

Nell'ambito di

e2 forum
elevator + escalator
MILANO

Con il patrocinio di



ORDINE DEGLI ARCHITETTI,
PIANIFICATORI, PAESAGGIISTI E CONSERVATORI
DELLA PROVINCIA DI MILANO



ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI MILANO

Promosso da



ANIE
AssoAscensori

25 ottobre 2018

dalle 14 alle 18

Frigoriferi Milanesi

Via G. B. Piranesi, 10 Milano

PAYSAGE
TOPSCAPE

Rivista Internazionale di
Architettura del Paesaggio



messe frankfurt

Vi invitano a

SLOW LANDSCAPE

MOVING

2.0

Topic

Passerelle, scale mobili, ascensori e nuove forme di mobilità meccanizzata si fanno così spazio nel paesaggio contemporaneo offrendo nuovi e suggestivi obiettivi di sviluppo.

La mobilità lenta all'interno delle aree urbanizzate rappresenta una vera occasione di paesaggio. Lo studio di forme alternative di percorsi dolci ha sviluppato la necessità di ripensare in maniera sostenibile le forme di mobilità a scala urbana, che unita alla crescente attenzione verso i paesaggi del quotidiano, costituisce una sfida importante per il paesaggio del futuro. Da entrambi emerge l'importanza di considerare, nel rapporto tra individui e ambiente, il ruolo delle pratiche e della dimensione collettiva. Diversi sono gli approcci teorici che affrontano la relazione tra percezione del territorio e forme di mobilità partendo da tre punti di vista differenti: spaziale, soggettivo e collettivo.

Patrocini



CONSIGLIO NAZIONALE
DEGLI INGEGNERI



ORDINE DEI DOTTORI AGRONOMI
E DEI DOTTORI FORESTALI DI MILANO
PROVINCE DI MILANO, LOMBARDIA, MONZA E BRIANZA, PAVIA



14.00 Introduzione

Francesca Selva

Vice-Presidente Marketing and Event - Messe Frankfurt Italia Srl

Novella B. Cappelletti

Presidente PAYSAGE - Direttore Responsabile TOPSCAPE

Roberto Zappa

Presidente ANIE ASSOASCENSORI

Alessandro Marata

Dip. Ambiente Energia e Sostenibilità Consiglio Nazionale degli Architetti Pianificatori Paesaggisti e Conservatori

Paolo Mazzoleni

Presidente Ordine Architetti PPC della Provincia di Milano

Bruno Finzi

Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano

Giuseppe Croce

Presidente Ordine Dottori Agronomi e Dottori Forestali di Milano

Cristiano Cremoli

Presidente Collegio Geometri e Geometri Laureati di Milano

14.30 MOVING LANDSCAPE



NUOVE FORME DI MOBILITÀ DA GRAMENET A BARCELONA

Agata Buscemi, Architetto - B2B, BARCELONA

Negli ultimi vent'anni, nell'area metropolitana di Barcellona, all'interno degli obiettivi di Agenda 21, sono state programmate una serie di azioni strategiche con l'obiettivo di diagnosticare, proporre e condividere un consenso sui principali scopi di trasformazione urbana, verso una città sostenibile. Una centralità nella protezione degli spazi aperti e della biodiversità, con la visione di una città efficiente, razionale nell'uso delle risorse e solidale nella distribuzione dei benefici. In questo ambito la mobilità meccanizzata contribuisce a proporre inedite forme di pratica urbana a supporto della fruizione del paesaggio.

15.10 VERTICAL GREEN: PATRICK BLANC EXPERIENCE



Flavio Pollano, Agronomo e Architetto paesagista - Installation supervisor per Patrick Blanc

Non solo coperture verdi e pareti verticali, ma nuovi sistemi di mitigazione vegetale delle infrastrutture sia residenziali che di trasporto. Una declinazione complessa del vertical green 2.0 che fa della conoscenza botanica il cuore pulsante per lo sviluppo di una norma forma di "vegetalizzazione urbana".

15.40 IL CASO UMBRIA



Rappresentante Assessorato Infrastrutture, Trasporti e Mobilità Urbana Regione Umbria

PERUGIA: MINIMETRÒ

Direzione artistica: Jean Nouvel - Parigi

Gotthard Schopf - Leitner Ropeways

A Jean Nouvel, il Comune di Perugia ha affidato la direzione artistica del progetto Minimetrò. Un progetto originale, che in connessione con il paesaggio conduce nel "ventre urbano" della città per aprirsi con spettacolari finestre verso il paesaggio umbro.

LE SCALE MOBILI

Le scale mobili sono un sistema di trasporto pubblico assolutamente gratuito per gli utenti, che consentono di accedere velocemente alla parte alta del centro storico.

