

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**

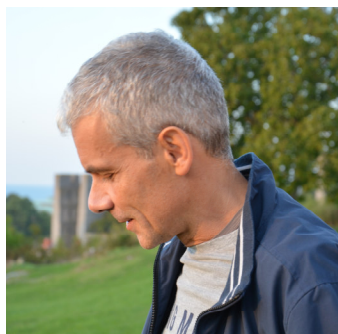


INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail

Nazionalità

Data di nascita



FOPPOLI DARIO

VIA ALBONICO, 17 23037 TIRANO (SO)

Casa - 0342-705471 Uff. 0342-704827

--

Personale d.foppoli@foppolimoretta.it Uff. tecnico@foppolimoretta.it

ITALIANA

22/10/1965

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

maggio 2005 - oggi

FOPPOLI MORETTA E ASSOCIATI società di ingegneria s.r.l.

via G.F. Damiani, 2 - 23037 TIRANO (SO)

Società di ingegneria

Amministratore – direttore tecnico

Gestione della società ed acquisizione incarichi

Direttore tecnico con responsabilità professionale di specifiche attività di progettazione, direzione lavori e consulenza nel settore dell'ingegneria

Organizzazione e coordinamento di attività di indagine e monitoraggio nel settore degli edifici monumentali

Coordinamento attività di ricerca

Esperto in "Prove su Strutture in Calcestruzzo., Calcestruzzo Armato e Precompresso nonché Muratura" al livello 3

Addetto all'esecuzione di lavori con l'impiego di sistemi di accesso e posizionamento mediante funi

Responsabile tecnico per l'esercizio delle attività di cui alla L. 46/90 art. 1 lettera b)

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

settembre 1995 – maggio 2005

STUDIO ASSOCIATO DI INGEGNERIA ing. Dario Foppoli, ing. Emanuele Moretta

via G.F. Damiani, 4 - 23037 TIRANO (SO)

Studio associato di ingegneria

Associato

Gestione dello studio ed acquisizione commesse

Incarichi professionali di specifiche attività di progettazione, direzione lavori e consulenza nel settore dell'ingegneria

Incarico di attività di indagine e monitoraggio nel settore degli edifici monumentali

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore

settembre 1992-settembre 1995

ISMES S.p.A. – via G. Cesare, 29

24124 BERGAMO (BG)

Esecuzione di indagini e di ricerche –Divisione Prove Materiali - Settore Restauro Edilizio e Monumentale

- Tipo di impiego Dipendente - Ingegnere
 - Principali mansioni e responsabilità Capocommessa per attività monodivisionali
Supporto al capocommessa per attività pluridivisionali
-
- Date (da – a) settembre 1991-settembre 1992
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro RING-O-VALVE S.p.A. – area industriale
22050 COLICO (CO)
 - Tipo di azienda o settore Produzione e commercializzazione su commessa di valvole off-shore per piattaforme petrolifere
 - Tipo di impiego Dipendente - Sales Engineer
 - Principali mansioni e responsabilità Organizzazione tecnica delle commesse
Valutazione delle specifiche progettuali fornite dal committente
Elaborazione di procedure operative per il controllo delle fasi produttive
-
- Date (da – a) giugno 1991-settembre 1991
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro TRIVELLA S.p.A. – via Guicciardini, 45
20092 CINISELLO BALSAMO (MI)
 - Tipo di azienda o settore Impresa per la decorazione e l'architettura del restauro
 - Tipo di impiego Collaboratore coordinato continuativo - Assistente del Direttore del Cantiere
 - Principali mansioni e responsabilità Analisi gare d'appalto ed offerte
Collaborazione alla programmazione delle commesse
Collaborazione per diagnosi in cantiere ed applicazione di tecnologie specifiche

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Settembre 1984-Giugno 1990
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Politecnico di Milano
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Ingegneria Civile sez. Edile Ergotecnico
 - Qualifica conseguita Laurea
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a) Settembre 1979 – Giugno 1984
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico Donegani – Tirano (SO)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Liceo scientifico
- Qualifica conseguita Diploma di maturità scientifica
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

ISCRIZIONI QUALIFICHE ED ABILITAZIONI

- Date (da) 01.08.1995
- Ente e qualifica Ordine degli Ingegneri provincia di Sondrio - sezione A settori a,b,c n° 399
- Date (da) 01.07.1997
- Ente e qualifica Coordinamento per la Sicurezza (art.98 D.lgs 81/2008)
- Date (da) 21.05.1998
- Ente e qualifica Esperto in Materia di Tutela Paesistico Ambientale (art.5 L.R. Lombardia 18/1997)
- Date (da) Vedi sotto
- Ente e qualifica Esperto in "Prove su Strutture in Calcestruzzo., Calcestruzzo Armato e Precompresso nonché Muratura" - livello 3 (il massimo livello) nelle seguenti metodologie:
 - Chimiche in situ (CH)
 - Martinetti Piatti (MP)
 - Ultrasuoni (UT)
 - Sclerometrica (SC)
 - Estrazione (ES)
 - Monitoraggio Strutturale (MO)
 - Visivo (VT)
 - Termografia (TT)
 - Georadar (GR)
 - Magnetometriche (MG)
 - Prove di Carico (PC)
- Date (da) 11.05.2005
- Ente e qualifica Responsabile tecnico per l'esercizio dell'attività di installazione degli impianti di cui all'art.1 c.2 lett.b D.M. 37/08 (impianti radiotelevisivi ed elettronici in genere)
- Date (da) 04.04.2014 - qualifica di preposto dal 19.02.2016 - specializzazione dal 13.05.2017
- Ente e qualifica Addetto all'esecuzione di lavori con l'impiego di sistemi di accesso e posizionamento mediante funi
- Specializzato per l' accesso e posizionamento mediante funi ad edifici storici ed iconici

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

BUONO

BUONO

BUONO

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

L'ESPERIENZA LAVORATIVA MI HA PORTATO A LAVORARE SEMPRE IN STRETTA CORRELAZIONE CON ALTRI OPERATORI (SOTTOPOSTI, COLLABORATORI, DIPENDENTI, CONSULENTI) E QUINDI A SVILUPPARE UNA PARTICOLARE SENSIBILITÀ NELLA GESTIONE DEI RAPPORTI INTERPERSONALI NELLO SPECIFICO AMBITO LAVORATIVO, E LA COSCIENZA DEL FATTO CHE LA GESTIONE DI TALI RELAZIONI RISULTA ESSENZIALE PER LA BUONA RIUSCITA DI QUALSIASI PROGETTO

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

L'ESPERIENZA LAVORATIVA MI HA PORTATO A SVOLGERE SEMPRE ATTIVITÀ DI COORDINAMENTO DI GRUPPI DI LAVORO SU SPECIFICI PROGETTI, SIA DI LAVORO CHE DI RICERCA, DAPPRIMA COME DIPENDENTE, COORDINANDO SIA IL PERSONALE OPERATIVO INTERNO ALL'AZIENDA CHE I RAPPORTI CON LA COMMITTENZA E SUCCESSIVAMENTE, COME PROFESSIONISTA, SVOLGENDO IN NUMEROSE OCCASIONI ATTIVITÀ DI COORDINATORE PER PROGETTI MULTIDISCIPLINARI E GESTENDO ANCHE RAPPORTI SIA CONTRATTUALI CHE ORGANIZZATIVI CON COMMITTENTI, COLLABORATORI ED IMPRESE ESECUTRICI

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

COMPETENZE TECNICHE PRINCIPALMENTE NEI SEGUENTI SETTORI:

UTILIZZO DI PROGRAMMI PER DISEGNO, SCRITTURA, GESTIONE DEI LAVORI E CALCOLO STRUTTURALE

UTILIZZO DI STRUMENTAZIONE TECNICA SPECIFICA PER ATTIVITÀ DI DIAGNOSI E DI MONITORAGGIO

ESECUZIONE DI LAVORI CON L'IMPIEGO DI SISTEMI DI ACCESSO E POSIZIONAMENTO MEDIANTE FUNI

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE**

COMPETENZE SPECIFICHE NEL SETTORE STORICO-ARTISTICO LEGATE AD UNA SIGNIFICATIVA FREQUENTAZIONE AI VARI LIVELLI (LAVORATIVO, RAPPORTI CON ENTI, UNIVERSITÀ E SOPRINTENDENZE, PROGRAMMI DI RICERCA) NEL CAMPO DEI BENI CULTURALI

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

PARTICOLARE PREDISPOSIZIONE ALL'ESPOSIZIONE DEGLI ARGOMENTI NEL CORSO DI SEMINARI E ALL'INSEGNAMENTO MATURATA ATTRAVERSO LA SPECIFICA ESPERIENZA DIDATTICA COME INSEGNANTE DI MATEMATICA E FISICA ALL'ISTITUTO TECNICO B. PINCHETTI DI TIRANO (SO) NEGLI ANNI 1990-1991 E LE SUCCESSIVE ATTIVITÀ DIDATTICHE ANCHE A LIVELLO UNIVERSITARIO NEL CAMPO DELLA DIAGNOSTICA STRUTTURALE, OLTRE CHE LA PARTECIPAZIONE COME RELATORE A NUMEROSI SEMINARI E LA REDAZIONE DI NUMEROSI ARTICOLO SCIENTIFICI.

PATENTE O PATENTI

PATENTE B

Firma



Si autorizza l'utilizzo dei dati personali per la gestione delle procedure amministrative legate all'incarico, sulla base delle norme previste dalla Legge 196/2003.

