

Prof. Ing. Marco MENEGOTTO

PRINCIPALI QUALIFICHE

- Ordinario di Tecnica delle Costruzioni, dal 1980 al 2010, presso la Sapienza Università di Roma, Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica;
- Membro del Consiglio Superiore dei LL.PP.
- Presidente uscente della Commissione Ingegneria Strutturale dell'UNI (Ente Italiano Unificazione) e Membro / Presidente di Commissioni nazionali ed internazionali per lo studio delle normative tecniche strutturali (CNR, UNI, CEN, *fib*, RILEM);
- già Presidente della Commissione di Indagine Tecnico-Amministrativa del Ministero dei LL.PP. per l'Accertamento dello Stato dei Lavori dei Piani di Ricostruzione di Ancona, Macerata ed Ariano Irpino (D.M. 09/10/1992 n. 253);
- già Membro Comitato Naz. MiBAC Prevenzione Patrimonio Culturale dal Rischio Sismico
- Membro di commissioni di alta vigilanza e giudicatrici per contratti pubblici;
- Libero professionista con esperienza di progettazione consulenze e direzione di opere di ingegneria civile; iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Roma al n. 6442 ed agli Albi dei Consulenti Tecnici del Tribunale di Roma e dei Periti della Camera Arbitrale per i Contratti Pubblici;
- Direttore di Contratti di Ricerca CNR e MIUR; Autore di pubblicazioni scientifiche e tecniche nel campo dell'analisi strutturale, dell'ingegneria sismica, del consolidamento, della prefabbricazione (elenco allegato); Presidente e/o membro di comitati scientifici, revisore scientifico per conto di riviste ed enti di ricerca, nazionali e internazionali;
- Invitato a docenze e conferenze in corsi di perfezionamento, dottorati di ricerca, corsi master, in Italia ed all'estero (Francia, Belgio, Olanda, Danimarca, Germania, Grecia, Spagna, Portogallo, Polonia, Romania, Russia, Turchia, USA, Canada, Costa Rica, Messico, Brasile, Afghanistan, Cina, India, Sri Lanka, Eritrea, Sud Africa, Australia);
- Delegato Nazionale Italiano alla *fib* (Fédération Internationale du Béton);
- Presidente dell'AICAP (Ass.ne Italiana Calcestruzzo Armato e Precompresso);
- già Vicepresidente ASSIRCCO (Ass. Italiana Recupero e Consolidamento Costruzioni);
- già Presidente della Commissione *fib* Prefabbricazione;
- Membro della Commissione Impianti Sportivi del CONI;
- Consulente UNESCO per il recupero di architetture storico-monumentali;
- Consulente CEN per le norme tecniche europee sulle strutture;
- Medaglia al merito della *fib*;
- Medaglia al merito del CTE (Collegio Tecnici per Industrializzazione dell'Edilizia).

PROFESSIONE

È titolare di studio professionale in forma di Società di Ingegneria e ha svolto attività di progettazione e direzione di opere, in particolare di strutture, nei campi dell'edilizia residenziale, sociale e sportiva, delle infrastrutture stradali portuali e aeroportuali, del restauro e consolidamento di opere storiche, il tutto con riguardo specialmente alla resistenza antisismica.

Ha svolto consulenze, perizie tecniche, collaudi amministrativi e statici, per conto di Amministrazioni, collegi arbitrali, studi professionali, società di ingegneria, imprese e numerosi Enti pubblici e privati, quali ad esempio:

Ministero II.TT.; Ministero Difesa, Ministero BACT;

Consiglio Superiore LL.PP.;

Tribunale, Corte d'Appello, Corte dei Conti di ROMA;

Tribunale della Città del Vaticano

Camera Arbitrale per i Contratti Pubblici

Comune di ROMA

ACQUEDOTTO PUGLIESE SpA, CONSOLIS OY AB, ENAV SpA, ENEL SpA, FINMECCANICA SpA, GRANDI STAZIONI SpA, ITALFERR SpA, RAI SpA, RFI SpA, SW Umwelttechnik AG, TECHNIP SpA, TELESPAZIO SpA, TPL AV SpA,.

È titolare di Nulla Osta Sicurezza (NOS), concesso dall'Ufficio Centrale Sicurezza della Presidenza del Consiglio dei Ministri.

