

CURRICULUM VITAE ACCADEMICO E PROFESSIONALE - 2024

LORENZO JURINA

indirizzo c/o universita': Politecnico di Milano
Dipartimento ABC - prof a contratto
Piazza Leonardo da Vinci 32
20133 Milano
lorenzo.jurina@polimi.it

TITOLI:

- 1)- Laurea in Ingegneria Civile, indirizzo Strutturale, febbraio 1974, presso Politecnico di Milano
- 2)- professore di "Resistencia de Materiales", presso la Universidad de Piura-UDEP (Perù), dal 1974 al 1976
- 3)- professore incaricato di "Scienza delle Costruzioni II" presso la facoltà di ingegneria della Università di Trieste, dal 1978 al 1982
- 4)- professore di ruolo di "Scienza delle Costruzioni", 2° fascia, presso facoltà di Ingegneria, Politecnico di Milano, Dipartimento di Ingegneria Strutturale, dal 1983 al 1995;
- 5)- professore di ruolo di "Tecnica delle Costruzioni", 2° Fascia, presso Facoltà di Architettura, Politecnico di Milano, Dipartimento ABC, dal 1995 al 2019
- 6)- professore di "Riabilitazione e Consolidamento strutturale", presso 6° facoltà di Ingegneria, Politecnico di Milano, dal 2006 al 2015
- 7)- professore di "Problemi strutturali nell'edilizia storica e monumentale", presso Scuola di Specializzazione in Restauro dei Monumenti, Politecnico di Milano, dal 1994 ad oggi;
- 8)- docente presso il Dottorato di "Conservazione e Restauro" del Politecnico di Milano dal 2003 al 2012;
- 9)- professore a contratto di "Consolidamento di strutture" presso Facoltà di Ingegneria, Politecnico di Milano, sede di Lecco, dal 2019 al 2023
- 10)- professore a contratto del modulo "Strutture" presso il Laboratorio di Conservazione delle Architetture Complesse, Politecnico di Milano, Facoltà di Architettura, Scuola AUIC, dal 2023 ad oggi.
- 11)- Iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Milano, n. 10893, dal 1976

ALTRI TITOLI:

- Direttore scientifico di corsi e seminari CIAS, nazionali ed internazionali sul tema del "Consolidamento degli edifici monumentali in muratura"
- Relatore a congressi nazionali ed internazionali.
- Socio AGI (Ass.Geotecnica It.), socio AIMETA (Ass. It. Meccanica Teorica e Applicata), socio onorario e membro del consiglio ATE (Ass.Tecnologi per l'Edilizia), Socio AIF (Associazione Ingegneria Forense)
- Membro del Consiglio del Collegio degli Ingegneri e Architetti di Milano dal 2015 al 2019
- Membro della giunta del Dipartimento di Ingegneria Strutturale. Politecnico di Milano, 1992 -1996
- Direttore del Laboratorio Calcestruzzi del Politecnico di Milano, 1985-1991
- Esperto del Ministero degli Affari Esteri Italiano per missione di un anno in Perù, 2015
- Docente Master in Conservazione dei Monumenti, Yerevan University, Armenia, 2014-2015
- Docente Master in "Ciencia y Tecnología en Patrimonio Arquitectónico", Univ.Granada UGR, Spagna
- Docente di Scienza delle Costruzioni (Resistencia de Materiales)
- Socio ICOMOS Perù, dal 2020
- Membro di "AEDIFICATIO International Working Group" dal 2017, Universidad de Alicante
- Detentore di brevetti su giunti per strutture reticolari spaziali.
- Vincitore del Premio ROTONDI – ITALIA – 2024 assegnato ai "salvatori dell'arte"

PUBBLICAZIONI:

- 2024 Jurina L., Radaelli,E.O, *Interventi di restauro strutturale e valorizzazione in aree archeologiche*, atti CIAS- Centro Internazionale di Aggiornamento Sperimentale – Scientifico, Marrakech, 21-27 aprile 2024
- 2023 Jurina L., Nunziata A., Radaelli,E.O, *Preservare il passato per garantire il futuro: Soluzioni innovative per la messa in sicurezza delle Regioni I-II-III di Pompei*, XI Convegno Internazionale ReUSO, Caceres 18-21 Ottobre 2023
2023. Jurina L., Radaelli E.O., Coronelli D., *The Reinforced Arch Method for the life of the ancient bridge of Omega*, "IALCCE 2023, Eight International Symposium on life-cycle Civil Engineering", Milano, 02-06 Luglio 2023
2023. Jurina L. Radaelli E.O. , *Salvaguardia dei soffitti incannicciati: diagnosi, sperimentazione e consolidamento*, Convegno "If Crasc '23 - V convegno di ingegneria forense - VIII convegno su crolli, affidabilità strutturale, consolidamento", Bologna, 15-17 giugno 2023
2020. Annessi A., Castellini P., Radaelli E.O., Jurina L., Martarelli M., *Non-destructive Consolidation Assessment of Historical Camorcanna Ceilings by Scanning Laser Doppler Vibrometry*, "Journal of Nondestructive Evaluation", 2020
2020. Jurina L., Nunziata A., Radaelli,E.O.,*Pompei: nuove strategie di intervento per la messa in sicurezza delle Regioni I,II,III*, STRUTTURAL, De Lettera Ed
- 2020, *Reinforced arch Method as Retrofitting Technique for Masonry Arches. Experimental Tests and Numerical Modelling* , ARCH19, Springer Ed.
2019. Jurina L., Nunziata A., Radaelli E.O., Bonetto A. *An Evolution of "Catena a Braga" in the Consolidation of Masonry Vaults* Seminario CIAS - Centro Internazionale di Aggiornamento Sperimentale – Scientifico, Dubai, 15-23 marzo 2019
2018. Jurina L., *Numerical model and consolidation interventions of Palazzo della Ragione in Milan*, XIV International Conference on Building Pathology and Constructions Repair – CINPAR 2018
2018. Jurina L., Radaelli E. O., *Experimental and numerical approach for strengthening masonry arches: the "RAM- reinforced arch method*, 10th IMC 10th International Masonry Conference - G. Milani, A. Taliercio and S. Garrity (eds.) Milan, Italy, July 9-11, 2018
- 2018.L. Jurina, A. A. Bassoli, *Consolidamento di volte con l'uso di centine metalliche collaboranti nelle messa in sicurezza e miglioramento sismico dell'ex-caserma della Neve a Piacenza*, VI Convegno Internazionale ReUSO, Messina 11-13 Ottobre 2018
- 2018.L. Jurina, A. A. Bassoli, M. Almeri, M. Cucchi, *Consolidamento di capriate lignee mediante presidi metallici attivi. Prove sperimentali e analisi dei risultati*, VI Convegno Internazionale ReUSO, Messina 11-13 Ottobre 2018
2017. Jurina L., Radaelli E. O., De Capitani L. M., *Messa in sicurezza e proposte di consolidamento per la chiesa di San Bartolomeo a Salussola (Biella – Italia)*, Convegno "ReUSO - V Congreso Internacional sobre documentación, conservación y reutilización del patrimonio arquitectónico y paisajístico", Granada, 18-21 ottobre 2017
2017. Jurina L., Radaelli E. O., Bassoli A.A., *Structural identification through dynamic tests on historic buildings: some experiences*, Convegno "IMEKO - International Conference on Metrology for Archaeology and Cultural Heritage" Lecce, 23-25 Ottobre 2017
2017. Jurina L., Radaelli E. O., Rampoldi D., Infosini A., Silva F., *Prove sperimentali ex-ante per l'idoneità all'uso di travi in c.a.p.*, Convegno "IFCRASC17" Milano, 14/16 Sett.2017
2017. Jurina L., Bassoli. A.A., *Caratterizzazione dinamica di una scala in pietra*, Convegno "IFCRASC17" Milano, 14/16 Sett.2017
2017. Jurina L., Bassoli. A.A., *Storia di un crollo annunciato*, Convegno "IFCRASC17" Milano, 14/16 Sett. 2017
2017. Bonetto A., Jurina L., *Numerical micro-modelling of the reinforced arch method*, Convegno "IFCRASC17" Milano, 14/16 Sett.2017
2017. Camnasio E., Jurina L., Radaelli E. O., Bianco L. , Montenovolo S. , *Indagini sperimentali sul collegamento bullonato pilastro-fondazione per applicazioni sismiche*, Convegno "IFCRASC17" Milano, 14/16 Sett. 2017
2017. Jiménez Delgado A., Travaglio P., Jurina L., *Interventi di consolidamento strutturale: il caso delle mazmorras e la casa Ben Marzuk nella Medina di Tétouan*, Convegno "IFCRASC17" Milano, 14/16 Sett. 2017
2017. Mazziotti A., Jurina L., *Tradition and innovation in the consolidation of rib vaults*, Convegno "IFCRASC17" Milano, 14/16 .09. 2017
2016. Jurina L., *Developments and sperimentations of the "Reinforced Arch Method"*, Convegno "SAHC 2016- 10th international conference on Structural Analysis of Historical Constructions", Leuven, Belgium, 13-15 september 2016.
2016. Jurina L., Edoarado O. Radaelli, *Messa in sicurezza provvisoria degli edifici a rischio di crollo*, REUSO 2016 IV Convegno Internazionale sulla documentazione, conservazione e recupero del patrimonio architettonico e sulla tutela paesaggistica, Pavia

