

l'industria italiana del CEMENTO

Indice / Index

1994

INDICE ANALITICO / ANALYTICAL INDEX

EDIFICI / BUILDINGS

| | |
|--|--|
| Il nuovo auditorium di Glasgow: la Royal Concert Hall / <i>The Glasgow's new auditorium: the Royal Concert Hall</i> | |
| Prefabbricazione integrale per il complesso edilizio nei pressi della stazione Södra a Stoccolma / <i>Total precasting for the building complex near Södra station in Stockholm</i> | |
| La biblioteca Peter J. Shields per il campus dell'Università della California a Davis / <i>The Peter J. Shields library for the University of California campus, Davis</i> | |
| La «pigna»: un edificio per uffici a Cinisello Balsamo (Milano) / <i>The "pinecone": an office building at Cinisello Balsamo, Milan</i> | |
| «M2»: la nuova sede di una casa automobilistica a Tokyo / <i>"M2": a car manufacturer's new headquarters in Tokyo</i> | |
| L'ampliamento dello stadio dell'Università dell'Arizona a Tucson / <i>The enlargement of the University of Arizona's Stadium in Tucson</i> | |
| Edificio per gli uffici del Team Disney a Lake Buena Vista in Florida / <i>The Team Disney office building at Lake Buena Vista, Florida</i> | |
| Un microcosmo di «città fabbrica»: il complesso industriale di Melsungen in Germania / <i>A "factory city" microcosm: the industrial complex at Melsungen, Germany</i> | |
| Gli uffici di una compagnia di assicurazione a Rotterdam / <i>An insurance company's offices in Rotterdam</i> | |
| Il «forte» dell'arte: una nuova sala per esposizioni a Bonn / <i>The "fortress" of art: a new exhibition hall in Bonn</i> | |
| Complesso direzionale per uffici e residenze nei nuovi quartieri sud di Ancona / <i>A management complex with offices and residences in the Ancona new southern quarters</i> | |
| Il Comiskey Park: uno stadio per il baseball a Chicago / <i>Comiskey Park: a baseball stadium in Chicago</i> | |
| Il Centro Culturale Yamanami Hall a Minami-Yamashiro presso Kyoto in Giappone / <i>The Yamanami Hall Cultural Centre at Minami-Yamashiro, Kyoto, Japan</i> | |
| Una nuova generazione di grattacieli a Francoforte sul Meno: l'edificio a torre della Deutsche Genossenschaftsbank / <i>A new generation of skyscrapers in Frankfurt-am-Main: the headquarters of the Deutsche Genossenschaftsbank</i> | |
| Palazzo della Regione «Provence-Alpes/Côte d'Azur» a Marsiglia / <i>The Provence-Alpes/Côte d'Azur Regional Hall in Marseilles</i> | |
| Liceo classico nel quartiere Statte di Taranto / <i>High School in the Statte quarter of Taranto</i> | |
| Renaissance Square: strutture di c.a. per riqualificare un centro cittadino / <i>Renaissance Square: r.c. structures to upgrade a downtown</i> | |
| «Cité d'artiste a Parigi» / <i>The "Cité d'artiste" in Paris</i> | |
| La «Cité de la Musique» a Parigi / <i>The "Cité de la Musique" in Paris</i> | |

PONTI E VIADOTTI / BRIDGES AND VIADUCTS

| | |
|--|--|
| Il viadotto Coltano per la tratta autostradale Livorno-Cecina / <i>The Coltano viaduct for the Livorno-Cecina motorway segment</i> | |
| Il viadotto sulla valle del fiume Grosse Mühl nei pressi di Linz in Austria / <i>The viaduct over the valley of Grosse Mühl river near Linz in Austria</i> | |
| Il viadotto Fadalto per il tronco autostradale Vittorio Veneto - Pian di Vedoia / <i>The Fadalto viaduct for the Vittorio Veneto - Pian di Vedoia motorway section</i> | |
| Il ponte ferroviario a sollevamento verticale sul fiume Gouwe in Olanda / <i>The vertical rising railway drawbridge on the Gouwe river in Holland</i> | |
| Il viadotto in c.a.p. sul fiume Dee nella contea di Clwyd al confine tra l'Inghilterra ed il Galles / <i>The prestressed concrete viaduct over the Dee river in Clwyd county on the border between England and Wales</i> | |
| Il ponte strallato sull'Isère per l'autostrada A49 tra Grenoble e la Valle del Rodano / <i>The cable-stayed bridge over the Isère for motorway A49 between Grenoble and the Valley of the Rhone</i> | |
| Un ponte strallato a Marbella in Spagna / <i>Cable-stayed bridge in Marbella, Spain</i> | |
| Il viadotto ferroviario sul fiume Enz, presso Enzweihingen (Germania) / <i>A railway viaduct over the Enz river, near Enzweihingen (Germany)</i> | |
| Sopraelevata in zona urbana: Kwun Tong Bypass ad Hong Kong / <i>An elevated highway in an urban area: the Kwun Tong Bypass in Hong Kong</i> | |
| Il viadotto Rio Mannu in provincia di Sassari / <i>The Rio Mannu viaduct (Sassari)</i> | |

| | N. | Pag. |
|--|-----|------|
| L. Martin, R. Matthew, J. Marshall & Partners | 1 | 22 |
| R. Bofill, G. Herkommer, Ohlsson & Skarne | 1 | 38 |
| C. Simon, P. Martin-Vegue, J.P. Winkelstein, L. Moris..... | 2 | 84 |
| R. Blumer | 2 | 100 |
| K. Kuma, Kajima Corporation..... | 3 | 184 |
| Anderson De Bartolo Pan, Inc..... | 3 | 196 |
| A. Isozaki & Associates | 4 | 256 |
| J. Stirling, M. Wilford & Ass., Polóny + Fink. | 5 | 312 |
| A. Bonnema - Aronsohn, BV - Gabrowsky & Poort BV..... | 5 | 344 |
| G. Peichl - St. Polonyi + Partners | 6 | 402 |
| V. Paci con D. Lucchetti - G. Menditto, R. Capozucca | 6 | 420 |
| Hellmuth, Obata & Kassabaum-Thornton-Tomasetti | 7/8 | 468 |
| K. Kurokawa Architect & Ass..... | 7/8 | 504 |
| Kohn Pedersen Fox Associates, Nägele Hofmann, Tiedemann, Hochtief AG. vorm. Gebr. Helfmann..... | 9 | 542 |
| C. Parent, C. Biaggi, B. Maurin-Sogelerg Ingenierie Sud-Est..... | 10 | 620 |
| C. Adamo, V. Boccuzzi, D. Carpitella | 10 | 646 |
| Emery Roth & Sons, Pierce Goodwin & Alexander, James Harwick & Partners, Mullen & Powell - TechniStructures..... | 11 | 698 |
| Michel W. Kagan, Dumez..... | 11 | 708 |
| C. de Portzamparc..... | 12 | 788 |
| G. Furlanetto..... | 1 | 4 |
| E. Kargel..... | 2 | 112 |
| G. Furlanetto..... | 3 | 164 |
| R. Steenhuis, L.A. van Hengstum, J.J.E. Mastbroek | 4 | 238 |
| Travers Morgan Consulting Group..... | 5 | 328 |
| A. Spielmann-Scetaroute | 7/8 | 486 |
| S.P. Fadon | 9 | 562 |
| Leonhardt, Andra und Partner GmbH... | 10 | 632 |
| Eastern Harbour Crossing Project Management, Freeman-Fox Maunsell, Bouygues-Challenger, Ove Arup & Partners | 11 | 686 |
| F. Cesaroni, N. Cuzzo | 12 | 774 |

OPERE VARIE / MISCELLANEOUS WORKS

Versatilità di impiego e durabilità del cemento armato per la piattaforma «NAM F3» / *The versatility of use and durability of reinforced concrete in the NAM F3 platform*

STUDI TEORICI E SPERIMENTALI / THEORETIC AND EXPERIMENTAL STUDIES

Campagna di indagini sperimentali in campo sismico su prototipi di edifici prefabbricati in cemento armato / *Series of experimental seismic studies on prototypes of precast reinforced-concrete buildings*

Indagine sul meccanismo di trasferimento del carico per il dimensionamento di pavimentazioni rigide con giunti armati

Duttilità al taglio delle travi in conglomerato cementizio

Criteri per il dimensionamento delle pavimentazioni in calcestruzzo

Modellazione dei nuclei ascensore nell'analisi sismica degli edifici

Impiego del calcestruzzo leggero strutturale in zone sismiche

Problemi computazionali dell'analisi non lineare dei telai in cemento armato / *Computational problems of non linear analysis of reinforced concrete frames*

Diagrammi per la rapida verifica di elementi snelli in c.a. pressoinflessi

Stati limite e tensioni ammissibili nell'interazione taglio-precompressione

Simulazione per eventi discreti del comportamento dinamico di una barriera da ponte in c.a. con ancoraggi pseudo-duttili

TECNOLOGIA DEL CALCESTRUZZO / CONCRETE TECHNOLOGY

Cubetti o carote?

