

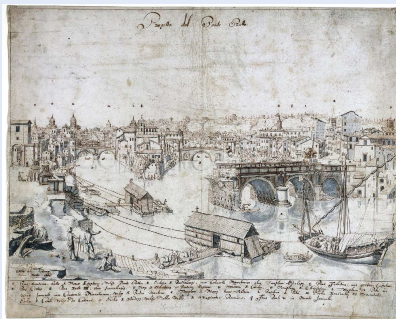
LE CATASTROFI NATURALI: DALLA MEMORIA STORICA ALL'INTERVENTO PUBBLICO

L'ACQUA AMICA E NEMICA



Roma, il tempio di Vesta in seguito alla inondazione del Tevere del dicembre 1870 (foto E. Roesler Franz, Raccolta Bernoni).

Nell'economia della vita urbana l'influenza dell'acqua attraverso la scarsità o la sovrabbondanza è un tema di indubbio rilievo. La storia di lunga durata di questo complesso rapporto giunge fino ad oggi, si pensi all'attuale congiuntura climatica, assai sfavorevole, che ha portato proprio tale tema al centro del dibattito scientifico internazionale.



Roma, prospetto del Ponte Rotto nel marzo 1665 (L. Cruyl da P. Vander, Descriptio faciei variorum locorum..., Lugduni Batavorum 1697).

Particolare preoccupazione è destata soprattutto dalla frequenza di catastrofi, che impattano direttamente sul territorio e sulle attività umane, mettendo in luce la fragilità di un sistema che da tempo necessita di nuove strategie per conciliare le esigenze insediative e produttive con una gestione sostenibile dell'habitat.

Tuttavia, un'analisi condotta su una scala territoriale frammentata e in un'ottica slegata da analisi di lungo periodo, rischia di portare a soluzioni temporanee e poco efficaci. Data questa convinzione, il team di giovani studiosi, ha impostato una serie di ricerche e di azioni mirate a valutare queste criticità per mettere il proprio know how a servizio della collettività.

FUORI DALL'ORDINARIO
LA CITTÀ DI FRONTE A CATASTROFI ED EVENTI ECCEZIONALI

Roma 8-9-10 settembre 2011
Facoltà di Economia "Federico Caffè", Università Roma Tre
Via Silvio D'Amico, 77 - Roma

Nel V Congresso dell'Associazione Italiana di Storia Urbana, la sessione "La città liquida-la città assetata", coordinata da M. Galtarossa e L. Genovese, è stata un'occasione di confronto tra il mondo della ricerca con professionisti e amministratori locali.

ISTITUTO PER LE RICERCHE DI STORIA SOCIALE E RELIGIOSA - VENEZIA

WORKSHOP DI STUDIO

L'acqua delle Venezia: il governo del sistema idrico tra crescita economica e tutela del paesaggio

Venezia, 16 gennaio 2016
Palazzo Giustiniani, contrà San Francesco 41

h 10.00 Saluti del presidente
Tiziano TARDI (Istituto di Storia)
Presentazione del volume sui Paesaggi delle Venezia
Giorgio CIACCO (Istituto di Storia)

h 10.30 Le acque delle Venezia. Alcuni affollati
corollari
Vilberto BORTON (Università di Padova)
La gestione del sistema idrico delle Venezia sotto la Serenissima
Salvatore CHIACCIANO (Università di Padova)
Il governo delle acque e la salute pubblica nel Veneto del secondo Ottocento
Luisa MONTUORI (Università di Padova)
La politica delle acque delle Venezia
Massimo GALTAROSSA (Università di Padova)
Nuove frontiere del ciclo idrico integrato: problemi emergenti e ipotesi sul futuro
Lorenzo ALBERTINI (Centro Mirco di Novolato e Medio Chiampo)

h 11.00 Progetti, innovazione e aggregazioni territoriali
civili
Paolo GROSSI (Università Ca' Foscari Venezia)
Tavola rotonda con: Giancarlo COLO (Università Ca' Foscari Venezia), Enrico GIOANNETTI (Università di Modena), Angelo GIUSTI (Viver Acqua), Luciano GALLO (Coordinamento IPA Veneto Centrale)

h 13.00 Aperitivo

Per informazioni: info@istitutostoria.it | tel. 0424 344330

Il seminario è stato occasione di confronto tra il mondo della ricerca e un largo pubblico di Istituzioni e consorzi pubblici o privati impegnati nella gestione dell'acqua.