2016. Jurina L., *La "torre nella torre" due casi di consolidamento a Pavia*, REUSO 2016 IV Convegno Internazionale sulla documentazione, conservazione e recupero del patrimonio architettonico e sulla tutela paesaggistica, Pavia
2016. Jurina L., Experimental tests on consolidation of masonry bridges using "ram-reinforced arch method", IIX International Conference on Arch Brindges, Wroclaw, Polonia, 5-7 ottobre 2016
2016. Jurina L., Andrea A. Bassoli, Alice Filaretti, Valentina E. Mogenicato, Edoardo O. Radaelli, Daniele Rampoldi, Le scale negli edifici storici criteri e tecniche di consolidamento, CIAS- Centro Internazionale di Aggiornamento Sperimentale – Scientifico, Lisbona, 22-28 maggio 2016
2015. Jurina L., [Lucca, Santa Caterina: consolidamento dell'antico stenditoio](#), in Ananke n.75, Maggio 2015
2015. Jurina L., [Un possibile approccio nell'intervento sull'esistente: la reversibilità nel consolidamento di edifici in muratura](#), 3° Convegno di Ingegneria Forense IF CRASC '15, Roma, 14-16 maggio 2015
- 2015: Jurina L., Mogenicato V.E., Chiari A., Gelmini G., Scale metalliche in torri murarie, Atti del 31° convegno "Scienza e Beni Culturali: Metalli in architettura. Conoscenza, conservazione e innovazione", Bressanone, 30 giugno – 3 luglio 2015
- 2015: Jurina L, Giglio M., Bonfigliuoli S., Sviluppi nella sperimentazione della tecnica dell'"Arco Armato", Atti del 31° convegno "Scienza e Beni Culturali: Metalli in architettura. Conoscenza, conservazione e innovazione", Bressanone, 30 giugno – 3 luglio 2015
- 2015: Jurina L, Bassoli A.A., Rampoldi D., Connettori metallici inclinati per il consolidamento di solai, Atti del 31° convegno "Scienza e Beni Culturali: Metalli in architettura. Conoscenza, conservazione e innovazione", Bressanone, 30 giugno – 3 luglio 2015
- 2015: Jurina L, Zaccheo F., La tecnica della "torre nella torre": due casi a Pavia, Atti del 31° convegno "Scienza e Beni Culturali: Metalli in architettura. Conoscenza, conservazione e innovazione", Bressanone, 30 giugno – 3 luglio 2015
- 2015: Jurina L, Arricobene G., Il consolidamento della cripta del Sacromonte di Varese, Atti del 31° convegno "Scienza e Beni Culturali: Metalli in architettura. Conoscenza, conservazione e innovazione", Bressanone, 30 giugno – 3 luglio 2015
- 2015: Jurina L, Lucca, Santa Caterina: consolidamento dell'antico stenditoio. Ananke
- 2015: L. Jurina, Un possibile approccio nell'intervento sull'esistente: la reversibilità nel consolidamento di edifici in muratura. Atti del convegno IF CRASC 2015_III Convegno di Ingegneria Forense_VI Convegno du Crolli, Affidabilità Strutturale, Consolidamento. Roma, 14-16 maggio 2015.
- 2015: Jurina L, Mogenicato V.E., Un caso studio di consolidamento e recupero: il torrione di Cassina de' Pecchi – MI, Ingenio n. 31, Marzo 2015
- 2014: Jurina L. Mogenicato V.E., Il recupero del Torrione di Cassina de' Pecchi. Dalla diagnostica all'intervento di restauro, 2° convegno internazionale sulla documentazione, conservazione e recupero del patrimonio architettonico e sulla tutela paesaggistica REUSO – La cultura del restauro e della valorizzazione. Temi e problemi per un percorso internazionale di conoscenza. Firenze 6-8 novembre 2014, Vol.1 pag. 221-228, Alinea editrice, ISBN 978-88-6055-829-9
- 2014: Jurina L., Chiari A., Mazzoleni M., Un nuovo uso per la Torre dei Bernabò a Trezzo sull'Adda (MI), 2° convegno internazionale sulla documentazione, conservazione e recupero del patrimonio architettonico e sulla tutela paesaggistica REUSO – La cultura del restauro e della valorizzazione. Temi e problemi per un percorso internazionale di conoscenza. Firenze 6-8 novembre 2014, Vol.1 pag. 229-236, Alinea editrice, ISBN 978-88-6055-829-9
- 2014: Jurina L., Stolfi G., Lambusier L., Mogenicato V.E., Il riuso dell'antico "stenditoio" della chiesa di S. Caterina in Lucca, 2° convegno internazionale sulla documentazione, conservazione e recupero del patrimonio architettonico e sulla tutela paesaggistica REUSO – La cultura del restauro e della valorizzazione. Temi e problemi per un percorso internazionale di conoscenza. Firenze 6-8 novembre 2014, Vol.1 pag. 283-290, Alinea editrice, ISBN 978-88-6055-829-9
- 2014: Jurina L., Bassoli A.A, Filaretti A., Mogenicato V.E., Radaelli E.O., Rampoldi D., Due "progetti nel cassetto": l'arsenale di Pisa e il mercato coperto di Novara, 2° convegno internazionale sulla documentazione, conservazione e recupero del patrimonio architettonico e sulla tutela paesaggistica REUSO – La cultura del restauro e della valorizzazione. Temi e problemi per un percorso internazionale di conoscenza. Firenze 6-8 novembre 2014, Vol.2 pag. 943-950, Alinea editrice, ISBN 978-88-6055-829-9
- 2014: Jurina L., Stolfi G., Lambusier L., Mogenicato V.E., L'intervento di restauro e consolidamento strutturale alla chiesa di Santa Caterina in Lucca, Safe Monuments, Firenze, Venerdì 28/03/2014.
- 2014: Jurina L., Iliopoulos A., Bianco L., Montenovo S., Radaelli E.O., Una campagna sperimentale sulla risposta sismica di collegamenti a secco tra pilastro e fondazione in c.a., atti del convegno AICAP, 22-24 Maggio 2014, Bergamo
- 2014: Jurina L., New proposal for static consolidation of a damaged monument in Ani, atti del convegno International Conference Cultural heritage Preservation in occasion of Toros Toramanyan's 150th anniversary, 4, 5, 6 Giugno 2014, Yerevan, Armenia
- 2014: Jurina L., Amigoni C., Some proposal for Arudj Cathedral. From diagnosis to static consolidation, atti del convegno International Conference Cultural heritage Preservation in occasion of Toros Toramanyan's 150th anniversary, 4, 5, 6 Giugno 2014, Yerevan, Armenia
- 2014: Jurina L., Radaelli E.O., Armenian Experiences in Consolidation of ancient buildings, atti del convegno Le Vie dei Mercanti, Capri, 2014.
- 2014: Jurina L., L'Uso degli stralli nel consolidamento di murature storiche isolate, Ingenio n. 24, Luglio 2014
- 2013: Jurina L., Cerchiatura di strutture murarie: tecniche tradizionali ed innovative, Ingenio n.16 Ottobre 2013
- 2013: Jurina L., Castello di Masino, all'interno di: Arch. Ambrogio Keoma, Innovare le prestazioni nel rispetto dell'esistente, Ottagono 265 11/2013, pp.118-140.
- 2013: L. Jurina, Forte di Fuentes a Colico. Un consolidamento in itinere, Structural ed. De Lettera, Febbraio 2013.
- 2013, L. Jurina, Una occasione perduta nel recupero e valorizzazione nella chiesa Vecchia di San Pietro all'Olmo, Cornaredo (MI), XXIX convegno internazionale Scienza e BB:CC – conservazione e valorizzazione dei siti archeologici: approcci scientifici e problemi di metodo, Bressanone, 9-12 luglio 2013.
- 2013, L. Jurina, Evoluzione e declinazioni nell'uso dell'"Arco Armato", Atti del congresso La Experiencia del ReUso, Madrid, 20-22 giugno 2013.
- 2013: L. Jurina, Il consolidamento strutturale della Canonica di San Salvatore a Barzanò, In La Canonica di San Salvatore a Barzanò, a cura di Paola Bassani, GreenPrinting, Lecce, pp.140-147.
2013. L. Jurina, Alcune proposte innovative per il consolidamento strutturale di edifici storici in muratura. Il caso del duomo di Cremona, del duomo di Colorno (PR) e della chiesa di Santa Caterina a Lucca, Seminario Internazionale del CIAS, Creta, 18-25 maggio 2013.
- 2013: L. Jurina, Forte di Fuentes a Colico. Un consolidamento in itinere, Structural ed. De Lettera, Febbraio 2013.
- 2012: L. Jurina, Strutture in elevazione, in Almanacco dell'Architetto a cura di Renzo Piano, Proctor Edizioni, 2012, ISBN 97888 902 4670 8
- 2012: L. Jurina, Intervento di consolidamento antisismico del Duomo di Cremona, con adozione di tecniche innovative. Atti del convegno IF CRASC 2012_II Convegno di Ingegneria Forense_V Convegno du Crolli, Affidabilità Strutturale, Consolidamento. Pisa, 15-17 novembre 2012.

2012: L. Jurina, Tecniche di consolidamento dei monumenti: una panoramica attuale. Atti del convegno IF CRASC 2012_II Convegno di Ingegneria Forense_V Convegno du Crolli, Affidabilità Strutturale, Consolidamento. Pisa, 15-17 novembre 2012.

2012: L. Jurina, C. Giannico, A. Ferretti, M. Ricci, Application of satellite radar interferometry for structural damage assessment and monitoring. Atti del convegno "IALCCE 2012- Third International Symposium on Life-Cycle Civic Engineering", Hofburg Palace, Vienna Austria, October 3-6, 2012.

2012: L. Jurina con M. Fasser, E. Rizzi, M. Mazzoleni, F. Zorloni, A. Bassoli, Interventi di consolidamento statico e sismico del Duomo di Cremona. Pubblicato in Cattedrale di Cremona. I restauri degli ultimi vent'anni (1992-2011). A cura di Achille Bonazzi. Ed. Skira, ISBN 978-88-572-1404-7

2012: Jurina L., Strengthening of masonry arch bridges with "RAM" – Reinforced Arch Method, Atti del convegno "6th International conference on Bridge Maintenance, Safety and Management", Stresa-Lago Maggiore, 8-12 Luglio 2012.

2012: Jurina L., Il consolidamento del Duomo di Cremona, INGENIO n.6

2012: Jurina L., Pre-stressed steel cables and bars in consolidation of heritages in the Caucasus area, Atti di "Simposio cultura turca", Politecnico di Milano, 18 settembre 2012

2012: Jurina L., Seismic improvement of traditional earth buildings in Turkey, Atti di "Simposio cultura turca", Politecnico di Milano, 18 settembre 2012

2011: Jurina L., Interacciones entre las obras de restauración y la vida de un centro histórico, atti del convegno "Gestion y dinamizacion del comercio en centros historicos", Università di Alicante, ed. Set i Set ISBN 978-84-614-9107-0, pp. 49-51.

2011: Jurina L., Bassoli A., Il recupero della copertura lignea della chiesa di San Carpofo a Milano. Ingegneri, n.5, anno III, Maggioli Editore.

2011: Jurina L., Un monaco e dodici saette, ovvero la storia di otto puntelli e dei loro tiranti per il consolidamento della copertura nella Torre del castello di Domodossola, L'edilizia-Structural, n.169, anno XIX, pp.72-79, DeLettera-Editore.

2011: Jurina L., Tra nuovo e antico: il rosone della Chiesa di San Tommaso a Pavia, XXIII Convegno Nazionale CTA, Lacco Ameno, Ischia.

2011: Jurina L., La riscoperta del metodo delle graffette per il consolidamento di archi e volte, XXIII Convegno Nazionale CTA, Lacco Ameno, Ischia.

2011: Jurina L., Petrucci S., Rastelli A., Palazzo Bagatti-Valsecchi a Milano. Un progetto in progress, in Recupero e Conservazione, DeLettera, n.100, Novembre 2011, pp.72-84.

2011: Jurina L., Cavallin M., Chiari A., La Chiesa Vecchia di San Pietro All'Olmo, a San Pietro all'Olmo (frazione di Cornaredo, MI): "UN CANTIERE MILLENARIO", in Seminario RFA "L'architettura religiosa e il restauro. Conoscenza, cantiere, gestione e manutenzione", Trento, 25 Novembre 2010

2011: Jurina L., Cavallin M., Chiari A., "Proposte inconsuete per un cantiere millenario" Diagnostica, recupero e valorizzazione nella Chiesa Vecchia di San Pietro all'Olmo, Cornaredo (MI), in Convegno "Diagnosis for the Conservation and Valorization of Cultural Heritage", Napoli, 15/16 December 2011

2011: Jurina L., Possibili approcci negli interventi di consolidamento sugli edifici storici, n.13-14, Luglio 2011, Focus/Il restauro degli edifici storici, Il Giornale dell'Ingegnere, pp.7-11

2011: Jurina L., L'uso dell'acciaio nel consolidamento delle capriate e dei solai in legno, Percorsi/Legno

2010: Jurina L., Tecniche di cerchiature nel consolidamento di archi e di colonne in muratura. Atti del Seminario sul tema "Evoluzione nella sperimentazione per le costruzioni", Madrid 8-15 maggio 2010.

2010: Raffaelli M., Trevisan F., Airoldi E., Colombo K., Zappettini L., Ghiaroni N., Baldan M., Castiglioni G., Jurina L., Interventi di "conservazione" come "manutenzione" e "prevenzione": un caso di lavoro in Lomellina. Atti del convegno Scienza e Beni Culturali "Pensare alla prevenzione: Manufatti, Usi, Ambienti", Bressanone, 13-16 luglio 2010.

2010: Jurina L., Bassoli A., Cerchiature: tecniche tradizionali e innovative. Ingegneri, n.5, anno II, pp. 6-7, Maggioli Editore.

2010: Jurina L., Tecniche di cerchiatura di colonne in muratura, L'edilizia-Structural, n.164, anno XVIII, pp.38-49, DeLettera-Editore.

2009: Barbò S., Chesi C., Jurina L., Una possibile modalità di consolidamento per travi in legno, Atti del XXV convegno internazionale "Conservare e restaurare il legno: conoscenze, esperienze, prospettive", Bressanone 2009.