L'analisi strumentale nella ricerca e nel controllo dei materiali cementizi

Mettete più aria: l'aria fa bene

Il controllo di qualità del calcestruzzo - Parte I: I principi e le tecniche. Il controllo di qualità del cemento e delle addizioni idrauliche

Un calcestruzzo di classe

Calcestruzzi resistenti al gelo: passato, presente e futuro

La prossima rivoluzione

Proposta di modifica della norma UNI 7928 per una estensione alle prove in sito

Il controllo di qualità del calcestruzzo - Parte II: Gli aggregati, l'acqua d'impasto e gli additivi

Il calcestruzzo non ha paura di volare

Corrosione delle armature di strutture in cemento armato causata da correnti disperse

IMMAGINI / IMAGES

Scuola media a Sassuolo (Modena) / *A junior high school at Sassuolo (Modena)*

Grattacielo 320 North Michigan a Chicago / *320 North Michigan Tower building, Chicago*

Museo delle Poste Tedesche a Francoforte / *German Postal Museum in Frankfurt*

Centro sociale nel quartiere Olmi, una zona periferica di Milano / *Social complex in the Olmi quarter, a suburb of Milan*

Museo di arte contemporanea Genichiro Ikonuma a Marugame in Giappone / *The Genichiro Ikonuma Museum of modern art at Marugame, Japan*

«Moving fingers»: una scultura mobile in calcestruzzo di cemento bianco / *"Moving fingers": a moving sculpture in white concrete*

La grande Moschea «Hassan II» a Casablanca / *The big Mosque "Hassan II" built in Casablanca*

Una «casa di vetro» in Giappone / *A "glass house" in Japan*

Sculture di animali realizzate con elementi in calcestruzzo / *Sculptures of animals realized with concrete elements*

Elementi architettonici «Quadrigo» per la protezione contro il rumore / *Architectural elements "Quadrigo" for soundproofing*

Cimitero Saint Pancrace a Roquebrune, Francia / *Cemetery of Saint Pancrace at Roquebrune, France*

Sculture in calcestruzzo / *Concrete sculptures*

Il Kobe Institute ad Osaka / *The Kobe Institute in Osaka*

Y's Court Nakahara, Giappone / *Y's Court Nakahara, Japan*

Complesso per uffici a Zaventem, Belgio / *Businnes park at Zaventem (Belgium)*

| | | |
|---|-----|-----|
| Hollandsche Beton, Van Hattum | 12 | 758 |
| L. Sanpaolesi, M.L. Beconcini, P. Pezzoli, A. Bianchi..... | 1 | 56 |
| A. D'Andrea, S. Cafiso, G. Mussumeci..... | 3 | 210 |
| L. Bortolotti | 3 | 217 |
| L. Domenichini, P. Di Mascio | 4 | 268 |
| D. Liberatore, M. Iorani | 5 | 362 |
| P.E. Pinto, C. Nuti | 7/8 | 516 |
| G. Toniolo | 9 | 578 |
| P.P. Diotallevi, L. Ricci..... | 10 | 660 |
| G. Fanti, G. Mancini | 11 | 718 |
| A. Ranzo, F. La Torre | 12 | 800 |
| M. Collepardi | 2 | 130 |
| T. Cerulli, G. Ferrari..... | 2 | 133 |
| M. Collepardi | 4 | 276 |
| G. Frigione | 4 | 280 |
| M. Collepardi | 6 | 435 |
| L. Coppola..... | 6 | 438 |
| M. Collepardi | 9 | 587 |
| L. Coppola, A. Borsoi, M. Collepardi..... | 9 | 590 |
| G. Frigione | 9 | 594 |
| M. Collepardi | 11 | 727 |
| B. Bazzoni, L. Bertolini, L. Lazzari, T. Pastore, P. Pedeferrì..... | 11 | 730 |
| Alberto, Enea e Giovanni Manfredini | 1 | 69 |
| Booth/Hansen & Associates | 2 | 149 |
| Behnisch & Partner..... | 3 | 223 |
| G. Luise | 4 | 297 |
| Y. Taniguchi and Associates, T. Kimura .. | 5 | 371 |
| S. Calatrava | 6 | 453 |
| M.M. Pinseau | 6 | 454 |
| Shoei Yoh | 6 | 456 |
| W. Geiser | 7/8 | 529 |
| | 9 | 607 |
| Marc Barani | 9 | 608 |
| Ledgan, Bagschad | 9 | 610 |
| Troughton-Mc Aslan..... | 10 | 669 |
| Matsunaga (Y) - Modern Architecture Institute..... | 11 | 743 |
| P. Becker | 12 | 807 |

INDICE ALFABETICO DEGLI AUTORI ALPHABETICAL INDEX OF AUTHORS

| | | | |
|---|--|----|-----|
| Adamo (C.), Boccuzzi (V.), Carpitella (D.) | Liceo classico nel quartiere Statte di Taranto / <i>High School in the Statte quarter of Taranto</i> | 10 | 646 |
| Anderson De Bartolo Pan, Inc. | L'ampliamento dello stadio dell'Università dell'Arizona a Tucson / <i>The enlargement of the University of Arizona's Stadium in Tucson</i> | 3 | 196 |
| Aronsohn BV, Bonnema (A.), Gabrowsky & Poort BV | Gli uffici di una compagnia di assicurazione a Rotterdam / <i>An insurance company's offices in Rotterdam</i> | 5 | 344 |
| Bagschad, Ledgan | Sculture in calcestruzzo / <i>Concrete sculptures</i> | 9 | 610 |
| Barani (M.) | Cimitero Saint Pancrace a Roquebrune, Francia / <i>Cemetery of Saint Pancrace at Roquebrune, France</i> | 9 | 608 |
| Bazzoni (B.) Bertolini (L.), Lazzari (L.), Pastore (T.), Pedeferrì (P.) | Corrosione delle armature di strutture in cemento armato causata da correnti disperse | 11 | 730 |
| Becker (P.) | Complesso per uffici a Zaventem, Belgio / <i>Businnes park at Zaventem (Belgium)</i> | 12 | 807 |
| Beconcini (M.L.), Sanpaolesi (L.), Pezzoli (P.), Bianchi (A.) | Campagna di indagini sperimentali in campo sismico su prototipi di edifici prefabbricati in cemento armato / <i>Series of experimental seismic studies on prototypes of precast reinforced-concrete buildings.....</i> | 1 | 56 |
| Behnisch & Partners | Museo delle Poste Tedesche a Francoforte / <i>German Postal Museum in Frankfurt.....</i> | 3 | 223 |
| Bertolini (L.), Bazzoni (B.), Lazzari (L.), Pastore (T.), Pedeferrì (P.) | Corrosione delle armature di strutture in cemento armato causata da correnti disperse | 11 | 730 |
| Biaggi (C.), Parent (C.), Maurin (B.)-Sogelerg | Palazzo della Regione «Provence-Alpes/Côte d'Azur» a Marsiglia / <i>The Provence-Alpes/Côte d'Azur Regional Hall in Marseilles</i> | 10 | 620 |
| Blumer (R.) | La «pigna»: un edificio per uffici a Cinisello Balsamo (Milano) / <i>The "pinecone": an office building at Cinisello Balsamo, Milan</i> | 2 | 100 |
| Boccuzzi (V.), Adamo (C.), Carpitella (D.) | Liceo classico nel quartiere Statte di Taranto / <i>High School in the Statte quarter of Taranto</i> | 10 | 646 |
| Bofill (R.), Herkommer (G.), Ohlsson & Skarne | Prefabbricazione integrale per il complesso edilizio nei pressi della stazione Södra a Stoccolma / <i>Total precasting for the building complex near Södra station in Stockholm</i> | 1 | 38 |
| Bonnema (A.), Aronsohn BV, Gabrowsky & Poort BV | Gli uffici di una compagnia di assicurazione a Rotterdam / <i>An insurance company's offices in Rotterdam</i> | 5 | 344 |
| Booth, Hansen & Associates | Grattacielo 320 North Michigan a Chicago / <i>320 North Michigan Tower building, Chicago</i> | 2 | 149 |
| Borsoi (A.), Coppola (L.), Collepardi (M.) | Proposta di modifica della norma UNI 7928 per una estensione alle prove in sito..... | 9 | 590 |
| Bortolotti (L.) | Duttilità al taglio delle travi in conglomerato cementizio..... | 3 | 217 |
| Bouygues-Challenger, Easter Harbour Crossing Project Management, Freeman Fox Maunsell, Ove arup & Pts | Sopraelevata in zona urbana: Kwun Tong Bypass ad Hong Kong / <i>An elevated highway in an urban area: the Kwun Tong Bypass in Hong Kong.....</i> | 11 | 686 |
| Cafisio (S.), D'Andrea (A.), Mussumeci (G.) | Indagine sul meccanismo di trasferimento del carico per il dimensionamento di pavimentazioni rigide con giunti armati | 3 | 210 |
| Calatrava (S.) | «Moving fingers», una scultura mobile in calcestruzzo di cemento bianco / <i>"Moving fingers", a moving sculpture in white concrete</i> | 6 | 453 |
| Capozucca (R.), Paci (V.), Lucchetti (D.), Menditto (G.) | Complesso direzionale per uffici e residenze nei nuovi quartieri sud di Ancona / <i>A management complex with offices and residences in the Ancona new southern quarters.....</i> | 6 | 420 |
| Carpitella (D.), Adamo (C.), Boccuzzi (V.) | Liceo classico nel quartiere Statte di Taranto / <i>High School in the Statte quarter of Taranto</i> | 10 | 646 |
| Cerulli (T.), Ferrari (G.) | L'analisi strumentale nella ricerca e nel controllo dei materiali cementizi | 2 | 133 |
| Cesaroni (F.), Cuozzo (N.) | Il viadotto Rio Mannu in provincia di Sassari / <i>The Rio Mannu viaduct (Sassari).....</i> | 12 | 774 |
| Collepardi (M.) | Cubetti o carote? | 2 | 130 |
| Collepardi (M.) | Mettete più aria: l'aria fa bene | 4 | 276 |
| Collepardi (M.) | Un calcestruzzo di classe..... | 6 | 435 |
| Collepardi (M.) | La prossima rivoluzione | 9 | 587 |
| Collepardi (M.) | Il calcestruzzo non ha paura di volare | 11 | 727 |
| Collepardi (M.), Coppola (L.), Borsoi (A.) | Proposta di modifica della norma UNI 7928 per una estensione alle prove in sito..... | 9 | 590 |
| Coppola (L.) | Calcestruzzi resistenti al gelo: passato, presente e futuro..... | 6 | 438 |
| Coppola (L.), Borsoi (A.), Collepardi (M.) | Proposta di modifica della norma UNI 7928 per una estensione alle prove in sito..... | 9 | 590 |
| Cuozzo (N.), Cesaroni (F.) | Il viadotto Rio Mannu in provincia di Sassari / <i>The Rio Mannu viaduct (Sassari).....</i> | 12 | 764 |
| D'Andrea (A.), Cafisio (S.), Mussumeci (G.) | Indagine sul meccanismo di trasferimento del carico per il dimensionamento di pavimentazioni rigide con giunti armati | 3 | 210 |
| De Portzamparc (C.) | La Cité de La Musique a Parigi / <i>"Cité de la Musique" in Paris</i> | 12 | 788 |
| Di Mascio (P.), Domenichini (L.) | Criteri per il dimensionamento delle pavimentazioni in calcestruzzo | 4 | 268 |

