

I Università luav
- - - di Venezia
U
- - -
A
- - -
V

Visual Discovery Conference

rassegna stampa

INDICE

SI PARLA DI NOI

- 12/11/2018 Il Gazzettino.it (ed. Nazionale) 05:10 4
SALVAGUARDIA VENEZIA Come raccontare Venezia e l'acqua alta ...
- 12/11/2018 Il Gazzettino - Venezia 5
Dagli studenti Iuav nuove soluzioni per gestire il fenomeno acqua alta
- 06/11/2018 La Nuova Venezia 6
Iuav Workshop di information design
- 02/11/2018 La Nuova Venezia 7
"Information design" Studenti da tutto il mondo per tre giorni a convegno

SI PARLA DI NOI - FACEBOOK E TWITTER

- 05/11/2018 twitter.com 20:22 9
Stamattina ha avuto inizio il workshop :: VISUAL DISCOVERY CONFERENCE :: information design, data visualization, visual storytelling #iuav #design #venice #DesignIuav <https://t.co/CZR25DovzY>
- 05/11/2018 www.facebook.com 20:19 10
:: VISUAL DISCOVERY CONFERENCE :: information design, data visualization, visual storytelling Venezia, 5 > 9 novembre 2018 > WORKSHOP 5-9 novembre - Badoer, aule A, B, ex Biblioteca > VISITA MOSTRA SIMBOLOGIA URBANISTICA 6 novembre ore 17.30 - Tolentini,
- 05/11/2018 www.facebook.com 09:27 11
:: VISUAL DISCOVERY CONFERENCE :: information design, data visualization, visual storytelling Venezia, 5 > 9 novembre 2018 > WORKSHOP 5-9 novembre - Badoer, aule A, B, ex Biblioteca > VISITA MOSTRA SIMBOLOGIA URBANISTICA 6 novembre ore 17.30 - Tolentini,

SI PARLA DI NOI

4 articoli

SALVAGUARDIA **VENEZIA** Come raccontare **Venezia** e l'acqua alta ...

LINK: https://www.ilgazzettino.it/pay/primopiano_pay/salvanguardia_venezia_come_raccontare_venezia_e_l_acqua_alta_nella_sua_realta-4101639.html

Lunedì 12 Novembre 2018, 00:00 SALVAGUARDIA **VENEZIA** Come raccontare **Venezia** e l'acqua alta nella sua realtà, SALVAGUARDIA **VENEZIA** Come raccontare **Venezia** e l'acqua alta nella sua realtà, al di là della sua stereotipata immagine turistica. È questo l'obiettivo della Visual discovery conference, a cura della docente **Iuav** Emanuela Bonini Lessing, tenutasi nella sede **Iuav** di palazzo Badoer, primo incontro fra studenti di design ed esperti di Information design, data visualization, visual storytelling. 50 studenti e docenti provenienti dagli Stati Uniti (Ohio University, Miami University, University of North Carolina at Chapel Hill), dalla Germania... CONTINUA A LEGGERE L'ARTICOLO Se sei già un cliente accedi con le tue credenziali: USERNAME

Dagli studenti **Iuav** nuove soluzioni per gestire il fenomeno acqua alta

SALVAGUARDIA

VENEZIA Come raccontare Venezia e l'acqua alta nella sua realtà, al di là della sua stereotipata immagine turistica. È questo l'obiettivo della Visual discovery conference, a cura della docente **Iuav** Emanuela Bonini Lessing, tenutasi nella sede Iuav di palazzo Badoer, primo incontro fra studenti di design ed esperti di Information design, data visualization, visual storytelling. 50 studenti e docenti provenienti dagli Stati Uniti (Ohio University, Miami University, University of North Carolina at Chapel Hill), dalla Germania (Augsburg University of applied sciences) e dalla Svizzera (Lucerne University, University of Neuchâtel) hanno lavorato per 5 giorni con allievi dello Iuav con l'obiettivo di elaborare rappresentazioni grafiche che permettano di comprendere questioni complesse, per favorire la consapevolezza sull'unici-

tà della città. In particolare gli studenti, in contatto con l'Ufficio maree del Comune, hanno affrontato il tema dell'acqua alta per informare in modo corretto residenti, visitatori e turisti, evitando allarmismi e rendendoli consapevoli della capacità di previsione e di attenuazione dell'impatto del fenomeno sulla vivibilità della città.

