

08 GIUGNO 2023 | 08.30 - 14.30

VERSO LA STRATEGIA REGIONALE DI ADATTAMENTO AI CAMBIAMENTI CLIMATICI A PARTIRE DAI RISULTATI DEL PROGETTO ADRIACLIM

Università IUAV di Venezia, Aula Magna Tolentini

08.30 - 08.50 **Registrazione relatori e partecipanti**

09.00 - 09.15 **Saluti istituzionali**

A cura di Prof. Francesco Musco - IUAV - e Ing. Loris Tomiato - ARPAV-

09.15 - 10.15 **Il Progetto AdriaClim: metodologia di lavoro sperimentata**



Dr. Francesco Rech

“Lo studio climatico del territorio”



Prof. Silvia Torresan

“La valutazione del rischio climatico”



Prof. Denis Maragno

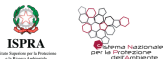
“La pianificazione urbanistica a supporto dell’adattamento climatico”

10.15 - 11.00 **Il monitoraggio meteo - marino**



Dr. Christian Ferrarin

“La modellistica marina a supporto della gestione del territorio”



Dr.ssa Sara Morucci

“Monitoraggio ed indicatori per l’Adriatico”

C O F F E E B R E A K

11.20 - 12.15 **Esempi pratici di azioni di adattamento**



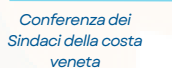
Ing. Giancarlo Gusmaroli

“Venezia, la sfida climatica e il PAESC”



Dr. Stefano Vianello

“Un’esperienza di difesa contro le ondate di calore per la popolazione fragile”



Arch. Laura Mosca

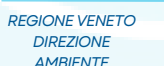
“La gestione del rischio climatico nella vision della Conferenza dei Sindaci della Costa veneta: primi imput dai tavoli permanenti”

12.15- 13.00 **Svilupi operativi del progetto**

ARPAE - LP

Dr. Andrea Valentini

“Il modello AdriaClim in Emilia-Romagna”



Dr. Paolo Giandon

“Verso la strategia regionale di adattamento ai cambiamenti climatici”

13.00 - 13.30 **Conclusioni**

A cura dell'Ing. Gianpaolo Bottacin

Assessore Regionale all'Ambiente, Clima, Protezione civile e Dissesto idrogeologico

L U N C H B U F F E T

Sede del workshop: IUAV, aula Magna Tolentini, Santa Croce 191, 30135, Venezia