Data 31 marzo 2021

Firma



Dichiarazione sostitutiva di certificazione (art. 46 D.P.R. n. 445/2000)

Avvalendomi della facoltà concessa dall'art. 46 DPR 445/2000 consapevole delle responsabilità e delle pene stabilite dalla Legge per false attestazioni e mendaci dichiarazioni, sotto la mia personale responsabilità dichiaro che i dati inseriti nel presente CV sono veritieri

Data 31 marzo 2021

ULTERIORI INFORMAZIONI

PUBBLICAZIONI

- Sala M., Foppoli D., Della Torre S., Mechanical Characterization of Traditional Masonry in an Homogeneous Territory: Valtellina proceedings of 12th International Conference on Structural Analysis of Historical Constructions (SAHC 2020), Barcelona (Spain) 2020, in corso di pubblicazione
- Armanasco A., Foppoli D., Inspection, Diagnostic Analysis and Seismic Improvement of Buildings Damaged by Seismic Events: S. Maria Assunta Church at Fabbrico (Italy), proceedings of Euro-American Congresses on Construction Pathology, Rehabilitation Technology and Heritage Management (REHABEND 2020), Granada (Spain) 2020 ISSN 2386-8198, ISBN: 978-84-09-17871-1
- Armanasco A., Foppoli D., A Flat Jacks Method for in Situ Testing of Brick Masonry Shear Characteristics, Construction and Building Materials, Vol. 262, 30 November 2020, ed. Michael C. Forde, Elsevier, ISSN: 0950-0618
- Del Bianco G., Foppoli D., Felicetti R., Efficacia delle Prove Non Distruttive per l'Analisi di Ponti in C.A.: Sperimentazione in Sito Presso il Ponte di Stazzona (SO), Atti del 18° congresso nazionale sulle prove non distruttive monitoraggio diagnostica, Milano 2019, ISBN 978-88-89758-24-3
- Foppoli D., Le costruzioni in Pietra a Secco nel Paesaggio Culturale Valtellinese, Notiziario Istituto Archeologico Valtellinese, numero 17/2019
- Foppoli D., Konsta A., Della Torre S., Education and Training as a Means to Boost Skills and to Increase Territorial Reputation: the Example of the Valtellina Cultural District in Italy, Professionalism in the Built Heritage Sector, bookseries: Reflections on Cultural Heritage Theories and Practices, vol: 4, ed. CRC Press / Balkema, 2019 pp.95-103 ISSN: 2576-3075
- Armanasco A., Foppoli D., Laboratory and in Situ Calibrations of New Flat Jack Method for Assessing Masonry Shear Characteristics, in Structural Analysis of Historical Constructions – An Interdisciplinary Approach, RILEM bookseries Vol.18, ed Springer, Cusco 2018, ISBN 978-3-319-99440-6
- Armanasco A., Foppoli D., Assessment of Structural Reinforcement Techniques Through Shear Test Performed with Flat Jacks, proceedings of 10th International Masonry Conference (10th IMC), Milano 2018, ISSN: 2523-532X
- Antonello F., Foppoli D., Tecniche di Ispezione ed Analisi dei Rischi del Castello di Arco di Trento, atti XVI Congresso Nazionale IGiIC – Lo Stato dell'Arte, Trento 2018, pp. 689-694
- Foppoli D., Moretta E., Characterisation of Different Materials and Constructive Techniques of Heritage Bridges in Northern Italy, proceedings of conference Structural Faults and Repair - Euro-Bridge- 2018, Edinburgh 2018, ISBN: 0-947644-85-7
- Caligari A., Foppoli D., NDT for the Characterization of a Monumental Building of the First Half of the 20th Century: the Ossuary Temple of Bassano (ITALY), proceedings of the 12th International conference on non-destructive investigations and microanalysis for the diagnostics and conservation of cultural and environmental heritage (Art'17), Torino 2017, in corso di pubblicazione
- Foppoli D., The Knowledge of a Three Arched Stone Bridge in the Alpine Region Based on the Comparison between Historical Analysis and Diagnostic Data, proceedings of the conference Bridge: The Heritage of Connecting Places and Cultures, Ironbridge Gorge World Heritage Site, UK, 2017
- Foppoli D., Cultural Heritage as a Resource for Regional Sustainable Development: the Example of the Valtellina Cultural District in Italy, in Innovative Built Heritage Models - Reflections on Cultural Heritage Theories and Practices, 3rd vol., CRC Press/Balkema, 2017 pp. 167-174, ISSN 2576-3075
- Foppoli D., La Conoscenza del Comportamento Sismico del Patrimonio Monumentale Italiano attraverso NDT Il giornale delle Prove non Distruttive Monitoraggio e Diagnostica, AIPND, Brescia, numero 3/2017, pp. 78-87, ISSN 1721-7075
- Foppoli D., El conocimiento del comportamiento sísmico del patrimonio monumental Italiano a través Ensayos No Destructivos XI Congreso Regional de Ensayos No Destructivos y Estructurales (XI CORENDE) - Jornada de END en Patrimonio Cultural, Neuquen (Argentina) 2017, ISBN 978-987-23957-8-0
- Armanasco A., Foppoli D., Laboratory Calibration and In Situ Application of Test Methods to Assess Masonry Shear Characteristics through Flat Jack (FJ-SCT Method), atti del XVII convegno ANIDIS - L'ingegneria Sismica in Italia, Pistoia 2017, ISBN 978-886741-8541
- Foppoli D., Moretta E., Le analisi e gli interventi strutturali, in Il Teatro Sociale di Sondrio La rinascita; la storia, il progetto, il cantiere, ed. Il Prato, Saonara (PD), 2017, pp. 105-112,

ISBN 978-88-6336-368-5

- Foppoli D., Mazzetto M., La sicurezza dei lavori, in Il Teatro Sociale di Sondrio La rinascita; la storia, il progetto, il cantiere, ed. Il Prato, Saonara (PD), 2017, pp. 185-193, ISBN 978-88-6336-368-5
- Di Capita F., Foppoli D., The Route of Terraces in Valtellina: Community involvement and tourism for the enhancement of cultural landscape, in Paesaggi Terrazzati: scelte per il futuro. Terraced Landscapes: choosing the future, Editore: Regione del Veneto, 2018 pp. 87-94, ISBN 978-88-9088-0551
- Foppoli D. Inspections and NDT for the Characterization of Historical Buildings after Seismic Events: 2012 Emilia Earthquake, Atti della 10th International Conference Structural Analysis for Historical Constr. (SAHC 2016), Leuven, 2016, pp.1497-1504, ISBN 978-1-138-02951-4
- Foppoli D., Pulcini A., A New Method to Test Masonry Shear Characteristics Thought Flat Jack (FJ-SCT Method), Atti del 19th World Conference on Non-Destructive Testing (WCNDT 2016), Monaco, 2016, ISBN 978-3-940283-78-8
- Foppoli D. Zanolari E., San Romerio: un punto di forza tra Valtellina e Valposchiavo, Quaderni Grigioni Italiani n. 84 (2016/1) ed. Menghini, Poschiavo (CH), pp. 92-104 ISBN 88-85905-93-5
- Foppoli D., From Palladio to Reinforced Concrete – NDT applied to the old and new Bridge of Bassano del Grappa, atti dell'International Symposium on Non-Destructive Testing in Civile Engineering (NDT-CE 2015), Berlino, 2015, pp. 378-387 The e-Journal of Nondestructive Testing - ISSN 1435-4934
- Foppoli D., Inspection of Palladio's Bridge in Bassano del Grappa using Positioning Techniques by Ropes atti della 14th International Conference on Studies, repair and Maintenance of heritage Architecture (STEMAH 2015), La Coruña, 2015, pp. 749-760 WIT Transactions on The Built Environment vol. 153 ISSN 1743-3509
- Foppoli D., Moretta E. Il monitoraggio statico di un ponte in c.a.p. – ovvero non sempre la struttura realizzata conosce le ipotesi di progetto, Il giornale delle Prove non Distruttive Monitoraggio e Diagnostica, AIPND, Brescia, numero 4/2014, pp 55-61, ISSN 1721-7075
- Foppoli D., Menghini G., Zanolari E. Preventive conservation: an opportunity of cooperation in the heart of the Alps, Vol. 1 - La strategia della conservazione programmata. Dalla progettazione delle attività alla valutazione degli impatti. ed Nardini, Milano 2014, pp. 85-95 ISBN: 978-88-40403-14-4
- Bonardi L., Caligari A., Foppoli D. ed al. (a cura di), Paesaggi Valtellinesi: trasformazione del territorio, cultura e identità locale, ed MIMESIS, Milano 2014 ISBN 978-88-5752-718-5
- Antonello F., De Santi A., Righetti S., Foppoli D, La durabilità come sostenibilità in una visione di lungo periodo. Intervento di conservazione del castello di Ponti sul Mincio, atti del convegno Quale sostenibilità per il restauro? Bressanone 2014 pp. 889-899 ISBN 978-88-95409-18-4
- Armanasco A., Foppoli D., Diagnostic tests vs structural models: the utility of the comparison, Atti del 11th International conference on non-destructive investigations and microanalysis for the diagnostics and conservation of cultural and environmental heritage (Art'14), Madrid 2014 ISBN 978-84-697-0522-3
- Foppoli D., Guiducci S., Esperienze di Conservazione Programmata in Valtellina, Kermesquaderni, ed. Nardini, Firenze 2014, pp. 247-254 ISBN 978-88-404-0414-1
- Armanasco A., Foppoli D. Dalla conoscenza dell'edificio alla modellazione strutturale, un percorso obbligato: il caso di due edifici seicenteschi nel contesto valtellinese atti del convegno Filosofia della Conservazione e Prassi del restauro, Napoli 2013 pp. 440-444 ISBN 978-88-6419-105-8
- Foppoli D., Moioli, M., Realini M. Le facciate dipinte di palazzo Besta (Teglio). valutazione e gestione del rischio atti del convegno La conservazione del patrimonio architettonico all'aperto - superfici, strutture, finiture e contesti, Bressanone 2012, pp. 821-831 ISBN 978-88-95409-16-0
- Foppoli D., Rosina E., Realini M., Un approccio diagnostico non distruttivo funzionale alla conservazione programmata – il caso del palazzo Besta di Teglio (SO), Atti del 14° congresso nazionale sulle prove non distruttive monitoraggio diagnostica, Firenze 2011
- Carlini F., Foppoli D. ed altri, The mural paintings in S. Maria Maddalena church in Camuzzago the conservation process, ICOM-CC Joint Interim Meeting, Multidisciplinary Conservation: a Holistic View for Historic Interiors, Rome 2010
- Foppoli D., Besana F., La buona pratica coinvolge il territorio - I Palazzi Besta di Teglio e di Bianzone ed il Battistero di Mazzo (SO) – Atti del convegno: Lo stato della protezione dai