| | | | |
|--|--|-----|-----|
| Diotallevi (P.P.), Ricci (L.) | Diagrammi per la rapida verifica di elementi snelli in c.a. pressoinflessi..... | 10 | 660 |
| Domenichini (L.), Di Mascio (P.) | Criteri per il dimensionamento delle pavimentazioni in calcestruzzo..... | 4 | 268 |
| Eastern Harbour Crossing Project Management, Freeman-Fox Maunsell, Bouygues-Challenger, Ove Arup & Pts | Sopraelevata in zona urbana: Kwun Tong Bypass ad Hong Kong / <i>An elevated highway in an urban area: the Kwun Tong Bypass in Hong Kong</i> | 11 | 686 |
| Emery Roth & Sons, Pierce Goodwin & Alexander, Harwick (J.) & Pts, Mullen & Powell, Technistruktures | Renaissance Square: strutture di c.a. per riqualificare un centro cittadino / <i>Renaissance Square: r.c. structures to upgrade a downtown</i> | 11 | 698 |
| Fadon (S.P.) | Un ponte strallato a Marbella in Spagna / <i>Cable-stayed bridge in Marbella, Spain</i> | 9 | 562 |
| Fanti (G.), Mancini (G.) | Stati limite e tensioni ammissibili nell'interazione taglio-precompressione..... | 11 | 718 |
| Ferrari (G.), Cerulli (T.) | L'analisi strumentale nella ricerca e nel controllo dei materiali cementizi..... | 2 | 133 |
| Freeman-Fox Maunsell, Eastern Harbour Crossing Project Management, Bouygues-Challenger, Ove Arup & Pts | Sopraelevata in zona urbana: Kwun Tong Bypass ad Hong Kong / <i>An elevated highway in an urban area: the Kwun Tong Bypass in Hong Kong</i> | 11 | 686 |
| Frigione (G.) | Il controllo di qualità del calcestruzzo - Parte I: I principi e le tecniche. Il controllo di qualità del cemento e delle addizioni idrauliche..... | 4 | 280 |
| Frigione (G.) | Il controllo di qualità del calcestruzzo - Parte II: Gli aggregati, l'acqua d'impasto e gli additivi.. | 9 | 594 |
| Furlanetto (G.) | Il viadotto Coltano per la tratta autostradale Livorno-Cecina / <i>The Coltano viaduct for the Livorno-Cecina motorway segment</i> | 1 | 4 |
| Furlanetto (G.) | Il viadotto Fadalto per il tronco autostradale Vittorio Veneto - Pian di Vedonia / <i>The Fadalto viaduct for the Vittorio Veneto - Pian di Vedonia motorway section</i> | 3 | 164 |
| Gabrowsky & Poort BV, Bonnema (A.), Aronsohn BV | Gli uffici di una compagnia di assicurazione a Rotterdam / <i>An insurance company's offices in Rotterdam</i> | 5 | 344 |
| Geiser (W.) | Sculture di animali realizzate con elementi in calcestruzzo / <i>Sculptures of animals realized with concrete elements</i> | 7/8 | 529 |
| Hansen & Associates, Booth | Grattacielo 320 North Michigan a Chicago / <i>320 North Michigan Tower building, Chicago</i> | 2 | 149 |
| Harwick (J.) & Pts, Emery Roth & Sons, Pierce Goodwin & Alexander, Mullen & Powell, Technistruktures | Renaissance Square: strutture di c.a. per riqualificare un centro cittadino / <i>Renaissance Square: r.c. structures to upgrade a downtown</i> | 11 | 698 |
| Hellmuth, Obata & Kassabaum, Thornton-Tomasetti | Il Comiskey Park: uno stadio per il baseball a Chicago / <i>Comiskey Park: a baseball stadium in Chicago</i> | 7/8 | 468 |
| Herkommer (G.), Bofill (R.), Ohlsson & Skarne | Prefabbricazione integrale per il complesso edilizio nei pressi della stazione Södra a Stoccolma / <i>Total precasting for the building complex near Södra station in Stockholm</i> | 1 | 38 |
| Hochtief A.G. vorm. Gebr. Helfmann, Kohn Pedersen Fox Associates, Nagele Hofmann, Tiedemann | Una nuova generazione di grattacieli a Francoforte sul Meno: l'edificio a torre della Deutsche Genossenschaftsbank / <i>A new generation of skyscrapers in Frankfurt-am-Main: the headquarters of the Deutsche Genossenschaftsbank</i> | 9 | 542 |
| Hollandsche Beton, Van Hattum | Versatilità di impiego e durabilità del cemento armato per la piattaforma «NAM F3» / <i>The versatility of use and durability of reinforced concrete in the "NAM F3" platform</i> | 12 | 758 |
| Iorani (M.), Liberatore (D.) | Modellazione dei nuclei ascensore nell'analisi sismica degli edifici..... | 5 | 362 |
| Isozaki (A.) & Associates | Edificio per gli uffici del Team Disney a Lake Buena Vista in Florida / <i>The Team Disney office building at Lake Buena Vista, Florida</i> | 4 | 256 |
| Jordet (E.A.), Svensson (H.S.) | Il ponte strallato di Helgeland nel fiordo di Leir in Norvegia / <i>The Helgeland cable-stayed bridge in the Leir fiord, Norway</i> | 6 | 386 |
| Kagan M.W., Dumez | «Cité d'artiste» a Parigi / <i>The "cité d'artiste" in Paris</i> | 11 | 708 |
| Kajima Corporation, Kuma (K.) | «M2»: la nuova sede di una casa automobilistica a Tokyo / <i>"M2": a car manufacturer's new headquarters in Tokyo</i> | 3 | 184 |
| Kargel (E.) | Il viadotto sulla valle del fiume Grosse Mühl nei pressi di Linz in Austria / <i>The viaduct over the valley of Grosse Mühl river near Linz in Austria</i> | 2 | 112 |
| Kimura (T.), Taniguchi (Y.) and Ass. | Museo di arte contemporanea Genichiro Ikonuma a Marugame, Giappone / <i>The Genichiro Ikonuma Museum of modern art at Marugame, Japan</i> | 5 | 371 |
| Kohn Pedersen Fox Associates, Nagele Hofmann, Tiedemann, Hochtief A.G. vorm. Gebr. Helfmann, | Una nuova generazione di grattacieli a Francoforte sul Meno: l'edificio a torre della Deutsche Genossenschaftsbank / <i>A new generation of skyscrapers in Frankfurt-am-Main: the headquarters of the Deutsche Genossenschaftsbank</i> | 9 | 542 |
| Kuma (K.), Kajima Corporation | «M2»: la nuova sede di una casa automobilistica a Tokyo / <i>"M2": a car manufacturer's new headquarters in Tokyo</i> | 3 | 184 |
| Kurokawa (K.) & Ass. | Il Centro Culturale Yamanami Hall a Minami-Yamashiro presso Kyoto in Giappone / <i>The Yamanami Hall Cultural Centre at Minami-Yamashiro, Kyoto, Japan</i> | 7/8 | 504 |
| La Torre (F.), Ranzo (A.) | Simulazione per eventi discreti del comportamento dinamico di una barriera da ponte in c.a. con ancoraggi pseudo-duttili..... | 12 | 800 |
| Lazzari (L.), Bazzoni (B.) Bertolini (L.), Pastore (T.), Pedeferrì (P.) | Corrosione delle armature di strutture in cemento armato causata da correnti disperse..... | 11 | 730 |
| Ledgan, Bagschad | Sculture in calcestruzzo / <i>Concrete sculptures</i> | 9 | 610 |
| Leonhardt, Andrä und Partners | Il viadotto ferroviario sul fiume Enz, presso Enzweihingen (Germania) / <i>A railway viaduct over the Enz river, near Enzweihingen (Germany)</i> | 10 | 632 |