Roma, Novembre 2016

Marco Menegotto

Allegato: Elenco Pubblicazioni

Prof. Ing. Marco Menegotto

ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI

- 1 Menegotto M.: Sulla stabilità dell'Equilibrio Elastico di Telai Multipiani
Giornale del Genio Civile, n. 11-12, Roma 1968.
- 2 Menegotto M., Pinto P.E.: Il Cavalcavia "Latina" sulla Strada Statale 148
L'Industria Italiana del Cemento - Roma, n. 1, 1972.
- 3 Menegotto M., Pinto P.E.: Method of Analysis for Cyclically Loaded R.C. Frames Including Changes in Geometry and Non-Elastic Behavior of Elements under Combined Normal Force and Bending.
Atti dell'Istituto di Scienza e Tecnica delle Costruzioni, Università di Roma, n. 32, 1972.
- 4 Menegotto M., Pinto P.E.: Method of Analysis for Cyclically Loaded R.C. Plane Frames Including Changes in Geometry and Non-Elastic Behavior of Elements under Combined Normal Force and Bending.
Preliminary Report, IABSE Symposium: Resistance and Ultimate Deformability of Structures Acted on by Well Defined Repeated Loads - IABSE vol. 13, Lisboa 1973.
- 5 Cestelli-Guidi C., Menegotto M., Pinto P.E.: Strength of Reinforced or Prestressed Concrete Slender Columns under Biaxial Load
Atti dell'Istituto di Scienza e Tecnica delle Costruzioni. Università di Roma, n. 36, 1973.
- 6 Menegotto M., Pinto P.E.: Exact Analysis of Reinforced Concrete Buildings: Earthquake Simulating Loads and Stability Problems
Atti dell'Istituto di Scienza e Tecnica delle Costruzioni, Università di Roma, n. 41, 1974.
- 7 Menegotto M., Pinto P.E.: Metodo Generale di Analisi della Flessione Deviata di Elementi Iperstatici Snelli in c.a. o in c.a.p.
Atti dell'Istituto di Scienza e Tecnica delle Costruzioni, Università di Roma, n. 47, 1974.
- 8 Gentiloni-Silverj D., Menegotto M., Pinto P.E.: Confronto di Carichi di Rottura Effettivi e Carichi Ammissibili per Pilastrini Snelli in c.a.
Giornale del Genio Civile n. 10 - Roma, 1975.
- 9 Menegotto M., Pinto P.E.: Strength of Reinforced or Prestressed Concrete Columns under Biaxial Load
Preliminary Report, IABSE Symposium: Design and Safety of Reinforced Concrete Compression Members - IABSE Vol. 16, Québec, 1974.
- 10 Menegotto M., Pinto P.E.: A Simple Design Criterion for Biaxially Loaded Columns
Final Report, IABSE Symposium: Design and Safety of Reinforced Concrete Compression Members - IABSE Vol. 17, Québec, 1974.
- 11 Menegotto M.: Influenza della Duttività dei Pilastrini in C.A. sul Carico di Collasso di Telai
Atti dell'Istituto di Scienza e Tecnica delle Costruzioni, Università di Roma, n. 52, 1974.
- 12 Menegotto M., Pinto P.E.: Exact Analysis of Reinforced Concrete Building Frames: Cyclic Loadings and Stability Problems
C.E.B. Bulletin D'Information n. 101: Structures Hyperstatiques - Paris, 1974.
- 13 Menegotto M.: On the Redistribution of Bending Moments in Reinforced Concrete Framed Columns
Ingegneria Civile, n. 52, Luglio-Settembre - Roma 1974, C.E.B. Bull. d'Information n. 105 - Paris, 1976.
- 14 Menegotto M.: Benefici della Precompressione nelle Aste Snelle in C.A.P.
Atti delle Giornate A.I.C.A.P. 1975, Suppl. a "L'Industria Italiana del Cemento" n. 11 - Roma, 1976.