ESPERIENZE DIDATTICHE E
ACCADEMICHE

- fattori di degrado a quindici anni dalla morte di Giovanni Urbani, Firenze 2009
- Foppoli D., Guiducci S., Mercandelli M., Il progetto di conservazione e valorizzazione del castello di Bellaguarda, in Il Castello dei Venosta di Bellaguarda – vicende storiche ed intervento di valorizzazione, ed. Bettini Sondrio 2009 pp. 141-175
 - Foppoli D., Paneroni A., Pianazza A., Esempi di restauro conservativo di strutture lignee in Area Alpina e Prealpina, atti del convegno Conservare e Restaurare il Legno – Conoscenze, Esperienze e Prospettive, Bressanone 2009, pp. 877-887 ISBN 978-88-95409-13-9
 - Foppoli D., Giudici P., Zucchella A., I Beni Culturali come strumento di crescita per il territorio: Il progetto Pieve di Mazzo, atti del convegno: Cultura e Territorio - Beni e Attività culturali: valorizzazione e indotto in prospettiva europea, ed. Franco Angeli, Pavia, 2008, pp. 50-58 ISBN 978-88-464-9251-7
 - Foppoli D., Indagini diagnostiche e monitoraggio con riferimenti alla casistica in area alpina, in Il Paesaggio Lombardo- identità, conservazione e sviluppo, ed. Cooperativa editoriale Quaderni Valtellinesi, Sondrio 1998, pp. 225-246
-
- Invited teacher at the “Curso Nacional de Capacitación en Ensayos No Destructivos para la Inspección de Estructuras Civiles e Industriales” organised by ININ (Instituto Nacional de Investigaciones Nucleares - Mexico) on behalf of IAEA (International Atomic Energy Agency-Vienna) in the frame of the program “Advancing Non-Destructive Testing Technologies for the Inspection of Civil and Industrial Structures (ARCAL CLIX)” – Ciudad del Mexico (Mexico), 2018
 - Invited teacher at the “Regional Training Course on NDT for civil structures” organised by ESPE (Escuela Politecnica del Ejercito- Quito) on behalf of IAEA (International Atomic Energy Agency-Vienna) in the frame of the program “Advancing Non-Destructive Testing Technologies for the Inspection of Civil and Industrial Structures (ARCAL CLIX)” – Quito (Equador), 2018
 - Seminari ad invito " Il percorso della conoscenza in campo strutturale: esempi di ispezione, diagnostica e verifica della vulnerabilità sismica" presso il Politecnico di Milano, sede di Lecco, anni 2015-2016; 2016-2017; 2017-2018, 2018-2019
 - Incaricato della docenza di "Sviluppi e tecniche innovative nella diagnostica degli edifici esistenti" - corso " Sistemi e tecnologie innovative per la diagnostica strutturale del patrimonio edilizio" - Scuola d'arte muraria di Milano (2017)
 - Invited lecture "Cultural heritage as a resource for regional sustainable development: the example of Cultural Districts in Italy" at Uppsala University (SE) Dept. of Art, History and Conservation, Visby, 2016
 - Incaricato della docenza di “Caratterizzazione dei materiali e dei meccanismi di danno in campo sismico”– corso per “Strategia per la ricostruzione sostenibile dopo il sisma” - FORModena (anno 2014)
 - Incaricato della docenza di “Analisi strutturale, attività analitiche e diagnostica per il costruito” – corso per “Tecnico dell’Ispezione e della manutenzione degli edifici storici” c/o Politecnico di Milano – Coop. La Fenice ONLUS (anno 2014)
 - Incaricato della docenza di “Analisi strutturale” – corso per la qualifica di qualifica di “Tecnico dell’Ispezione e della manutenzione degli edifici storici” rilasciata da Regione Lombardia - scuola Enaip di Busto Arsizio (anno 2013)
 - Incaricato della docenza di “Tecniche di ispezione, protezione e riparazione ICAR/19” – Corso di MASTER “Conservazione programmata per la valorizz. del patrimonio culturale” – Politecnico di Milano Polo Territoriale di Mantova (anno 2013)
 - Correlatore di Tesi di Laurea – Politecnico di Milano - Titolo: Collection and Analysis of experimental data for the mechanical characterization of traditional masonry in an homogeneous Lombard territory: Valtellina (anno 2020)
 - Correlatore di Tesi di Laurea – Scuola di Architettura e Società - Politecnico di Milano - Titolo: Contributo alla conoscenza dei sistemi costruttivi dell’edilizia storica valtellinese: Le strutture di elevazione verticale degli edifici religiosi (anno 2013)
 - Correlatore di Tesi di Laurea – Scuola di Architettura e Società - Politecnico di Milano - Titolo: Contributo alla conoscenza dell’architettura storica valtellinese: Le coperture degli edifici religiosi (anno 2013)
 - Incaricato della docenza di “Tecniche di indagine diagnostica” - corso di formazione tecnica “I Beni Culturali e l’Identità del Territorio” – Istituto di Istruzione Superiore “Balilla Pinchetti” di Tirano (SO) (anno 2010)

SEMINARI E CONVEGNI

- Incaricato della docenza di "Obsolescenza, degrado e diagnostica" – Corso di MASTER di Secondo Livello "Il progettista della conservazione programmata" – Politecnico di Milano BEST (anno 2005)
- Incaricato della docenza di "Tecniche di indagine diagnostica" - corso IFTS "Tecnico superiore per il rilievo architettonico, la restituzione e la rappresentazione grafica" – scuola R. Vantini di Rezzato (BS) (anno 2005)
- Tutor per svolgimento di Tesi di Laurea di Primo Livello - Dip. Ing. Strutturale - Politecnico di Milano - Titolo: Approccio alla conoscenza strutturale di un edificio storico - i rilievi e le indagini sulla chiesa di S. Antonio a Vervio (anno 2003)
- Correlatore di Tesi di Laurea - Dip. Ing. Strutturale - Politecnico di Milano - Titolo: Comune di Ponte in Valtellina - classificazione tipologica dell'edificato storico, delle tecniche costruttive e dei danni ai fabbricati in murat. (anno 2002)
- Incaricato della docenza di "Tecniche di indagine diagnostica" - corso di Restauro Architettonico - scuola Enaip di Botticino (BS) (anno 1996-2001)
- Incaricato della docenza di "Tecnologie e Progetto di Recupero" - corso IFTS "Gestione dei Processi Edilizi in Area Montana" – istituto Tecnico De Simoni di Sondrio (anno 2000)
- Correlatore di Tesi di Laurea - Dip. Ing. Idraulica, Ambientale e Rilevamento - Politecnico di Milano - Titolo: Rilievo, monitoraggio ed analisi strutturale di opere monumentali: La Basilica di S. Marco (anno 1995)
- Cultore della materia di "Restauro Architettonico" - Dip. Ingegneria Civile - Università di Brescia (anno 1995-1997)
- Foppoli D. "Il percorso per la conoscenza del comportamento strutturale degli edifici storici e monumentali" e "Applicazioni della diagnostica durante il cantiere: controllo delle modalità esecutive e dell'efficacia degli interventi", relazioni presentate al webinar Prove non Distruttive strumento indispensabile per la valutazione dello stato di conservazione e del livello di sicurezza degli edifici storici, Ordine degli Architetti di Brescia, 2021
- Foppoli D., Diagnósticos para la evaluación de la vulnerabilidad de los puentes, relazione ad invito presentata al webinar del ciclo "Aplicaciones de los Ensayos No Destructivos en el estudio estructural", AAENDE – AEND – AIPnD, Barcelona, 2020
- Foppoli D., La comprensión de las propiedades del material y los mecanismos de daños sísmico en edificios de mampostería, relazione ad invito presentata al webinar del ciclo "Prevención y evaluación mediante ENDS de los efectos causados por terremotos en diferentes estructuras", AAENDE – AEND – AIPnD, Barcelona, 2020
- Foppoli D., Diagnostica per la valutazione della vulnerabilità di ponti in c.a., relazione ad invito presentata al webinar del ciclo "Incontriamoci on-line", AIPnD, Brescia, 2020
- Foppoli D., Expert Team Mission on the Development of Syllabus for NDT in Civil Structures, invited specialist of NDT training and qualification, Moscow (RU), 2020
- Foppoli D., Workshop on the Application of NDT for Civil Engineering Structures, invited expert in NDT certification systems as per ISO9712 and NDT for civil structures testing, Wellington (NZ), 2019
- Foppoli D., Esempi di indagini diagnostiche e valutazioni strutturali di edifici storici a torre", relazione ad invito presentata al convegno internazionale "Pietra, Sabbia, Calce, legno – materia forma e struttura", Vanzone con S.Carlo (VB), 2019
- Foppoli D. (con Zanolari E.), Costruzioni in pietra a secco in Valtellina/Valposchiavo e attività di formazione artigianale transfrontaliera, relazione ad invito presentata al convegno internazionale "Pietra, Sabbia, Calce, legno – materia forma e struttura", Vanzone con S.Carlo (VB), 2019
- Foppoli D., Monitoraggio per il controllo strutturale di fabbricati interessati da cedimenti e vibrazioni, relazione presentata al seminario "L'Ingegneria Forense e le Prove non Distruttive", Politecnico di Torino, 2019
- Foppoli D., La valorizzazione dei terrazzamenti valtellinesi: il paesaggio, l'identità ed il territorio, relazione presentata nell'ambito della VII edizione della Scuola di Governo del territorio Emilio Sereni, Gattatico (RE), 2019
- Invited lecture NDT for the Approach to Seismic Safety of Outstanding Italian Heritage Buildings at 3rd International Conference on Techniques, Measurements & Materials in Art&Archaeology 2018, Jerusalem (Israel) 2018
- Invited lecture Assessment of Vulnerability and Damages in the Seismic Field: Italian

