
Sommario

| | |
|---|-----|
| <i>Prefazione</i> Rosalba La Creta | 7 |
| <i>Introduzione</i> Mario Losasso | 12 |
| La dimensione sostenibile nel progetto architettonico | |
| <i>Innovazione tecnologica e qualità del progetto</i> Mario Losasso | 16 |
| <i>Le tematiche della sostenibilità nella formazione dell'architetto</i> Giorgio Peguiron | 39 |
| <i>La sostenibilità degli interventi nel rapporto con il territorio e gli enti locali</i> Rossana Raiteri | 45 |
| <i>La progettazione integrata degli edifici</i> Mario Cucinella | 57 |
| <i>Da "less is more" a "more with less"</i> <i>Dalla leggerezza alla sostenibilità in architettura</i> Aldo Capasso | 67 |
| Innovazione e costruzione dell'architettura | |
| <i>Idea, progetto, dettaglio</i> Andrea Campioli | 78 |
| <i>L'approfondimento del dettaglio nella progettazione delle strutture</i> Massimo Majowiecki | 92 |
| <i>L'innovazione dei processi costruttivi</i> Claudio Claudi de Saint Mihiel | 97 |
| <i>Editoria tecnica e costruzione dell'architettura</i> Nicola Leonardi | 105 |
| <i>Dettaglio e informazione tecnica</i> Sergio Pone | 113 |
| <i>Dal progetto esecutivo alla cantierabilità del progetto</i> Augusto Vitale | 120 |