| | | | |
|--|--|-----|-----|
| Liberatore (D.), Iorani (M.) | Modellazione dei nuclei ascensore nell'analisi sismica degli edifici..... | 5 | 362 |
| Lucchetti (D.), Paci (V.), Menditto (G.), Capozucca (R.) | Complesso direzionale per uffici e residenze nei nuovi quartieri sud di Ancona / <i>A management complex with offices and residences in the Ancona new southern quarters</i> | 6 | 420 |
| Luise (G.) | Centro sociale nel quartiere Olmi, Milano / <i>Social complex in the Olmi quarter, Milan</i> | 4 | 297 |
| Mancini (G.), Fanti (G.) | Stati limite e tensioni ammissibili nell'interazione taglio-precompressione..... | 11 | 718 |
| Manfredini (A.), (E.), (G.) | Scuola media a Sassuolo (Modena) / <i>A junior high school at Sassuolo (Modena)</i> | 1 | 69 |
| Marshall (J.) & Partners, Martin (L.), Matthew (R.) | Il nuovo auditorium di Glasgow: la Royal Concert Hall / <i>The Glasgow's new auditorium: the Royal Concert Hall</i> | 1 | 22 |
| Martin (L.), Matthew (R.), Marshall (J.) & Partners | Il nuovo auditorium di Glasgow: la Royal Concert Hall / <i>The Glasgow's new auditorium: the Royal Concert Hall</i> | 1 | 22 |
| Martin-Vegue (P.), Simon (C.), Winkelstein (J.P.), Moris (L.) | La biblioteca Peter J. Shields per il campus dell'Università della California a Davis / <i>The Peter J. Shields library for the University of California campus, Davis</i> | 2 | 84 |
| Mastbroek (J.J.E.), Stenhuis (R.), van Hengstum (L.A.) | Il ponte ferroviario a sollevamento verticale sul fiume Gouwe in Olanda / <i>The vertical rising railway drawbridge on the Gouwe river in Holland</i> | 4 | 238 |
| Matsunaga (Y.)-Modern Architecture Institute | Y's Court Nakahara, Giappone / <i>Y's Court Nakahara, Japan</i> | 11 | 743 |
| Matthew (R.), Martin (L.), Marshall (J.) & Partners | Il nuovo auditorium di Glasgow: la Royal Concert Hall / <i>The Glasgow's new auditorium: the Royal Concert Hall</i> | 1 | 22 |
| Maurin (B.)-Sogelerg, Parent (C.), Biaggi (C.) | Palazzo della Regione «Provence-Alpes/Côte d'Azur» a Marsiglia / <i>The Provence-Alpes/Côte d'Azur Regional Hall in Marseilles</i> | 10 | 620 |
| Mc Aslan, Troughton | Il Kobe Institute ad Osaka, Giappone / <i>The Kobe Institute in Osaka, Japan</i> | 10 | 669 |
| Menditto (G.), Paci (V.), Lucchetti (D.), Capozucca (R.) | Complesso direzionale per uffici e residenze nei nuovi quartieri sud di Ancona / <i>A management complex with offices and residences in the Ancona new southern quarters</i> | 6 | 420 |
| Moris (L.), Simon (C.), Martin-Vegue (P.), Winkelstein (J.P.) | La biblioteca Peter J. Shields per il campus dell'Università della California a Davis / <i>The Peter J. Shields library for the University of California campus, Davis</i> | 2 | 84 |
| Mullen & Powell, Emery Roth & Sons, Pierce Goodwin & Alexander, Harwick (J.) & Pts, Technistruktures | Renaissance Square: strutture di c.a. per riqualificare un centro cittadino / <i>Renaissance Square: r.c. structures to upgrade a downtown</i> | 11 | 698 |
| Mussumeci (G.), D'Andrea (A.), Cafisio (S.), | Indagine sul meccanismo di trasferimento del carico per il dimensionamento dipavimentazioni rigide con giunti armati..... | 3 | 210 |
| Nägele Hofmann, Kohn Pedersen Fox Associates, Tiedemann, Hochtief A.G. vorm. Gebr. Helfmann, | Una nuova generazione di grattacieli a Francoforte sul Meno: l'edificio a torre della Deutsche Genossenschaftsbank / <i>A new generation of skyscrapers in Frankfurt-am-Main: the headquarters of the Deutsche Genossenschaftsbank</i> | 9 | 542 |
| Nuti (C.), Pinto (P.E.) | Impiego del calcestruzzo leggero strutturale in zone sismiche..... | 7/8 | 516 |
| Ohlsson & Skarne, Bofill (R.), Herkommer (G.) | Prefabbricazione integrale per il complesso edilizio nei pressi della stazione Södra a Stoccolma / <i>Total precasting for the building complex near Södra station in Stockholm</i> | 1 | 38 |
| Ove Arup & Pts, Eastern Harbour Crossing Project Management, Freeman-Fox Maunsell, Bouygues-Challenger | Sopraelevata in zona urbana: Kwun Tong Bypass ad Hong Kong / <i>An elevated highway in an urban area: the Kwun Tong Bypass in Hong Kong</i> | 11 | 686 |
| Paci (V.), Lucchetti (D.), Menditto (G.), Capozucca (R.) | Complesso direzionale per uffici e residenze nei nuovi quartieri sud di Ancona / <i>A management complex with offices and residences in the Ancona new southern quarters</i> | 6 | 420 |
| Parent (C.), Biaggi (C.), Maurin (B.)-Sogelerg | Palazzo della Regione «Provence-Alpes/Côte d'Azur» a Marsiglia / <i>The Provence-Alpes/Côte d'Azur Regional Hall in Marseilles</i> | 10 | 620 |
| Pastore (T.), Bazzoni (B.) Bertolini (L.), Lazzari (L.), Pedeferrì (P.) | Corrosione delle armature di strutture in cemento armato causata da correnti disperse..... | 11 | 730 |
| Pedeferrì (P.), Bazzoni (B.) Bertolini (L.), Lazzari (L.), Pastore (T.) | Corrosione delle armature di strutture in cemento armato causata da correnti disperse..... | 11 | 730 |
| Peichl (G.), St. Polonyi & Partners | Il «forte» dell'arte: una nuova sala per esposizioni a Bonn / <i>The "fortress" of art: a new exhibition hall in Bonn</i> | 6 | 402 |
| Pezzoli (P.), Sanpaulesi (L.), Beconcini (M.L.), Bianchi (A.) | Campagna di indagini sperimentali in campo sismico su prototipi di edifici prefabbricati in cemento armato / <i>Series of experimental seismic studies on prototypes of precast reinforced-concrete buildings</i> | 1 | 56 |
| Pierce Goodwin & Alexander, Emery Roth & Sons, Harwick (J.) & Pts, Mullen & Powell, Technistruktures | Renaissance Square: strutture di c.a. per riqualificare un centro cittadino / <i>Renaissance Square: r.c. structures to upgrade a downtown</i> | 11 | 698 |
| Pinseau (M.M.) | La grande Moschea «Hassan II» a Casablanca / <i>The big Mosque "Hassan II" built in Casablanca</i> | 6 | 454 |
| Pinto (P.E.), Nuti (C.) | Impiego del calcestruzzo leggero strutturale in zone sismiche..... | 7/8 | 516 |
| Polóny+Fink, Stirling (J.), Wilford (M.) & Ass. | Un microcosmo di «città fabbrica»: il complesso industriale di Melsungen in Germania / <i>A "factory city" microcosm: the industrial complex at Melsungen, Germany</i> | 5 | 312 |
| Ranzo (A.), La Torre (F.) | Simulazione per eventi discreti del comportamento dinamico di una barriera da ponte in c.a. con ancoraggi pseudo-duttili..... | 12 | 800 |
| Ricci (L.), Diotallevi (P.P.) | Diagrammi per la rapida verifica di elementi snelli in c.a. pressoinflessi..... | 10 | 660 |
| Sanpaulesi (L.), Beconcini (M.L.), Pezzoli (P.), Bianchi (A.) | Campagna di indagini sperimentali in campo sismico su prototipi di edifici prefabbricati in cemento armato / <i>Series of experimental seismic studies on prototypes of precast reinforced-concrete buildings</i> | 1 | 56 |