- 15 Menegotto M.: Proposta di Normativa per Strutture Snelle in Cemento Armato
Notiziario A.I.C.A.P., Suppl. a "L'Industria Italiana del Cemento" n. 7-8 - Roma, 1976.
- 16 Menegotto M., Pinto P.E.: Collapse of a Non Seismic Resistant R.C. Building During the Friuli Earthquake: "The Astro Building" in Maiano
"Bollettino di Geofisica" (numero speciale) Vol. XIX, n. 72, P. 2° - Trieste, Dicembre 1976.
- 17 Menegotto m.: Corso di Tecnica delle Costruzioni - Dispense
Edizioni Scientifiche Associate - Roma, 1977
- 18 Menegotto M., Pinto P.E.: Slender R.C. Compressed Members in Biaxial Bending
Proceedings, American Society of Civil Engineers, Journal of the Structural Division, Vol. 103 n. St. 3 - New York, 1977
- 19 Menegotto M., Via G.: Check of Proposed Design Rules of the Draft Model Code
C.E.B. Bulletin d'Information n. 134 - Paris, 1979.
- 20 Menegotto M., Via G.: Limiti di Snellezza per Colonne in Cemento Armato
Giornale del Genio Civile n.7 - Roma, 1978
- 21 Menegotto M., Via G.: Considerazioni sul Comportamento Sismico di Nodi Trave-Pilastro in C.A. C.A.P.
L'Industria Italiana del Cemento, n. 3 - Roma, 1978
- 22 Menegotto M.: Concrete Columns in Biaxial Bending
Danish Society for Structural Science and Engineering - Copenhagen, 1978 - Atti dell'Istituto di Scienza e Tecnica delle Costruzioni, Università di Roma, n. 111, 1978
- 23 Menegotto M.: Analisi Non Lineare di Strutture a Telaio in Cemento Armato
L'Industria delle Costruzioni, n. 7 - Roma, 1978
- 24 Menegotto M.: Progettazione agli Stati Limite Ultimi
Atti dell'Istituto di Scienza e Tecnica delle Costruzioni, Università di Roma, n. 115 - Roma, 1979
- 25 Menegotto M.: Modified Ellipses of Inertia for Non-Linear Analysis of R.C. Structures
ACI-ASCE Symposium: Non-Linear Design of Concrete Structures Univ. of Waterloo (Canada) 1979 - Atti Ist. di Scienza e Tecnica d. Costruzioni, Univ. di Roma, n. 118 - Roma, 1979.
- 26 Benato L., Giannini R., Giuffré A., Masiello R., Menegotto M.: Diagrammi per il controllo della Duttività di Pilastrini in c.a
Notiziario AICAP, Suppl. a "Industria Italiana del Cemento", n. 10 - Roma, 1979.
- 27 Di Chiara G., Menegotto M., Tremi-Proietti S., Zanetti P.: Duttività per Sezioni Pressoinflesse in C.A.
Giornale del Genio Civile, n. 7 - Roma, 1980.
- 28 Giannini R., Giuffré A., Menegotto M.: Isoreliable Seismic Design of R.C. Columns
Proceedings, IAEE 7th World Conference on Earthquake Engineering - Istanbul, 1980.
- 29 Menegotto M.: Problemi di Instabilità
Atti del Convegno AICAP-Mac Mediterranea "Le Costruzioni Alte" - Treviso, 1980.
- 30 Giannini R., Giuffré A., Menegotto M.: Influenza dei Parametri di Progetto sulla Sicurezza delle Strutture in C.A. in Zona Sismica
Atti del Convegno: Ingegneria Sismica in Italia, CISM, Udine, Maggio 1980 - Springer Verlag, 1981.
- 31 Cestelli-Guidi C., Menegotto M., Tremi-Proietti S.: Some Observations on Partial Prestressing in Seismic Structures *FIP Symposium on Partial Prestressing, Bucharest, 1980 - FIP Notes n. 91 - London, 1981.*
- 32 Cestelli-Guidi C., Menegotto M., Tremi-Proietti S.: La Precompressione Parziale per Strutture Sismiche
Atti delle Giornate AICAP 1981 - Ravenna, 1981.

