

1. Record Nr.	UNINA9910451539003321
Autore	Loughran Patrick
Titolo	Failed stone [[electronic resource]] : problems and solutions with concrete and masonry // Patrick Loughran
Pubbl/distr/stampa	Basel ; ; Boston, : Birkhauser, 2007
ISBN	1-281-17931-0 9786611179311 3-7643-8285-6
Descrizione fisica	1 online resource (160 p.)
Classificazione	ZI 4930
Disciplina	721.0441
Soggetti	Masonry - Deterioration Concrete construction - Deterioration Building failures Electronic books.
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Description based upon print version of record.
Nota di contenuto	Frontmatter -- Thermal Hysteresis -- Impact -- Efflorescence -- Surface Defects -- Discoloration -- Corrosion -- Structure -- Leakage
Sommario/riassunto	Concrete and stone seem made to last forever. But the fact is they develop problems. It is not always as dramatic as the collapse of a section of the roof of the Paris Charles de Gaulle airport in 2004. Gradual changes also occur that may compromise the appearance and structural soundness of buildings constructed with these materials. These changes can be created by efflorescence, thermal stress, weathering, leakage and corrosion. This book explains how to avoid typical kinds of failure. With this in mind, it systematically analyzes cases of damage in contemporary international architecture. It also offers strategies for minimizing the risk of damage. Examples include such high-visibility structures as Finlandia Hall in Helsinki, Parco della Musica in Rome and Vontz Center for Molecular Studies in Cincinnati. In eight chapters, typical kinds of damage are explained and illustrated with examples. Beton und Stein scheinen für die Ewigkeit gemacht. Dennoch kommt es hier zu Bauschäden. Nicht immer sind sie so dramatisch wie der Deckeneinsturz im Terminal des Flughafen Paris-

Roissy 2004. Es gibt auch schleichende Veränderungen, die Erscheinungsbild und Statik von Beton- oder Steingebäuden beeinträchtigen können. Dazu gehören Ausblühungen, thermische Auswirkungen, Materialunverträglichkeiten, Korrosion oder massive Krafteinwirkung. Dieses Buch zeigt, wie sich typische Schäden vermeiden lassen. Zu diesem Zweck analysiert es systematisch Schadensfälle in der zeitgenössischen internationalen Architektur. Ebenso werden Strategien vorgestellt, mit denen sich das Schadensrisiko minimieren lässt. Zu den Beispielen gehören so bekannte Bauten wie die Finlandia Hall in Helsinki, Renzo Pianos Parco della Musica in Rom oder Vontz Center for Molecular Studies in Cincinnati. In insgesamt acht Kapiteln werden typische Schäden erklärt und dann mit Beispielen illustriert.

This book explains how to avoid typical kinds of failure. With this in mind, it systematically analyzes cases of damage in contemporary international architecture. It also offers strategies for minimizing the risk of damage.

2. Record Nr.	UNINA9910986492003321
Autore	Catucci, Stefano <1963- >
Titolo	Introduzione a Foucault / Stefano Catucci
Pubbl/distr/stampa	Bari ; Roma, : GLF editori Laterza, 2024
ISBN	978-88-581-5382-6
Descrizione fisica	217 p. ; 21 cm
Collana	Biblioteca universale Laterza ; 748
Disciplina	194
Locazione	FSPBC
Collocazione	COLLEZ. 792 (748)
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Nota di bibliografia	Contiene bibl. (pp. 183-216)
Sommario/riassunto	Comprendere l'attualità attraverso le esperienze della follia, della medicina e della sessualità; ridisegnare la storia del presente mettendo in discussione i concetti tradizionali del potere, della soggettività e delle norme sociali: è questa l'avventura intellettuale di Michel Foucault, di cui Stefano Catucci ricostruisce l'originale percorso

filosofico dagli esordi fino alle ultime ricerche, testimoniate non solo dai libri ma anche dalle interviste, dalle conferenze e soprattutto dai testi dei suoi corsi. Ne emerge il ritratto di un autore enciclopedico e geniale, al quale si deve la più efficace sintesi intellettuale del nostro tempo, l'immagine del presente più forte che la contemporaneità abbia saputo produrre. (Fonte: editore).

3. Record Nr.	UNIORUON00394218
Autore	MACHEREY, Pierre
Titolo	Avec Spinoza : études sur la doctrine et l'histoire du spinozisme / Pierre Macherey - Paris : Presses universitaires de France, 1992 - 272 p. ; 22 cm.
ISBN	21-304-4795-3
Disciplina	199.492
Soggetti	SPINOZA BENEDICTUS DE SPINOZA BENEDICTUS DE - Opere - Diffusione e fortuna
Lingua di pubblicazione	Francese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

4. Record Nr.	UNINA9910349414603321
Titolo	Natural Language Processing and Chinese Computing : 7th CCF International Conference, NLPCC 2018, Hohhot, China, August 26–30, 2018, Proceedings, Part II // edited by Min Zhang, Vincent Ng, Dongyan Zhao, Sujian Li, Hongying Zan
Pubbl/distr/stampa	Cham : , : Springer International Publishing : , : Imprint : Springer, , 2018
ISBN	9783319995014 3319995014
Edizione	[1st ed. 2018.]
Descrizione fisica	1 online resource (XXX, 494 p. 127 illus.)
Collana	Lecture Notes in Artificial Intelligence, , 2945-9141 ; ; 11109
Disciplina	006.3
Soggetti	Artificial intelligence Natural language processing (Computer science) Information storage and retrieval systems Data mining Application software Artificial Intelligence Natural Language Processing (NLP) Information Storage and Retrieval Data Mining and Knowledge Discovery Computer and Information Systems Applications
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Nota di contenuto	NLP for Social Network -- NLP Fundamentals -- Text Mining -- Short Papers.
Sommario/riassunto	This two volume set of LNAI 11108 and LNAI 11109 constitutes the refereed proceedings of the 7th CCF Conference on Natural Language Processing and Chinese Computing, NLPCC 2018, held in Hohhot, China, in August 2018. The 55 full papers and 31 short papers presented were carefully reviewed and selected from 308 submissions. The papers of the first volume are organized in the following topics: conversational Bot/QA/IR; knowledge graph/IE; machine learning for

NLP; machine translation; and NLP applications. The papers of the second volume are organized as follows: NLP for social network; NLP fundamentals; text mining; and short papers.
