

CONVEGNI IN CASTELLO: Acque e Poliorcetica

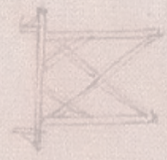
Il convegno *Acque e Poliorcetica* è organizzato dal Consorzio per la Salvaguardia dei Castelli Storici del Friuli Venezia Giulia, in occasione della settimana della cultura friulana del maggio 2016, in collaborazione con il Segretariato regionale del Ministero per i Beni e le Attività culturali per il Friuli Venezia Giulia, la Soprintendenza Belle Arti e Paesaggio del Friuli Venezia Giulia, il DPIA dell'Università degli Studi di Udine, il Centro Regionale di studi Urbanistici (CeRSU) del Veneto, e la Società Filologica Friulana. Si desidera evidenziare che la presente iniziativa si inserisce nell'ambito della collaborazione attivata tra Istituti dediti alla tutela/valorizzazione dell'architettura fortificata, quali sono, il Ministero dei Beni e delle Attività culturali e del Turismo, ed il Consorzio per la Salvaguardia dei Castelli Storici del Friuli Venezia Giulia, ente quest'ultimo dotato di personalità giuridica, che riunisce, per una comune azione di tutela, salvaguardia, e valorizzazione, dell'architettura poliorcetica, enti, istituzioni, e privati, proprietari di castelli e di opere fortificate site nel Friuli Venezia Giulia. La partecipazione dell'Università di Udine si inquadra nell'ambito dell'accordo, 2013-16, attivato con specifica convenzione tra l'Università degli Studi di Udine, già Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura, ed il Consorzio per la salvaguardia dei Castelli Storici del Friuli Venezia Giulia. Il convegno, *Acque e Poliorcetica*, espone alcuni importanti risultati emersi nel corso di una ricerca, diretta dal Prof. Ing. Ph. D. Piero Pedrocchi, del DPIA Dipartimento Politecnico di Ingegneria ed Architettura dell'Università degli studi di Udine, e dall'arch. Ph. D. Gian Camillo Custoza, consigliere d'amministrazione delegato alle attività culturali e ricerca scientifica del Consorzio per la salvaguardia dei Castelli Storici del Friuli Venezia Giulia. Tale convegno si struttura nell'ambito dell'attività, pluriennale, di collaborazione, attivata, tra il Ministero per i beni e le attività culturali, il Consorzio per la Salvaguardia dei Castelli Storici del Friuli Venezia Giulia, e l'Università degli studi di Udine, al fine di concorrere, attivamente, alla maturazione di una diffusa cultura del restauro, del riuso, della ricostruzione, e della valorizzazione dell'architettura fortificata, portando a conoscenza di un più ampio pubblico i risultati più aggiornati della ricerca.

Leonardo da Vinci *Relazione sulla difesa del Friuli*, Foglio 638a verso, Codice Atlantico, Milano, Biblioteca Amrosiana

Handwritten notes in Italian script, likely related to the military treatise.



Handwritten notes in Italian script, continuing the text of the treatise.



Si ringrazia:
il Cav. Flavio Zanello ed il "Mulino del Conte" per il servizio catering



Torre di Porta Aquileia
Piazzetta del Pozzo, 21 - 33100 UDINE
tel. 0432 288588 - fax 0432 229790
info@consorziocastelli.it - www.consorziocastelli.it

TIP. MARIONI - 2016 UDINE

consorzio per la salvaguardia dei castelli storici del friuli venezia giulia



Segretariato Regionale del Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo per il Friuli Venezia Giulia



Soprintendenza delle Belle Arti e Paesaggio del Friuli Venezia Giulia



Convegno

ACQUE E POLIORCETICA

a cura di
Arch. Ph. D. Gian Camillo Custoza
Prof. Ing. Ph. D. Piero Pedrocchi



Venerdì 13 maggio 2016, dalle ore 10.00 alle ore 18.00
Castello di Villalta, Villalta di Fagagna (UD) Via Castello 27

INVITO

La S.V. è cortesemente invitata presso il Castello di Villalta, Via Castello 27, Villalta di Fagagna (UD) in occasione del convegno *Acque e Poliorcetica*, curato dall'Arch. Ph. D. Gian Camillo Custoza e dal Prof. Ing. Ph. D. Piero Pedrocco venerdì 13 maggio 2016 dalle ore 10.00 alle ore 18.00.