- 33 Menegotto M.: Le "Istruzioni CNR per le Strutture Prefabbricate"
Prefabbricare, Edilizia in Evoluzione, n. 3 - Milano, 1981.
- 34 Menegotto M.: Ellipses of Inertia for Nonlinear Analysis of Structures
Report, IABSE Colloquium: Advanced Mechanics of Reinforced Concrete - IABSE Vol. 34 - Delft, 1981.
- 35 Menegotto M.: Geometric Nonlinearity - Slender Columns and Frames
CEB Course: Nonlinear Analysis and Design of Reinforced and Prestressed Structures - Pavia, 1981.
- 36 Giannini R., Menegotto M.: A Reliability Analysis of Slender Columns Design Rules
C.E.B. Bulletin n. 154 - Paris, 1982.
- 37 Giannini R., Menegotto M.: Consistency of Columns Design by CEB-FIP Model Code
in "Reliability Theory and its Application in Structural and Soil Mechanics" P. Thoft-Christensen, Editor, NATO-ASI Series E, n. 70, M. Nijhoff, Publisher - The Hague, 1983.
- 38 Menegotto M.: Observations on Slenderness Bounds for R/C Columns
C.E.B. Bulletin n. 155 - Paris, 1983.
- 39 Menegotto M.: Justification of Structural Components and Assemblies by Testing - Relationship with Analytical Code Design
F.I.P. Commission Prefabrication, documento interno - 1983.
- 40 Giannini R., Menegotto M., Nuti C.: Comportamento Sismico delle Strutture Precomprese
Atti del II Convegno Nazionale: Ingegneria Sismica in Italia - Rapallo, 1984
- 40b Menegotto M.: Le Istruzioni CNR per le Strutture Prefabbricate
Atti del Convegno "Rischio Sismico – Problemi dell'Esistente e di Nuove strutture" Univ. G. D'Annunzio, Pescara, Maggio 1985
- 41 Giannini R., Menegotto M., Nuti C.: Influence of Prestressing on Seismic Response of Structures: a Numerical Study
Proceedings, NATO-ASI Workshop "Partial Prestressing from Theory to Practice", Paris, 1984, M.Z. Cohn, Editor - NATO ASI Series E, n. 113, M. Nijhoff Publisher - Dordrecht, 1986.
- 42 Menegotto M., Morelli G.: Prove di Scorrimento su Unioni Longitudinali di Solai Prefabbricati
Atti del Congresso CTE 1984 sulla Industrializzazione Edilizia - Firenze, 1984
- 43 Menegotto M., Dal Lago A.: Evolution des Ossatures en Béton Manufacturé en Italie
BIBM 84 - 11^e Congrès International de l'Industrie du Béton - Bruxelles, 1984.
- 44 Menegotto M.: Unioni Laterali Organizzate per Solai Prefabbricati
Atti del Congresso CTE 1986 sulla Tecnologia Industrializzata nelle Costruzioni - Ravenna, 1986.
- 45 Menegotto M.: La Prefabbricazione Strutturale: Problemi Teorici
Relazione generale - Atti delle Giornate AICAP 1987
Notiziario AICAP, Suppl. a "L'Industria Italiana del Cemento", n. 4 - Roma, 1988.
- 46 Menegotto M.: Hollow-Core Floors Tests for Seismic Action
Proceedings, FIP Symposium Israel 88 - Jerusalem, 1988
- 47 Gruppo Redazionale, nella Comm. FIP "Prefabrication", Menegotto M.:
FIP Recommendations "Precast Prestressed Hollow-Core Floors"
T. Telford Publisher - London, 1988.
- 48 Menegotto M.: Comportamento a Diaframma di Solai Prefabbricati Soggetti ad Azione Sismica
Atti del Congresso CTE 1988 - Venezia, 1988.

