



Venezia, 20.03.2020

MOBILITÀ VERTICALE PER L'ACCESSIBILITÀ

OLTRE IL QUADRATO E LA X - L'ASCENSORE IN ARCHITETTURA

SITdA
Società Italiana della Tecnologia dell'Architettura
CLUSTER AA
ACCESSIBILITÀ AMBIENTALE

Mobilità verticale per l'accessibilità

Oltre il quadrato e la X – L'ascensore in architettura

4^a edizione

venerdì 20 marzo 2020

ore 9.30 – 17.30

Università Iuav di Venezia

Aula Tafuri, Palazzo Badoer, San Polo 2468 – 30125 Venezia

Programma

A cura di

Dario Trabucco, Elena Giacomello e Martina Belmonte, Iuav

9.00 Registrazione partecipanti

9.20 Saluti istituzionali

Alberto Ferlenga, Rettore dell'Università Iuav di Venezia

9.30 Introduzione

Dario Trabucco

Maria Teresa Lucarelli, Presidente SITdA

Christina Conti, coordinatore pro-tempore del cluster AA della SITdA

10.00 Sessione mattutina

10:00 **Christina Conti**, professore associato, Università degli Studi di Udine

Vertical travel. L'accessibilità multisensoriale degli ambienti di transizione verticale nei percorsi di visita museali

Christina Conti, Mícheal Milocco Borlini, Giovanni Tubaro

10.20 **Juan José Pons Izquierdo**, Professore associato di Geografia Antropica, Universidad de Navarra, Pamplona (ES)

Vertical mobility: a multi-faceted tool for enhancing the architectural heritage

Maria Luisa Germanà, Juan José Pons Izquierdo, Renzo Lecardane, Ferdinando Trapani

10.40 **Daniele Pavan**, direttore tecnico e quality manager Italia, Thyssenkrupp Elevator Italia

Pinacoteca nazionale di Bologna: un nuovo ascensore per l'utenza ampliata

Daniele Pavan, Caterina Poggioli

10.50 **Marco Baldelli**, general manager, Albatrossnet

Accessibilità ambientale: due piattaforme elevatrici per percorrere il fianco del Lago di Como

11.00 **Stella Uberti**, architetto, Arup UK

Il contributo del consulente VT-vertical transportation al progetto architettonico

11.20 **Alessandro Greco**, professore associato, Università degli Studi di Pavia

Gli Ascensori urbani di Valparaiso tra riqualificazione urbana e valorizzazione del patrimonio culturale

Alessandro Greco, Rettig Jaime Migone, Pecoraro Giorgio

11.40 **Carlo Ferrari**, communication manager, Wittur Wittur SpA

Accessibilità e sostenibilità nel futuro dei borghi storici italiani: il caso Peccioli

Carlo Ferrari, Daniele Rocca

- 11.50 **Alessandro Roversi**, *key account manager, Schindler Italia*
Ascensori per l'accessibilità nell'edilizia storica e monumentale: il Duomo di Milano
- 12.00 **Raffaella Lione**, *professore ordinario, Università degli Studi di Messina*
Elementi di comunicazione verticale meccanizzati. Effetti dell'industrializzazione
Raffaella Lione, Fabio Minutoli
- 12.20 **Elena Giacomello**, *docente e assegnista di ricerca, luav*
Accessibilità dell'ambiente costruito secondo i principi del *Design for all*: la norma pr EN 17210
Elena Giacomello, Martina Belmonte, Dario Trabucco
- 12.40 Tavola Rotonda: Norme sull'accessibilità e ascensori
Valeria Tatano, *professore ordinario, luav*; **Isabella Tiziana Steffan**, *architetto eur-erg, Studio Steffan*; **Paolo Tattoli**, *presidente commissione ascensori Uni*; **Silvia Migliavacca**, *segretario Anie AssoAscensori*
- 13.10 **Pausa Pranzo**
- 14:00 **Sessione pomeridiana**
- 14.00 Sistemi innovativi per la mobilità integrata
Fabrizio Vimercati, *operational marketing and promotion, Otis*, **Andrea Segato**, *Ceo, Teoresi*, **Giacomo Gentile**, *Group leader, embedded systems Ales*
- 14.20 **Massimiliano Condotta**, *ricercatore, luav*
La macchina ascensore come elemento ordinatore del progetto di architettura
- 14.40 **Valentina Giacometti**, *docente, Università degli Studi di Pavia*
L'accessibilità dei collegamenti orizzontali e verticali. Uno strumento di valutazione per la progettazione inclusiva
- 15.00 **Luca Marzi**, *ricercatore, Università degli Studi di Firenze*
Il caso dell'azienda sanitaria universitaria le Scotte di Siena
- 15.20 **Barbara Tirone**, *architetto, A-Architectes*
Dialogue with the Jetty
- 15.40 **Alessandro Roversi**, *key account manager, Schindler Italia*
Caso studio Pollina
- 15.50 **Daniele Rocca**, *Special Projects & Retrofitting, Wittur SpA*
Impianto "Aiguille du Midi", Massiccio del Monte Bianco
Carlo Ferrari, Daniele Rocca
- 16.00 **Deanna Dalla Serra**, *docente, Università degli Studi di Trento*
Indicazioni progettuali per l'adattabilità | Flexibility in Use
Deanna Dalla Serra, Maria Paola Gatti
- 16.20 **Paolo Dubini**, *ricercatore, Eu Centre*
Comportamento sismico degli ascensori
Paolo Dubini, Pasquale Pipino, Simone Peluso, Filippo Dacarro
- 16.30 **Michele Suria**, *Ceo, Igv Lifts*
Accessibilità integrata. L'ascensore al servizio di una mobilità inclusiva
- 16.40 **Martina Belmonte**, *dottoranda, luav*
Ricerca e tecnologia degli ascensori *ropeless*
Martina Belmonte, Dario Trabucco, Elena Giacomello
- 17.00 **Conclusioni**
Elena Mussinelli, *Vicepresidente SITdA e delegata alla ricerca SITdA*
- 17.15 **Chiusura**
Dario Trabucco, Elena Giacomello e Martina Belmonte, *luav*

Per informazioni scrivere a oqx@juav.it