



SPECIE DI SPAZI

PROMUOVERE IL BENESSERE
PSICO-FISICO ATTRAVERSO
IL PROGETTO

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

Descrizione sintetica dell'evento

Il Convegno Internazionale Specie di spazi nasce dalla volontà del cluster Accessibilità Ambientale della Società Italiana di Tecnologia dell'Architettura SITdA di affrontare il tema del benessere psico-fisico promuovendo l'inclusione nel progetto degli spazi. Oggi gli spazi si sono moltiplicati e diversificati per ogni uso e per ogni funzione, ma, allo stesso tempo, sono talvolta critici e inappropriati, in modo particolare per tutte quelle persone (giovani, adulte e anziane) con problemi di salute o disabilità temporanee o permanenti.

Il titolo del Convegno è ripreso da *Specie di spazi* (1974) di Georges Perec: lo scopo è descrivere lo spazio non limitandosi all'osservazione e alla descrizione degli oggetti, ma anche a una rassegna dei gesti, delle abitudini e dei rituali che contraddistinguono l'individuo nello spazio perché, come lo stesso autore scrive, "vivere è passare da uno spazio all'altro cercando di non farsi troppo male".

Oggi sempre più emerge l'importanza di promuovere il benessere psico-fisico delle persone, nelle loro diversità, per le specie di spazi che riguardano la vita quotidiana, evidenziando tutti quegli aspetti nascosti, molto spesso trascurati o addirittura rimossi, che negano di fatto l'accessibilità e la fruibilità degli spazi sia pubblici che privati.

La Convenzione ONU sui diritti delle persone con disabilità impegna testualmente tutti i Paesi che l'hanno sottoscritta a "intraprendere o promuovere la ricerca e lo sviluppo di beni, servizi, apparecchiature e attrezzature progettati universalmente" e chiede di incoraggiare la progettazione universale nell'elaborazione di norme e linee guida valide per il settore pubblico e per quello privato. Il tema si colloca al centro degli interessi di un ampio network di settori (ricerca scientifica, produzione, politiche locali, associazioni, individui singoli e tra loro in relazione) in grado di alimentare quella cultura dell'accessibilità ambientale che si rivela, ogni giorno e in ogni spazio, ancora assente o troppo fragile per essere realmente efficace.

Il convegno vuole fare il punto sui modi nei quali il progetto dello spazio, aperto al confronto e alla contaminazione disciplinare, può unire e includere persone, luoghi ed esperienze. Si vuole così favorire la produzione e la diffusione di teorie, strategie e pratiche utili a rafforzare i processi finalizzati all'accessibilità ambientale, in una prospettiva di sviluppo sostenibile delle comunità basata sulla comprensione e sulla fruizione sempre più ampia e diffusa degli spazi.

In tal senso, la call for paper intende selezionare e pubblicare contributi, di soggetti pubblici e privati, e di varia provenienza disciplinare con l'obiettivo di restituire un quadro critico dello stato dell'arte per favorire e promuovere la cultura integrata dell'accessibilità per il progetto di ogni specie di spazi.

Sessioni tematiche

Relativamente al tema del convegno, sono accolte proposte inerenti quattro sessioni che fanno riferimento alle diverse scale del tema del convegno:

SMALL - progetti di design

MEDIUM - progetti di architettura

LARGE - progetti e processi urbani, territoriali e del paesaggio

XLARGE - processi organizzativi e valutativi



SPECIE DI SPAZI

PROMUOVERE IL BENESSERE
PSICO-FISICO ATTRAVERSO
IL PROGETTO

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

Lingue ufficiali

Le lingue ufficiali sono italiano e inglese.
Al Convegno Internazionale gli interventi saranno in italiano o inglese, mentre nella pubblicazione gli abstract saranno in lingua inglese e i paper in italiano o inglese.

Presentazione degli abstract

Per partecipare al convegno è necessario caricare un abstract preliminare (inglese) sufficientemente esaustivo con indicazione degli scopi, metodologia e risultati. Gli abstract devono seguire i modelli forniti dall'organizzazione del convegno nella sezione "Download/Upload" da caricare in formato pdf attraverso l'apposito form online. L'abstract (max 2000 battute spazi compresi) dovrà contenere: titolo, nome dell'autore/i, struttura/ente di appartenenza, e-mail, da 3 a 5 parole chiave. Dev'essere indicata la sessione scelta per il tema del convegno. L'abstract sarà sottoposto a doppio referaggio anonimo da parte di esperti.