- 49 Menegotto M.: Sul Problema della Verifica Sperimentale di Strutture
TESTIMONIANZE: Omaggi scientifici per il 75° di Franco Levi - Politecnico di Torino, 1989.
- 50 Menegotto M.: Seismic Resistant Extruded Hollow-Core Slabs
Proceedings, Int.nal Symposium on "Noteworthy Developments in Prestressed & Precast Concrete" - Singapore, 1989.
- 51 Menegotto M., Penchini M.: Criteri di Progetto di Pannelli in G.F.R.C. Monostrato
Atti del Simposio CNR-PFE "Materiali Compositi in Edilizia: Stato dell'Arte, Ricerca e Prospettive" - Milano, 1990.
- 52 Bonfanti C., Menegotto M., Sanpaolesi L., Toniolo G.: Norme Europee sulle Costruzioni Prefabbricate: Stato Attuale
Atti del Congresso CTE 1990 sulla Tecnologia Edilizia in Evoluzione - Bologna, 1990
- 53 Menegotto M.: Concrete Columns
Report, IABSE Colloquium: Structural Concrete, IABSE Vol. 62 - Stuttgart, 1991
- 54 Menegotto M.: Intelaiatura Prefabbricata per Tubazioni di Impianto Chimico
Atti delle Giornate AICAP '91 - Spoleto, 1991
- 55 Menegotto M.: Seismic Repair and Upgrading of a Dome Lantern in Assisi
Structural Engineering International, Volume 3, n. 1 - Zurich, Switzerland, 1993
- 56 Menegotto M., Tremi-Proietti S., Vicioso J.: Indagini per lo Studio della Statica di Tre Chiese
Atti del I Convegno Nazionale ARCo: Manutenzione e Recupero nella Città Storica - Roma, Aprile 1993
- 57 Menegotto M.: Optimum Linearization of Nonlinear Stiffness Relationships
Proceedings, Int.nal Conference: Analytical Models & Concepts in Mechanics of Structural Concrete - Bialystok, Poland, May 1993
- 58 Bellotti P., Menegotto M.: Sistema di sostegno ad elementi prefabbricati in c.a. per le tubazioni esterne di un impianto petrolchimico a Brindisi
L'Industria Italiana del Cemento, n. 5 - Roma, Maggio 1993
- 59 Menegotto M., Tremi-Proietti S.: Survey of Statical Conditions of Churches in Rome
Report, IABSE Symp.: Structural Preservation of Architectural Heritage, IABSE Vol. 70 - Rome, 1993
- 60 Menegotto M.: Comportamento a diaframma di solai prefabbricati senza caldaia in opera
Atti del 6° Convegno Nazionale ANIDIS: L'Ingegneria Sismica in Italia - Perugia, Ottobre 1993
- 61 Menegotto M.: Seismic diaphragm behavior of untopped hollow-core floors
Proceedings, FIP '94 - XII Congress (Volume 1) - Washington D.C., U.S.A., May 1994
- 62 Menegotto M.: Parcheggio Prefabbricato a Casalecchio di Reno
Atti del Congresso CTE 1994 sulla Nuova Tecnologia Edilizia per l'Europa - Milano, Novembre 1994
- 63 Menegotto M., Monti G.: Modellazione di Unione Ondulata per Diaframmi di Piano Prefabbricati
Atti del VII Convegno Nazionale "L'Ingegneria Sismica in Italia" - Siena, Settembre 1995
- 64 Menegotto M., Sanpaolesi L., Spinelli P.: La Nuova Normativa sulle Azioni
Giornale AICAP- Supplemento a L'Industria Italiana del Cemento n. 709 - Roma, Maggio 1996
- 65 Menegotto M., Monti G.: Concrete Structures under Cyclic Loading
Proceedings, 2nd Int.nal Conference: Analytical Models & Concepts in Mechanics of Concrete Structures - T.U. Łódź, Poland, June 1996
- 66 Menegotto M., Monti G.: Diaphragm Action of Precast Floors: Behavior and Modeling
Proceedings, 11th WCEE, Acapulco, Mexico, June 1996