UN PROCESSO DI RICERCA E AZIONE

Il dialogo instaurato negli anni col mondo della ricerca, della formazione, delle professioni, delle amministrazioni locali e degli enti pubblici e privati di gestione delle acque, ha portato alla maturazione di approcci e azioni che affrontano le criticità legate alla carenza o all'eccesso d'acqua, sotto il profilo infrastrutturale, economico e socio-culturale.

Il progetto "AcquaSchool", mirava a sensibilizzare gli studenti delle scuole primarie rispetto al tema della scarsità dell'acqua, divulgandone una migliore conoscenza e la imprescindibile cultura del rispetto. L'originalità del progetto è stata sottolineare il ruolo fondamentale dell'acqua nella storia del territorio, sia per gli innumerevoli usi, sia per aver ispirato la costruzione di importanti monumenti caratterizzanti la città e il paesaggio storico.

ICV BC
Istituto per la Conservazione e la Valorizzazione dei Beni Culturali
Consiglio Nazionale delle Ricerche

Progetto formativo **ACQUASCHOOL**

Promuovere l'uso consapevole dell'acqua attraverso la conoscenza del patrimonio culturale
Dir. Scientifica L. Genovese

Il progetto ha incluso alcuni laboratori creativi sulla valorizzazione del patrimonio culturale legato all'acqua, come la mostra didattica allestita dagli studenti.

Le Origini Archeologiche, i Temi e gli Alumi della

Scuola Cattolica "Caritaria" "San Getulio" e dell'Istituto "Raffaelli" di Civili
Sono lieti di presentare la prima edizione della

Mostra Didattica
"Civili e il patrimonio culturale legato all'acqua"

ICV BC
CNR - ISTITUTO PER LA CONSERVAZIONE E LA VALORIZZAZIONE DEI BENI CULTURALI

Programmi
Ore 10.00 Inaugurazione e saluti da parte degli organizzatori
• La dottoressa Laura Genovese del CNR, rappresentante dell'Istituto per la Conservazione e Valorizzazione dei Beni Culturali di Roma
• Il Presidente dell'A.F.E.S.G. dott. Paolo Grimaldi
• Il Dirigente scolastico Scuola San Getulio - prof.ssa Maria Luisa Vicini
• Il Dirigente scolastico Istituto Raffaelli - prof.ssa Virginia Berti
• Docenti e gli alunni
Ore 11.00 inizio visita mostra - tutti i lavori, letterari, grafici, plastici e multimediali saranno illustrati dagli alunni e dai docenti

Scuola "San Getulio" - orario interno - ingresso "Raffaelli" Civili
19 Maggio 2014 dalle ore 10.00 alle 17.00

La Mostra rimarrà aperta dal 19 maggio fino alla chiusura della scuola e sarà visitabile dal lunedì al venerdì in orario scolastico.

I risultati della ricerca e del continuo confronto sono stati raccolti negli anni in varie pubblicazioni.

Water shapes
Strategie di insediamento
del patrimonio culturale legato all'acqua
Paolina Ercoli

LAURA GENOVESE
La strategia dell'acqua tra tardo-antico e medioevo
Il caso Campania

Les zones humides méditerranéennes hier et aujourd'hui
Le zone umide mediterranee ieri e oggi
con la direzione del r. a cura di
Giuseppe Zaccagnini, Christiane Lantier,
Dario Quaresima, Renzo Innocenti

Città & Storia

ACQUE AMICHE, ACQUE NEMICHE
UNA STORIA DI IDRAULICA E QUOTIDIANA CONTESTAZIONE

La città liquida-la città assetata: storia di un rapporto di lunga durata
a cura di Massimo Galtarossa, Laura Genovese

01 15

GRUPPO DI RICERCA

Laura Genovese
(CNR - Istituto per la Conservazione e la Valorizzazione dei Beni Culturali, Roma)
genovese@icvbc.cnr.it

Massimo Galtarossa
(Università degli Studi di Padova)
massimo.galtarossa@alice.it

Irene Bevilacqua
(Istituto Italiano Studi Storici Benedetto Croce, Napoli)
irenebevilacqua2@yahoo.it