



UNIVERSITÀ
POLITECNICA
DELLE MARCHE



Città e alluvioni: dalle analisi alle decisioni

*Come supportare gli enti locali nel percorso di conoscenza,
pianificazione e gestione dell'emergenza*

Venerdì 8 maggio - ore 9-13

Aula Azzurra (Polo Universitario Trifogli, Bracciano Bianche Ancona)

ORE 9.00 registrazione dei partecipanti e saluti istituzionali: LQWHUYHQJRQR SURI (QULFR 0DJQLILFR 5HWWRUH GHOO 18QLYHUVLWj 3ROLWHFQLFD GHOOH 0DUF *LDQOXLJL 0RQGLQL 'LUHWWRUH GH 'LSDUWLPHQWR GL ,QJHJQ 3ROLWHFQLFD GHOOH 0DUFKH

ORE 9.45 INTERVENTI TECNICI: prima parte - 0RGHUD SURI * %HUQDUGLQL ',&(\$ 81

- 3URI 0 3RVWDFFKLQL **Quali fiumi e città si trovano nelle zone a rischio di processi alluvionali e impatti su strutture e persone?**
- 3URI) *DUD ',&(\$ **Rischi idraulici di ponti: meccanismi di collasso, monitoraggio e innovazione nella ricerca?**
- 3URI VVD *)HUURWW **Dalla prevenzione all'emergenza: il ruolo strategico delle infrastrutture stradali nella gestione di disastri?**
- 3URI * %HUQDUGLQL **Il "fattore umano" nella gestione dell'emergenza alluvione: dalla creazione di scenari alla gestione e al training per l'evacuazione?**

ORE 10.30 Coffee break

ORE 10.45 INTERVENTI TECNICI: seconda parte - 0RGHUD SURI * %HUQDUGLQL ',&(\$

- 3URI * 0DULQHOO **Tra alluvioni e scottate: Resilienza e qualità dell'abitare nei piani urbanistici di nuova generazione. Metodi e strumenti?**
- 'U * /HORZ ',69\$ **“Etno-idrologia: le chiamate al Numero Unico di Emergenza 112 come fonte di intelligenza territoriale”.**
- ,QJ 9DOHQWLQD 7LWWDU **Dalla comunità alla gestione strutturata del territorio: una metodologia operativa per il rischio idrogeologico?**

ORE 11.30 Dibattito

ORE 13.00 Conclusioni dei lavori e saluti finali

/LQN SHU www.siv.rqir.upv.joh - 3Y.\U Q XSER%L

2OWUH DO ULODVFLR GHOO DWWHVVDWR GL SDUWHFLSDJLRQH GD SDUWH SXEEOLFL DEELDPR IDWWR ULFKLHVVD SHU HPLVVLRQH GHL FUHGLWL IRU