Un primo gruppo, composto da Michael Stoll (Augsburg), Tim Goheen e John Grimwade (Ohio), con il progetto "Water and Venice Do mix", ha ideato un'applicazione per smartphone che veicola le informazioni per muoversi in città in caso di acqua alta e che permette di vi-

TRE GRUPPI AL LAVORO ELABORATA UNA "APP" CHE VISUALIZZA I LIVELLI DI MAREA E SUGGERISCE COME MUOVERSI

sualizzare il livello che raggiungerà la marea in un determinato punto. Lo scopo è avere uno strumento semplice e utilizzabile da tutti, con un'attenzione particolare a chi non ha familiarità con gli effetti dell'acqua nella vita quotidiana e negli spostamenti. L'app fornirà informazioni sull'abbigliamento da indossare a seconda delle varie altezze della marea, informazioni sulla mobilità, con calcolo dell'allagamento delle singole zone e di percorsi alternativi per la destinazione voluta. Un'interfaccia consente di vedere gli effetti del fenomeno, per farlo capire ed evitare fraintendimenti a chi viene da fuori. Un secondo gruppo, composto da Emanuela Bonini dello **Iuav**, Hiram Henriquez dell'Università di Miami e Scott Titsworth (Ohio), con il progetto "Venice: past and present time" ha focalizzato il vissuto soggettivo delle persone in relazione all'acqua alta. Residenti, lavoratori e turisti sono stati intervistati per far emergere la loro esperienza per-

sonale con il fenomeno. Le interviste si potranno consultare on line (anche con un dispositivo mobile), trascritte e accompagnate dai ritratti delle persone, divise in chi ama (tutti i turisti) e chi odia (i residenti) l'acqua alta. Così come vengono raffrontati i modi di vestirsi dei veneziani e dei forestieri: il veneziano, ad esempio, gira per lo più con scarpe normali e utilizza gli stivali solo con viabilità allagata; il turista ha sempre addosso gli stivali, anche in caso di bassa marea. Infine verranno fornite in tempo reale le condizioni del tempo e l'accessibilità dei luoghi, in una sorta di manuale per muoversi a Venezia con l'acqua alta. Altro studio di Roland Hausheer (Lucerne), Lara van Dievoet (Neuchâtel) e Terence Oliver (North Carolina) ha riguardato la rappresentazione visiva - tramite visual journalism - delle tecniche di costruzione e del ruolo sociale della gondola, cercando di sovvertire il cliché che la associa oggi al turismo di massa.

Daniela Ghio

La proprietà intellettuale è riconducibile alla fonte specificata in testa alla pagina. Il ritaglio stampa è da intendersi per uso privato



Iuav Workshop di information design

Fino al 9 novembre cinquanta studenti e docenti prove-

nienti dagli Stati Uniti, dalla Germania e dalla Svizzera lavoreranno con studenti di design Iuav sui temi dell'information design, la data visualization e il visual storytelling. Frutto di anni di relazioni tra i prestigiosi istituti universitari, questa comunità di studiosi si incontrerà per la prima volta a Venezia al completo, per la prima edizione della serie annuale di Visual Discovery Conference, a cura della docente Iuav Emanuela Bonini Lessing. Il workshop dello Iuav, aperto a tutti studenti di design, dalla laurea triennale al dottorato, permetterà di sperimentare le metodologie più attuali,

esplorando in modo immersivo diverse tecniche di progettazione.





Palazzo Badoer

PALAZZO BADOER

“Information design” Studenti da tutto il mondo per tre giorni a convegno

Cinquanta studenti e docenti provenienti dagli Stati Uniti dalla Germania e dalla Svizzera lavoreranno con studenti di design **Iuav** sui temi dell'information design, la data visualization e il visual storytelling, dal 5 al 9 novembre a Palazzo Badoer.

Frutto di anni di relazioni tra i prestigiosi istituti universitari, questa comunità di studiosi si incontrerà per

la prima volta a **Venezia** al completo, per la prima edizione della serie annuale di Visual Discovery Conference, a cura della docente **Iuav** Emanuela Bonini Lessing. Il workshop, aperto a tutti studenti di design, dalla laurea triennale al dottorato, permetterà di sperimentare le metodologie più attuali, esplorando in modo immersivo diverse tecniche di progettazione.

La proprietà intellettuale è riconducibile alla fonte specificata in testa alla pagina. Il ritaglio stampa è da intendersi per uso privato



SI PARLA DI NOI - FACEBOOK E TWITTER

3 articoli

twitter.com

Stamattina ha avuto inizio il workshop :: VISUAL DISCOVERY CONFERENCE :: information design, data visualization, visual storytelling #iuav #design #venice #DesignIuav
<https://t.co/CZR25DovzY>

iuav_design

Argomento: **Iuav**

Stamattina ha avuto inizio il workshop :: VISUAL DISCOVERY CONFERENCE :: information design, data visualization, visual storytelling #**iuav** #design #venice #DesignIuav
<https://t.co/CZR25DovzY>

www.facebook.com

:: VISUAL DISCOVERY CONFERENCE :: information design, data visualization, visual storytelling Venezia, 5 > 9 novembre 2018 > WORKSHOP 5-9 novembre - Badoer, aule A, B, ex Biblioteca > VISITA MOSTRA SIMBOLOGIA URBANISTICA 6 novembre ore 17.30 - Tolentini,

