

MONITORAGGIO E TUTELA DEL TERRITORIO TRA ADATTAMENTO ED INNOVAZIONE

REGIONE
MARCHE 



UNIVERSITÀ
POLITECNICA
DELLE MARCHE

ANCONA 27 GIUGNO 2023 ore 9.30
SALA POLVERI MOLE VANVITELLIANA

**IL CONTRIBUTO DI
INTERREG PER LO
SVILUPPO AMBIENTALE
DELLE MARCHE**

Interreg 
EUROPEAN UNION

09:15 WELCOME COFFEE E REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI

09.45 SALUTI ISTITUZIONALI
ASSESSORE AMBIENTE E PROTEZIONE CIVILE
RETTORE UNIVERSITA' POLITECNICA DELLE MARCHE

10:15 INTRODUZIONE
Nardo Goffi DIRETTORE DIPARTIMENTO INFRASTRUTTURE, TERRITORIO - REGIONE MARCHE

10.30 LA STRATEGIA NAZIONALE DI SVILUPPO SOSTENIBILE
Mara Cossu - MINISTERO TRANSIZIONE ECOLOGICA MASE

10.45 LA GOVERNANCE PER LA RIDUZIONE DEI RISCHI
Paola Pagliara - DIPARTIMENTO NAZIONALE PROTEZIONE CIVILE

11.00 PIANIFICAZIONE PER IL CAMBIAMENTO CLIMATICO E LO SPAZIO MARITTIMO
Francesco Musco - IUAV

11.15 MODELLI CLIMATICI NELL'AREA ADRIATICO IONICA
Giovanni Coppini CMCC Centro EUROMEDITERRANEO per i CAMBIAMENTI CLIMATICI

11.30 AZIONI INNOVATIVE PER MITIGARE GLI EVENTI ESTREMI
Marina Morando - FONDAZIONE CIMA

11.45 MODELLI DI GESTIONE INTEGRATA DI DIFESA DELLA COSTA
Enzo Pranzini Università degli Studi di Firenze

12.00 LE NUOVE OPPORTUNITA' INTERREG PER L'AMBIENTE
AUTORITA' GESTIONE ITALIA-CROAZIA REGIONE del VENETO

12.15 LINEE DI AZIONE PER LE MARCHE NELLA PROGRAMMAZIONE CTE 2021-2027
Stefania Bussoletti Dirigente COOPERAZIONE TERRITORIALE REGIONE MARCHE

12.30 Domande e Risposte

13.00 LIGHT LUNCH

La partecipazione al seminario della mattina del 27 sarà valida per il riconoscimento di 2 CFP da parte dell'Ordine degli Ingegneri.

PREVISIONE, MONITORAGGIO E PREVENZIONE DEL RISCHIO ALLUVIONI

ANCONA 27 GIUGNO 2023 ore 14.30
MOLE VANVITELLIANA - SALA POLVERI

MONITORAGGIO E
TUTELA DEL TERRITORIO
TRA ADATTAMENTO ED
INNOVAZIONE

14.30 INTRODUZIONE

Stefano Stefoni

Direttore Direzione Protezione Civile e sicurezza del territorio - Regione Marche

14.45 LE AZIONI STREAM NELLA REGIONE MARCHE

Francesca Sini - Regione Marche

15.00 LA CATENA OPERATIVA PREVISIONALE PER IL RISCHIO IDRAULICO

Simone Gabellani - Fondazione CIMA

15.15 I PIANI DI LAMINAZIONE E LA GESTIONE DEGLI INVASI

Paola Pagliara - Ufficio II Attività tecnico-scientifiche per la previsione e prevenzione dei rischi Dipartimento della Protezione Civile

15.30 L'UMIDITA' AL SUOLO NELLA PREVISIONE DELLE PIENE E DEI PERIODI SICCI

Luca Brocca - CNR IRPI

15.45 IL MODELLO CHYM: INDICI DI STRESS E ANALISI SULL'INTERAZIONE MARE-FIUME

Barbara Tomassetti - CETEMPS Università degli Studi dell'Aquila

16:00 I PRODOTTI RADAR METEO OPERATIVI

Francesco Iocca - Regione Marche

16.15 STREAM: INTERNET OF THINGS ED AI PER IL MONITORAGGIO E L'EARLY WARNING

Paola Pierleoni - Università Politecnica delle Marche

16.30 L'ESPERIENZA DEI CONTRATTI DI FIUME

Giuliana Porrà - Regione Marche

16.45 AT SCHOOL OF OPEN COHESION: ESEMPIO DI CITTADINANZA ATTIVA

Matteo Palmucci - IIS Volterra - Elia

17.00 DISCUSSIONE E CONCLUSIONI

ANCONA 27 GIUGNO 2023 ore 14.30
MOLE VANVITELLIANA - sala POLVERI

ANCONA 28 GIUGNO 2023 ore 09.30
MOLE VANVITELLIANA - SALA POLVERI

PIANIFICARE L'ADATTAMENTO CLIMATICO

MONITORAGGIO E
TUTELA DEL TERRITORIO
TRA ADATTAMENTO ED
INNOVAZIONE

09.30 INTRODUZIONE

Massimo Sbriscia - Settore fonti energetiche, rifiuti, cave e miniere REGIONE MARCHE

09.40 IL PROGETTO ADRIACLIM

Andrea Valentini- ARPA EMILIA ROMAGNA

10.00 Gli indicatori climatici

Giusy Fedele - CMCC Centro Euromediterraneo sui cambiamenti climatici

10.20 Cambiamento climatico e comunità locali: modelli di governance per l'adattamento e la resilienza

Giancarlo Gusmaroli - Studio Ecoingegno - Consulente Adriaclim Comune di Venezia

10.40 Il sistema costiero nel contesto dei cambiamenti climatici

Maurizio Brocchini - Università Politecnica delle Marche

11.00 L'azione pilota di Adriaclim nelle Marche: verso il piano regionale di adattamento ai cambiamenti climatici

Gaia Galassi - REGIONE MARCHE

11.20 Le valutazioni ambientali come strumento di integrazione dell'adattamento ai cambiamenti climatici

Roberto Ciccioli - Settore valutazioni e autorizzazioni ambientali REGIONE MARCHE

11.40 Soluzioni smart per la resilienza ai cambiamenti climatici delle città costiere

Carlo Brandini - CNR ISMAR- Consorzio Lamma Progetto SCORE

12.00 La gestione integrata delle Coste nella Regione Marche

Giorgio Filomena - Direzione Ambiente e risorse idriche Regione Marche

12.20 Il monitoraggio delle biocenosi emerse e sommerse nel progetto CASCADE

Patrizia Giacomini - Direzione Ambiente e risorse idriche Regione Marche

12.40 CONCLUSIONI

David Piccinini Direttore Direzione Ambiente e risorse idriche REGIONE MARCHE

13.00 Light lunch