Experience at IAEA 62nd General Conference – side event seminar “Non-Destructive Testing: Methods and techniques for civil structures in pre- and post-management of natural disasters”, Wien, 2018

- Foppoli D., Il territorio si sviluppa a partire dalla conservazione e valorizzazione dei beni culturali, relazione presentata nell'ambito del XXXIV° Convegno Internazionale Scienza e Beni Culturali, Bressanone, 2018
- Invited lecture El conocimiento del comportamiento sismico del patrimonio monumental italiano a través de técnicas No destructivas NDT at Universidad de Cuenca, Facultad de Arquitectura y Urbanismo, Cuenca (Ecuador) 2018
- Invited lecture Assessment of Seismic Behaviour of Italian heritage Buildings at 12th International conference on non-destructive investigations and microanalysis for the diagnostics and conservation of cultural and environmental heritage (Art'17), Torino 2017
- Foppoli D., Osservazione del comportamento strutturale, lezione nell'ambito del corso: La gestione della tutela paesaggistica attraverso la lettura dei luoghi, degli elementi costruttivi originari e delle trasformazioni, Parco Regionale della Grigna Settentrionale, Barzio (LC) 2017
- Chair at the session Cultural Heritage at 19th World Conference on Non-Destructive Testing (WCNDT 2016), Monaco, 2016
- Foppoli D., Buone prassi per la messa in sicurezza ed il consolidamento strutturale degli edifici, relazione presentata nell'ambito del convegno: Buone prassi di conservazione del patrimonio, Fondazione Cariplo Milano, 2015
- Foppoli D., I contenuti strutturali, relazione presentata nell'ambito del convegno internazionale: Nuove procedure e nuovi strumenti per la conservazione programmata, Politecnico di Milano, 2013
- Foppoli D., Distretti a confronto: tecnologie innovative e conservazione programmata in Valtellina, relazione al ciclo di seminari Cantieri Aperti organizzato dal Distretto Culturale Regge dei Gonzaga; Mantova 2013
- Foppoli D., Il ruolo della diagnostica strutturale in riferimento ad interventi d'urgenza – casi studio, relazione al seminario tecnico organizzato dalla Fondazione Architetti di Modena, Modena 2012
- Foppoli D., Il ruolo della diagnostica strutturale nell'analisi degli edifici, lezione al corso Professioni ed architettura di chiese, organizzato dalle diocesi di Parma, Reggio Emilia, Modena, Carpi e Guastalla, Parma 2012
- Foppoli D., Il coinvolgimento del territorio per la condivisione del percorso progettuale, relazione al seminario tecnico I terrazzamenti della Valtellina, un sentiero per lo sviluppo sostenibile, Milano 2012
- Foppoli D., Indagini e monitoraggio strutturale – relazione al seminario Esperienze per la conservazione programmata del patrimonio storico valtellinese, Brianzone 2011
- Foppoli D., Il ruolo della diagnostica strutturale nell'analisi degli edifici storici in riferimento ad interventi di emergenza – Casi Studio – relazione al convegno: Emergenza architettonica ed abusi edilizi - Tecnologie innovative per la gestione e l'individuazione, Rimini 2008

CONCORSI

- Foppoli D., Guiducci S., Mercandelli M., Restauro e Valorizzazione dell'ex-monastero di San Giovanni per la creazione di un antiquarium, progetto 2° classificato alla rassegna Lombarda di Architettura Under 40, Milano 2006

AFFILIAZIONI

- Esperto dei programmi di Cooperazione Internazionale di IAEA (International Atomic Energy Agency) - agenzia delle Nazioni Unite - relativi ad "Advancing Non Destructive Testing technologies for the inspection of civil and industrial building".
- Membro del consiglio scientifico dell'Associazione Italiana Prove non Distruttive e Monitoraggio (AIPnD) - Coordinatore della Commissione "Beni Culturali" dal 2018
- Membro dell'Associazione Italiana Prove non Distruttive e Monitoraggio (AIPnD) dal 2010

ALLEGATI

PRINCIPALI ATTIVITA' PROFESSIONALI SVOLTE: CHIESE E CONVENTI

- Comune di S. Fiorano (LO): Manutenzione straordinaria del chiostro dell'EX-CIMITERO DEL MORTORINO, PFTE (2021)
base d'asta € 640.000
- Comune di Sernio (SO): Restauro della CAPPELLA DI PALAZZO HOMODEI** a Sernio – progettazione (2018) e Direzione Lavori
base d'asta € 68.000 – 2019
- Comune di Lovero (SO): Consolidamento strutturale dell'ORATORIO** NEI PRESSI DELLA CHIESA DI S. ALESSANDRO in comune di Lovero: progettazione (2016-2018) e D.L.
base d'asta € 90'000 (sole opere strutturali) – in corso di esecuzione
- Parrocchia di Lovero (SO): CHIESA DI SANTA MARIA DELLE GRAZIE** a Lovero (SO): verifiche e monitoraggio strutturale – anni 2014 - 2017
- Presidenza del Consiglio dei Ministri - Struttura di missione per gli anniversari di interesse nazionale: TEMPIO OSSARIO di Bassano: Campagna diagnostica per lo studio dei materiali, delle patologie di degrado, delle finiture e dei trattamenti pregressi – 2016
- Comune di Morbegno (SO) Indagini diagnostiche, progettazione (2016-2018) E Direzione Lavori restauro CAPPELLA DEI CADUTI** nel Cimitero di Morbegno (2016 – 2018) base d'asta € 80.000 (preliminare)
- Parrocchia di S. Ilario - Vervio (SO): CHIESA DI S. BRIZIO in località Nova (SO): verifica della vulnerabilità, restauro e miglioramento strutturale, progetto definitivo ed esecutivo (2013-2014 in ATP con arch. Gavazzi) base d'asta € 250'000 – realizzato 2016
- Comune di Tirano (SO): CHIESA DI S. ROMERIO a Brusio (Svizzera): indagini e monitoraggio strutturale – anni 2013–2014 progetto di restauro e di consolidamento (2014-2015) in RTP con arch. Zanolari base d'asta € 550'000 – in corso di finanziamento progetto di consolidamento del contrafforte di valle (2015-2016) in RTP con arch. Zanolari base d'asta € 80'000 – realizzato 2016
- SM ingegneria srl CASELLE DI SOMMACAMPAGNA (VE) : TEMPIO DI SAN BIAGIO - Montepulciano (SI): prove con martinetti piatti sulle strutture murarie - anno 2014
- Comune di Caravaggio (BG): CHIESA DI S. BERNARDINO a Caravaggio (BG) - prove con martinetti piatti sulle strutture murarie - anno 2014
- Parrocchia di S. Giovanni in Croce (CR): CHIESA DI S.S. TRINITÀ e DI S. LORENZO a S. Giovanni in Croce (CR): indagini e monitoraggio strutturale – anni 2013 - 2014
- Comunità pastorale di Vimercate e Burago (MB): CHIESA DI S.MARIA ASSUNTA in località Ruginello (MB): monitoraggio strutturale – anni 2013 - 2014
- Parrocchia di S.Maria Annunciata a S. Martino all'Argine (CR): Chiostro DELL'EX CONVENTO DI SAN SEBASTIANO a San Martino dall'Argine (CR): valutazione del degrado delle strutture in legno – anno 2013
- ARCAS s.p.a. – TORINO: CAPPELLA DELLA S. SINDONE nel duomo di Torino: prove con martinetti piatti effettuate nel corso dei lavori di consolidamento – anno 2103
- Associazione Santa Caterina onlus – CASALE MONFERRATO (TO): CHIESA S. CATERINA a Casale Monferrato (AL): indagini diagnostiche strutturali – anno 2012
- Istituto Suore Adoratrici Rivolta d'Adda (CR): CONVENTO/casa Albergo di Gravedona (CO): indagini diagnostiche strutturali – anno 2011
- Comune di Ponte in Valtellina (SO): CHIESA DI S.IGNAZIO a Ponte in Valtellina (SO): indagini diagnostiche sulle murature e monitoraggio statico strutturale – 2010-2011
- CHIESA DI S.MARIA MADDALENA e complesso CASCINA CAMUZZAGO a Bellusco (MB): analisi strutturale e verifica statica della chiesa e degli edifici annessi - anno 2006-2007 consolidamento strutturale, progetto esecutivo (2008) e DL della chiesa base d'asta € 200'000 – realizzato 2009-2010Parrocchia di S. Ilario - Vervio (SO)
- CHIESA DI S.ANTONIO a Vervio (SO): restauro e consolidamento strutturale, rilievo, indagine strutturale, monitoraggio – anno 2003-2004 progetto definitivo ed esecutivo (2003), D.L. in ATP con arch. Guiducci base d'asta € 345'000 – realizzato 2006-2007
- Parrocchia S. Stefano – Mazzo (SO): CHIESA DI S. MATTEO a Mazzo di Valtellina (SO): lavori di recupero e conservazione, D.L. in ATP con arch. Guiducci e Mercandelli base d'asta € 162'000 – realizzato 2005

