITUTE

WUPPERTAL INSTITUTE

VETENSKAP & ALLMÄNHET

BAY ZOLTAN NONPROFIT LTD.

SCICO CYPRUS

Verso un'Europa resiliente agli impatti del cambiamento climatico

Promuovere azioni da parte degli Stati Membri

- Strategie e piani di adattamento nazionali
- Covenant of Mayors initiative

Promuovere un processo decisionale più informato

Climate Adaptation Platform

(Climate-ADAPT: <http://climate-adapt.eea.europa.eu/>)

Promuovere l'adattamento in settori chiave

Es. Agricoltura e la gestione delle risorse idriche

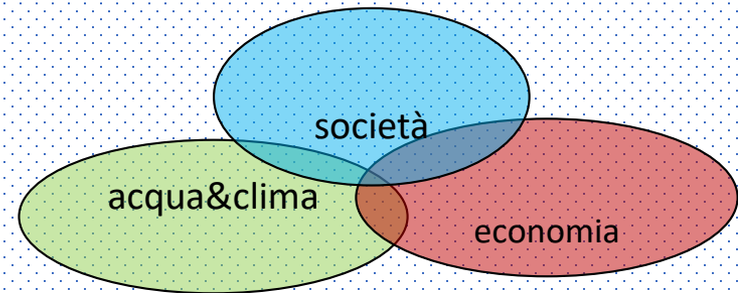


Lo sportello della scienza dell'acqua sostenibile

Gestione, controllo e consumo sostenibile delle risorse idriche nel clima che cambia

Attività previste:

- Caffè-scienza
- Mostre documentarie
- Giornate informative
- Eventi partecipativi
- Approfondimenti



Il gruppo di ricerca:
Giovanna Grossi
Francesca Barisani
Francesca Berteni
Stefano Barontini
Roberto Ranzi

Lo sportello della scienza dell'acqua sostenibile

Gestione sostenibile della risorsa idrica:

- distribuzione spazio-temporale della risorsa
- diversi utilizzi
- potenziali effetti dal cambiamento climatico

Controllo sostenibile della risorsa idrica:

- mitigazione delle piene
- gestione di scarsità e siccità
- sistemi di allerta
- piani di adattamento

Consumo sostenibile della risorsa idrica:

- riduzione dei consumi
- riuso
- riduzione delle perdite
- potenziali effetti del cambiamento climatico