Hochschule Augsburg

:: VISUAL DISCOVERY CONFERENCE :: information design, data visualization, visual storytelling Venezia, 5 > 9 novembre 2018 > WORKSHOP 5-9 novembre - Badoer, aule A, B, ex Biblioteca > VISITA MOSTRA SIMBOLOGIA URBANISTICA 6 novembre ore 17.30 - Tolentini, Biblioteca > PRESENTAZIONE RISULTATI 9 novembre ore 10 - Badoer 50 studenti e docenti provenienti dagli Stati Uniti - Ohio University, Miami University, University of North Carolina at Chapel Hill -, dalla Germania - Augsburg University of Applied Sciences - e dalla Svizzera - Lucerne University of Applied Sciences, University of Neuchatel lavoreranno da oggi con studenti **Iuav sui temi dell'information design, la #DataVisualization e il #VisualStorytelling. I temi trattati riguarderanno da vicino la città di #Venezia, con l'obiettivo di elaborare rappresentazioni grafiche sintetiche che permettano di comprendere questioni complesse, per favorire la consapevolezza sull'unicità della città. a cura di Emanuela Bonini Lessing con il supp**

Argomento: **Iuav**

Wir wünschen Michael Stoll viele tolle spannende Begegnungen in Venedig.

www.facebook.com

:: VISUAL DISCOVERY CONFERENCE :: information design, data visualization, visual storytelling Venezia, 5 > 9 novembre 2018 > WORKSHOP 5-9 novembre - Badoer, aule A, B, ex Biblioteca > VISITA MOSTRA SIMBOLOGIA URBANISTICA 6 novembre ore 17.30 - Tolentini,

Università Iuav di Venezia

:: VISUAL DISCOVERY CONFERENCE :: information design, data visualization, visual storytelling Venezia, 5 > 9 novembre 2018 > WORKSHOP 5-9 novembre - Badoer, aule A, B, ex Biblioteca > VISITA MOSTRA SIMBOLOGIA URBANISTICA 6 novembre ore 17.30 - Tolentini, Biblioteca > PRESENTAZIONE RISULTATI 9 novembre ore 10 - Badoer 50 studenti e docenti provenienti dagli Stati Uniti - Ohio University, Miami University, University of North Carolina at Chapel Hill -, dalla Germania - Augsburg University of Applied Sciences - e dalla Svizzera - Lucerne University of Applied Sciences, University of Neuchatel lavoreranno da oggi con studenti **Iuav sui temi dell'information design, la #DataVisualization e il #VisualStorytelling. I temi trattati riguarderanno da vicino la città di #Venezia, con l'obiettivo di elaborare rappresentazioni grafiche sintetiche che permettano di comprendere questioni complesse, per favorire la consapevolezza sull'unicità della città. a cura di Emanuela Bonini Lessing con il supp**

Argomento: **Iuav**

:: VISUAL DISCOVERY CONFERENCE :: information design, data visualization, visual storytelling Venezia, 5 > 9 novembre 2018 > WORKSHOP 5-9 novembre - Badoer, aule A, B, ex Biblioteca > VISITA MOSTRA SIMBOLOGIA URBANISTICA 6 novembre ore 17.30 - Tolentini, Biblioteca > PRESENTAZIONE RISULTATI 9 novembre per ore 10 - Badoer 50 studenti e docenti provenienti dagli Stati Uniti - Ohio University, Miami University, University of North Carolina at Chapel Hill -, dalla Germania - Augsburg University of Applied Sciences - e dalla Svizzera - Lucerne University of Applied Sciences, University of Neuchatel lavoreranno da oggi con studenti **Iuav sui temi dell'information design, la #DataVisualization e il #VisualStorytelling. I temi trattati riguarderanno da vicino la città di #Venezia, con l'obiettivo di elaborare rappresentazioni grafiche sintetiche che permettano di comprendere questioni complesse, per favorire la consapevolezza sull'unicità della città. a cura di Emanuela Bonini Lessing con il supporto del Corso di laurea magistrale in design e Scuola di dottorato in Architettura, Città, Design - curriculum Scienze del design INFO: <https://goo.gl/VuWjmk> #**Iuav** #design #venice #DesignIuav #DesignProject #infographic #WorkshopIuav #VDC18VENICE #VDC18data #VisualDiscovery #AugsburgUniversity #OhioUniversity #LucerneUniversity #Unineuchatel #UniversityofNorthCarolina #UMiami **Iuav** • Design**