2009: Castiglioni G., Braggio R., Legnaghi F., Frigo G., Peverelli P., Colombo E., de Adamich M., Raffaelli M., Pulcini A., Jurina L., La carpenteria mista Legno-metallo nell'architettura ecclesiastica del seicento veronese. Analisi strutturale e progetto di consolidamento e restauro della copertura di San Nicolò all'Arena di Verona, Atti del XXV convegno internazionale "Conservare e restaurare il legno: conoscenze , esperienze, prospettive", Bressanone 2009.

2009: Bassoli A., Jurina L., Interventi di "ri-consolidamento" in una torre del Castello di Pavia: Una tensostruttura inox inserita tra muratura e calcestruzzo armato, Ingegneri, n.3 anno I, 2009.

2009: Jurina L., Prove a collasso su archi in muratura consolidati con la tecnica dell'arco armato: risultati di una sperimentazione, Atti di IF CRASC'09 I convegno di Ingegneria Forense, IV convegno su Crolli, Affidabilità Strutturale, Consolidamento, Napoli, 2-4 dicembre 2009.

2009: Jurina L., Prove a collasso su colonne cerchiate in muratura, Atti di IF CRASC'09 I convegno di Ingegneria Forense, IV convegno su Crolli, Affidabilità Strutturale, Consolidamento, Napoli, 2-4 dicembre 2009.

2009: Jurina L., L'acciaio nel rinforzo delle strutture in legno, Atti di Legno Architettura E Tecnologia, Giornate di studio, Torino, Novembre e Dicembre 2009

2009: Jurina L., Recupero del costruito esistente, Atti del convegno Futuri scenari nelle nuove costruzioni e nel recupero del patrimonio edilizio esistente, Como, 25 settembre 2009

2008: Mezzina M., Uva G., Jurina L., Rischio sismico e strategie di mitigazione nei centri storici. Il caso di Laino Castello, ed. BIBLIOS, ISBN 886-2250-207

2008: Jurina L., "Il restauro di un restauro" nella torre sud-ovest del Castello di Pavia , Giornata di studi: Il castello e il parco Visconteo, Pavia, 31 marzo 2008.

2008: Legnaghi F., Braggio R., Frigo G., Beltrami C., Raffaelli M., Totolo A., Baldan M., Strazza F., de Adamich M., Jurina L. , Castiglioni G., Dal «cantiere permanente» al «restauro ricorrente». Il progetto di conservazione dei prospetti esterni della chiesa di Santa Maria della Scala a Verona. Atti del XXIV convegno di Studi "Restaurare i Restauri: metodi, compatibilità, Cantieri", Bressanone 2008.

2007: Jurina L., Mazzoleni M., Analisi del collasso di una copertura metallica sandwich di grande luce, Atti del Convegno Nazionale CRASC'06 – Crolli e Affidabilità Delle Strutture Civili, Università degli Studi di Messina, 20 – 22 Aprile 2006

2007: Jurina L., La caratterizzazione meccanica delle murature. Parte prima: prove penetrometriche, Seminario inter. C.I.A.S., Cipro

2007: Jurina L., La caratterizzazione meccanica delle murature. Parte seconda: martinetti piatti, Seminario inter. C.I.A.S., Cipro

2007: Jurina L., La caratterizzazione meccanica delle murature. Parte terza: prove dinamiche, Seminario inter. C.I.A.S., Cipro

2007: Jurina L., Ferretti A., Permanent Scatterers technology: a powerful tool for historic and future monitoring of building and landslides settlements, Conferencias Intercon 2007, Piura (Perù) 7-10 agosto

2007: Jurina L., Il rinforzo strutturale di alcuni castelli nel nord Italia, "XXX Curset - Jornadas Internacionales sobre la intervencion en el patrimonio arquitectonico", Barcellona, 13 - 16 dicembre

2007: Jurina L., Sperimentazione e didattica per la comprensione delle strutture storiche, "XXX Curset - Jornadas Internacionales sobre la intervencion en el patrimonio arquitectonico", Barcellona, 13 - 16 dicembre

2007: Jurina L., Legno-compatibile, Modulo, n. 327, 2007, pp. 1290-1292

2007: Jurina L., Prove di carico e loro ricaduta progettuale nel consolidamento degli edifici storici, Giornata di aggiornamento CIAS: "Le indagini sperimentali come supporto al risanamento degli edifici", Verona, 8 giugno

2006: Jurina L., Ambrogio K., Barbò S., Chesi C., Conforti A., Cordiè C., Marra A., Peluchetti F., Petrucci S., Spinella C., Finalizzazione del rilievo e gradi di approfondimento. Il caso di Laino Castello (CS), Atti del 27° Convegno UID "Unità e unicità: il futuro del disegno", Lerici, 6-7-8 ottobre 2005

2006: Jurina L., Maggi G., Codecà G., Mazzoleni M., Cini A., "Per il recuperato rosone di S.Tommaso" interventi di conservazione e restauro della facciata ovest della Chiesa di S. Tommaso a Pavia, Atti del Salone dell'arte del Restauro e della Conservazione dei Beni Culturali e Ambientali, Ferrara 30 marzo - 2 aprile

2006: Jurina L., I Controventi nelle coperture lignee antiche: evoluzione storica e sviluppi recenti, Atti del Convegno Architettura e Tecnica delle Coperture, Ancona 10-11 marzo

2006: Jurina L., Interventi di consolidamento delle capriate lignee mediante funi in acciaio, Atti del Convegno Architettura e Tecnica delle Coperture, Ancona 10-11 marzo

2006: Jurina L., Mazzoleni M., Analisi del collasso di una copertura metallica sandwich di grande luce, Atti del Convegno Nazionale Crolli e Affidabilità Delle Strutture Civili, Università degli Studi di Messina, 20 - 21 Aprile

2006: Jurina L., Sita M., Restauro del famedio del cimitero monumentale di Bergamo, Atti del "1° Congresso Specialistico Internazionale Cimiteri Monumentali: Conoscenza, Conservazione, Restyling ed Innovazione", Modena 03 -05 Maggio 2006

2006: Jurina L., Keoma A., Barbò S., Chesi C., Conforti A., Cordiè C., Marra A., Peluchetti F., Petrucci S., Spinella C., Diagnostica speditiva dell'antico borgo di Laino Castello (CS) in vista di un recupero abitativo, "Convegno Internazionale RURALIA 2005: L'Architettura e il Paesaggio Rurale nello sviluppo socioeconomico montano Sessione "Recupero e sviluppo degli insediamenti montani", 1-3 settembre 2005 Palazzo Spinola, Rocchetta Ligure (AL) in Val Borbera"

2006: Jurina L., Vivere il monumento - Conservazione e novità, Ed. Spirali - Milano, ISBN -88-7770-745-3

2006: Chesi C., Jurina L. Parisi M.A., Progress and perception of seismic strengthening in a stone masonry village, Proceedings of the 8th U.S. National conference on Earthquake Engineering; April 18-22 2006, San Francisco, California

2005: Jurina L., Mazzoleni M., Analisi parametrica del coefficiente di sicurezza a collasso di archi in muratura, Atti del seminario C.I.A.S. "Archi e volte in muratura: diagnosi e consolidamento" Sassari, 11 febbraio 2005.

2005: Jurina L., Mazzoleni M., Interventi di consolidamento su ponti in muratura, Atti del seminario C.I.A.S. "Ponti e viadotti: ispezioni visive e tecniche di risanamento", Bolzano, 1-2-3- dicembre 2005

2005: Jurina L., Mazzoleni M., Ponti in muratura: difetti e patologie, Atti del seminario C.I.A.S. "Ponti e viadotti: ispezioni visive e tecniche di risanamento", Bolzano, 1-2-3- dicembre 2004

2005: Jurina L., Corrieri L., Squarcina T., Biblioteca Braidense di Milano, in Recupero e Conservazione , n. 62, pp. 34-41, 2005

2004: Jurina L., Nuove scale in antichi edifici, Atti del convegno "Antico e nuovo. Architettura e architetture", Venezia, 3 aprile 2004.

2004: Jurina L., Tecniche satellitari SAR. L'analisi "a posteriori" dell'entità dei cedimenti degli edifici, Recupero e conservazione n.55

2004: Jurina L. Ferretti A., Il caso emblematico di un parcheggio interrato: diagnosi di un dissesto Atti del seminario "Progettare il sottosuolo, per un edificato sicuro", Milano, 6 maggio 2004

2004: Jurina L., Il consolidamento degli edifici rurali, in Atti convegno "Edilizia rurale. Materiali e tecniche di intervento" V Settimana della Cultura, Milano 26 maggio 2004

2004: Jurina L., L'uso dell'acciaio nel consolidamento delle capriate e dei solai in legno In Il manuale del legno strutturale, vol IV Interventi sulle strutture L. Uzielli (a cura di), Ed. Mancosu ISBN 888-7017-417.

2004: Jurina L., Tecniche innovative nel consolidamento di capriate e solai in legno, in Atti del seminario internazionale C.I.A.S. "Evoluzione nella sperimentazione per le costruzioni", Crociera sul Mediterraneo, 26 Settembre-3 ottobre 2004

2004: Jurina L., Il consolidamento delle strutture castellane, Atti del convegno "Sant'Angelo Lodigiano: un castello, un borgo, un fiume...", Sant'Angelo Lodigiano, 10 maggio 2003.

2004: Jurina L., The Structural consolidation of old massive structures. Atti del convegno Restoration and use of the Medieval Fortification in the Mediterranean Countries, 1st European Workshop, Veria, 27-29 September 2003

2004: Jurina L., Soluzioni miste legno-acciaio nel consolidamento dei solai storici, in L'edilizia, ottobre 2004

2004: Jurina L., Il restauro dei castelli. Analisi ed interventi sulle architetture fortificate, Atti del Convegno "I Castelli", Trento, 8 novembre 2002

2004: Jurina L., Il consolidamento delle strutture fortificate, Atti del Convegno "I Castelli", Como, 16 maggio 2003

2003: Jurina L, Ferretti A, Franchioni G., Valutazione degli effetti di scavi in falda sui cedimenti strutturali di edifici mediante utilizzo di tecniche satellitari SAR. Convegno Internazionale "Crolli e stabilità delle strutture", Università di Napoli.

2003: Jurina L., Strutture in legno: soluzioni leggere per il consolidamento, L'edilizia , n. 4, pp.16-23

2003: Jurina L., Strutture in legno: soluzioni leggere per il consolidamento, Recupero e conservazione, n.50/2003

2003: Jurina L, A Rovigo il caso emblematico di un parcheggio interrato, Impermeabilità Anno 3 n° 6/2003

2003: Jurina L., La possibilità dell'approccio reversibile negli interventi di consolidamento strutturale, Atti del XIX Convegno Scienza e Beni Culturali "La reversibilità nel restauro. Riflessioni, Esperienze, percorsi di ricerche, Bressanone, 1-4 luglio 2003

2003: Jurina L., The "reinforced arch method": a new technique in static consolidation of arches and vaults. Proc. Of the European Conference "Innovative Technologies and Materials for the Protection of Cultural Heritage." December 16-17, 2003, Athens, Greece

2003: Jurina L., Tecniche satellitari SAR. L'analisi "a posteriori" dell'entità dei cedimenti negli edifici, L'edilizia , n. 129, pp 72-75, 2003

2003: Jurina L., Edifici scolastici: aspetti tecnici e documentali. Quale sicurezza? Atti del V Workshop "Scuola: educazione alla sicurezza e alla qualità", Centro Servizi Rovigo, Polistudio, Rovigo 7/11/2003

2003: Jurina L., La "antica parrocchiale" del Castello della Manta. Interventi di consolidamento strutturale. In "Il restauro dell'antica parrocchiale Santa Maria al Castello", FAI Fondo per l'Ambiente Italiano, 2003

2003: Jurina L., Mazzoleni M., Verifica statica e controllo periodico: gli ingredienti per una gestione in sicurezza degli edifici scolastici. Ambiente & sicurezza, Il sole 24 ore, n 19/2003, pp. 42-45, 2003

2003: Albatici R., Braitto U., Jurina L., Sontacchi M., New technology for the preservation of historical buildings: case study of the Magnifica Comunità Palace at Cavalese. Atti del convegno " IAHS – International Association for Housing Science XXXI World congress Housing: Process and Products, Montreal, Quebec Canada, maggio 2003

2003: Jurina L., Esempio di utilizzo processuale del telerilevamento, Atti del convegno " Tecnologia e processo penale: nuove frontiere per la tutela dell'ambiente e dei beni artistici-archeologici-storici", Venezia 6 maggio 2003

2002: Cattanei A., Di Battista V., Jurina L., Prevenzione dei rischi di crollo nell'edilizia residenziale: problematiche e approfondimenti. Scheda di autovalutazione della Regione Lombardia. Atti del convegno "Sicurezza nell'edilizia costruita. Casistica dei crolli parziali", Alinea, Firenze, ISBN 88-8125-576-6.