PALAZZI, MUSEI
ED EDIFICI PUBBLICI

- Parrocchia di S. Stefano – Mazzo (SO): Complesso monumentale del Battistero, della CHIESA DI S. MARIA e dell'oratorio di S. Carlo, CHIESA DI S.MATTEO, CHIESA DI S.STEFANO, CHIESA DI S. ABBONDIO a Mazzo (SO): lavori di recupero e conservazione, rilievo, indagine strutturale, monitoraggio - anno 1997-2000 prog. architettonica, strutturale, impiantistico (1997-2001) e D.L. generale base d'asta € 1'700'000 – realizzato 1997-2004
- Parrocchia di S. Ilario – Vervio (SO): CHIESA DI S. ILARIO a Vervio (SO): lavori di recupero e conservazione, collaborazione alla prog. architettonica, progetto strutturale, impiantistico (1997-1999) e D.L. generale base d'asta € 790'000 – realizzato 1997-2001
- Comune di Brescia: PALAZZO DELLA LOGGIA** a Brescia, indagini diagnostiche e monitoraggio strutturale della copertura in legno (2021-in corso)
- Provincia di Como: Lavori di restauro dell'edificio "EX PROVVEDITORATO"*** a Como (CO): PFTE (2021 – in corso)
base d'asta € 1.250.000
- Comune di Berbenno di Valtellina (SO): Intervento di messa in sicurezza e miglioramento sismico di PALAZZO ODESCALCHI** a Berbenno di Valtellina: PFTE e prog. Definitivo (2020-in corso) €
base d'asta € 1.440.000
- Diocesi di Brescia: PALAZZO VESCOVILE**, indagini sulla struttura in legno della copertura – anno 2020
- Comune di Tirano (SO): miglioramento sismico del PALAZZO GRANA-PIEVANI** sede della biblioteca Arcari di Tirano (2018-2019)
base d'asta € 160.000 – 2019 - 2020
- Ministero per i Beni e le Attività Culturali - Direzione Generale Musei - Polo Museale della Lombardia: Manutenzione straordinaria della copertura del museo di PALAZZO BESTA** a Teglio, prog. preliminare e il piano diagnostico dell'intervento strutturale (2019)
base d'asta € 410.000
- Ministère de l'Europe et des Affaires étrangères - Ambassade de France en Italie: Rilievo del quadro fessurativo, progettazione (2018) e Direzione dei Lavori del monitoraggio strutturale di PALAZZO FARNESE** a Roma
base d'asta € 250.000 – 2018/2019
- Ministero dei beni e delle attività culturali e del turismo - Segretariato regionale per la Lombardia - MILANO: VILLA MANZONI** a LECCO : redazione elaborati di completamento del progetto esecutivo e Coordinamento Sicurezza in fase di Progettazione (2016-2017)
base d'asta € 340'000 – 2018/2019
- Città di Borgomanero (NO), Indagini diagnostiche e monitoraggio strutturale dell'edificio sede della scuola dell'infanzia della frazione Santa Cristina (PALAZZO EX BONO) (2018-2019)
- Città di Chiavenna (SO) Recupero e valorizzazione di PALAZZO VERTEMATE-FRANCHI di Piuro e delle sue pertinenze – rilievi e saggi strutturali dell'orditura lignea degli edifici esistenti (2019)
- Città di Vercelli Indagini diagnostiche effettuate al piano primo del PALAZZO DEL DUGENTESCO di Vercelli (2019)
- Comune di Bormio (SO): Separazione impiantistica delle unità immobiliari dell'edificio ex Ginnasio (EX CONVENTO DEI GESUITI**) a Bormio – progettazione e Direzione Lavori (2017-in corso) base d'asta € 161.750 – in corso di progettazione
- Comune di Ponte in Valtellina (SO): PALAZZO DEL MUNICIPIO a Ponte in Valtellina (SO): ristrutturazione e ampliamento con adeguamento sismico, progetto strutturale definitivo ed esecutivo (2012-2013)
base d'asta € 151'000 – realizzato 2016
- Sintecna s.r.l. – TORINO: MUSEO DELLE SCIENZE NATURALI di Torino: prove con martinetti piatti sulle strutture murarie – anno 2014
- Comune di Teglio (SO): PALAZZO PIATTI-REGHENZANI a Teglio (SO): indagini strutturali e geotecniche – anno 2013
- Sintecna s.r.l. TORINO: ex CASERMA TESTAFUOCHI ad Aosta: indagini diagnostiche strutturali – anno 2011
- Comune di Gravedona ed Uniti (CO): ex SEDE MUNICIPALE di Germasino (CO): indagini diagnostiche strutturali – anno 2011
- Comune di Tovo (SO): CASA GIFFALINI-FACEN a Tovo (SO): restauro conservativo e valorizzazione, progetto preliminare, definitivo ed esecutivo (2005-2008), in ATP con arch.

Guiducci e Mercandelli

base d'asta fase I + fase II € 636'000 – realizzato 2008-2011

- Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici della Lombardia: PALAZZO BESTA a Teglio (SO):
Ristrutturazione appartamento del custode, CSP+CSE base d'asta € 66'748 – luglio – novembre 2014
Ispezioni, indagini diagnostiche strutturali, verifica delle murature e delle volte in muratura e monitoraggio statico; analisi e verifica strutturale degli orizzontamenti in legno – 2007-2011;
Consolidamento statico dei solai lignei dell'ala ovest, progetto preliminare, definitivo ed esecutivo (2007-2008), DL, CSP + CSE
base d'asta € 95'000 – realizzato 2010
- Comune di Bianzone (SO) e Direzione Regionale per i Beni Architettonici e Paesaggistici della Lombardia: PALAZZETTO BESTA a Bianzone (SO):
ispezioni, indagini diagnostiche strutturali sulle murature e verifica statica delle murature e delle volte in muratura del Palazzo – 2009-2011
consolidamento strutturale, studio di fattibilità e progetto preliminare (2008-2010)
base d'asta € 697'808 – in fase di finanziamento
- SECAP s.p.a. – TORINO: ex CARCERI “LE NUOVE” a Torino: indagini diagnostiche sulle strutture in muratura – anno 2010
- Parrocchia S. Stefano – Mazzo (SO):PALAZZO LAVIZZARI a Mazzo di Valtellina (SO):
restauro e valorizzazione, progetto preliminare, definitivo ed esecutivo (2006-2007), DL, in ATP con arch. Guiducci e Mercandelli
base d'asta € 295'000 – realizzato 2007-2009
- Comunità Montana Alta Valtellina – Bormio (SO): PALAZZO PRETORIO , sede della C.M. Alta Valtellina, a Bormio (SO): lavori di manutenzione straordinaria, adeguamento igienico-sanitario ed abbattimento delle barriere architettoniche, progetto preliminare, definitivo ed esecutivo (2005-2007), DL, CSP, CSE, in ATP con Arch. Arosio
base d'asta € 370'000 – realizzato 2007-2008
- Politecnico di Milano - Dipartimento scienze e tecn. dell'ambiente costruito BEST:
PALAZZO MONTECITORIO a Roma : monitoraggio strutturale della muratura retrostante fregio dell'aula parlamentare - anno 2006-2007
- Comune di Capergnanica (CR): PALAZZO ROBATI e fabbricati annessi a Capergnanica (CR): indagini, analisi e monitoraggio strutturale – anni 2005-2006
consolidamento statico, progetto preliminare, definitivo ed esecutivo (2005-2006)
base d'asta € 120'000 (importo sole opere strutturali) – realizzato 2007
- Dip. ingegneria civile Università di BRESCIA : VILLA MONASTERO a Varenna (LC): studio dell'efficienza statica dei solai in legno della foresteria, ispezione ed indagine diagnostica dei muri di sostegno a lago - anno 1997
- Dal Carlo s.r.l.- VENEZIA : CÀ FOSCARI E CÀ GIUSTINIAN a Venezia : ispezione, rilievo ed interpretazione del quadro fessurativo sulle strutture, interpretazione delle prove in sito sulle murature e sui solai lignei - anno 1995
-

CINEMA E TEATRI

- Sintecna s.r.l. – TORINO: CONDOMINIO-TEATRO POLITEAMA a Massa Carrara: prove con martinetti piatti sulle strutture murarie – anno 2015
- Comune di Sondrio - Sondrio: TEATRO SOCIALE a Sondrio
- indagini diagnostiche e verifica della vulnerabilità strutturale in campo statico ed in campo sismico (2010)
– progetto adeguamento strutturale definitivo ed esecutivo, progetto di variante (2010-2011)
– coordinamento sicurezza in fase di progettazione (2011-2015) e di esecuzione
importo opere strutturali base d'asta € 1'219'416
importo complessivo base d'asta € 9.018.015 (CSP e CSE) - realizzato 2011-2015
- Intrecci cooperativa sociale - Tirano (SO): SALA DELLA COMUNITA' di Tirano (SO): verifica dell'adeguatezza strutturale e normativa del palcoscenico - anno 2015
- Rada S.A. – Poschiavo (Svizzera): ex CINEMA RIO di Poschiavo, lavori di ristrutturazione per nuova destinazione d'uso, progetto strutturale, D.L. strutturale
realizzato anno 2014
- Comune di Sondrio – Sondrio: TEATRO SOCIALE a Sondrio
progetto strutturale definitivo ed esecutivo, progetto di variante (2010-2011)
coordinamento della sicurezza in fase di progettazione di variante e di esecuzione(2011-in corso)