| | | | |
|---|---|-----|-----|
| Shoei Yoh | Una «casa di vetro» in Giappone / A "glass house" in Japan..... | 6 | 456 |
| Simon (C.), Martin-Vegue (P.), Winkelstein (J.P.), Moris (L.) | La biblioteca Peter J. Shields per il campus dell'Università della California a Davis / The Peter J. Shields library for the University of California campus, Davis | 2 | 84 |
| Spielmann (A.)-Scetaroute | Il ponte strallato sull'Isère per l'autostrada A49 tra Grenoble e la Valle del Rodano / The cable-stayed bridge over the Iser for motorway A49 between Grenoble and the Valley of the Rhone | 7/8 | 486 |
| Steenhuis (R.), van Hengstum (L.A.), Mastbroek (J.J.E.) | Il ponte ferroviario a sollevamento verticale sul fiume Gouwe in Olanda / The vertical rising railway drawbridge on the Gouwe river in Holland | 4 | 238 |
| Stirling (J.), Wilford (M.) & Ass., Polóny+Fink | Un microcosmo di «città fabbrica»: il complesso industriale di Melsungen in Germania / A "factory city" microcosm: the industrial complex at Melsungen, Germany..... | 5 | 312 |
| St. Polonyi & Partners, Peichl (G.) | Il «forte» dell'arte: una nuova sala per esposizioni a Bonn / The "fortress" of art: a new exhibition hall in Bonn..... | 6 | 402 |
| Svensson (H.S.), Jordet (E.A.) | Il ponte strallato di Helgeland nel fiordo di Leir in Norvegia / The Helgeland cable-stayed bridge in the Leir fiord, Norway | 6 | 386 |
| Taniguchi (Y.) and Ass., Kimura (T.) | Museo di arte contemporanea Genichiro Ikonuma a Marugame, Giappone / The Genichiro Ikonuma Museum of modern art at Marugame, Japan | 5 | 371 |
| Technstructures, Emery Roth & Sons, Pierce Goodwin & Alexander, Harwick (J.) & Pts, Mullen & Powell | Renaissance Square: strutture di c.a. per riqualificare un centro cittadino / Renaissance Square: r.c. structures touprgrade a downtown..... | 11 | 698 |
| Thornton-Tomasetti, Hellmuth, Obata & Kassabaum | Il Comiskey Park: uno stadio per il baseball a Chicago / Comiskey Park: a baseball stadium in Chicago | 7/8 | 468 |
| Tiedemann, Kohn Pedersen Fox Associates, Nägele Hofmann, Hochtief A.G. vorm Gebr. Helfmann, | Una nuova generazione di grattacieli a Francoforte sul Meno: l'edificio a torre della Deutsche Genossenschaftsbank / A new generation of skyscrapers in Frankfurt-am-Main: the headquarters of the Deutsche Genossenschaftsbank | 9 | 542 |
| Toniolo (G.) | Problemi computazionali dell'analisi non lineare dei telai in cemento armato / Computational problems of non linear analysis of reinforced concrete frames | 9 | 578 |
| Travers Morgan Consulting Group | Il viadotto in c.a.p. sul fiume Dee nella contea di Clwyd al confine tra l'Inghilterra ed il Galles / The prestressed concrete viaduct over the Dee river in Clwyd county on the border between England and Wales | 5 | 328 |
| Troughton, Mc Aslan | Il Kobe Institute ad Osaka, Giappone / The Kobe Institute in Osaka, Japan | 10 | 669 |
| Van Hattum, Hollandsche Beton | Versatilità di impiego e durabilità del cemento armato per la piattaforma «NAM F3» / The versatility of use and durability of reinforced concrete in the NAM F3 platform | 12 | 758 |
| Van Hengstum (L.A.), Steenhuis (R.), Mastbroek (J.J.E.) | Il ponte ferroviario a sollevamento verticale sul fiume Gouwe in Olanda / The vertical rising railway drawbridge on the Gouwe river in Holland | 4 | 238 |
| Wilford (M.) & Ass., Stirling (J.), Polóny+Fink | Un microcosmo di «città fabbrica»: il complesso industriale di Melsungen in Germania / A "factory city" microcosm: the industrial complex at Melsungen, Germany..... | 5 | 312 |
| Winkelstein (J.P.), Simon (C.), Martin-Vegue (P.), Moris (L.) | La biblioteca Peter J. Shields per il campus dell'Università della California a Davis / The Peter J. Shields library for the University of California campus, Davis | 2 | 84 |

INDICE DELLE RUBRICHE

NOTIZIE

| | N. | Pag. | N. | Pag. |
|---|-----|------|----|------|
| Argomenti di carattere generale | | | | |
| Borsa di studio «Renato Bucchi», 1994 | 1 | 74 | | |
| Corsi ENCO di specializzazione su malte e calcestruzzi | 1 | 74 | | |
| «Merone per Merone». Progetti di interventi ambientali | 1 | 74 | | |
| Pubblicazione ANCE su «I sistemi di qualità nelle imprese di costruzione» | 1 | 74 | | |
| Corso di aggiornamento presso la Facoltà di Ingegneria del Politecnico di Milano | 1 | 74 | | |
| Eletto il nuovo Presidente dello IABSE - International Association for Bridge and Structural Engineering | 1 | 75 | | |
| Simposio IASS su «Strutture spaziali: passato, presente e futuro» | 1 | 75 | | |
| Una nuova serie di pubblicazioni dell'American Concrete Institute | 1 | 75 | | |
| «Architechna '94» - Architettura e nuove tecnologie: dal restauro alla progettazione | 2 | 153 | | |
| Costituita l'AIPIS - Associazione Italiana Per l'Identificazione Strutturale | 2 | 153 | | |
| Pubblicazione Bollettini ufficiali del C.N.R. | 2 | 153 | | |
| 2° Simposio Eurolab «Metodi di prova per gli anni 2000» | 2 | 153 | | |
| «Manuale del Calcestruzzo»: una pubblicazione ATECAP | 2 | 153 | | |
| Corso di formazione su «Valutazione di impatto ambientale» | 3 | 228 | | |
| 3° Conferenza sugli «Edifici alti in zone sismiche» | 3 | 228 | | |
| 3° Conferenza Internazionale CAN-MET/ACI su «La durabilità del calcestruzzo» | 3 | 228 | | |
| Tecnologie per il sollevamento ed il consolidamento di pavimentazioni, edifici, strade e piste aeroportuali | 4 | 301 | | |
| 2° Workshop Internazionale su «Pavimentazione a blocchi di calcestruzzo» ad Oslo | 4 | 302 | | |
| Manuale della segnaletica stradale permanente a cura della Conferenza del traffico e della circolazione | 4 | 302 | | |
| Iranconmin: Tre manifestazioni per il settore edile concentrate in un unico salone specializzato | 5 | 377 | | |
| Seminario Internazionale su: «La sicurezza delle dighe: gestione e manutenzione» a Denver in Colorado | 5 | 377 | | |
| 3° Simposio su «Gli attraversamenti degli stretti» ad Alesund, in Norvegia | 5 | 377 | | |
| Convegno Vision Eureka su «La nuova tecnologia per la gestione e il mantenimento del patrimonio di costruzioni vecchie e nuove» | 5 | 377 | | |
| Conferenza internazionale Kerensky «Sviluppi globali nell'ingegneria strutturale» | 6 | 457 | | |
| Conferenza Internazionale su «Corrosione delle armature ed interventi di protezione» | 6 | 457 | | |
| 7° Simposio Internazionale sulle «Pavimentazioni in calcestruzzo» | 6 | 457 | | |
| Simposio Internazionale su «Fenomeni di fessurazione del calcestruzzo» | 6 | 458 | | |
| Convegno su «Cemento e calcestruzzo, loro impiego artistico nella scultura, nell'architettura e nel restauro» | 7/8 | 533 | | |
| Simposio IABSE su «Luoghi pubblici per grandi manifestazioni e strutture di edifici a grandi luci» 7-8 Settembre 1994 - Birmingham | 7/8 | 536 | | |
| Conferenza Internazionale su «La sicurezza stradale in Europa e il Programma di Ricerca Strategico Autostradale (SHRP)» Lille, Francia - 26/28 settembre 1994 | 7/8 | 536 | | |
| 2° Convegno Internazionale su «Difetti in edilizia», 27-30 settembre 1994 Varenna (Como) | 7/8 | 536 | | |
| «Mesacem. Appunti per un progetto culturale» | 9 | 611 | | |
| 3° Convegno Nazionale di Ingegneria del Vento Roma, 19-21 ottobre 1994 | 9 | 611 | | |
| Conferenza Internazionale ACI su «Calcestruzzo con elevate prestazioni» Singapore, 15-18 novembre 1994 | 9 | 611 | | |
| Presentazione dell'11° Salone Internazionale dei Materiali da Costruzione, Sistemi Edili, Restauro Edifici Monaco di Baviera, 17-22 gennaio 1995 | 9 | 611 | | |
| Corsi sul tema «La verifica termica negli edifici secondo la legge 10/91» | 10 | 675 | | |
| Conferenza Internazionale ConChem, Karlsruhe, 22-24 novembre 1994 | 10 | 675 | | |
| Il Fall Meeting 1994 della Materials Research Society Boston, 28 novembre - 2 dicembre 1994 | 10 | 675 | | |
| Restructura '94 - Mostra convegno sull'innovazione di tecniche, materiali e manufatti edili per il mercato europeo. Torino, 1-4 dicembre 1994 | 10 | 675 | | |
| 4° Seminario Internazionale NBC su «Cemento e materiali per l'edilizia». New Delhi, 11-14 dicembre 1994 | 10 | 675 | | |
| Giornata di studio «Il calcestruzzo proiettato. Impiego e tecnologie». Milano, 11 novembre 1994 | 10 | 675 | | |
| World of Concrete Asia 95 Singapore, 14-16 febbraio 1995 | 11 | 747 | | |
| Mostra Internazionale sui «Materiali da costruzione, Servizi e Decorazioni di interni» Guangzhon, PR Cina, 3-6 marzo 1995 | 11 | 747 | | |
| 4° Conferenza Internazionale su «Ispezione, Valutazione, Riparazione e Manutenzione di Edifici e Strutture». Hong Kong, 28-30 Marzo 1995 | 11 | 747 | | |
| 5° Congresso mondiale su «Habitat e grattacieli. Tradizione ed innovazione» Amsterdam, 14-19 maggio 1995 | 11 | 747 | | |
| Pubblicazioni dell'American Concrete Institute (ACI) su «Uso dei composti epossidici con il calcestruzzo» | 11 | 747 | | |
| Workshop Internazionale su «Valutazione dei danni strutturali attraverso procedure avanzate di elaborazione dei segnali». Pescara, 29-31 maggio 1995 | 11 | 747 | | |
| Seminario sul tema «Sistemi idrici interconnessi» Bologna, settembre-ottobre 1995 | 11 | 749 | | |
| 10° Conferenza Internazionale su «Reazione alcali-aggregati nel calcestruzzo» Melbourne, 19-23 agosto 1996 | 11 | 749 | | |
| XII Congresso dell'Associazione Nazionale di Meccanica Teorica ed Applicata Napoli, 3-6 ottobre 1995 | 11 | 749 | | |
| Congresso Internazionale su «Il calcestruzzo al servizio dell'umanità» Dundee, 24-28 giugno 1996 | 11 | 749 | | |
| Corso di aggiornamento del Dipartimento di Ingegneria Strutturale del Politecnico di Milano, Febbraio 1995 | 12 | 811 | | |
| Simposio Internazionale su «Il calcestruzzo leggero strutturale» Sandefjord (Norvegia), 20-24 1995 | 12 | 811 | | |
| Edifici | | | | |
| Edificio residenziale in via Vallombrosa a Roma | 3 | 227 | | |
| Il nuovo tribunale di Parramatta in Australia | 4 | 302 | | |
| La sede della Independent Television News, a Londra | 6 | 458 | | |
| Stabilimento Campari di Ancona-Osimo | 7/8 | 534 | | |
| International Convention Centre a Birmingham | 9 | 612 | | |
| Complesso natatorio a Siena | 10 | 676 | | |
| Sede della Corte di Giustizia a Truro in Inghilterra | 11 | 748 | | |
| Realizzazioni per architettura funeraria | 12 | 811 | | |
| Opere varie | | | | |
| La galleria di Zeeburg ad Amsterdam | 2 | 153 | | |
| Pannelli prefabbricati per la costruzione di muri perimetrali | 4 | 302 | | |
| Progetto «Calcestruzzo lunare» promosso dalla NASA | 6 | 457 | | |
| Iniziative AITEC | | | | |
| Pubblicazione AITEC sulle «Nuove norme sui cementi» | 1 | 73 | | |
| Seminario su «La progettazione strutturale nei confronti dell'incendio» | 4 | 301 | | |
| Convegno AITEC su «L'evoluzione della normativa sui cementi: esperienze e prospettive» Bologna, 20 ottobre 1994 | 9 | 611 | | |
| Resoconto del Convegno AITEC su «L'evoluzione della normativa sui cementi: esperienze e prospettive» Bologna, 20 ottobre 1994 | 12 | 811 | | |
| Necrologi | | | | |
| Silvano Zorzi: l'intuito del progetto | 5 | 377 | | |