2002: Jurina L., Interventi di consolidamento esterno sulle murature, L'Edilizia, 4/2002

2002: Jurina L., Indagini geodetiche satellitari per la misura dei movimenti del terreno causati da scavi in falda, XXXVII Convegno ATE, Padova "Ambienti interrati in presenza di falda" Padova, 19 giugno 2002

2002: Jurina L., Verifiche statiche ed interventi di consolidamento sui ponti in muratura, Seminario CIAS: "Ponti: Sorveglianza, manutenzione ed interventi" Bolzano, 2002

2002: Ceccotti A., Giangreco E., Jurina L., Martinello S., Siviero E., Tattoni S., Bruson R., Caramel G., Maliardi L., Papaleo A., Perrone, Manuale per la valutazione sullo stato dei ponti, CIAS, Bolzano 2002

2002: Jurina L., Consolidamento strutturale e reversibilità, Convegno su "Reversibilità, Concezione e Interpretazione nel restauro", Torino, aprile 2002

2002: Jurina L., Treccani G.P., Archeologia del costruito. Interventi di consolidamento, Atti del convegno "Il progetto di restauro architettonico. Dall'analisi all'intervento", Trento, 2002 pp.89-98.

2001: Jurina L., Mazzoleni M., Un sistema di "cerchiatura interna" per il consolidamento di ciminiera in muratura. Tercer Coloquio Latinoamericano sobre Rescate y Preservación del Patrimonio Industrial. Santiago de Chile, 13 al 16 de Septiembre, 2001

2001: Jurina L., Tecniche ed esperienze nel consolidamento attivo degli edifici monumentali, Seminario internazionale sul tema: "Evoluzione nella sperimentazione per le costruzioni". Dubrovnik – Croatia, 28 aprile-5 maggio 2001

2001: Jurina L., Jadicicco Spignese M., Consolidare con acciaio inox e acciaio al carbonio, Costruzioni due n°5

2001: Jurina L., Jadicicco Spignese M., L' acciaio inox nel consolidamento degli edifici storici, Cov. "Progettare e costruire con l'acciaio inossidabile", Milano, 2000

2001: Jurina L., Pre-stressed steel cables and bars in consolidation of monumental buildings, Atti del convegno, "First Iran-Italy workshop on earthquake engineering: seismic vulnerability and civil construction", Teheran 2001

2001: Jurina L., Righetti M., Seismic improvement of traditional earth building in Peru, Atti del convegno "Seismic improvement of traditional earth building in Peru", Teheran 2001

2001: Jurina L., La scheda di auto valutazione: un'iniziativa propedeutica al fascicolo del fabbricato, Recupero e conservazione, n. 38

2001: Jurina L., Solai e capriate lignee: tre esempi di consolidamento con cavi esterni. International seminar Wooden Handwork/Wooden Carpentry : European Restoration Sites, Politecnico di Torino, febbraio 2001

2001: Jurina L. Il consolidamento degli edifici monumentali in architettura strutturale, in "Progetto, conservazione e riabilitazione. La concezione strutturale nel progetto di riabilitazione" Editrice compositori, Bologna.

2000: Monzani C, Jurina L, La pietra armata, metodi di rinforzo con compositi fibrorinforzati, Realtà MAPEI

2000: Jurina, Di Battista, Baldi, Cividini, Fontana, Lucchini, Petrini, Talamo, Prevenzione dei rischi di crollo nei fabbricati residenziali, Regione Lombardia-Politecnico di Milano "Fascicolo del Fabbricato – Anagrafica, Sicurezza e Gestione degli Organismi Edilizi", Milano, 10.03.2000

2000: Jurina L., Treccani G.P. Archeologia del costruito e interventi di consolidamento, Seminario: "Il progetto di restauro architettonico. Dall'analisi all'intervento". Trento, 2000

2000: Jurina L., L'arco armato nel consolidamento di archi e volte in muratura, Recupero e Conservazione n°33, pp 54-61

1999: Jurina L., Di Biase C., Un grandioso caseggiato ad uso colonico: i temi del restauro, TeMA n. 1/1999

1999: Jurina L., Una tecnica di consolidamento attivo per archi e volte in muratura, Int.Symp.on Seismic Performance of Built Heritage in Small Historic Centers, Assisi, Italia, 1999

1998: Jurina L., La Torre di Carlo V in Martinsicuro, diagnosi e progetto di consolidamento, Tempo Materia Architettura, n.2/1998

1998: Jurina L., Il miglioramento sismico degli edifici, Ambiente Costruito, n.3/1998

1998: Jurina L., Demartini R., Pavia, Castello Visconteo (1926-1997): un "sostegno" per Ambrogio Annoni ANANKE, n.24/1998

1998: Jurina L., Tecniche e materiali per il consolidamento murario e la prevenzione sismica, Convegno ATE-ARES: Il consolidamento delle murature, metodi di intervento e tecniche di controllo, Bergamo, 1998

1997: Canali P., Jurina L., Pertot G., Treccani G.P., Un documento del guasto come tecnica, Militare: lacune e progetto di conservazione al Forte Fuentes di Colico. XIII Conv. Naz.di Scienza e Beni Culturali, Bressanone, 1997

1997: Jurina L., L'arco armato: una nuova tecnica di consolidamento di archi e volte in muratura con uso di tiranti metallici. XVI Convegno CTA, 1997

1997: Jurina L., I tiranti metallici nel consolidamento degli edifici monumentali, XVI Convegno CTA, Ancona, 1997

1997: Jurina L., Interventi di consolidamento statico su edifici monumentali con l'utilizzo di tiranti Metallici. Nuovo Cantiere, n.1/1997

1996: Jurina L., Alcuni recenti sviluppi nella tecnica dei martinetti piatti, Conv. Naz. "La meccanica delle murature tra teoria e progetto", Messina 1996

1996: Jurina L., Il confinamento laterale delle pareti in muratura mediante tiranti inseriti nelle buche portaie, Conv. Naz. "La meccanica delle murature tra teoria e progetto", Messina

1996: Jurina L., Consolidacion estatica de edificios monumentales por medio de tirantes metalicos, III Int. Rehabil., Granada 1996

1996: Bassani P., Bortolotto S., Jurina L., Sganzerla S.. Dalla semplicità alla complessità: la diagnosi archeologica e il progetto di conservazione. Il caso di S.Giovanni Battista a Casciago (VA). XII Conv.Naz.di Scienza e Beni Culturali, Bressanone, 1996

1995: Jurina L., Il consolidamento strutturale della Torre S.Dalmazio a Pavia, XV Conv.Naz. CTA, Riva del Garda, 1995

1995: Jurina L., Demartini R., Il rilievo di Porta Nuova a Pavia, TeMa, n.3/95

1994: Jurina L., Appunti di analisi cinematica, Ed CUSL, 1994

1993: Jurina L., Reinforcement of Palazzo della Ragione of Milan, Struct. Eng. Int., vol.3, n.1/1993

1993: Califano F., Jurina L., Martinetti piatti: una applicazione per la valutazione di interventi di consolidamento in murature, Seminario Int. "La evoluzione della Sperimentazione per le costruzioni, Centro Comune di Ricerca, Ispra

1992: Jurina L., Valutazione della risposta strutturale mediante martinetti piatti. Seminario: "Diagnostica strutturale e strumentazione di cantiere", Genova, RIABITAT, 92

1992: Jurina L., Califano F., Flatjacks: evolution of the test techniques, Int.Conf. AIPND, Firenze, 92

- 1992: Jurina L., La torre San Dalmazio a Pavia: storia di un progetto, AA.VV. Diagnosi e consolidamento delle strutture murarie, CIAS, Milano
- 1989: Jurina L., La diagnosi del sistema strutturale, Dal volume "Tecnologia del recupero edilizio", a cura di G.Caterina, UTET
- 1985: Jurina L., Valutazione del degrado strutturale di edifici in muratura, Cong. Recupero patrimonio edilizio storico, Ancona 1985
- 1984: Jurina L., Valutazione del degrado strutturale, Congresso Recupero del patrimonio edilizio storico, Ancona, 1981
- 1983: Jurina L., Del Bo G., Portata limite di pannelli di diaframma soggetti a taglio in sommità, XV Cong.Naz Geotecnica Spoleto, 1983
- 1983: Jurina L., Calcolo delle costruzioni: i metodi di discretizzazione, Corso IP sul "calcolo automatico nell'ingegneria antisismica" , Università della Calabria, Cosenza 1983
- 1982: Jurina L., Peano A., Characterization of brick masonry walls by numerical modelling and in situ flat-jack test results, VI Int.Brick Masonry Conf., Roma 1982
- 1982: Jurina L. Considerazioni sul restauro strutturale degli edifici monumentali , Recuperare 2/1982
- 1982: Benussi F., Jurina L., Un particolare tipo di tensostruttura smontabile, Costruzioni Metalliche n.6/1982
- 1981: Gioda G., Jurina L., Numerical identification of soil-structure interaction pressures, Int. J. Num. Anal. Meth. in Geomech., 5/1981
- 1981: Gioda G., Jurina L., Determination of the earth pressure on tunnel liners on the basis of in situ measurements, X Int.Conf.Soil Mech. And Found.Eng., Stokolm, 1981
- 1981: Jurina L., Valutazione delle pressioni al contatto suolo- struttura, Conv.CNR, Roma, 1981
- 1981: Jurina L., Fenomeni di instabilità dell'equilibrio in tubazioni flessibili interrate, Conv. Naz. Le Gallerie di miniera e dei servizi pubblici: progetto statico e opere di sostegno, Cagliari, 1981
- 1981: Jurina L., Indagini sulle condizioni statiche del Palazzo della Ragione di Milano Corso IP su Recupero strutturale del patrimonio edilizio esistente, Centro Edile di Segrate, 1981
- 1981: Jurina L., La progettazione delle strutture di fondazione in zona sismica, Corso aggiornamento, Friuli Venezia Giulia, Udine 1981
- 1981: Cividini A., Jurina L., Gioda G., Some aspects of "characterisation". Problems in Geomechanics. International Journal of Rock Mechanics and Mining Sciences & Geomechanics. Pergamon Press Ltd. Great Britain
- 1980: Jurina L., Bonaldi P. Rossi P.P., Indagini sperimentali e numeriche sui dissesti del Palazzo della Ragione di Milano, XIV Cong. Naz. Geotecnica, Firenze, 1980
- 1980: Giannessi F., Jurina L., Maier G., A quadratic complementarity problem related to the optimal design of a pipeline freely resting on a rough seabottom, Engineering structures, 2/1980
- 1980: Maier G., Cividini A., Gioda G., Jurina L., Sull'applicazione di tecniche identificative a sistemi geotecnica, XIV Conv.Naz.Geotecnica, Firenze, 1980 (*)
- 1980: Jurina L., Influenza delle imperfezioni sul comportamentodi membrature compresse e cenni sulle normative vigenti Corso IP su Instabilità delle strutture, ISMES, Bergamo, 1980
- 1979: Giannessi F., Jurina L., Maier G., Optimal excavation profile for a pipeline freely resting on the sea floor, Engineering Structures, 1/1979
- 1979: Jurina L., Lupetti C., Pellegrini L., Un problema quadratico di complementarità che si pone nella progettazione ottimale di un oleodotto marino in presenza di costi fissi , Tech.Rep. A-59, ROOS, Univ.Pisa, 1979
- 1979: Jurina L., Calcolo delle opere di sostegno flessibili, metodi elastici ed elastoplastici, Corso IP sulle Opere di sostegno flessibili, politecnico di Milano, 1979
- 1979: Arosio E., Jurina L., Osservazioni sul risanamento strutturale, Edilizia Design Industria, 1/1979
- 1978: Jurina L., Considerazioni sulla identificazione delle caratteristiche meccaniche dei terreni di fondazione, XIII Conv.Naz. Geotecnica, Merano, 1978
- 1978: Jurina L., Maier G., Instability, ductility and size effect in strain-softening concrete, discussion, ASCE, vol 103/EM4, 1978
- 1978: Jurina L., Lupetti C., Aspetti computazionali di un metodo di scomposizione per risolvere alcuni problemi di complementarità nel campo dell'ingegneria strutturale, Tech.Rep.A-54, ROSS, Univ.Pisa, 1978
- 1978: Maier G., Andreuzzi F., Giannessi F., Jurina L., Tadei F., Unilateral contact, elastoplasticity and complementarity with reference to offshore pipeline design, Int. Conf.on Finite Elements in Nonlinear Mechanics, ISD Stuttgart, 1978
- 1977: Jurina L., Pareti in muratura soggette ad azioni sismiche, Costruire, n.100
- 1977: Jurina L., Maier G., Podolak K., On model identification problems in rock mechanics, Atti del Simposio internazionale "The geotechnics of structurally complex formations", Capri (NA) 1977.

