

Il 13 Novembre 2023 si svolgerà il **Multiplier Event "Water for a friend"** del Progetto Erasmus+ **Cli-CC.HE**. (Climate change, cities, communities and Equity in health).

L'Evento consiste in due Seminari di disseminazione e di un happening partecipativo basato sui risultati delle attività del laboratorio locale "Sant'Antonio" di San Benedetto del Tronto, incentrato sul cambiamento climatico e sugli effetti sulla salute degli abitanti delle aree urbane. L'evento si svolgerà ad Ascoli Piceno presso la Scuola di Architettura e Design, sede di Sant'Angelo Magno, e nella città di San Benedetto del Tronto presso la sede di Unicam, Lungomare Scipioni 6, con il coinvolgimento attivo di stakeholders, cittadini, docenti e studenti.

L'attività di disseminazione è rivolta principalmente alla popolazione locale e si articolerà in due fasi: durante la mattinata si svolgerà il racconto dell'esperienza formativa per studenti, cittadini e stakeholders nel seminario di disseminazione, attraverso video, mostre, interviste a interlocutori e partecipanti privilegiati, e con la presentazione dei risultati progettuali del workshop. Le attività del pomeriggio riguarderanno la diffusione dei risultati del progetto direttamente in loco, a San Benedetto del Tronto, attraverso un happening partecipativo.

Il tema oggetto dell'happening sarà l'acqua e le misure per prevenire i rischi delle alluvioni attraverso la progettazione delle NBS (nature based solutions) e i comportamenti virtuosi delle persone. La mostra dedicata ai lavori del workshop locale ospiterà la sezione "L'Italia che Verrà. Libera Interpretazione dell'Italia dell'Antropocene", a cura degli Studenti della Scuola di Architettura e Design, e un Video Mapping. Sarà questa l'occasione per rappresentare ai cittadini attraverso un loro coinvolgimento diretto i rischi in cui incorrono le città per effetto dei cambiamenti climatici, nonché le soluzioni possibili sulla base delle migliori esperienze internazionali.

AGENDA

Mattina

Unicam - Scuola di Architettura e Design - Ascoli Piceno
Sede Sant'Angelo Magno, aula C102

10:00 Saluti istituzionali

10:10 Introduzione al Progetto Erasmus + Cli-CC.HE

10:30 Presentazione dei Workshop locali
(collegamento con i partner stranieri)

11:15 Coffee break

11:30 Viaggio nell'Italia dell'Antropocene e nelle città del 2786
Mauro Varotto, Università di Padova

12:10 Dibattito

Pomeriggio

Unicam - URDIS Polo didattico e di ricerca - San Benedetto del Tronto, Lungomare Scipioni, aula Bianca e aula Azzurra

16:00 Saluti istituzionali

16:10 L'acqua al centro dell'adattamento ai cambiamenti climatici delle città. Gabriele Nanni, Ufficio Scientifico Legambiente

16:30 Progetto Cli-CC.HE.
Workshop locale "Sant'Antonio". San Benedetto del Tronto

17:00 Apertura mostra

- Progetto Cli-CC.HE. - Quartiere Sant'Antonio
- L'Italia che verrà: libera interpretazione dell'Italia dell'Antropocene in poster e video mapping

18:40 Questionario di chiusura

WELCOME TO C|I|C+H|E

Climate Change, Cities, Communities and Equity in Health
Ka220 HED-Progetto n. 2021-1-IT02-KA220-HED-000032223

MULTIPLIER EVENTS

WATER FOR A FRIEND

November 13, 2023

Unicam - Scuola di Architettura e Design - Ascoli Piceno -
Sede Sant'Angelo Magno, Aula C102 & Unicam - San
Benedetto del Tronto, Lungomare Scipioni



The Multiplier Event "Water for friend" of the Erasmus+ Cli-CC.HE/Climate change, cities, communities and Equity in health Project will take place on the 13th of November 2023.

The Event consists of two dissemination seminars and a participatory happening based on the results of the activities of the local laboratory "Sant'Antonio" of San Benedetto del Tronto, focused on climate change and the effects on the health of the inhabitants of urban areas. The event will take place in Ascoli Piceno at the Sant'Angelo Magno campus of the School of Architecture and Design, and in the city of San Benedetto del Tronto at the Unicam headquarters at Lungomare Scipioni, with the active involvement of stakeholders, citizens, teachers and students.

The dissemination activity is aimed mainly at the local population and will be divided into two phases: during the morning the training experience will be narrated for students, citizens and stakeholders in the dissemination seminar, through videos, exhibitions, interviews with interlocutors and privileged participants, and with the presentation of the project results of the workshop. The afternoon activities will concern the dissemination of the project results directly on site, in San Benedetto del Tronto, through a participatory happening.

The topic of the happening will be the water and the measures to prevent flood risks through the design of NBS (nature based solutions) and the possible virtuous behavior of people. The exhibition dedicated to the works of the local workshop will host the section "Italy that will be. Free Interpretation of Italy of the Anthropocene", by the Students of the School of Architecture and Design and a Video Mapping.

This will be the opportunity to represent to citizens, through their direct involvement, the risks faced by cities as a result of climate change, as well as the possible solutions based on the best international experiences.

AGENDA

Morning

Unicam - School of Architecture and Design -Ascoli Piceno
Sant'Angelo Magno, Room C102

10:00 Institutional greetings

10:10 Introduction to the Erasmus + Cli-CC.HE Project.

10:30 Presentation of local workshops
(connection with foreign partners)

11:15 Coffee break

11:30 Journey to the Italy of the Anthropocene
Prof. Mauro Varotto, University of Padua

12:10 Debate

Afternoon

Unicam - URDIS Polo didattico e di ricerca - San Benedetto del Tronto, Lungomare Scipioni, aula Bianca e aula Azzurra

16:00 Institutional greetings

16:10 The water at the center of cities' climate change adaptation
Gabriele Nanni, Legambiente

16:30 Cli-CC.HE project.
Local "Sant'Antonio" workshop. San Benedetto del Tronto

17:00 Exhibition opening
- Cli-CC.HE project - Sant'Antonio district
- Italy that will be. Free Interpretation of Italy of the Anthropocene in posters and video mapping

18:40 Final questionnaire

WELCOME TO C|I|C+H|E

Climate Change, Cities, Communities and Equity in Health
Ka220 HED-Progetto n. 2021-1-IT02-KA220-HED-000032223

MULTIPLIER EVENTS

WATER FOR A FRIEND November 13, 2023

Unicam - Scuola di Architettura e Design - Ascoli Piceno -
Sede Sant'Angelo Magno, Aula C102 & Unicam - San
Benedetto del Tronto, Lungomare Scipioni