RASSEGNA STAMPA

| | N. | Pag. | | N. | Pag. |
|--|-----|------|---|----|------|
| | | | Parco Nazionale dei Monti Sibillini | 1 | 76 |
| Edifici | | | Crisi settore LL.PP. - Interventi | 1 | 76 |
| Impalcati composti da piastre alveolari | 1 | 78 | Metanizzazione capoluoghi Sardegna-Esecuzione e collaudo opere | 2 | 156 |
| L'intervento di adeguamento sismico di una chiesa a S. Francisco | 1 | 79 | Edifici danneggiati da eventi bellici - Contributo speciale per ripristino | 2 | 156 |
| Torre per comunicazioni di Collserola a Barcellona | 2 | 157 | Roma Capitale - Modifiche a programma interventi | 2 | 156 |
| Elementi costruttivi in calcestruzzo armato con fibre di vetro. Esempi architettonici | 3 | 231 | Basilicata - Adeguamento sismico di edifici pubblici - Disciplina interventi | 2 | 156 |
| Un parcheggio pubblico nel Canton Ticino | 5 | 381 | Imprese appaltatrici di lavori o fornitrici di beni e servizi - Anticipazioni 1994 | 2 | 156 |
| L'evoluzione delle strutture prefabbricate in Gran Bretagna | 7/8 | 538 | ICI - Edilizia abitativa pubblica | 2 | 156 |
| Carrousel del Grand Louvre a Parigi | 10 | 679 | Edilizia privata - Costo contributo 1992 | 2 | 156 |
| Una struttura industriale integrata e funzionale | 10 | 680 | Edilizia sanitaria - Disciplina | 2 | 156 |
| Una originale utilizzazione del calcestruzzo prefabbricato e precompresso per un parcheggio in Canada | 10 | 681 | Investimenti per l'occupazione e semplificazione procedimenti per l'edilizia | 2 | 156 |
| Un progetto monumentale in calcestruzzo prefabbricato | 12 | 814 | Controlli ambientali e Agenzia nazionale protezione ambiente | 2 | 156 |
| Approfondimento sul calcestruzzo ad alta resistenza | 12 | 815 | Parcheggi e trasporti - Misure urgenti | 2 | 156 |
| Ponti e viadotti | | | Individuazione PMI - Adeguamento a disciplina CEE | 2 | 156 |
| Risanamento del ponte sull'Inn a Kufstein | 6 | 461 | Zone alluvionate autunno 1993 - Disposizioni urgenti | 2 | 156 |
| Un parco attrezzato realizzato sulla copertura di un tratto di strada in sotterraneo, a Phoenix, Arizona | 11 | 751 | Promozione sviluppo Mezzogiorno - Disposizioni urgenti | 2 | 156 |
| Ponti ad arco prefabbricati | 11 | 753 | Manutenzione idraulica - Attuazione programmi - Piano di riparto | 2 | 156 |
| Opere stradali, ferroviarie e aeroportuali | | | Centri di accoglienza per stranieri - Assegnazione stanziamenti a regioni | 2 | 156 |
| La metropolitana di Washington | 2 | 159 | Bacino del fiume Arno - Riordino competenze idrauliche | 2 | 156 |
| Riduzione del rumore per superfici stradali: risultati di un seminario AIPCR | 3 | 230 | Versamento ICI - Disposizioni correttive | 2 | 156 |
| La costruzione dell'Autostrada H3 nelle Hawaii | 3 | 232 | Messa a terra e protezione dalle scariche atmosferiche | 3 | 229 |
| Calcestruzzo lavato e riciclato nell'Autostrada Ovest in Austria | 4 | 305 | Dighe - Misure urgenti | 3 | 229 |
| Una linea per treni a levitazione magnetica in Giappone | 4 | 305 | Contenimento consumo energetico degli edifici - Modelli per la compilazione della relazione tecnica | 3 | 229 |
| Una nuova arteria stradale per il collegamento tra i Docklands ed il centro di Londra | 4 | 305 | Veicoli a motore - Revisione 1994 | 3 | 229 |
| Pavimentazioni continue in calcestruzzo: l'esperienza belga | 5 | 382 | Classificazione di resistenza al fuoco - Norme tecniche e procedurali | 3 | 229 |
| La progettazione delle pavimentazioni in calcestruzzo per i parcheggi | 6 | 462 | Finanza pubblica - Manovra integrativa | 3 | 229 |
| Una nuova linea di metropolitana leggera a Perth | 9 | 616 | Finanziaria 1994 - Bilancio diprevisione dello Stato per il 1994 e per il triennio 1994-96 | 3 | 229 |
| Una Joint Venture italo-francese per un importante intervento nel Nord Italia | 11 | 751 | Termini previsti da disposizioni legislative - Differimento | 3 | 229 |
| Una nuova pista in calcestruzzo per l'aeroporto di Düsseldorf | 12 | 816 | Finanza pubblica - Ulteriori interventi per il 1994 (Manovrina) | 3 | 229 |
| La galleria di Säusenstein. Raccordo ferroviario fra Krummussbaum e Säusenstein in Austria | 12 | 816 | Credito edilizio - Tasso di riferimento gennaio-febbraio 1994 | 3 | 229 |
| Opere varie | | | Edilizia residenziale pubblica - Disciplina alienazione immobili | 3 | 229 |
| La realizzazione di torri di raffreddamento a Neyveli, in India | 1 | 77 | Estimi catastali - Modifiche tariffe | 3 | 229 |
| | | | Documentazione amministrativa - Attuazione leggi | 3 | 229 |
| | | | ICI - Trasmissione dati di riscossione e modalità aggiuntive di versamento | 3 | 229 |

LEGISLAZIONE

NAZIONALE

Cemento, calcestruzzo, Cemento armato

I vantaggi del calcestruzzo ad alta resistenza

Calcestruzzi leggeri strutturali idonei al pompaggio

Un nuovo metodo di isolamento per i pannelli prefabbricati in calcestruzzo

Controlli mediante prove su cubetti della resistenza del calcestruzzo al gelo ed ai sali anti-gelo

Corrosione delle barre d'armatura: possibilità di impiego di materiali alternativi, immuni agli agenti corrosivi