ATTIVITÀ DI CONSULENZA E PROFESSIONALI

- 1990 **Italian Foreign Office MAE** Consultant at Piura University- Perù on the construction of anti-seismic buildings
- 1992 **E.U.L.A. - South America's University** in charge of the co-operation between thirty Italian and Peruvian experts working on the technical and economical development of the Chira – Piura river area.
- 1997 **M.A.E., ICU and Polytechnic of Milan** Consultant on the co-operation agreement between the Almaty's University (Kazakhstan) and Polytechnic of Milan
- 1998 **W.M.F. World Monument Fund** Consultant's advice and urgent consolidation work projects to safeguard Ani, an Armenian town. In co-operation with the University of Ankara.
- 1995- 1998 **Pavia Municipality** Member of the Commission for the safeguard of Pavia's towers and Dome.
- 1999 **Government of Lombardy Region** Person in charge of the training courses for the executives of Regional Technical Office (lectures and guided visits)
- 1999-2000 **Ecclesiastical court of Bergamo** Person in charge of the training courses for Engineers and Architects (lectures and guided visits to ecclesiastical monuments)
- 2000 **Government Office for Architectural Heritage** Critical evaluation of consolidation's and designing projects
- 2001-2002 **Pavia Municipality** Member of the Committee for the safeguard of Visconti's castle in Pavia
- 2001 **Government of Lombardy Region** Drafting of the "Scheda di autovalutazione dei fabbricati" (Buildings' evaluation card) edited for the regional project "Casa Forte casa"
- 2001 **Republic of Armenia** - Board of Cultural Heritage Consolidation's project within the restoration's works of churches damaged by an earthquake
- 2002 **Government Office for Architectural Heritage of Trento** Critical evaluation of consolidation's projects
- 2002 **Government Office for Architectural Heritage of Lombardy Region** Consultant's advice regarding the structural diagnosis, the consolidation's projects and the definition of urgent works
- 2002 **UNESCO** Consultant's advice and design of consolidation's works in Armenia, Azerbaijan, Kazakhstan and Uzbekistan
- 2002 **State advocacy and Government Office for Architectural Heritage** Technical and scientific advice in judicial proceedings for "environmental disaster" in Rovigo.
- 2002 **Government Office for Architectural Heritage of Lombardy Region** Person in charge of the consultant's agreement between the Government Office for Architectural Heritage and Polytechnic of Milan regarding the diagnosis of the Castle of Vigevano
- 2002 **Government Office for Architectural Heritage of Lombardy Region** Person in charge of the consultant's agreement between the Government Office for Architectural Heritage and the Polytechnic of Milan regarding the diagnosis of the Castle of Trezzo sull'Adda
- 2002 **Custodia dei monumenti della Terra Santa** Designer of strengthening project for the restoration work of Moises Sanctuary at Nebo Mountain (Giordania)
- 2005-2007 **Patriarchate of Venice** Consultant for conservation of heritages
- 1990-2010 **Trial court of Milan, Varese, Florence, Monza and Mantova** Court's adviser (CTU) on structural collapses matters and for the determination of the buildings safety level.
- 2000-2010 **F.A.I. Italian Environmental Fund** Designer of structural and strengthening projects within the restoration works of two valuable buildings (Manta Castle and Villa della Porta Bozzolo)
- 2009-2010 **Government of Lombardy Region** Member of a technical group for the evaluation of seismic vulnerability of hospitals
- 2009-2019 Member of the International Research Group for the conservation of Mazmorras and Kasbah of Tetuan (Marocco).
- 2023-2024 Consulenza a **UNESCO** per interventi di consolidamento di edifice storici a Leopoli (Ucraina)

ATTIVITA' DI DIAGNOSI

2017. *Cavalcaferrovia "Belvedere" a Vercelli*: diagnostica strutturale sulle strutture in c.a.; committente Comune di Vercelli.
- 2017-2016. *Salvaguardia dei soffitti "in cannicciato" nelle ville gentilizie: messa in sicurezza, diagnosi e interventi di conservazione*.
Progetto cariplo: diagnostica sui soffitti incannicciati, committenti: Comune di Desio, Consorzio Villa Greppi, Fondazione La Versiera 1718, Fondazione Villa Arconati
2016. *Accademia Walter Stauffer/Palazzo Stradiotti a Cremona*: diagnostica strutturale, committente: Centro di musicologia Walter Stauffer
2016. *Ex Tettoia Gavazzi a Desio (MB)*: diagnostica strutturale, committente: Comune di Desio
2015. *Chiesa di San Bartolomè a Siviglia (Spagna)*: diagnostica della Torre della parrocchia di San Bartolomè
2015. *Villa Cusani Traversi Tittoni a Desio (MB)*: Diagnostica dei soffitti in cannicciato: analisi termografiche e video endoscopiche. Committente: Comune di Desio
2015. *Edificio Gregorianum - Università Cattolica del Sacro Cuore a Milano*: Progetto della diagnostica, direzione lavori della diagnostica e interpretazione delle prove. Committente: Università Cattolica del Sacro Cuore
2015. *Torre Gorani a Milano*: rilievi e monitoraggio del quadro fessurativo, indagini sismiche. Committente: Finaval s.r.l.
2014. *Ex convento dei padri Teatini a Vicenza*: Progetto della diagnostica strutturale. Committente: Agenzia del Demanio
2014. *Ex caserma Neve a Piacenza*: indagini diagnostiche. committente: Politecnico di Milano-sede di Piacenza,
2013. *Travi in CAP stoccate a Lissone (MB)*: Prove diagnostiche per la valutazione delle condizioni statiche delle travi in c.a.p. stoccate in via Alfred Nobel. Committente: Provincia di Monza e Brianza
2013. *Cascina Ronchi a Casirate d'Adda (BG)*: Indagini diagnostiche sullo stato di conservazione delle strutture. Martinetti piatti sulle murature. Prove resistografiche su legno. Videoendoscopie sui solai. Saggi in fondazione. Committente: Comune di Casirate d'Adda
2012. *Palazzo Citterio a Milano (Progetto Grande Brera - Intervento per lo Sviluppo e la Coesione - sedi museali di rilievo nazionale)*: Diagnostica sui c.a., termografie, video endoscopie, saggi esplorativi, indagini soniche, martinetti piatti. Committente: Ministero per i Beni e le Attività Culturali, direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici della Lombardia
2012. *Università Degli Studi - Largo porta Nuova a Sassari*: Progetto della diagnostica propedeutica al progetto di ristrutturazione. Committente: Università degli studi di Sassari
2012. *Politecnico di Milano*: Diagnostica delle coperture e del sottotetto dell'edificio 8. Committente: Politecnico di Milano
2012. *Torre dei Masserano a Biella*: Progetto della diagnostica propedeutica al progetto di messa in sicurezza e di consolidamento. Committente: Privato
2011. *Galleria Manzoni a Milano*: Progetto e direzione lavori delle indagini diagnostiche e conoscitive. Committente: Prelios Sgr
2011. *Torrione della cascina Casale a Cassina de' Pecchi (MI)*: Progetto delle indagini diagnostiche e conoscitive. Committente: Comune di Cassina de' Pecchi
2011. *Residenza Universitaria A.Loos a Lecco*: Progetto delle indagini diagnostiche e conoscitive. Committente: Politecnico di Milano
2010. *Ospedale S. Gerardo a Monza (MB)*: Progetto e interpretazione di prove diagnostiche, verifica della vulnerabilità strutturale. Committente: Azienda Ospedaliera San Gerardo
2010. *Palazzo Scotti a Laino d'Intelvi (CO)*: Indagini diagnostiche propedeutiche al progetto di recupero. Committente: Comune di Laino
2008. *Torre Bottigella a Pavia*: Indagini diagnostiche e conoscitive per il consolidamento. Committente: Privato
2005. *Antico Borgo di Laino Castello (CS)*: Indagini diagnostiche e conoscitive sull'antico borgo abbandonato
2005. *Mura di Cinta a Marostica (VI)*: Progetto delle indagini diagnostiche finalizzate al progetto di consolidamento e al riuso dei camminamenti
2002. *Castello di Trezzo sull'Adda (MI)*: Progetto delle indagini diagnostiche finalizzate al progetto di messa in sicurezza
2001. *Torre del Castello di Montorio (VR)*: Progetto delle indagini geologiche e diagnostiche finalizzate al progetto di consolidamento della
2004. *Ospedale Maggiore di Milano "Ca'Granda" - Archivio Storico*: Progetto e interpretazione delle indagini diagnostiche e conoscitive
1999. *Torre Pretoria di Cremona*: Progetto delle indagini diagnostiche finalizzate al restauro
1997. *Cripta del Sacro Monte di Varese*: progetto delle indagini diagnostiche finalizzate al restauro
1992. *Torre San Dalmazio a Pavia*: Indagini diagnostiche e messa in sicurezza del paramento murario

