Zeitschrift: Archi: rivista svizzera di architettura, ingegneria e urbanistica = Swiss

review of architecture, engineering and urban planning

Herausgeber: Società Svizzera Ingegneri e Architetti

Band: - (2000)

Heft: 4

Buchbesprechung: Libri **Autor:** [s.n.]

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 04.12.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

Atelier 5

Atelier 5. Introduzione di Friedrich Achleitner, coll. Studio Paperback, ed. Birkhäuser, Basilea Berlino Boston, 2000 (bross., cm 16.7 x 24.2, pp. 216, ill. foto + dis. b/n, bibliografia)

Atelier 5 è uno degli studi di architettura più importanti della svizzera e opera da 45 anni; questo libro ne propone l'intero portfolio. Il gruppo – fondato a Berna nel 1955 da Ervin Fritz, Samuel Gerber, Rolf Hesterberg, Hans Hostettler e Alfredo Pini – contava, nel 1983, dodici partners: Jacques Blumer, Christian Flückinger, Anatole du Fresne, Ralph Gentner, Christiane Heimgartner, Rolf Hesterberg, Hans Hostettler, Pier Lanini, Alfredo Pini, Denis Roy, Bernard Stebler e Fritz Thormann. A livello mondiale i loro progetti di siedlung rappresentano gli esempi più significativi dell'edilizia residenziale post-bellica; tra le loro numerosissime realizzazioni ricordiamo – nei pressi di Berna – le siedlung «Halen» (1955-61), «Thalmatt 1» (1967-74), «Thalmatt 2» (1981-85), «Schlosspark» (1991-96) e il primo premio vinto al concorso uno per la proposta «Previ-Lima» (1969) tesa a sviluppare nuove soluzioni ai problemi di housing per le città a rapida crescita del Terzo mondo. Nell'introduzione Friedrich Achleitner traccia il panorama di una produzione architettonica che – originariamente ispirata a Le Corbusier e al vocabolario del Neo Brutalismo – non ha mai mirato a ripetersi attraverso modelli collaudati ma tende a rinnovarsi attraverso sperimentazioni di nuovi prototipi che indagano le relazioni tra forma e funzione attenti alle specificità del luogo, alle richieste sociali e ai bisogni degli abitanti. Libro con testi in due lingue: inglese e tedesco.



Clino T. Castelli. Transitive Design. Ed. Electa, Milano, 1999 (bross., cm 22 x 24, pp. 152, ill. foto + dis. b/n e col., bibliografia)

Accattivante libro che indaga sull'identità del design di alcuni oggetti quotidiani come telefoni, computer, auto e sedie, testimoni di una fase di «transizione» (gli ultimi anni del Novecento) nella quale prevalgono gli interrogativi sull'avvenire. Gli oggetti transitive fanno riferimento al design di un'epoca precedente, in particolare gli anni Quaranta (anni di povertà diffusa e conflitti) ai quali guardare, non con nostalgia, ma con rispetto al fine di determinare un processo di riconciliazione tra la pulsione verso il nuovo e l'ansia per il futuro. Rappresentando un ponte gli oggetti del «Transitive Design» sono prodotti industriali che collegano il passato e il futuro senza intenzioni nostalgiche ma all'insegna della continuità del mutamento. Il «Transitive Design» si è sviluppato prevalentemente su singoli prodotti come ad esempio la «New Beetle» della Volkswagen, la TT coupé della Audi, l'Imac della Apple o l'ultimo modello di «Vespa» della Piaggio. Il libro propone una riflessione su questo fenomeno emotivo e analizza per la prima volta le implicazioni della soggettività legata alla memoria affettiva nel contesto delle logiche di produzione industriale. Clino Trini Castelli – designer e teorico – è tra i fondatori della Domus Academy e insegna al Politecnico di Milano

Clino Trini Castelli – designer e teorico – è tra i fondatori della Domus Academy e insegna al Politecnico di Milano dove tiene un corso di master sul Design Strategico. Libro in lingua tedesca e inglese, con versione parziale italiana e francese in appendice.



Claude Prelorenzo (a cura di). *Infrastructures, villes et territoires*. Ed. L'Harmattan, Parigi, 2000 (bross., cm 16 x 24, pp. 279, ill. foto + dis. b/n, prevalentemente testo, raccolta di contributi)

I 38 testi che compongono questo volume sono stati presentati al colloquio pluridisciplinare tra ricercatori universitari di vari paesi tenutosi nel novembre del 1996 all' École des Ponts et des Chaussées di Parigi e organizzato dal gruppo di ricerca sull'architettura e le infrastrutture (GRAI). Il libro fornisce un panorama che comprende alcune delle ricerche in corso offrendo una lettura tematica storica e teorica inedita atta a consolidare le basi metodologiche destinate alla valutazione delle relazioni tra infrastrutture città e territorio. I testi sono suddivisi in quattro capitoli principali: 1- Le infrastrutture e gli spazi moderni: teorie e modelli; 2 - Costruzioni e reti nella relazione con la città, con il territorio e con il paesaggio; 3 - Pensare e costruire la via pubblica; 4 - Produzione delle infrastrutture: metodi, processi e attori. Gli interventi analizzano sia periodi storici che contesti contemporanei interrogandosi sui modelli che presiedono all'insediamento della ferrovia, dell'elettricità, dell'acqua canalizzata, dell'autostrada, degli aeroporti e delle telecomunicazioni nel xix e nel xx secolo. Cinque dei contributi che compongono il volume sono dedicati al tema della ferrovia e delle stazioni mentre dieci interventi analizzano la strada e l'autostrada in funzione di modelli di comportamento urbano e territoriale legati alla mobilità per tradurli nella morfologia degli spazi pubblici di circolazione. Libro prevalentemente in lingua francese con parti in inglese.