

| | |
|-------------------------|--|
| 1. Record Nr. | UNINA990003048220403321 |
| Titolo | Le dimensioni dell'impresa : scala, scopo, varietà / Barbara di Bernardo |
| Pubbl/distr/stampa | Milano : franco Angeli, 1991 |
| ISBN | 88-204-6633-3 |
| Descrizione fisica | 552 p. ; 22 cm |
| Collana | Economia & tecnologia ; 11 |
| Disciplina | G/3.30 G/3.340 |
| Locazione | SE |
| Collocazione | S G/3.340 DIB/N.A. |
| Lingua di pubblicazione | Italiano |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
| 2. Record Nr. | UNINA9910793297303321 |
| Autore | Pech Anton |
| Titolo | Tragwerke // Anton Pech, Andreas Kolbitsch, Franz Zach ; unter Mitarbeit von Johannes Zeininger |
| Pubbl/distr/stampa | Basel : , : Birkhauser, , [2018] ©2018 |
| ISBN | 3-0356-1516-0 |
| Edizione | [Zweite, aktualisierte Auflage.] |
| Descrizione fisica | 1 online resource (172 pages) |
| Collana | Baukonstruktionen ; ; 1614-1288 |
| Disciplina | 621.0286 |
| Soggetti | Mechanical engineering |
| Lingua di pubblicazione | Tedesco |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
| Nota di contenuto | Frontmatter -- Vorwort früherer Auflagen -- Vorwort zur 2. Auflage -- Fachbuchreihe BAUKONSTRUKTIONEN -- Inhaltsverzeichnis Band 2: |

Tragwerke -- Grundlagen -- Einwirkungen -- Sicherheit --
Linientragwerke -- Flächentragwerke -- Raumtragwerke -- Bauwerke
-- Tabellen -- Quellennachweis -- Literaturverzeichnis --
Sachverzeichnis

Sommario/riassunto

Der überarbeitete Einführungsband zeigt und erläutert das Zusammenwirken aller Konstruktionsteile im Bauwerk zur Abtragung horizontaler und vertikaler Einwirkungen in den Baugrund. Typische Tragwerkselemente, insbesondere die im Hochbau eingesetzten Flächentragwerke, die für die Modellierung komplexer Strukturen verwendete Fachwerksanalogie sowie die Gebäudesicherheitsklassen werden eingehend dargestellt. Enthalten ist auch ein Überblick zur aktuellen Bauweise im Massiv- und Skelettbau. Die Risikoanalyse für Bestandsgebäude sowie Konstruktionsbeispiele wurden neu aufgenommen, die Normen auf europäische Regelungen umgestellt.