PROGETTI DI CONSOLIDAMENTO

TORRI E CAMPANILI

- 2016. Mura scaligere di Marostica (VI) - progetto e DL di completamento della messa in sicurezza del camminamento di ronda.** committente: Comune di Marostica. Con: arch. A. Chiari, arch. V. Mogenicato
- 2015-2016. Torre Gorani a Milano,** progetto di restauro e consolidamento della torre e nuova scala interna. committente: Finaval SPA.
- 2015. Campanile di San Pietro Martire a Monza (MB):** Verifica statica e sismica. committente: Curia di Monza
- 2015. Chiesa di San Bartolomè a Siviglia:** Diagnostica, progetto preliminare-definitivo-esecutivo di consolidamento della Torre della parrocchia di San Bartolomè, Siviglia
- 2013-15. Torre del Borgo di Villa d'Adda (BG),** progetto di consolidamento strutturale e realizzazione di nuove strutture, committente: Comune di Villa d'Adda, con arch. G.Gelmini;
- 2012. Torre dei Masserano in Biella,** Progetto di messa in sicurezza e di consolidamento statico. committente: Francesco Alberti La Marmora e Comune di Biella,;
- 2011-15. Torrione di via Trieste, Comune di Cassina de'Pecchi (MI),** Recupero conservativo e consolidamento statico; Progetto esecutivo e D.L., committente: Comune di Cassina de'Pecchi
- 2010. Torre Bottigella a Pavia,** progetto di consolidamento e DL, committente: proprietà privata
- 2010. Torre Pantera a Como,** Progetto di consolidamento strutturale, committente: Comune di Como,
- 2009-2011. Torre del Bramante,** Comune di Vigevano (PV), diagnostica e consolidamento strutturale,
- 2007. Torre del Castello di Domodossola (VB),** progetto di consolidamento statico, committente: proprietà privata.
- 2004-05. Torre civica di Mortara (PV),** progetto del consolidamento e DL, committente: Comune di Mortara, con arch. A.Chiari,
- 2004. Torre campanaria della Chiesa di S.Pietro all'Olmo in Cornaredo (MI),** progetto di restauro e consolidamento DL, committente: Comune di Cornaredo, Parrocchia di S. Pietro all'Olmo, con arch. M.Cavallin, arch. A.Chiari, arch. M.Jadicicco;
- 2004. Torre di "Si e Boi" a Selargius (CA),** progetto di messa in sicurezza della torre, committente: Comune di Selargius con arch. C.Pozzo,
- 2000. Torre dei Longobardi presso Duomo di Monza,** Monza (MI), Parrocchia di S. Giovanni, progetto esecutivo di consolidamento e DL,
- 1999-2005. Torre Pretoria di Cremona,** AEM Cremona, progetto di consolidamento e DL,
- 1998. Torre del Barbarossa,** Comune di Seregno (MI), collaudo statico ed amministrativo,
- 1998. Torre campanaria di Canonica,** Triuggio (MI), Parrocchia di Canonica, diagnosi strutturale,
- 1997. Torre del Majno a Pavia,** Comune di Pavia, progetto esecutivo di consolidamento, con arch. F. Zaccheo,
- 1996. Torre campanaria di Bagnatica,** Parrocchia di Bagnatici (BG), consulenza diagnosi strutturale, con arch. O.Rapizza,
- 1992-95. Torre San Dalmazio,** Comune di Pavia, progetto di consolidamento e DL, con arch. F.Zaccheo,
- 1991-96. Torre di Carlo V,** Comune di Martinsicuro (TE), progetto strutturale e consulenza alla DL, con arch.C di Biase,

SCUOLE

- 2018, Edificio Trifoglio Campus Bonardi, Città studi, Milano (MI):** Progetto definitivo - riqualificazione e adeguamenti normativo edificio Trifoglio; Progetto strutturale Ing. Arch. Andrea A. Bassoli (consulente prof. ing. Lorenzo Jurina)
- 2018-in corso, Istituto Tecnico Industriale Professionale "L. Bucci", Faenza (RA):** esecuzione della verifica sismica e lavori di consolidamento sismico delle tre sedi dell'Istituto Tecnico Industriale Professionale "L. Bucci" di Faenza;
- 2015-2016, Edificio Gregorianum – Università Cattolica del Sacro Cuore, Milano:** diagnostica e analisi vulnerabilità sismica con Ing. Bruno Finzi;
- 2018, Scuola Materna di Casorate Sempione (VA):** progetto e direzione lavori, consolidamento;
- 2011-2015, Residenza universitaria "Adolf Loos" a Lecco, Politecnico di Milano:** progetto *diagnostico propedeutico all'intervento di ristrutturazione*;
- 2012-in corso, Sede dell'Università di Sassari-Largo P.ta Nuova, Sassari:** lavori di ristrutturazione, restauro conservativo e adeguamento normativo con Keller Associati Srl, Arch. A.Castiglioni, Arch. M.Cavallin, Arch. A.Chiari, Arch.E.Lubiani, Ing.A.A.Bassoli;
- 2011. Coperture delle aule S.1.1. e S.1.8. dell'edificio 3 del Politecnico di Milano,** Progetto esecutivo di consolidamento strutturale,
- 2008, 2016 Scuola Montessori, Milano:** progettazione esecutiva del consolidamento del solaio piano terra, opere complementari e ampliamento con arch. S. Agape;
- 2007, Scuola Elementare Dezza di Melegnano, Comune di Melegnano (MI):** progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva e la direzione lavori delle opere di messa in sicurezza della Scuola Elementare Dezza;
- 2006, Scuola Media Statale Robecchi, Vigevano (PV):** progettazione campagna indagini diagnostiche, progetto di consolidamento statico e messa in sicurezza del plesso;
- 2003-2005, Scuola Bonecchi, Rho (MI):** risanamento conservativo e consolidamenti statici dei solai e della copertura;
- 2001-05, Ex Colonia Elioterapica del Polaresco, Comune di Bergamo:** progetto di consolidamento strutturale e DL con prof. arch. S. Crotti, arch. E. Invernizzi, prof. ing. G. Chiesa;
- 1999-2000, Scuola elementare di Piazza Unità d'Italia, Cassina de' Pecchi (MI):** progettazione preliminare architettonica, strutturale, impiantistica con Ing. G. Agnelli, Arch. Jadicicco Spignese; vv
- 1995, Palazzo Olevano – Scuola secondaria "Istituto Adelaide Cairolì", Pavia:** progetto esecutivo del consolidamento strutturale di un solaio e direzione lavori;
- 1994, Scuola media, Cassina de' Pecchi (MI):** ristrutturazione, progetto e direzione lavori con Ing. G. Agnelli.

EDIFICI RELIGIOSI

- 2017- in corso. Basilica di San Marco a Venezia:** analisi e progettazione del consolidamento strutturale della volta a copertura di una porzione del transetto destro della basilica. Committente: Procuratoria della basilica di San Marco a Venezia
- 2017. Chiesa dell'Immacolata nel complesso del Pio Albergo Trivulzio a Milano:** progetto definitivo, esecutivo di consolidamento strutturale dellavolta in cannocciato e della copertura; Verifica statica e sismica. Committente: Istituti milanesi Martinitt e Stelline e Pio Albergo Trivulzio
- 2017. Moschea di GoharAgha a Karabakh (Armenia):** Progetto di consolidamento della copertura e dei minareti
- 2016. Chiesa di San Giorgio a Tellaro (SP):** progetto di restauro e consolidamento. Committente: Parrocchia di San Giorgio a Tellaro. Con arch. Ing. Andrea A. Bassoli
- 2014-2015. Ex chiesa di San Bartolomeo a Salussola (BI):** Progetto di messa in sicurezza della chiesa. Committente: Comune di Salussola
- 2012-15. Duomo di Santa Margherita in Colorno (PR):** verifica sismica e progetto di consolidamento strutturale. Committente: Parrocchia di Santa Margherita
- 2012-14. Chiesa di Santa Caterina a Lucca,** progettazione esecutiva del consolidamento sismico della cupola ellittica, del restauro conservativo delle strutture lignee di copertura della Chiesa. Committente: Ministero per i Beni e le Attività Culturali-Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici della Toscana
- 2012. Basilica di Arudj, Armenia,** progetto di conservazione della Basilica di Arudj, consolidamento delle murature e realizzazione di nuovi elementi architettonici. Committente: Ministero Italiano degli Affari Esteri_Progetto Formazione in Armenia_Sostegno alle istituzioni locali per la tutela e la valorizzazione del patrimonio.
- 2011. Ex chiesa dei SS. Ambrogio e Martino in Cairate (VA),** Progetto di messa in sicurezza per la rifunzionalizzazione architettonica e consolidamento della volta in cannocciato; committente: Provincia di Varese
- 2011. Chiesa-ex Oratorio di San Rocco a Merate (LC),** Consolidamento strutturale della Chiesa ex-Oratorio di San Rocco committente: Comune di Merate;
- 2010. Basilica de Nuestra Senora de Las Mercedes a Paita (Peru),** progetto preliminare di consolidamento strutturale;
- 2010. Cattedrale di Santiago del Chile,** progetto di consolidamento strutturale e adeguamento sismico, Committente: Ministerio de Relaciones Interiores, Chile con arch. J.Migone;
- 2008-09. Ex convento di Santa Monica a Cremona,** Progetto di ristrutturazione e restauro, Committente: Comune di Cremona, con Arch. M. Masotti;
- 2006. Chiesa di San Tommaso a Pavia,** interventi di conservazione e restauro della facciata ovest, con arch. C. Maggi, Committente: Università di Pavia;
- 2006-07. Chiesa Beata Maria Vergine Assunta a Casaloldo (MN),** , progettazione del consolidamento statico e DL, Committente: Parrocchia Assunzione della Beata Vergine Maria con arch. G. Castiglioni, arch. F. Legnaghi, arch. R. Braggio, arch. G. Frigo, arch. F. Strazza, dott. A. Totolo;
- 2006-12. Duomo di Cremona,** progetto di consolidamento e DL. Committente: Chiesa Cattedrale di Cremona e Ministero per i Beni e le Attività Culturali
- 2005-09. Chiesa di S. Spirito in Casnigo (BG),** Progetto di consolidamento strutturale, committente: Comune di Casnigo, con arch. N. Perolari, arch. M. Cortinovis;
- 2005-06. Chiesa Parrocchiale di S. Giuliano Martire (PV),** progetto esecutivo di consolidamento della volta e D.L.; committente: Comune di Scaldasole,
- 2004-06. Chiesa di San Rocco a Lomello,** progetto di consolidamento, committente: Comune di Lomello (PV), con arch. A.Chiari, arch. M. Cunegatti;
- 2003-06. Chiesa di Santa Maria della Salute,** Progetto di consolidamento strutturale, committente: Patriarcato di Venezia, con prof. arch. M. Piana;
- 2002-09. Chiesa di S.Pietro all'Olmo in Cornaredo,** progetto di restauro e consolidamento, DL, committente: Comune di Cornaredo (MI), con arch. M.Cavallin, arch. A.Chiari, arch. M.Jadicicco;
- 2001-03. Santuario Madonna di Montecastello a Tignale (BS),** progetto di consolidamento strutturale e DL, con arch. C. Mariani, arch. B. Scala;
- 2001-04. Chiesa di San Carpofo in Milano,** Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e DL per il consolidamento strutturale, Committente Don Cipriano Ferrario con arch.A.Carenzi;
- 2000-06. Chiesa di S. Salvatore a Barzanò (LC),** rilievo, diagnostica, progetto di restauro e DL, con archh. P. Bassani, M. Cavallin, M. Jadicicco;
- 2000-04. Ex Convento di San Cristoforo, Nuova sede Provincia di Lodi,** progetto di consolidamento strutturale e DL, committente: Provincia di Lodi, con arch. L. Lazzari, ing. G. Casella, ing. S. Macchi;
- 2000. Santuario della S. Casa Lauretana a Tresivio (SO),** progetto di consolidamento strutturale e DL, con arch. Maspes, ing. Maspes;
- 1999-2003. Ex Monastero degli Olivetani a Nerviano (MI),** progetto del consolidamento per destinazione a Municipio e Biblioteca e DL, con arch. V.Giola, arch. B. Landriani, arch. C.Chichi;
- 1997-2006. Ex Monastero di Santa Clara (ex caserma Calchi, nuova Biblioteca Civica Bonetta)a Pavia,** progetto di consolidamento strutturale e DL, committente: Comune di Pavia, con arch. E.Pinna, arch. R.Toma, arch.V. Prina, arch. R. Ziliani;
- 1997-2004. Chiesa di S. Brigida in Valbrembana,** committente: Parrocchia di S.Brigida, collaudo in corso d'opera;
- 1997-2016. Sacro Monte di Varese,** , diagnosi e progetto di consolidamento della cripta, committente: Amministrazione del Santuario del Sacro Monte, con arch. G. Arricobene;
- 1996-2001. Chiesa di Marmaschen in Armenia,** diagnosi e progetto di consolidamento, committente: Ministero Beni Culturali della Repubblica Armena, con archh. G.Casnati e M.Mimmo;
- 1996. Chiesa di Senaghino a Senago (MI),** progetto definitivo di consolidamento e recupero, committente: Parrocchia di Senago, con arch. C.Viale, ing. Pogliani;
- 1996. Chiesa di S. Giovanni,** consulenza strutturale, committente: Comune di Casciago (VA);
- 1996. Chiesa di S. Martino,** committente: Parrocchia di Calolziocorte (LC), con arch. Mastroberardino e ing. F. Parolari;
- 1995. Chiesa ex-parrocchiale di Pozzo d'Adda (MI),** progetto di massima, committente: Parrocchia di Pozzo d'Adda, con arch. A. Alfa, arch. A.Cattani;
- 1994. Chiesa parrocchiale di Poasco (MI),** progetto esecutivo di consolidamento, committente: Parrocchia di Poasco e Provincia di Milano con studio Bau-Team, ing.G.Gallo, arch.G.Milani;
- 1993-2001. Mausoleo Trivulzio a Milano,** progetto esecutivo di consolidamento e DL, committente: Pio Albergo Trivulzio, con arch. R. Juvara;
- 1993-94. Chiesa di San Giacomo e Filippo a Ello,** progetto esecutivo di consolidamento, committente: Comune di Ello (CO), con arch. R.Spreafico;