Approfondimento sul calcestruzzo ad alta resistenza

| | N. | Pag. | | N. | Pag. |
|---|----|------|---|-----|------|
| Sistemi di trasporto rapido di massa - Integrazioni disciplina | 3 | 229 | Reddito d'impresa - Disposizioni fiscali | 6 | 460 |
| Parco Nazionale de «La Maddalena» - Istituzione | 3 | 229 | Istituzione E.N.A.S. | 6 | 460 |
| Camere di Commercio - Riordinamento | 3 | 229 | Credito edilizio - Tasso di riferimento marzo-aprile '94 | 6 | 460 |
| Parco Nazionale del Pollino - Istituzione Ente | 3 | 229 | Edilizia sanitaria | 6 | 460 |
| Corte dei Conti - Giurisdizione e controllo | 3 | 229 | Legge comunitaria '93 | 6 | 460 |
| Economia - Interventi di sostegno | 4 | 304 | Aree depresse - Disciplina interventi | 6 | 460 |
| Scarichi pubbliche fognature - Modifiche disciplina | 4 | 304 | Impiantistica sportiva - Concorso statale | 6 | 460 |
| Sicilia - Accelerazione realizzazione OO.PP. - Competenze Presidente Giunta Regionale | 4 | 304 | Gioia Tauro - Intesa di programma | 6 | 460 |
| Occupazione - Interventi di sostegno | 4 | 304 | Campania - Aggiornamento programma di interventi | 6 | 460 |
| Risorse idriche e acque pubbliche - Disciplina | 4 | 304 | Aree depresse - Rapporto disponibilità di bilancio | 6 | 460 |
| Lavori per acquedotti - Autorizzazioni ad Emilia-Romagna all'utilizzo di economie d'appalto | 4 | 304 | Aree protette - Elenco | 6 | 460 |
| Agenzia Nazionale per la Protezione dell'Ambiente - Istituzione | 4 | 304 | Edifici privati terremotati nel 1984 in Abruzzo, Milise, Lazio e Campania - Controllo ricostruzione | 6 | 460 |
| Laguna di Venezia - Razionalizzazione interventi di salvaguardia | 4 | 304 | Sicilia - Accelerazione realizzazione OO.PP. | 6 | 460 |
| Liquidatore AGENSUD - Autorizzazione a costituire una S.p.A. | 4 | 304 | Economia - Interventi | 6 | 460 |
| Parcheggi e trasporti - Misure urgenti | 4 | 304 | Occupazione - Interventi | 6 | 460 |
| Appalti pubblici forniture - Limiti di valore 1994-95 | 4 | 304 | Parcheggi - Costruzione e gestione - Affidamento concessione | 6 | 460 |
| Edilizia residenziale pubblica - Modifiche disciplina | 4 | 304 | Parco Nazionale dell'Aspromonte | 6 | 460 |
| Porti - Riordino legislazione | 4 | 304 | Alluvione Vibo-Valentia 1991 - Assegnazione fondi | 6 | 460 |
| Norme tributarie - Semplificazione | 4 | 304 | Ferrovie dello Stato - Piano allocazione risorse | 6 | 460 |
| Zone alluvionate settembre-dicembre 1993 - Interventi urgenti | 4 | 304 | Tariffe telefoniche - Adeguamento | 7/8 | 537 |
| Fondi immobiliari - Disciplina | 4 | 304 | Parcheggi e trasporti - Misure urgenti | 7/8 | 537 |
| Interventi per il trasporto rapido di massa - Proroga presentazione documentazione | 4 | 304 | Sistemi smaltimento acque Venezia e Chioggia - Adeguamento | 7/8 | 537 |
| Sviluppo Mezzogiorno - Accelerazione concessione agevolazioni | 4 | 304 | Zone alluvionate autunno 1993 - Disposizioni urgenti | 7/8 | 537 |
| Completamento impianti sportivi - Domande mutui | 4 | 304 | Sistemi di trasporto rapido di massa - Interventi | 7/8 | 537 |
| Porti - Interventi | 5 | 380 | Agensud - Concessione agevolazioni attività | 7/8 | 537 |
| Roma Capitale - Modifiche interventi | 5 | 380 | Settore portuale e marittimo - Interventi | 7/8 | 537 |
| Unità di misura - Determinazione campioni nazionali | 5 | 380 | Napoli - Intese di programma | 7/8 | 537 |
| Dighe - Misure urgenti | 5 | 380 | Intervento nel Mezzogiorno - Concessione agevolazioni | 7/8 | 537 |
| Appalti LL.PP. | 5 | 380 | Dighe - Disciplina urgente | 7/8 | 537 |
| Tasso di sconto - Diminuzione | 5 | 380 | Impianti termici degli edifici - Progettazione, installazione, esercizio e manutenzione | 7/8 | 537 |
| Parchi Nazionali della Val Grande | 5 | 380 | Recupero Arsenale Venezia - Finanziamento Programma interventi | 7/8 | 537 |
| LL.PP. - Legge quadro | 5 | 380 | Aree naturali protette - I Programma triennale | 7/8 | 537 |
| Servizi pubblici - Erogazione | 5 | 380 | Alberghi - Prevenzione incendi - Regola per costruzione ed esercizio | 7/8 | 537 |
| Finanza locale - Modifiche estimi catastali | 6 | 460 | ICI '94 - Aggiornamento coefficienti valore fabbricati | 7/8 | 537 |
| Brevetti per marchi di impresa - Modifiche disciplina | 6 | 460 | Acquedotti Piemonte - Utilizzo economie di appalto - Autorizzazione | 7/8 | 537 |
| Finanza pubblica - Interventi correttivi | 6 | 460 | Sardegna - Costruzione centrali ENEL - Variazione programmi | 7/8 | 537 |
| Disciplina tributaria | 6 | 460 | Finanza locale - Modifiche estimi catastali | 9 | 614 |
| | | | Disciplina tributaria | 9 | 614 |
| | | | Reddito d'impresa - Disposizioni fiscali | 9 | 614 |
| | | | Reddito d'impresa - Disposizioni fiscali | 9 | 614 |
| | | | Credito edilizio - Tasso di riferimento maggio-giugno 1994 | 9 | 614 |
| | | | Appalti e forniture pubbliche | 9 | 614 |
| | | | Campania e Basilicata - Finanziamento piani di sviluppo | 9 | 614 |
| | | | Edilizia - Disciplina ai fini delle Imposte Indirette e dell'INVIM | 9 | 614 |
| | | | Aree depresse - Disciplina interventi | 9 | 614 |
| | | | Esposizione debitoria delle imprese - Elevazioni limite | 9 | 614 |
| | | | Metanizzazione Mezzogiorno - Riparto finanziamenti | 9 | 614 |
| | | | Coordinamento politiche economiche nazionale e comunitaria | 9 | 614 |
| | | | Tasso di sconto - Diminuzione | 9 | 614 |
| | | | OO.PP. - Appalti e concessioni | 9 | 614 |
| | | | Scarichi di pubbliche fognature | 9 | 614 |
| | | | Organi amministrativi - Proroga | 9 | 614 |
| | | | Edilizia pubblica - Programmazione 1992-95 | 9 | 614 |
| | | | Sicilia - Accelerazione realizzazione OO.PP. | 9 | 614 |
| | | | Estinzione crediti d'imposta - Disciplina | 10 | 678 |
| | | | Economia - Interventi | 10 | 678 |
| | | | Roma capitale - Modifiche programma interventi | 10 | 678 |
| | | | ICI '94 - Istruzioni per versamento | 10 | 678 |
| | | | Parcheggi e trasporti - Misure urgenti | 10 | 678 |
| | | | Sistemi di smaltimento acque Venezia e Chioggia - Adeguamento | 10 | 678 |
| | | | Zone alluvionate autunno 1993 - Disposizioni urgenti | 10 | 678 |
| | | | Disciplina tributaria - Semplificazione | 10 | 678 |
| | | | Fondi immobiliari chiusi - Disciplina | 10 | 678 |
| | | | Realizzazione di strutture turistiche, ricettive e tecnologiche - Approvazione progetti | 10 | 678 |
| | | | Agensud - Concessione agevolazioni attività | 10 | 678 |
| | | | Decreto «Tremonti» | 10 | 678 |
| | | | Manutenzione di edifici storico-artistici - Semplificazione procedure | 10 | 678 |
| | | | Eventi sismici - Ripristino edifici danneggiati | 10 | 678 |
| | | | OO.PP. di interesse statale - Localizzazione | 10 | 678 |
| | | | Porti - Interventi urgenti | 10 | 678 |
| | | | Sardegna - Provvedimenti per sviluppo economico e sociale | 10 | 678 |
| | | | Estimi catastali e finanza locale '94 | 10 | 678 |
| | | | Attività subordinate ed autorizzazione - Esclusione del silenzio - assenso | 11 | 750 |
| | | | Disciplina tributaria | 11 | 750 |
| | | | Documenti sottratti al diritto di accesso - Disciplina categorie | 11 | 750 |