La presenza della S.V. sarà assai gradita.

Sergio Gelmi di Caporiacco
Presidente del Consorzio per
la Salvaguardia dei Castelli Storici
del Friuli Venezia Giulia

PROGRAMMA

• Saluti

- 10.15 - **Dott. Sergio Gelmi di Caporiacco**
Presidente del Consorzio per la Salvaguardia dei castelli Storici del FVG
- 10.25 - **Arch. Renata Codello** Direttore del Segretariato Regionale del Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo per il Friuli Venezia Giulia
- 10.35 - **Arch. Corrado Azzollini** Soprintendente Belle Arti e Paesaggio del FVG
- 10.45 - **Prof. Ing. Ph. D. Marco Petti** Direttore del DPIA, Dipartimento Politecnico di Ingegneria e Architettura dell'Università degli Studi di Udine
- 10.55 - **Prof. Arch. Giovanni Tubaro** coordinatore del Consiglio unificato dei Corsi di Studio in Architettura dell'Università degli Studi di Udine
- 11.05 - **Dott. Federico Vicario** Presidente della Società Filologica Friulana
- 11.15 - Coffee break

• Interventi

- 12.00 - **Arch. Ph. D. Gian Camillo Custoza**
Neptunia menia: acque, τέχνη dedalica, arte della guerra, ed architettura poliorcetica, nell'epoca della fortificazione *alla moderna*
- 12.20 - **Prof. Ing. Ph. D. Piero Pedrocco**
Principio urbano ed elemento marittimo nelle città d'acqua: i casi veneti, fiamminghi ed olandesi, paragoni inconfondibili di società e di forma
- 12.40 - **Prof. Arch. Giovanni Tubaro**
Edifici dimenticati e valori da ritrovare

- 13.00 - Lunch
- 14.30 - **Prof. Ing. Sebastiano Cacciaguerra**
Le acque nella cultura del progetto urbano
- 14.50 - **Prof. Arch. Francesco Amendolagine**
Paesaggio e paesaggi delle *neptunia menia*: conoscenza, salvaguardia, restauro e valorizzazione
- 15.10 - **Arch. Ph. D. Stefania Casucci**
Tutela delle acque e del paesaggio dell'architettura fortificata nel Friuli Venezia Giulia
- 15.30 - **Dott. Giorgio Zennaro**
Percorsi endolagunari nella *Venetia Maritima*
- 15.50 - **Ing. Giorgio Verri**
La salvaguardia dalle acque nella laguna di Grado e Marano
- 16.10 - **Prof. Arch. Ph. D. Piotr Barbarewicz**
Progettare sulle acque, progettare con le acque, relazioni tra luoghi storici e contemporanei
- 16.30 - **Arch. Ph. D. Elena Olivo**
Acqua ed architettura: spazi di sospensione fra utilità ed estetica, tra passato e futuro
- 16.50 - **Arch. Ph. D. Grazia Zussino**
Paesaggi d'acqua ed implicazioni dell'ambiente naturale e manufatto
- 17.10 - **Arch. Giulia De Pace**
Le città munite di Aquileia e Grado: spazi acquei di riqualificazione tra storia e contemporaneità.
- 17.30 - **Arch. Ph. D. Federico Bulfone Gransinigh**
L'acqua quale mezzo di difesa: idraulica, ponti e canali nei sistemi fortificati della Patria del Friuli dal XVI al XVII secolo.
- 17.50 - Conclusioni