SCUOLE, OSPEDALI, EDIFICI
ASSISTENZIALI

importo opere strutturali base d'asta € 1'219'416
importo complessivo lavoro base d'asta € 6'634'203 (CSP e CSE) – in corso di
realizzazione

- Il Cenacolo s.r.l. - ROMA : TEATRO LA FENICE a Venezia: rilievi endoscopici sulle murature danneggiate dall'incendio - anno 1996
- Comune di Treviglio (BG): Riqualficazione del compendio immobiliare "CASCINA GANASSINA****" di Treviglio come sede dei laboratori dell' Istituto agrario «Gaetano Cantoni»– indagini diagnostiche; progetto definitivo ed esecutivo (2018-2019) base d'asta € 487.000
- Ardesia Società Cooperativa Sociale – Tirano (SO): NUOVA SEDE COOPERATIVA ARDESIA in via Roma a Tirano (SO) – Programma Integrato di Intervento, Progettazione, (2017-2018) base d'asta € 1.365.000
- Comunità Montana Alta Valtellina: Riqualficazione di edificio esistente per realizzazione di un CENTRO DIURNO DISABILI – progetto preliminare (2018) base d'asta € 1.495.000 – in fase di approvazione
- Comune di Bormio (SO): SCUOLE MEDIE N. ANZI a Bormio (SO): indagini strutturali e verifica della vulnerabilità sismica (livello LV3) – anno 2017
- Intrecci cooperativa sociale - Tirano (SO): SCUOLA DELL'INFANZIA A MADONNA DI TIRANO: lavori di adeguamento dei locali mensa interni all'edificio comunale; studio di fattibilità, prog. Definitivo, Esecutivo, Coordinamento Sicurezza in Progetto ed Esecuzione, Direzione Lavori, Contabilità Lavori, Adeguamento CPI (2017) base d'asta €155'500 – realizzato 2017
- Ardesia cooperativa sociale s.c.r.l. Tirano (SO): Residenza Sanitaria Assistenziale "Baita Serena" di Valfurva (SO): progetto di ampliamento base d'asta € 530'000 – in fase di progettazione definitiva
- Azienda Ospedaliera Valtellina e Valchiavenna (SO): Adeguamento Antincendio del Presidio Ospedaliero di Sondrio - stralcio 1 Padiglione Sud - progetto definitivo, esecutivo, coordinamento della sicurezza, direzione dei lavori (2013-in corso) base d'asta € 975'800 – realizzato 2014 - 2016
- Università cattolica del Sacro Cuore - MILANO: UNIVERSITÀ CATTOLICA, EDIFICIO GREGORIANUM: indagini diagnostiche per la caratterizzazione strutturale - anno 2015
- Sintecna s.r.l. – TORINO: CASCINA CONTINASSA a Torino - nuova sede dello JUVENTUS club: prove con martinetti piatti sulle strutture murarie – anno 2015
- Comune di Livigno (SO): SCUOLE ELEMENTARI in frazione S. Maria a Livigno (SO): indagini strutturali e verifica della vulnerabilità sismica (livello LV3) – anno 2014
- Bau- und Verkehrsdepartement des Kantons Basel-Stadt – BASILEA (Svizzera): EDIFICIO SCOLASTICO Blasi schulhaus a Basilea (CH): indagini diagnostiche strutturali – anno 2013
- Comune di Tirano (SO): PISCINA COMUNALE: indagini per la valutazione della sicurezza strutturale dei nodi d'appoggio delle travi in legno lamellare – anno 2012
- Comune di Sondrio: PALESTRA del Centro Sportivo Comunale: valutazione della sicurezza della struttura in legno lamellare – anno 2010
- Comune di Tovo (SO): SCUOLA ELEMENTARE: progetto preliminare di ampliamento(2010) base d'asta € 569'300 – in fase di finanziamento
- Comune di Tirano (SO): SCUOLE ELEMENTARI in frazione Madonna di Tirano (SO) : abbattimento barriere architettoniche, progetto definitivo ed esecutivo (2003-2005), D.L. base d'asta € 180'000 – realizzato 2006-2007

PARCHI ARCHEOLOGICI

- Direzione Regionale Musei Lombardia: Parco Archeologico delle GROTTI DI CATULLO* a Sirmione (BS): Manutenzione straordinaria per il ripristino dell'impermeabilizzazione della copertura della Grotta del Cavallo progettazione e DL (2020 – in corso) base d'asta € 90.000
- Soprintendenza archeologica del Veneto - PADOVA: Indagini archeologiche nell'alveo del fiume Brenta a Bassano del Grappa (VI): Coordinamento della Sicurezza in fase di Progettazione e di Esecuzione – realizzato 2016
- F.A.I. – Fondo Ambiente Italiano – MILANO: MONASTERO DI TORBA (VA): opere di ripristino del sentiero di collegamento con l'area archeologica e restauro delle strutture

archeologiche esistenti, progetto definitivo ed esecutivo (2008) e D.L., in ATP con arch. Guiducci e Mercandelli

base d'asta € 42'000 (sole opere strutturali) – realizzato 2009-2011

- Comune di Lodi Vecchio (LO): AREA ARCHEOLOGICA DELLA CORTE BASSA a Lodi Vecchio (LO): 1° LOTTO, lavori di scavo archeologico, restauro e valorizzazione, progetto preliminare, definitivo ed esecutivo (2006-2007)
base d'asta € 70'000 (importo sole opere strutturali) – realizzato 2008
- Soprintendenza Archeologica della Lombardia e Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici della Lombardia : AREA ARCHEOLOGICA DI CASTELSEPRIO (VA): 1° - 2° LOTTO, recupero e valorizzazione con allestimento museale della Cascina Monastero, progetto definitivo ed esecutivo (2002-2003) e D.L., in ATP con arch. Guiducci e Mercandelli
base d'asta € 300'000 - realizzato 2002-2005 3° LOTTO, recupero e valorizzazione del battistero e della Basilica di S. Paolo, progetto preliminare, definitivo ed esecutivo (2006-2007), D.L.
base d'asta € 95'000 (importo sole opere strutturali) – realizzato 2008-2010
- Soprintendenza Archeologica della Lombardia – MILANO: AREA ARCHEOLOGICA DI CASTELSEPRIO (VA):
indagini geotecniche, ispezioni, indagini diagnostiche sulle murature della Basilica di S. Giovanni, installazione e gestione di un sistema di monitoraggio - anno 2002-2008

CASTELLI

- Comune di Castelfranco Veneto - porzione Nord-Est delle mura: restauro e realizzazione di un cammino di ronda per consentirne la fruizione base d'asta € 808'000 (2017 - in corso di progettazione)
- Comune di Sondrio (SO): Sistema di collegamento verticale nell'ambito della torre Nord-Est del CASTEL MASEGRA** a Sondrio – progetto definitivo, esecutivo e Direzione Lavori (2017-2019) base d'asta € 80.000 (sole opere strutturali) – 2018-2019
- Comune di Grosio (SO): Conservazione e valorizzazione del percorso di accesso alla Rupe Magna ed ai CASTELLI VISCONTI VENOSTA e SAN FAUSTINO**: progettazione (2017-2018) e Direzione lavori base d'asta € 218'000 – 2019
- Comune di Arco di Trento (TN): ispezione delle mura a strapiombo sulla rupe - anno 2017
- Comune di Sondrio (SO): CASTEL MASEGRA a Sondrio: indagini diagnostiche sulle strutture murarie ed in legno di – anno 2014
- Castello scarl Campolongo Maggiore (VE): CASTELLO DI COLLOREDO di Monte Albano (UD): caratterizzazione strutturale delle murature nel corso dei lavori di consolidamento – anno 2014
- Comune di Ponti sul Mincio (MN): CASTELLO SCALIGERO di Ponti sul Mincio (MN): indagini strutturali sulle murature del mastio consolidamento e miglioramento strutturale di un tratto delle mura, progettazione esecutiva 2013-2014
base d'asta € 190'000 – realizzato 2013-2014
- Manitalidea S.p.a. TORINO: CASTELLO DI PARELLA (TO), indagini diagnostiche strutturali – anno 2013
Comune di Tovo (SO)
- CASTELLO DI BELLAGUARDA a Tovo (SO): restauro conservativo e valorizzazione, progetto preliminare, definitivo ed esecutivo (2005-2007), DL, in ATP con arch. Guiducci e Mercandelli
base d'asta € 2'230'000 – realizzato fase III per € 748'000 (2007-2009)
- Fondazione CARIVERONA – VERONA: CASTEL SAN PIETRO a Verona: indagini diagnostiche sulle strutture – anno 2008
- Arecon s.r.l. - Vigonza (PD) : CASTELLO MEDIEVALE di Lozio (BS): monitoraggio strutturale dei movimenti del masso di fondazione - anno 1999
- Comune di Vigevano (PV): Rilievo, monitoraggio e diagnostica strutturale della TORRE DEL BRAMANTE** del castello di Vigevano – anno 2018- in corso di esecuzione
- Comune di Mazzo di Valtellina (SO): TORRE DI VIONE a Mazzo di Valtellina (SO): restauro conservativo e valorizzazione, progettazione (20017-2018) e Direzione Lavori base d'asta € 150'000 – in corso di esecuzione
- Land S.r.l. - Roma: COLONNA DEL VERZIERE IN LARGO AUGUSTO A MILANO -