- 67 Menegotto M., Marcaccioli L.: Shopville Gran Reno's Parking Garage
Proceedings, 15th Int.nal Congress of Precast Concrete Industry - BIBM 96 - Paris, France, July 1996
- 68 Menegotto M.: La normativa europea e le strutture prefabbricate: la ENV 1992-1-3 e le norme di prodotto
Giornale AICAP - Supplemento a L'Industria Italiana del Cemento n. 716 - Roma, Dicembre 1996
- 69 Monti G., Menegotto M., Auricchio F.: Modellazione a Diaframma di Impalcati Prefabbricati con Unioni Dissipative
Atti VIII Convegno Nazionale "L'Ingegneria Sismica in Italia" - Taormina, Settembre 1997
- 70 Menegotto M., Monti G., Auricchio F.: Diaphragm Modeling of Precast Floors with Frictional Joints
Proceedings, 11th ECEE, Paris, France, September 1998
- 71 Farina V., Menegotto M.: Il SINUS - Elemento di Copertura di Grande Luce
Atti del 12° Congresso CTE - Padova, Novembre 1998
- 72 Menegotto M., Monti G.: Modeling Precast Floors under Cyclic In-plane Action
Proceedings, 3rd Int.nal Conference: Analytical Models & Concepts in Mechanics of Concrete Structures Wroclaw, Poland, June 1999
- 73 Menegotto M.: Ultimate Limit State of Buckling
Structural Concrete: Textbook on Behaviour, Design and Performance - Updated knowledge of the CEB-FIP Model Code 1990 - M. Wicke editor - Vol. 2, pg 225-240 - fib Bulletin 2, Lausanne, Switzerland, July 1999
- 74 Menegotto M., Monti G.: Solai prefabbricati per edifici antisismici
Atti delle Giornate AICAP '99 - Torino, Novembre 1999
- 75 Gruppo Redazionale FIB Commission 6, Menegotto M.:
Special Considerations for Precast Prestressed Hollow-Core Floors
Int.nal Federation for Structural Concrete - fib Bulletin 6, Lausanne, Switzerland, January 2000
- 76 Menegotto M.: Precast Floors under Seismic Action
Proceedings, The second International Symposium on Prefabrication - Helsinki, Finland, May 2000
- 77 Calavera J., Menegotto M., Moennig F., Somerville G.:
Report on the Actual Value of the CE Marking for Construction Products (versione Inglese)
Informe sobre el Valor Real del Marcado CE para Productos de Construcción (versione spagnola)
Instituto Español del Cemento y sus Aplicaciones (IECA) - Madrid, February 2002
- 78 Menegotto M.: Precast floors under seismic action
Proceedings, Seminario Pre-Fabricação de Estruturas de Betão - LNEC - Lisboa, April 2002
- 79 Menegotto M.: Herat Sites - Report on their State of Conservation and Recommendations for their Restoration
UNESCO Report - Paris, August 2002
- 80 Menegotto M.: Strutture Prefabbricate
La Concezione Strutturale nel Progetto di Architettura - E. Siviero e A. Benedetti curatori - Cap. 9, pagg. 264-286 - Editrice Compositori - Bologna, 2002
- 81 Gruppo Redazionale fib TG 7.3, Menegotto M.:
Seismic design of precast concrete building structures
Int.nal Federation for Structural Concrete - fib Bulletin 27, Lausanne, Switzerland, October 2003
- 82 Menegotto M.: Lanterna di S. Maria degli Angeli
Trattato sul Consolidamento - P. Rocchi D.S., L. Bussi Curatore - Consolidamento Contemporaneo: pagg. 486-489 - Mancosu Editore - Roma, 2004

- 83 Marcaccioli L., Menegotto M.: Low-cost Houses for Self-Construction with Precast Wall Panels
Report, IABSE Conference: Role of Structural Engineers toward Reduction of Poverty, IABSE Vol. 89, New Delhi, India, February 2005
- 84 Menegotto M.: State of the Art of Prefabrication and Current Work in fib Commission 6
Proceedings, fib Symposium "Keep Concrete Attractive" Budapest, Hungary, May 2005
- 85 Menegotto M., Monti G.: Strengthening Concrete and Masonry with FRP: a New Code of Practice in Italy
Proceedings, 5th Int.nal Conference: Analytical Models & New Concepts in Concrete and Masonry Structures, Gliwice, Poland, June 2005
- 86 Bassan M., Menegotto M., Moriconi G., Basilico V.: The Use of Recycled Concrete for Structural Applications: SoA, Goals and Perspectives
Proceedings, R'05 – 7th World Congress on Recovery, Recycling and Re-integration, Beijing, China, September 2005
- 87 Menegotto M., Monti G.: Waved Joint for Seismic-Resistant Precast Floor Diaphragms
ASCE Journal of Structural Engineering, Vol. 131, No 10, October 2005
- 88 Menegotto M.: A Presentation of fib Commission 6 "Prefabrication"
Proceedings, – 22nd biennial conference: Concrete 05 - Issues Opportunities Innovations, Melbourne, Australia, October 2005
- 89 Menegotto M. (Curatore): Realizzazioni italiane in calcestruzzo strutturale
Fascicolo speciale per il 2° Congresso fib – L'Industria Italiana del Cemento, vol. 820, Maggio 2006
- 90 Bassan M., Menegotto M., Moriconi G.: Precast Structural Concrete with Recycled Aggregates
Proceedings, the 2nd fib Congress, Naples, Italy, June 2006
- 91 Bassan M., Menegotto M., Moriconi G.: Riciclare gli scarti di produzione in calcestruzzo strutturale
*- Atti del 16° Congresso CTE - Parma, Novembre 2006, &
- Industrie della Prefabbricazione – Maggioli Editore, Rimini, n. 11/06, Novembre 2006*
- 92 Menegotto M.: Recensione del libro "E. Benvenuto: La Scienza delle Costruzioni e il suo Sviluppo Storico
– Ed. Storia e Letteratura – Roma, Gennaio 2006"
Materiali e Strutture n. 5-6/05 - Nuova Argos, Roma, , Dicembre 2006
- 93 Bassan M., Corinaldesi V., Menegotto M., Moriconi G.: Aggregati riciclati per calcestruzzo strutturale – Risultati e prospettive
Atti delle Giornate AICAP 2007- Salerno, Ottobre 2007
- 94 Menegotto M.: Development of Structural Prefabrication and Activities of fib Commission 6
Proceedings, 2° Congresso Nacional da Prefabricação em Betão" Lisboa, Portugal, Marzo 2008
- 95 Gruppo Redazionale fib Commission 6, Menegotto M.:
Structural Connections for Precast Concrete Buildings
Int.nal Federation for Structural Concrete - fib Bulletin 43, Lausanne, Switzerland, February 2008
- 96 Menegotto M., Monti G., Liotta M.: Modelling Shear Mechanisms in FRP-Strengthened R/C Beams
Proceedings, 6th Int.nal Conference: Analytical Models & New Concepts in Concrete and Masonry Structures, Lodz, Poland, June 2008
&: Architecture Civil Engineering Environment- Vol. 2 No. 3/2009 – Gliwice, Poland, September 2009
- 97 Menegotto M.: Il Sistema Compiuto delle Norme Nazionali ed Europee sulle Strutture
Atti del 17° Congresso CTE - Roma, Novembre 2008
- 98 Menegotto M.: Il Recupero e il Riutilizzo dei Materiali e delle Strutture
Relazione Generale - Atti delle Giornate AICAP Pisa, Maggio 2009 (Giornale AICAP n. 3/2009)