Presentazione dei paper

Gli autori dell'abstract approvato sono invitati alla redazione del Paper secondo il modello fornito dall'organizzazione del convegno nella sezione "Download/Upload" e a caricare il file in formato pdf attraverso l'apposito form online per l'upload. La mancata osservanza del format e delle norme editoriali previste comporterà l'esclusione dalla pubblicazione dell'articolo.

Pubblicazione

I papers selezionati saranno pubblicati in un volume con codice ISBN dedicato, che sarà distribuito all'apertura del Convegno Internazionale.

Registrazione

La registrazione deve avvenire compilando il form online dove deve essere caricata l'attestazione dell'avvenuto pagamento della quota di iscrizione. Il modulo di registrazione dovrà essere compilato dal referente del gruppo, nonché intestatario del pagamento della quota di iscrizione.

Quote di partecipazione

La quota di iscrizione, che dà diritto alla partecipazione al Convegno Internazionale, alla presentazione del paper se selezionato, alla pubblicazione e a una copia del volume, è di 180 euro (unica e indipendente dal numero di autori). I riferimenti bancari saranno inviati per e-mail al momento dell'accettazione finale del paper.

Scadenze

30.04.2023 - Presentazione abstract
26.05.2023 - Accettazione abstract
21.07.2023 - Presentazione full paper
04.09.2023 - Notifica all'autore dell'esito della revisione
25.09.2023 - Invio saggi definitivi
02.10.2023 - Invio per stampa
04.10.2023 - Registrazione e pagamento della quota di iscrizione
10.11.2023 - Convegno Internazionale



SPECIE DI SPAZI

PROMUOVERE IL BENESSERE
PSICO-FISICO ATTRAVERSO
IL PROGETTO

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

Comitato scientifico

Francesco Alberti - Università degli Studi di Firenze (Italia)
Vitangelo Arditò - Politecnico di Bari (Italia)
Erminia Attaianesi - Università di Napoli "Federico II" (Italia)
Adolfo F. L. Baratta - Università degli Studi Roma Tre (Italia)
Roberto Bologna - Università degli Studi di Firenze (Italia)
Mickael Milocco Borlini - Cardiff Metropolitan University (Inghilterra)
Alejandro Borrachia - University of Morón (Argentina)
Daniela Bosia - Politecnico di Torino (Italia)
Christina Conti - Università degli Studi di Udine (Italia)
Daniel D'Alessandro - University of Morón
Maria De Santis - Università degli Studi di Firenze (Italia)
Giuseppe Di Bucchianico - President EIDD-DfA Europe (Italia)
Francesca Giofrè - Roma La Sapienza (Italia)
Pete Kercher - Ambassador EIDD - Design for All Europe (Italia)
Anna Lambertini - Università degli Studi di Firenze (Italia)
Antonio Lauria - Università degli Studi di Firenze (Italia)
Mario Losasso - Università degli Studi di Napoli Federico II (Italia)
Luca Marzi - Università degli Studi di Firenze (Italia)
Javier Sánchez Merina - Universidad de Alicante (Spagna)
Giuseppe Mincoelli - Università Degli Studi di Ferrara (Italia)
Piera Nobili - Centro europeo di ricerca e promozione dell'accessibilità (Italia)
Roberto Pagani - Politecnico di Torino (Italia)
Paola Pellegrini - Xi'an Jiaotong- Liverpool University (Cina)
Hector Saul Quintana Ramirez - Universidad de Boyacá (Colombia)
Iginio Rossi - Istituto Nazionale di Urbanistica INU (Italia)
Simone Secchi - Università degli Studi di Firenze (Italia)
Nicoletta Setola - Università degli Studi di Firenze (Italia)
Valeria Tatano - Università luav di Venezia (Italia)
Andrea Tartaglia - Politecnico di Milano (Italia)
Francesca Tosi - Università degli Studi di Firenze (Italia)
Maria Chiara Torricelli - Università degli Studi di Firenze (Italia)
Alessandro Vaccarelli - Università degli studi dell'Aquila (Italia)
Renata Valente - Università della Campania "Luigi Vanvitelli" (Italia)

Comitato organizzatore

Veronica Amodeo - Università degli Studi di Firenze (Italia)
Elena Bellini - Università degli Studi di Firenze (Italia)
Francesco Bertiato - Università degli Studi di Firenze (Italia)
Ludovica Gregori - Università degli Studi di Firenze (Italia)
Eletta Naldi - Università degli Studi di Firenze (Italia)
Luigi Vessella - Università degli Studi di Firenze (Italia)

Ulteriori informazioni

Per ulteriori informazioni scrivere a speciesofspaces@dida.unifi.it