TORRI, CAMPANILI,
CIMINIERE E COLONNE

Indagine diagnostica finalizzata all'individuazione degli elementi metallici di connessione della colonna, georadar, misure delle velocità soniche e metodi tomografici - anno 2017

- Condominio "La Baia" - CREMIA (CO): CIMINIERA IN MURATURA DELL'EX SETIFICIO**: analisi diagnostiche e valutazione della vulnerabilità strutturale in campo statico ed in campo sismico - anno 2015
- Comune di BRESCIA: TORRE DELLA PALLATA a Brescia: indagini diagnostiche per la caratterizzazione delle strutture murarie e monitoraggio strutturale – anno 2010;
progetto di miglioramento sismico, progetto strutturale preliminare e definitivo (2011-2012) base d'asta € 240'000 – in fase di progettazione esecutiva
- Comune di Sondrio (SO): TORRE CAMPANARIA della Collegiata dei SS. Gervasio e Protasio a Sondrio: rilievi, indagini ed analisi strutturali sulla copertura in legno - anno 2005; consolidamento della copertura e della croce in ferro, progetto preliminare, definitivo ed esecutivo (2005-2008), DL, CSP, CSE , in ATP con Arch. Gavazzi
base d'asta € 165'000– realizzato 2008
- CESI S.p.A. – Milano
CAMPANILE DI GIOTTO a Firenze: indagini diagnostiche sulle murature ed installazione di catene termometriche - anno 2006
- Castelli s.p.a. - Morbegno (SO)
CAMPANILE E CHIESA DI S. MARCO a Mantello (SO): installazione e gestione di sistema di monitoraggio strutturale - anno 1997-1999

- Direzione Regionale Musei Lombardia: CASTELLO DI SIRMIONE** (BS) Redazione Piano di Indagine Indagini diagnostiche e Valutazione della Vulnerabilità al livello LV2, 2021 – in corso
- Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Orientale: EX STAZIONE MARITTIMA DI Trieste: Rilievo laser scanner, Redazione Piano di Indagine, Valutazione della Vulnerabilità Sismica (livello LV3) implementazione modello BIM, 2020- in corso
- Agenzia del Demanio – Direzione Regionale Piemonte: CASERMA F.LLI GARRONE di Vercelli: Rilievo laser scanner, Redazione Piano di Indagine, Indagini diagnostiche, Valutazione della Vulnerabilità Sismica (livello LV3) implementazione modello BIM, vol. 44.000 m3 – 2020 - in corso
- Agenzia del Demanio – Direzione Regionale Friuli Venezia Giulia: tre edifici in provincia di Pordenone: Rilievo laser scanner, Redazione Piano di Indagine, Indagini diagnostiche, Valutazione della Vulnerabilità Sismica (livello LV3) implementazione modello BIM e SFTO, vol. 12.800 m3 – anno 2020
- Agenzia del Demanio – Direzione Regionale Trentino Alto Adige: Commissariato di P.S. di Rovereto (TN): Rilievo laser scanner, Redazione Piano di Indagine, Indagini diagnostiche, Valutazione della Vulnerabilità Sismica (livello LV3) implementazione modello BIM e SFTO, vol. 4.500 m3 – anno 2019
- Agenzia del Demanio – Direzione Regionale Trentino Alto Adige: Edifici del compendio delle EX CARCERI GIUDIZIARIE di Rovereto (TN): Rilievo laser scanner, Redazione Piano di Indagine, Indagini diagnostiche, Valutazione della Vulnerabilità Sismica (livello LV3) implementazione modello BIM e SFTO, vol. 7.800 m3 – anno 2019
- Comune di Vigevano (PV): Valutazione della Vulnerabilità Sismica (livello LV1) di n.5 edifici comunali strategici e rilevanti nel comune di Vigevano (Scuola primaria “Vidari”, Scuola primaria “Don Milani”; Scuola secondaria di I grado “Bramante”, Sede Comunità Socio Sanitaria Annina e Centro Diurno per disabili, tribuna coperta e scoperta Stadio Comunale “Dante Merlo”) , vol. compless 109.498 m3 – anno 2018
- Comune di Bormio (SO): SCUOLE MEDIE N. ANZI a Bormio (SO): Redazione Piano di Indagine, indagini strutturali e verifica della vulnerabilità sismica (livello LV3) – anno 2017
- Soprintendenza Archeologica della Lombardia: CASCINA MONASTERO NELL'AREA DEL CASTRUM DI CASTELSEPPIO** a Castelseprio (VA): Redazione Piano di Indagine, verifica della vulnerabilità sismica al livello LV1 ed LV2, vol. 5.500 m3 – anno 2016
- Soprintendenza per i Beni Architettonici e Paesaggistici di Milano: PALAZZO BESTA a Teglio (SO): Redazione Piano di Indagine, indagini geotecniche e verifica della vulnerabilità sismica al livello LV1, vol. 11.500 m3 – anno 2013-2015
- Comune di Livigno (SO): SCUOLA ELEMENTARE in frazione S. Maria: Redazione Piano di Indagine, indagini strutturali e verifica della vulnerabilità sismica al livello LV3, vol. 5.700 m3 – anno 2014
- Fondazione di Sviluppo Locale - Sondrio: Incarico di responsabile tecnico e incarico di esecuzione delle "Attività di ispezione di 36 edifici di culto situati in Valtellina con individuazione dell'indice di danno e la valutazione della vulnerabilità sismica " nell'ambito del progetto progetto interreg “La Conservazione Programmata nello spazio comune Retico - progetto CPRE”- in coll. con Arch. Alessandro Caligari (Morbegno) ed Arch. Evaristo Zanolari (Poschiavo) - 2013-2015
- Comune di Ponte in Valtellina (SO): PALAZZO DEL MUNICIPIO,: indagini per la caratterizzazione delle strutture e valutazione della sicurezza in campo statico ed in campo sismico al livello LV1 ed LV3, vol. 6.100 m3 – anno 2012
- Comune di Canegrate (MI): PALAZZO CASTELLI-VISCONTI a Canegrate (MI), valutazione della sicurezza strutturale in campo statico ed in campo sismico al livello LV1, vol. 22.000 m3 – anno 2012
- Gasparoli s.r.l. GALLARATE (VA): CHIESE DI S. PIETRO e S. SISTO a Piacenza, S. PIETRO a Pieve Dugliara e S. MARIA** a Bobbio in diocesi di Piacenza (PC); BASILICA DI S. MARIA ASSUNTA, con edifici annessi, CHIESE DI S. PIETRO e S. ROCCO** in parrocchia di Gallarate (VA): ispezione strutturale e valutazione della vulnerabilità strutturale in campo statico ed in campo sismico al livello LV1, vol. complessivo 160.000 m3 - anno 2011-2012

EDIFICI DANNEGGIATI DAL SISMA

- Diocesi di Reggio Emilia (RE): CHIESA DI S. SISTO a Poggio (RE): Recupero, restauro e risanamento conservativo con miglioramento sismico
indagini diagnostiche per la caratterizzazione strutturale (2019)
progettazione strutturale ed impiantistica, in RTP con arch. Sandra Losi e arch. Alessandro Ribaldi (2019 – in corso) Direzione Lavori
base d'asta € 180'000
- Diocesi di Carpi (MO): CHIESA DI SAN BIAGIO a San Marino di Carpi (MO): riparazione con miglioramento sismico a seguito degli eventi sismici del 20 e 29 maggio 2012
indagini diagnostiche per la caratterizzazione strutturale (2013)
progetto definitivo ed esecutivo, in RTP con arch. Sandra Losi e arch. Alessandro Ribaldi (2012-2016) Direzione Lavori
base d'asta € 237'000 – in corso di esecuzione
- Diocesi di Reggio Emilia (RE): CHIESA DI S. MARIA ASSUNTA a Fabbri (RE):
Recupero, restauro e risanamento conservativo con miglioramento sismico
indagini diagnostiche per la caratterizzazione strutturale (2014)
progettazione strutturale ed impiantistica, in RTP con arch. Sandra Losi e arch. Alessandro Ribaldi (2014 – 2017) Direzione Lavori
base d'asta € 895'000 – realizzato 2017-2019
- Presidenza del Consiglio dei Ministri - Dipartimento della Protezione civile: Attività di censimento danni ed agibilità con compilazione di schede AEDES su 60 unità strutturali danneggiate a seguito del sisma del Centro Italia del 24 agosto 2016 (anno 2016)
- La Lucciola, associazione ONLUS - Stuffione di Ravarino (MO): VILLA BONASI BENUCCI a Stuffione di Ravarino (MO)
indagini diagnostiche per la caratterizzazione delle strutture murarie
intervento di riparazione con miglioramento sismico a seguito degli eventi sismici del 20 e 29 maggio 2012, progetto preliminare ed esecutivo (2014-2017)
base d'asta € 725'000 (sole opere strutturali)
- ORION società agricola - S. Antonio in Mercandello (MO): ACETAIA TIRELLI a S. Antonio in Mercandello, Novi (MO)
indagini diagnostiche per la caratterizzazione delle strutture murarie (2013)
intervento di riparazione con miglioramento sismico a seguito degli eventi sismici del 20 e 29 maggio 2012, progetto preliminare ed esecutivo (2014-2017)
base d'asta € 508'000 – realizzato 2016-2018
- Committenti vari: Indagini diagnostiche sulle strutture in muratura di edifici danneggiati a seguito del sisma dell'Emilia del 20 e 29 maggio 2012
VILLA LA BERTUSA – S. Antonio in Mercandello (MO) – anno 2014
Edificio sig. Tessitore a Rovereto s/Secchia (MO) – anno 2013
Condominio Bisi a Rovereto s/Secchia (MO) – anno 2013
Condominio Aurora a Rovereto s/Secchia (MO) – anno 2013
Fabbricato industriale in c.a. Traldi a Rovereto s/Secchia (MO) – anno 2013
- Diocesi di Carpi (MO)
ORATORIO di Concordia sul Secchia (MO): interventi di messa in sicurezza a seguito degli eventi sismici del 20 e 29 maggio 2012: progetto definitivo ed esecutivo (2012-2013) e D.L. in RTP con arch. Sandra Losi e arch. Alessandro Ribaldi
base d'asta € 238'000 – realizzato 2013-2014
- Committenti vari: Indagini diagnostiche sulle strutture in muratura di edifici danneggiati a seguito del sisma de L'Aquila del 6 aprile 2009
PALAZZO CHIARINO a L'Aquila – anno 2013
aggregato Giuliani a L'Aquila – anno 2012
aggregato S. Giuseppe artigiano a L'Aquila – anno 2012
Convento S. MARIA PICENZE a L'Aquila – anno 2012
CHIESA S. BIAGIO AD AMITERNUM a L'Aquila - anno 2011
PALAZZO ANTINORI a L'Aquila - anno 2011
- Cenacolo s.r.l. - ROMA : CHIESE S. MICHELE E S. LEONARDO a Grammichele (CT), CASTELLO DI FAVARA (AG), CHIESA MADRE di Carlentini (SR) - prove con martinetti piatti e rilievi endoscopici su edifici danneggiati dal sisma - anno 1997-1998