1998-01. Castello di Vigevano (PV), progetto e DL del Consolidamento della Strada Coperta + verifica statica della Cavallerizza, committente: Comune di Vigevano, con arch. Rossi, Chiolini, Serra, Toma, Pinna,
1996. Castello di Saluggia - sede del Municipio, consulenza alla diagnosi strutturale, committente: Comune di Saluggia, con arch. A.Alfa,
1996. Città fortificata di Anì, Turchia, consulenza per Word Monument Found, committente: Università di Ankara, con arch. G. Rizzi,
1988. Chiesa dei Rossi a Varzi, consulenza strutturale, committente: Parrocchia di Varzi (PV).

CASTELLI

2009-2010. Castello di Malosco, Malosco (TN), Provincia Autonoma di Trento - Soprintendenza per i Beni Culturali, progetto di consolidamento strutturale,
2009. Castello di Monticello, Comune di Granozzo di Monticello (NO), progettazione definitiva del consolidamento e di opere di completamento,
2008-10. Castello di Masino, Torrazza, Caravino (TO), FAI-Fondo per l'Ambiente Italiano, progetto di consolidamento strutturale,
2008-10. Castello di Sant'Angelo Lodigiano, Sant'Angelo Lodigiano (LO), Fondazione Morando-Bolognini, progetto di consolidamento e realizzazione nuova scala metallica, 2008-2010
2007. Castello di Masino, Galleria dei poeti, Caravino (TO), FAI-Fondo per l'Ambiente Italiano, Progetto di consolidamento statico e DL strutturale,
2005. Castello di Somaglia, Comune di Somaglia (LO), progetto esecutivo di recupero dell'ala ovest del Castello e DL,
2005-06. Palazzo Baronale del Castello di Avio, FAI - Fondo per l'Ambiente Italiano, Progetto di consolidamento statico e DL strutturale, con arch. M. Tessoni,
2005-08. Mura Scaligere di Marostica, Comune di Marostica (VI), progetto di consolidamento statico, con arch. A. Chiari, arch. M. Mazzoleni, arch. A. Rastelli,
2004. Castello di Masino e Palazzo delle carrozze, Caravino (TO), FAI-Fondo per l'Ambiente Italiano, Progetto di consolidamento statico, rifunzionalizzazione e DL strutturale,
2003-08. Castello di Vigevano, Progetto di consolidamento statico e DL strutturale, con arch. A. Bellini, arch. G. Boatti, arch. E. Sacchi, Politecnica S.r.l.,
2003. Castello di Castelroncolo, Comune di Bolzano (BZ), Diagnostica e Progetto di consolidamento statico, con Ing. S. Martinello,
2003. Castello di Sheyzar, Siria, Ministero per gli Affari Esteri Italiano, Soprintendenza ai Beni culturali della Siria, Società private, Progetto preliminare di consolidamento statico,
2002-2014. Castello di Trezzo sull'Adda, Comune di Trezzo sull'Adda (MI), progetto di restauro e consolidamento della torre di guardia e adiacenze e recupero funzionale, con arch. A. Chiari e M. Mazzoleni,
2002-04. Castello della Manta, FAI, Fondo per l'Ambiente Italiano e Comune di Manta (CN), Consolidamento della Galleria e della Sala delle Grottesche, del Salone Baronale, della Chiesa adiacente al castello e della Casa colonica, con arch. F. Fossati,
2002. Monastero fortificato di Tatev, Armenia, Katolikos Chiesa Armena, Progetto definitivo di consolidamento del monastero e del basamento roccioso, 2002
1996. Forte Fuentes a Colico (LC), progettazione del consolidamento statico, committente: Comune di Colico
1995-2002. Castello Visconteo di Pavia, torre sud-ovest, Interventi di consolidamento delle coperture e consolidamento statico della torre sud-est. committente: Comune di Pavia, con prof. arch. Colli
1995. Castello di S. Biagio (PV), consulenza progettuale, committente: proprietà privata, con arch. L. Galli,
1995. Castello di Sarmato (CR), consulenza alla diagnosi, committente: proprietà privata,
1990. Castello di Caselle Lurani (MI), progetto di consolidamento e DL, committente: proprietà privata

PALAZZI

2017. Villa Alari a Cernusco sul Naviglio (MB), progetto definitivo ed esecutivo del restauro e consolidamento delle facciate e delle coperture. committente: Comune di Cernusco sul Naviglio. Con: arch. P. Bassani, arch. A. Chiari, arch. V. Mogenicato, CORES4N.
2016-2017. Accademia Walter Stauffer/Palazzo Stradiotti, progetto preliminare, definitivo, esecutivo di consolidamento strutturale, Cremona, committente: Centro di musicologia Walter Stauffer
2015-2016. Mulino Cornaggia, Comune di Legnano (MI) progetto di messa in sicurezza;
2015-2016. Desio (MB): Villa Cusani Traversi Tittoni: Progettazione definitiva- esecutiva, con Arch. G. La Varra e Arch. A. Mikuz. Committente: Comune di Desio
2015. Palazzo Bononi Fantoni a Fivizzano (MS), progetto degli interventi locali per la messa in sicurezza sismica; committente: proprietà privata.
2012-14. Ex Scuderie di Palazzo Arese-Borromeo a Cesano Maderno (MB), progetto preliminare, definitivo ed esecutivo e Direzione Lavori di consolidamento, committente: comune di Cesano Maderno
2012-2016. Legnaia di Villa Arconati a Bollate (MI), progetto di consolidamento strutturale e rifunzionalizzazione, committente: Fondazione Augusto Rancilio
2012. Palazzo Citterio per la "Grande Brera" a Milano, progetto di diagnostica e progetto preliminare di consolidamento per la rifunzionalizzazione architettonica, committente: Ministero per i Beni e le Attività Culturali
2010-2015. Palazzo Scotti a Laino d'Intelvi (CO), Indagini diagnostiche e progetto di consolidamento statico e rifunzionalizzazione architettonica, committente: Comune di Laino, con arch. A. Castiglioni, arch. P. Gasparoli, ing. I. Travaglin, arch. A. Chiari, arch. M. Cavallin, arch. F. Sacchi, arch. M. Scaltritti, arch. F. Carlini, arch. R. Moioli, arch. M. Motta, arch. Colleoni,
2009-2015. Palazzo in via San Tomaso a Milano, progetto esecutivo di consolidamento statico per rifunzionalizzazione architettonica e DL, committente: proprietà privata,
2009-2011. Villa Borromeo d'Adda ad Arcore (MI), progetto di restauro, committente: Comune di Arcore, con Studio Carmassi, Aerre Consulting srl, Studio mr. Sering srl, arch. D. Mercadante, arch. A. Chiari,
2009. Villa Bice a Carbonara Scrivia (AL), progetto di consolidamento statico,
2008. Villa Crosti Colombo a Nova Milanese (MI), progetto di recupero e consolidamento, committente: comune di Nova Milanese

2008-09. *Villa Padulli a Cabiato (CO)*, progetto di recupero conservativo, committente: Comune di Cabiato

2008. *Villa Arconati a Bollate (MI)*, progetto di consolidamento, committente: Fondazione Augusto Rancilio

2008-2013. *Limonaia di Villa Arconati a Bollate (MI)*, progetto di consolidamento, committente: Fondazione Augusto Rancilio

2006-2015. *Casa Aschieri a Cremona*, progetto di consolidamento statico, committente: Direzione regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici della Regione Lombardia,

2007-08. *Palazzo Bagatti-Valsecchi in Milano*, progetto esecutivo di consolidamento e DL, committente: Regione Lombardia

2006-07. *Palazzo Trotti in Milano*, progetto esecutivo di consolidamento statico e DL, committente: Circolo Filologico Milanese

2006. *Palazzo Landriani in Milano, via Borgonuovo n.25*, rilievo e progetto di diagnostica, committente: Istituto lombardo di scienze e letteratura

2005. *Palazzo Trivulzio in Melzo (MI)*, progetto preliminare di manutenzione della copertura, committente: Comune di Melzo, con arch. G.Maggi.

2004-07. *Palazzo comunale di Pietra de' Giorgi (PV)*, rilievo, diagnostica, progetto esecutivo, DL, committente: Comune di Pietra de' Giorgi,

2003-05. *Palazzo ex-ACLI a Cornaredo (MI)*, progetto di restauro e consolidamento, progetto e DL, committente: Comune di Cornaredo (MI), con arch. M.Cavallin, arch. A.Chiari, arch. M.Jadicicco, PI M. Maricelli, PI De Stefani,

2003-05. *Palazzo Pallavicino a Cremona*, progetto di consolidamento strutture e DL, committente: Regione Lombardia, con arch. A. Grimoldi, arch. T. Beker, arch. Frisoni,

2002-08. *Villa Borromeo a Senago (MI)*, Progetto esecutivo di consolidamento terrazza, realizzazione di sala auditorium ipogea, DL, committente: Fondazione Verdiglione

2001-02. *Villa di Porta Bozzolo - Edificio "Baco da seta" a Casalzuigno (VA)*, progetto di consolidamento strutturale e DL, committente: F.A.I., con arch. P. Bassani,

2001-05. *Casa "Bossi" a Novara*, progetto di consolidamento strutturale, DL e assistenza al collaudo, committente: Comune di Novara, con arch. P. Colombo, arch.C. Feiffer,

2000-06. *Palazzo del Tribunale di Voghera*, progetto e DL, consolidamento dei solai destinati ad archivio e scalone, committente: Comune di Voghera, con ing. N. Vitali e geom. S. Zuffi,

2000. *Palazzo Borromeo-Clerici - Corte dell'Orologio a Castellanza (VA)*, progetto preliminare di consolidamento strutturale, committente: Comune di Castellanza,

2000-01. *Casa "Bazzoli" a Peschiera del Garda (VR)*, diagnostica strutturale, progetto esecutivo di consolidamento e DL, committente: proprietà privata

2000-05. *Casa Giacobbe a Magenta (MI)*, progetto di consolidamento strutturale e DL, committente: Comune di Magenta, con arch. G. Cusatelli, arch. A. Pasini,

2000-01. *Villa Cagnola a Gazzada (VA)*, progettazione esecutiva strutture e consolidamento strutturale, con arch. P. Gasparoli,