LA SCALA MOBILE DI ASSISI

SCALE MOBILI DI PERUGIA E DELLA ROCCA

LA SCALA MOBILE DI CITTA' DI CASTELLO

LA FUNIVIE DI ORVIETO

La funicolare di Orvieto collega la stazione ferroviaria con il centro storico superando, in due minuti, un dislivello di 157 metri lungo 580 m di percorso di cui l'ultimo tratto in una galleria lunga 123 metri scavata nel masso tufaceo.

16.05 VENEZIA



MOVING WALKWAY

Ruben Verdi, Pooleng S.r.l.

Ispirato dalla High Line di New York, il Moving Walkway è il percorso pedonale sopraelevato che funge da collegamento tra l'aerostazione e la darsena dell'aeroporto Marco Polo di Venezia.

Organizzata in modo asimmetrico, la struttura si configura come una successione ritmica di pieni e vuoti che ospita giardini pensili in quota, un sistema verde sotto aree verdi intorno al nuovo edificio sulla darsena.

16.25 MILANO



IL CONTRIBUTO DEL VERDE TECNOLOGICO ALLA RESILIENZA URBANA

Matteo Fiori, Ingegnere, Politecnico di Milano

Le coperture a verde e il verde integrato sull'involucro degli edifici costituiscono un sistema complesso in grado di apportare significativi benefici sia agli abitanti dell'edificio, sia alla città. Questa tipologia di intervento rappresenta ovviamente un ottimo sistema per la mitigazione ambientale della mobilità verticale e non solo, al fine di ottenere un miglior controllo del bilancio energetico dell'edificio, la ritenzione delle acque piovane e le incidenze favorevoli sull'inquinamento urbano.

16.45 VITORIA



CENTRO STORICO IN MOVIMENTO

Alessandro Grassetto, Dottore Commercialista, Ordine dei Commercialisti di Padova e Bernoni Grant Thornton

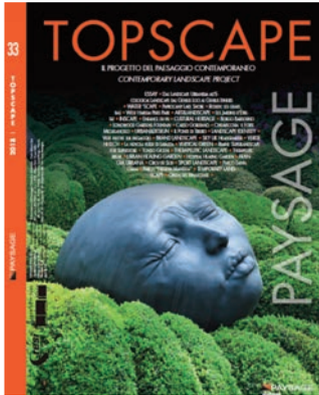
Anche per la mitigazione ambientale attraverso verde pensile o verticale delle infrastrutture di mobilità può valere, in quanto opera straordinaria per la coesistenza del verde, la detrazione fiscale del 65% del cosiddetto bonus verde. Detrazione che diventa molto interessante nel caso dei condomini, poiché il valore è riferito a ciascun singolo proprietario.

17.00 - 18.00 CONCLUSIONI

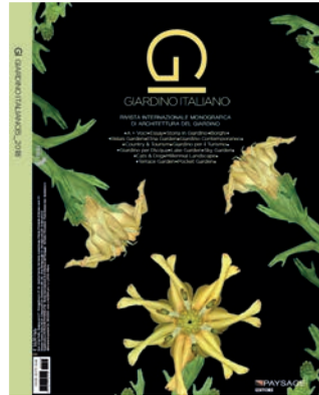
INIZIATIVA DI

NELL'AMBITO DI

TOPSCAPE



GIARDINO ITALIANO



PER INFORMAZIONI:

 **PAYSAGE**

www.paysage.it

Tel: +39 02.34.59.27.80 - Fax: +39 02.31.80.99.57
E-mail: comunicazione@paysage.it
Via Leon Battista Alberti, 10 ang 20149 Milano

e2 forum
elevator+escalator

Dal 2016 a Milano si svolge E2 Forum, organizzato da Messe Frankfurt Italia e promosso da ANIE AssoAscensori, l'appuntamento biennale dedicato al settore degli ascensori, scale mobili e *building automation*.

La mostra-convegno mette in relazione i costruttori, installatori e fornitori con il pubblico specializzato che opera in questo settore nell'ambito della progettazione, costruzione e manutenzione, attraverso un programma di sessioni tecniche-scientifiche fortemente orientate agli approfondimenti progettuali, alla sicurezza per utenti e tecnici, alla razionalizzazione del consumo energetico, all'accessibilità e fruibilità degli spazi per tutti, in raccordo con le nuove disposizioni legislative e regolamentari.

CREDITI FORMATIVI

4 CFP Agli Architetti Pianificatori Paesaggisti e Conservatori saranno riconosciuti direttamente da PAYSAGE, **4 CFP** per la partecipazione all'evento.

* **CFP** Sono in fase di riconoscimento **CFP** per i partecipanti iscritti all'Ordine degli Ingegneri

* **CFP** Sono in fase di riconoscimento **CFP** per i partecipanti iscritti all'Ordine dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali

* **CFP** Sono in fase di riconoscimento **CFP** per i partecipanti iscritti all'Ordine dei Geometri e dei Geometri Laureati

SLOW LANDSCAPE • MOVING 2.0