- 99 Menegotto M., Monti G., Salvini S., Vailati M.:
Solidarizzazione di Muri Ortogonali Tramite Barrette di AFRP
Atti del Workshop Wondermasonry 2009 "Rehabilitation of Masonry Structures" - Ischia, Ottobre 2009
- 100 Menegotto M.: Osservazioni sulle Strutture Prefabbricate per Edifici Industriali e Commerciali
Observations on Precast Concrete Structures of Industrial Buildings and Warehouses
Progettazione Sismica, n. 03/2009 (Numero Speciale in doppia Edizione Italiana e Inglese), Cap. 2.6
- IUSS, Pavia, Novembre 2009
- 101 Menegotto M.: Ultimate Limit State of Buckling
Structural Concrete: Textbook on Behaviour, Design and Performance 2nd edition, Gyorgy Balazs
Editor - Vol. 2, pg 250-265 - fib Bulletin 52, Lausanne, Switzerland, January 2010
- 102 *fib* Special Activity Group 5, Menegotto M.: Model Code 2010 – 1st complete draft
Int.nal Federation for Structural Concrete - fib Bulletins 55 & 56, Lausanne, Switzerland, March 2010
- 103 Vailati M., Menegotto M. Monti G.: Solidarizzazione di Muri Ortogonali tramite Barrette di AFRP: Modelli Analitici di Capacità e Riscontri Sperimentali
Atti del Seminario Nazionale "Sicurezza e Conservazione dei Beni Culturali Colpiti da Sisma: Strategie e Tecniche di Ricostruzione a un Anno dal Terremoto Abruzzese" - Venezia, Aprile 2010
- 104 Menegotto M. Experiences from L'Aquila 2009 Earthquake
Proceedings, fib 2010 - 3rd fib International Congress – Washington DC, USA, May 2010
- 105 Menegotto M. (curatore): Italian National Report – Research and Construction
Fascicolo speciale per il 3° Congresso fib – L'Industria Italiana del Cemento, vol. 854, Aprile 2010
- 106 Menegotto M., Monti G., Salvini S., Vailati M.:
Improvement of Transverse Connections of Masonry Walls
Proceedings, CICE 2010 – The 5th International Conference on FRP Composites in Civil Engineering – Beijing, China, September 2010
- 107 Menegotto M., Ghosh S.K.:
Sources of the Standards Relevant to Precast Structural Concrete in Europe and the US
CPI-Concrete Plant International – N. 5/2010, pp. 22-31– Koeln, Germany, October 2010
- 108 Menegotto M., Monti G., Liotta M.A.:
Prestressing Externally Bonded FRP Sheets for Strengthening R/C Beams Ch. 17 in:
Innovative Materials and Techniques in Concrete Construction – M. Fardis, Editor – Springer publisher, Dordrecht, NL, October 2010
- 109 Menegotto M.: Precast Structures and L'Aquila 2009 Earthquake
Estruturas Pré-fabricadas e o Sismo de L'Aquila 2009 em Italia Ch. 10 in:
Estruturas Pré-Moldadas no Mundo – Editora Parma Ltda.– Garulhos, SP, Brasil, Março 2012
- 110 Menegotto M.: fib and the Development of Structural Codes in Europe
Proceedings, AMCM 2011 International Conference – Cracow, Poland, June 2011
- 111 Menegotto M.: The aim of fib publishing
Editorial – Structural Concrete – Vol 12/2 – June 2011
Ernst & Sohn publisher, Berlin
- 112 Menegotto M.: Testimonianza in
Elio Giangreco l'uomo, l'ingegnere, il maestro (a cura di F. Mazzolani)
Dip. Ing. strutturale, Univ. Federico II – Napoli, 2011
- 113 Gruppo Redazionale *fib* Commission 6, Menegotto M.:
Prefabrication for Affordable Housing
Int.nal Federation for Structural Concrete - fib Bulletin 60, Lausanne, Switzerland, August 2011