1999-2006. *Villa Burba, sede biblioteca comunale, a Rho (MI)*, progetto di consolidamento e DL, con arch. C. Di Biase, arch. D. Vitale, arch. T. Beker, arch. G. Frisoni, ing. G. Agnelli,

1999-2005. *Villa Colombo a Magenta (MI)*, progetto di ristrutturazione e DL, con arch. G.Cusatelli, arch. A. Pasini

1999-2001. *Palazzo ex-Sola Busca a Gorgonzola (MI)*, progetto di consolidamento strutturale e delle opere accessorie agli impianti e DL, con arch. L. Barbanti,

1998-99. *Palazzo dell'Anagrafe di Voghera (PV)*, progetto di consolidamento di volta collassata e DL, committente: Comune di Voghera,

1998. *Palazzo Comunale di Cremona*, progetto e DL, consolidamento delle fondazioni, committente: Comune di Cremona,

1998. *Biblioteca Nazionale Braidense - Sala dei Manoscritti a Milano*, rilievo, diagnosi e progetto di consolidamento delle volte e consulenza alla DL, committente: Ministero dei Beni Culturali,

1998. *Villa Gonzaga Cavriani - sede del Municipio a Volta Mantovana (MN)*, progetto di consolidamento, arch. L. Berni, arch. Aline Leroy,

1992-95. *Villa Tell a Broni (PV)*, progetto di consolidamento, progetto nuovi volumi e DL, committente: proprietà privata, con arch. A. Ferraresi,

1994. *Villa Macinaghi a, Cassinetta di Lugagnano (MI)*, progetto di consolidamento ala est, committente: proprietà privata, con arch. P. Farina,

1997-2001. *Villa Villoresi-Taverna, sede biblioteca comunale ad Arconate (MI)*, committente: Comune di Arconate, progetto e DL,

1995-96. *Palazzo Olevano*, Comune di Pavia, progetto di consolidamento di alcuni solai e DL,

1993-96. *Palazzo Cattaneo a Cremona*, progetto di consolidamento e DL, committente: proprietà privata, con: arch. A.Grimoldi, arch. T. Beker, arch. S. Corbari,

1990. *Palazzo Ducale di Mantova*, progetto di consolidamento, committente: Magistrato alle Acque di Venezia, con ing. A. Bambini e A.Sproccati,

1979-83. *Palazzo della Ragione di Milano*, progetto strutturale di verifica e consolidamento delle pareti e delle volte dell'ex-Archivio Teresiano, committente: Comune di Milano, con arch. M. Dezzi Bardeschi

ALTRI INTERVENTI

2017. *Intervento straordinario di sistemazione del viadotto di Boccaleone* - 1° lotto -Bergamo, progettazione definitiva-esecutiva di consolidamento strutturale con Ing. Arch. Andrea A. Bassoli, committente: Comune di Bergamo

2016. *Casa dei bambini M.Montessori a Milano*, verifiche statiche delle nuove strutture dell'edificio scolastico, Milano, Committente: privato

2016. *Nuovo Hotel di via Manzoni*, progetto strutturale delle opere in c.a. Committente: privato

2016. *Ex Manifattura dei Marinati a Comacchio (FE)*: Ristrutturazione comparto manifattura dei marinati: recupero della sala aceti e aggraffaggi con Arch. A. Chiari, Arch. V. E. Mogicato, Ing. E.O. Radaelli, Ing. A. Fogli, Ing.R. Accorsi. Committente: Ente di Gestione parco delta del Po

2015-2016. *Milano: Edificio Gregorianum – Università Cattolica del Sacro Cuore*: analisi vulnerabilità sismica. Committente: Università Cattolica del Sacro Cuore,

2016. *Ex Tettotia Gavazzi*, progettazione preliminare di consolidamento strutturale, Comune di Desio

2015. *Edifici comunali di Via Solari 40*, Progettazione esecutiva-risanamento conservativo e recupero sottotetti degli edifici comunali di via Solari n.40, Milano con Arch. A. R. Taddia, Ing. G. Taddia, committente: Comune di Milano

2015. *Blocco sud edificio Tosi-P.O. Di Chiari*, Progetto esecutivo di adeguamento sismico, committente: Azienda ospedaliera Mellino Mellini – Chiari (Bs),

2014. *Ex caserma Neve*, Politecnico di Milano-sede di Piacenza, FASE I progetto preliminare-definitivo-esecutivo del rinforzo degli archi in muratura, FASE II progetto preliminare-definitivo-esecutivo di messa in sicurezza del chiostro, FASE III progetto preliminare-definitivo-esecutivo di consolidamento volte e diagnostica

2014. *Portico della Torre della Norma a Casalbuttano*, Comune di Casalbuttano ed Uniti (CR), Progetto di Consolidamento Strutturale,

2014. *Coperture dell'edificio 8 del Politecnico di Milano*, Progetto esecutivo di consolidamento strutturale,

2013-2015. *Cascina Ronchi a Casirate d'Adda (blocco A)*, Comune di Casirate d'Adda, attività diagnostica e progetto di consolidamento strutturale,

2013-2016. *Cascina Linterno a Milano*, Politecnico di Milano, BEST, Consulenza per la diagnostica, verifica agibilità e messa in sicurezza della cascina,

2012-2015. *Teatro e Galleria Manzoni di Milano*, Prelios s.p.a., Progetto della diagnostica, verifica statica e progetto definitivo strutturale per la rifunzionalizzazione del complesso;

2012-2015. *Consulenza per il perfezionamento di sistemi di fissaggio a secco di elementi prefabbricati*, Peikko Italia Srl,

2012. *Architettura Prima per un Futuro Urbano, Urban Center Milano*, Progetto e verifica strutturale del padiglione espositivo della mostra, con Arch. A. Aschieri, Ing. C. Chesi,

2011-2014, *Ponte sulla Darsena a Como*, Comune di Como, Verifiche statiche del ponte esistente sulla Darsena e progetto di ricostruzione,

2011. *Consolidamento, verifica statica e progetto di consolidamento della statua bronzea del "Cristo Redentore"* sul Monte Ortobene a Nuoro, Comune di Nuoro,

2010. *"le Piazzette"*, Casalmaggiore (CR), progetto di consolidamento strutturale, proprietà privata,

2010-2011. *Lungolago di Como*, Comune di Como, Consulenza e progetto per la protezione dalle esondazioni del Lago di Como,

2010-2012. *Ospedale San Gerardo di Monza*, Azienda Ospedaliera San Gerardo di Monza, *Progetto e interpretazione di prove diagnostiche, verifica della vulnerabilità strutturale dell'Ospedale S. Gerardo di Monza.*

2010-2013. *Villa Quartiere Aurelia 29 a Cassina de' Pecchi (MI)*, committente privato, *progetto di ampliamento e direzione lavori dell'edificio destinato ad abitazione.*

2010-2012. *Micro homes in India*, committente privato, *consulenza per il progetto di soluzioni strutturali adeguate per la realizzazione di alloggi su più piani eseguiti in auto-costruzione nelle periferie di New Delhi*, India.

2009. *Ex cotonificio*, Comune di Cormano (MI), Progetto di restauro, manutenzione straordinaria e risanamento conservativo per il nuovo centro culturale, con arch. S. Santambrogio, arch. A. Rastelli, arch. S. Petrucci, PI D. Cavecchia, Ing. E. Riccardi,

2009-11. *Ex LIDO*, Comune di Bellagio (CO), Progetto di Manutenzione Straordinaria, con arch. A. Chiari e arch. M. Cavallin,

2009-10. *Ex Caserma Zanardi Bonfiglio*, Comune di Voghera (PV), progetto di consolidamento strutturale e DL, con ing. N. Vitali (lotti I e II), 2004-05, € 723.556; consolidamento strutturale lotto III,

2009. *Recupero della Cavallerizza e ex chiesa del Corpus Domini (Caserme Pagliari, Sagramoso) come Auditorium, Sala della Musica, ridotto e camerini*, Comune di Cremona, Progetto di consolidamento strutturale e progettazione impiantistica, con ing. A. A. Bassoli, arch. S. Petrucci, ing. D. Rampoldi, arch. A. Rastelli, Manens Intertecnica S.r.l.,

2008-10. *Limonaia*, Gargnano (BS), proprietà privata, progetto di consolidamento e DL,

2006. *Ex-Supercinema*, Cremona, progetto di consolidamento statico, Direzione regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici della Regione Lombardia,

2006-09. *Sala polivalente comunale*, Comune di Varano Borghi (VA), progetto esecutivo di ammodernamento, abbattimento barriere architettoniche, ampliamento e realizzazione locale biblioteca, con ing. M. Di Toma, arch. M. Squizzato, arch. M. Cavallin, arch. F. Zema,

2005. *Ponte in via Campazzino a Milano*, Comune di Milano, progetto esecutivo di consolidamento strutturale,

2005-08. *Ponte Romano di Porto Torres*, Comune di Porto Torres (SS), progetto di consolidamento strutturale,

2005. *Consolidamento del Monumento al Duca Amedeo d'Aosta a Torino*, città di Torino, con il restauratore A. Rava, progetto di consolidamento,

2004-09. *Edificio sito in via Musei 44 a Brescia*, proprietà privata, progetto di consolidamento strutturale e DL, con Arch. C. Celli,

2003-05. *Ponte romanico sul fiume Uso Sogliano al Rubicone*, Comune di Sogliano al Rubicone (FC), progetto di conservazione e consolidamento strutturale e DL, con arch. M. Mazzoleni e ing. G. Malvisi,

2002. *Isola Comacina*, Como, progetto di fattibilità, percorsi, consolidamento strutturale, restauro conservativo e DL, con arch. T. Mannoni, arch. P. Bassani, arch. S. Bortolotto, arch. Gotti,

2002-06. *Ex Filanda Meroni di Soncino*, Comune di Soncino (CR), rilievo, diagnostica e progettazione strutturale, consolidamento e rifunzionalizzazione, con F. Bigozzi, M. Bigozzi, M. Celada, G. Celada, E. Soffiantini,

2001-05. *Cimitero Monumentale*, Comune di Bergamo, progetto di consolidamento strutturale e DL, con arch. M. Sita, E. Bresciani, P. Crippa, P. Drago, S. Longhi,

2001-05. *Ex Filanda di Pessano con Bornago*, Mi, Comune di Pessano con Bornago, progettazione del consolidamento strutturale e DL, con arch. M. Jadiccio, B. Rocca, L. Rocca

2000-01. *Porta Nuova a Pavia e mura spagnole*, Comune di Pavia, progetto esecutivo di consolidamento e DL, 2000-01

2000-01. *Cascinale "Palaz"*, Comune di Campodolcino (SO), progetto di consolidamento strutturale, con arch. F. Premoli,

1998-2000. *Complesso rurale "Ex Masciadri"*, Comune di Arcene (BG), rilievo, progettazione architettonica e strutturale e DL, con arch. D. Vitale, arch. C. Di Biase, arch. M. Minocci, 1998-2000,

1998-2001. *Archivio di Stato di Mantova*, Ministero dei Beni Culturali, Progetto esecutivo del consolidamento strutturale, IV lotto, con ing. Corbellani, arch. Nardi, arch. Tacci, COPRAT, arch. Della Torre

1998-99. *"Cavo Marchionis"*, Comune di Cremona, progetto di consolidamento e DL,

1998. *Portale neo-gotico del circolo del tennis*, Comune di Monza (MI), progetto esecutivo di consolidamento.

"Il sottoscritto autorizza il Politecnico di Milano a pubblicare il presente curriculum sul sito WEB di Ateneo, ai fini istituzionali e in ottemperanza al D.Lgs n. 33 del 14 Marzo 2013 "Decreto trasparenza" come modificato dal D.Lgs. 97 del 2016"

DATA: 12.02.2025

Lorenzo Jurina