| | N. | Pag. | | N. | Pag. | | N. | Pag. |
|--|----|------|--|-----|------|---|-----|------|
| Reddito d'impresa - Disposizioni fiscali | 11 | 750 | Sanatoria edilizia - Riscossione e versamento oblazioni | 12 | 813 | <i>Regione Emilia - Romagna</i> | | |
| Ricerca scientifica e tecnologica - Piano di sviluppo 1994-96 | 11 | 750 | Edifici distrutti da eventi bellici - Contributo per ripristino - Base di commisurazione | 12 | 813 | Relazione infrastrutture di trasporto - Interventi | 7/8 | 537 |
| Abilitabilità, collaudo statico e iscrizioni al catasto | 11 | 750 | | | | <i>Regione Toscana</i> | | |
| Credito edilizio - Tasso di riferimento luglio - agosto 1994 | 11 | 750 | REGIONALE | | | Inquinamento acustico nelle abitazioni - Piano di risanamento | 7/8 | 537 |
| Ferrovie - Disposizioni | 11 | 750 | <i>Regione Valle d'Aosta</i> | | | Edificabilità dei suoli - Disciplina | 9 | 614 |
| Acquedotti - Economia di appalto | 11 | 750 | Infrastrutture ricreativo-sportive | 9 | 614 | Lavori in economia - Disciplina | 10 | 678 |
| Sicilia - Accelerazione OO.PP. - Competenze del Presidente della Regione | 11 | 750 | | | | Costruzione sbarramenti di ritenuta - Funzioni amministrative regionali | 9 | 614 |
| Estinzione crediti d'imposta | 11 | 750 | <i>Regione Lombardia</i> | | | Costruzioni in zone sismiche - Disciplina controlli | 12 | 813 |
| Imposta su plusvalenze, I.C.I. e I.C.I.A.P. | 11 | 750 | Edilizia pubblica - Contributi per costruzione e recupero | 9 | 614 | | | |
| Economia - Interventi urgenti | 11 | 750 | | | | <i>Regione Umbria</i> | | |
| Condono edilizio ed altre misure in materia urbanistica ed edilizia | 11 | 750 | <i>Provincia di Trento</i> | | | Opere colpite dal sisma del settembre 1979 e successivi - Attività di ripristino e ricostruzione - Modifiche ed integrazioni disciplina | 2 | 156 |
| Zone alluvionate autunno 1993 - Disposizioni urgenti | 11 | 750 | Espropriazione per pubblica utilità - Disciplina | 1 | 76 | Servizio vigilanza ecologica | 10 | 678 |
| Disciplina tributaria - Semplificazione | 11 | 750 | LL.PP. provinciali e appalti | 12 | 813 | | | |
| Parcheggi e trasporti - Interventi | 11 | 750 | | | | <i>Regione Lazio</i> | | |
| Venezia e Chioggia - Sistemi di smaltimento - Adeguamento | 11 | 750 | <i>Provincia di Bolzano</i> | | | Coltivazione cave - Disciplina | 1 | 76 |
| Attività Agensud - Concessione agevolazioni | 11 | 750 | Ampliamento esercizi ricettivi - Modifiche disciplina | 4 | 304 | | | |
| Parchi scientifici nel Mezzogiorno - Programmi di realizzazione | 11 | 750 | LL.PP. - Disciplina | 7/8 | 537 | <i>Regione Abruzzo</i> | | |
| Tasso di sconto - Aumento | 11 | 750 | Edilizia agevolata - Modifiche disciplina | 9 | 614 | OO.PP. - Accelerazione procedure | 5 | 380 |
| Sanatoria edilizia - Riscossione e versamento | 12 | 813 | Urbanistica - T.U. leggi provinciali | 9 | 614 | | | |
| OO.PP. - Utilizzo fondi - Autorizzazione | 12 | 813 | | | | <i>Regione Campania</i> | | |
| OO.PP. a Palermo e Catania - Interventi straordinari | 12 | 813 | <i>Regione Veneto</i> | | | Piani paesistici - Disciplina | 2 | 156 |
| Disciplina scarichi fognari | 12 | 813 | Salvaguardia Venezia - Interventi | 5 | 380 | Area sorrentino - amalfitana - Modifiche ed integrazioni al Piano urbanistico territoriale | 2 | 156 |
| Amianto - Cessazione dell'impiego - Disciplina tecnica | 12 | 813 | Urbanistica - Disciplina | 5 | 380 | Parchi naturali - Istituzione | 5 | 380 |
| Economia - Interventi | 12 | 813 | | | | Piano regionale trasporti | 5 | 380 |
| Condono edilizio e rilancio costruzioni | 12 | 813 | <i>Regione Friuli - Venezia Giulia</i> | | | | | |
| OO.PP. - Tasso di mora 1994-95 | 12 | 813 | Valutazione Impatto Ambientale - Integrazioni disciplina | 1 | 76 | <i>Regione Puglia</i> | | |
| Ripresa imprenditoriale - Disposizioni urgenti | 12 | 813 | Zone terremotate 1976 - Interventi - Modifiche ed integrazioni disciplina | 1 | 76 | Edilizia di culto - Disciplina | 10 | 678 |
| Venezia e Chioggia - Smaltimento acque usate - Adeguamento sistemi | 12 | 813 | Strutture residenziali assistenziali | 3 | 229 | Aree di interesse ambientale - paesaggistico - Disciplina tutela | 10 | 678 |
| Trasporti e parcheggi - Interventi | 12 | 813 | Previsioni urbanistiche - Compatibilità con condizioni geologiche | 12 | 813 | | | |
| Fisco - Disposizioni | 12 | 813 | Edilizia residenziale pubblica e zone terremotate | 12 | 813 | <i>Regione Basilicata</i> | | |
| Mezzogiorno ed aree depresse - Disciplina agevolazioni ed interventi | 12 | 813 | | | | Recupero opere abusive | 5 | 380 |
| Aggiudicazione pubbliche forniture - Semplificazione procedimenti | 12 | 813 | <i>Regione Liguria</i> | | | Attuazione piani paesistici | 6 | 460 |
| Edilizia sanitaria - Approvazione programma e finanziamento | 12 | 813 | Comuni sprovvisti di strumento urbanistico generale - Interventi ammissibili | 1 | 76 | OO.PP. e LL.P. - Procedure d'appalto | 6 | 460 |
| | | | Difesa del suolo - Organizzazione | 4 | 304 | Tutela ambiente - Snellimento procedure | 7/8 | 537 |
| | | | Edilizia residenziale - Anagrafe patrimoniale | 4 | 304 | Controllo attività edilizia - Modifiche disciplina | 10 | 678 |
| | | | Edilizia pubblica - Disciplina | 11 | 750 | Edilizia sovvenzionata - Ordinamento ente | 12 | 000 |
| | | | Recupero edilizio - Contributi | 11 | 750 | | | |
| | | | | | | <i>Regione Sardegna</i> | | |
| | | | | | | Urbanistica - Interventi | 3 | 229 |
| | | | | | | Tutela ambiente - Interventi | 6 | 460 |

LIBRI

| | N. | Pag. |
|--|-----|------|
| F. Biasioli, P. De Bernardi, P. Marro: Eurocodice 2 - Esempi di Calcolo - Ed. Keope, Torino, 1993 | 1 | 80 |
| J.G. Richardson: Quality in precast concrete - Ed. Longman Scientific & Technical, Concrete Design & Construction Series, Harlow, (UK) 1991 | 1 | 80 |
| A.S.G. Bruggelling: Structural concrete - Theory and its application - Ed. A.A. Balkema, Rotterdam/Brookfield | 2 | 160 |
| M.P. Petrangeli: Progettazione e costruzione di ponti - Ed. ESA, Roma, 1993 | 2 | 160 |
| <i>The contractor's guide to quality concrete construction</i> - Ed. ACI/ASCC, American Concrete Institute, Detroit, Michigan, 1992 | 3 | 234 |
| E. Milone: Architetto - manuale per la professione - II edizione - Ed. DEI, Roma 1992 | 3 | 234 |
| L. Semerari (a cura di): Dizionario critico illustrato delle voci più utili all'architetto moderno - Ed. C.E.L.I., Gruppo Editoriale Faenza Editrice, Faenza e Fondazione Angelo Masieri, Venezia, 1993 | 4 | 308 |
| <i>Structural effects of time-dependent behaviour of concrete-CEB</i> , Bulletin d'Information N. 215 - Ed. CEB. Comité Euro-International du Béton, Losanna, Svizzera 1993 | 4 | 308 |
| <i>Specifications for masonry structures - ACI 530.1-92/ASCE 6-92/TMS 602-92/with ASTM references</i> - Ed. American Concrete Institute, ACI SP-115(92), Detroit, Michigan, 1992 | 5 | 384 |
| A.L. Marshall: Marine concrete - Ed. Blackie and Son Ltd, Glasgow (UK), 1992 | 5 | 384 |
| G. Mays (a cura di): Durability of concrete structures, investigation, repair, protection - Ed. E&FN Spon, Chapman & Hall, 1992 | 6 | 464 |
| S. Croce - V. Galimberti: Impermeabilizzazione di costruzioni interrato - Ed. Pirola, Milano 1992 | 6 | 464 |
| D. Cian - D. Macarigi: Leggi e norme in materia strutturale (a cura di Filiberto Finzi) - Ed. De Lettera, Milano, 1993 | 7/8 | 540 |
| <i>Hydration and setting of cements - Proceedings of the International RILEM Workshop</i> - Ed. E&FN Spon, Chapman & Hall, 1992 | 7/8 | 540 |
| G.J. Thuesen-W.J. Fabrycky: Economia per ingegneri - Ed. il Mulino - Prentice Hall International, Bologna 1994 | 9 | 618 |
| <i>Studi e ricerche n. 14 - Scuola di specializzazione in costruzioni in cemento armato</i> - Ed. Italcementi S.p.A., Bergamo 1993 | 10 | 681 |
| M. Fornari: L'edificio intelligente, progettazione e normativa - Ed. NIS, Roma 1992 | 11 | 754 |
| J.L. Clarke (a cura di): Structural lightweight aggregate concrete - Ed. Blackie Academic & Professional, Chapman & Hall, Londra 1993 | 11 | 754 |
| T.C. Liu, G.C. Hoff (a cura di): New Concrete Technology - Ed. ACI, American Concrete Institute, Detroit, 1993 | 12 | 817 |
| <i>Ac Manual of Concrete Inspection</i> - Ed. ACI, American Concrete Institute, Detroit, 1992 | 12 | 818 |
| S.K. Ghosh, A.W. Domel: Design of Concrete Buildings for earthquake & wind forces - Ed. Portland Cement Association and the International Conference of Buildings Officials, Skokie, Ill. 1992 | 12 | 818 |