- 114 Menegotto M.: La Sicurezza delle Strutture: una Lunga Storia nel Tempo
Unificazione e Certificazione, n. 9 – UNI – Milano, Novembre 2011
- 115 Commissione aicap-AGI, Menegotto M.: Ancoraggi nei Terreni e nelle Rocce - Raccomandazioni
Edizioni – AGI, Roma, Giugno 2012
- 116 Menegotto M.: fib Commission Prefabrication – Background and Current Activities
fib-news – Structural Concrete 14, No. 3, Lausanne, Switzerland, September 2013;
Comissão 6 da fib Pre-Fabricação: Background e Atividades Atuais
Anuário ABCIC 2013 – Associação Brasileira de Construção Industrializada de Concreto – São Paulo, Brazil, December 2013
- 117 fib SAG 5, Menegotto M.: fib Model Code 2010
Int.nal Federation for Structural Concrete – W. Ernst & Sohn publisher, Berlin, Germany 2013,
- 118 Menegotto M.: Strutture in Calcestruzzo, Prefabbricazione, AICAP
Ingenio, n. 19 – R. San Marino, Febbraio 2014
- 119 Menegotto M.: Robustezza delle Strutture Prefabbricate: La Guida fib
Atti delle Giornate AICAP 2014 – Bergamo, Maggio 2014
- 120 Gruppo Redazionale fib Commission 6, Menegotto M.:
Planning and Design Handbook on Precast Building Structures
Int.nal Federation for Structural Concrete - fib Bulletin 74, Lausanne, Switzerland, September 2014
- 121 Menegotto M.: LEGNO Vs. CALCESTRUZZO: un commento sull'affidabilità delle strutture
Nota su Ingenio-web, 09/03/2015 - ISSN 2307-8928 – R. San Marino
- 122 Menegotto M.: DEVELOPMENT of STRUCTURAL PREFABRICATION in EUROPE: The Role of the fib Commission Prefabrication
CPI-Concrete Plant International – N. 4/2015, pp.22-29 – Koeln, Germany, August 2015
- 123 Menegotto M., Marcaccioli L.: Prefabricating in Unusual Environments
Proceedings Concrete 2015 & RILEM Week – pp.1364-1373 – Melbourne, Australia, August 2015
- 124 Menegotto M., Marcaccioli L.: Flexible Prefabrication in African Countries
Proceedings ACCTA International Conference on Advances in Cement and Concrete Technology in Africa – Dar es Salaam, Tanzania, January 2016
- 125 Menegotto M., Marcaccioli L.: Challenging Situations for Precasting - Three Project Cases
CPI-Concrete Plant International – N. 1/2016, pp. 148-155 – Koeln, Germany, February 2016
- 126 Marcaccioli L., Menegotto M.: Un complesso alberghiero e centro congressi in Africa Equatoriale
Atti degli Italian Concrete Days – Giornate aicap 2016 Congresso CTE “Evoluzione e Sostenibilità delle Strutture in Calcestruzzo” – Roma, Ottobre 2016