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE

- Giugiaro architettura s.r.l. - TORINO: STAZIONE CENTRALE DI MILANO: caratterizzazione diagnostica strutturale dell' ala Ovest - edificio 2 - anno 2015;
sondaggi per la nuova copertura M2 e la scala C- anno 2015-2016
- Comune di Tirano (SO): STAZIONE FERROVIARIA DI TIRANO: valorizzazione dell'atrio, allestimento front-office e punto informazione multimediale con fruizione agevolata per

disabili - in ATP con arch. Guiducci e Mercandelli – progetto definitivo ed esecutivo, D.L. (2012-2013)

base d'asta € 350'000 – realizzato 2014 - 2016

- Comune di Sondrio: STAZIONE FERROVIARIA DI SONDRIO, realizzazione nodo di interscambio e riqualificazione urbana delle aree limitrofe: indagini geotecniche, indagini diagnostiche per la caratterizzazione delle strutture murarie e progettazione sistema di monitoraggio statico e dinamico- anno 2004
1° Lotto - progetto strutturale definitivo, esecutivo e direzione lavori strutturali (2004-2005)
base d'asta € 1'475'000 (opere strutturali) – realizzato 2006-2010

PONTI

- Comune di Valeggio sul Mincio (VR): PONTE VISCONTEO a Valeggio sul Mincio: ispezioni, valutazione dello stato di conservazione della struttura in ferro con sistemi di posizionamento ed accesso mediante funi, indagini sulla muratura delle spalle e della rocca – anno 2020
- Comune di Bassano del Grappa (VI): PONTE VECCHIO “degli Alpini” a Bassano (VI): rilievo architettonico con tecnica scanner laser e la valutazione dello stato di conservazione dell'orditura in legno con sistemi di posizionamento ed accesso mediante funi – anno 2014 coordinamento sicurezza in fase di progettazione (2015) e di esecuzione
importo complessivo base d'asta € 4.947.775 – 2018 in corso di esecuzione
- Provincia di Sondrio: PONTE DI STAZZONA: indagini diagnostiche e valutazione della vulnerabilità strutturale, progetto e direzione lavori di adeguamento statico e sismico (2017-2018)
base d'asta € 468'900– realizzato 2019 – 2020
- Comune di Formazza (VB): PASSERELLA PEDONALI IN LEGNO cascata Toce: ispezione ed indagini diagnostiche sulle strutture in legno lamellare - anno 2019
- Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo - Segretariato regionale per il Piemonte: Indagine diagnostica sui ponti di accesso alla CITTADELLA DI ALESSANDRIA - anno 2018
- Comunità Montana Valtellina di Tirano (SO): Indagine diagnostica e verifica di adeguatezza degli stralli della passerella ciclopedonale sul Fiume Adda in Località S.Giacomo di Teglio – anno 2018
- Comune di Vigevano (PV): Indagine diagnostica e verifica di adeguatezza strutturale del Ponte della Cavallerizza del CASTELLO DI VIGEVANO – anno 2018
- Comune di Verbania: DUE PASSERELLE PEDONALI IN LEGNO: ispezione ed indagini diagnostiche sulle strutture in legno lamellare - anno 2017
- Comune di Dongio (CO): Indagini diagnostiche e Verifiche strutturali sul PONTE SUL TORRENTE ALBANO lungo la S.S. Regina n. 340 in comune di Dongio – anno 2017
- Comune di Morbegno (SO): PONTE DI GANDA a Morbegno (SO): rilievo, indagini diagnostiche effettuate con sistemi di posizionamento ed accesso mediante funi e valutazione della vulnerabilità strutturale in campo statico e in campo sismico - anno 2016
- Comune di Bassano del Grappa (VI): PONTE NUOVO “della Vittoria” a Bassano (VI): analisi diagnostiche per la valutazione dello stato di degrado della struttura in c.a. effettuata con sistemi di posizionamento ed accesso mediante funi – anno 2014
- Provincia di Sondrio: VIADOTTO SUL TORRENTE VALDONE in comune di Sondrio: monitoraggio strutturale – anni 2010-2016
- Comune di Tirano (SO): PONTE VECCHIO a Tirano (SO): valutazione della sicurezza della struttura in ferro – anno 2011
- Soprintendenza per i beni architettonici Provincia autonoma di Trento: PONTE MEDIOEVALE sul rio Bondai in San Lorenzo in Banale (TN): indagini diagnostiche strutturali - anno 2007
- INFRATRASPORTI.TO srl – TORINO: Nuova sede INFRATO - Edificio in via S.Secondo n. 4 a Torino: prove con martinetti piatti sulle strutture murarie – anno 2016
- F.A.I. – Fondo Ambiente Italiano - MILANO: Rilievo, attività di diagnostica strutturale ed analisi idrogeologiche relative agli edifici degli alpeggi di Pedroria a Maderera a Talamona (SO)– anno 2014
Assistenza alla D.L. e CSE - realizzato anno 2015
- EuroMilano S.p.a. MILANO: Cascina Merlata - Milano - indagini diagnostiche strutturali – anno 2013

EDILIZIA CIVILE
ED EDILIZIA INDUSTRIALE

ISPEZIONI E MANUTENZIONI

- Pontenossa Spa Ponte Nossa (BG): DISCARICA VALLE ROGNO: prove con martinetti piatti sul rivestimento in c.a. della galleria – anno 2012
- EDILMECOS s.r.l. Vinovo (TO): Edificio condominiale in via Gozzano a Venaria Reale (TO) prove con martinetti piatti – anno 2012
- Imeri Costruzioni s.p.a. Rovato (BS): Cascina Pontoglio ad Adro (BS) - indagini diagnostiche strutturali – anno 2011
- ING s.r.l. – BERGAMO: Sede dell'Agenzia delle Entrate in via Sidoli, 35 a Torino - ispezione e monitoraggio strutturale - anno 2008-2010
- Binda Spa Olgiate Olona (VA): CARTIERA BINDA di Tirano (SO): indagini diagnostiche per la determinazione dello stato di degrado strutture in c.a. e verifiche strutturali – anno 1997
- *Comune di Ponte in Valtellina (SO): CHIESA DI S. IGNAZIO*, ispezione del campanile effettuata con sistemi di posizionamento mediante funi, progettazione e direzione lavori di pronto intervento base d'asta 35.000 – in corso
- Diocesi di Cremona (CR): TORRAZZO, ispezione delle merlature e della polifora in sommità effettuata con sistemi di posizionamento mediante funi – anno 2015
- Comune di Sovico (MB): EDIFICIO COMUNALE in viale Brianza 2/4 in comune di Sovico: messa in sicurezza, perizia, D.L. base d'asta 18.000 – anno 2014
- Fondazione di Sviluppo Locale - Sondrio: Incarico di referente tecnico e incarico di esecuzione delle "Attività di analisi critica e proposte per un corretto approccio per la conservazione programmata e la valorizzazione degli interventi di restauro realizzati con i finanziamenti della L 102/90 attraverso l'ispezione e la verifica strutturale di 40 edifici di culto situati in Valtellina" nell'ambito del progetto "Distretto Culturale della Valtellina" – anno 2012-2014
- Parrocchia S. Pietro, Marcellino ed Erasmo – Besana Brianza (MB): Chiesa di S. S. Pietro, Marcellino ed Erasmo a Besana Brianza - ispezione relativa allo stato di degrado strutturale del cupolino del campanile – anno 2010
- Parrocchia S. Stefano – Mazzo (SO): CHIESA DI S. STEFANO a Mazzo di Valtellina (SO): ispezione della copertura e delle superfici esterne del campanile effettuata con sistemi di posizionamento mediante funi– anno 2010
- Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici della Lombardia: PALAZZO BESTA a Teglio (SO): lavori di manutenzione della copertura, perizia, DL, CSP, CSE - anno 2010
- Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici della Lombardia
- PALAZZETTO BESTA a Bianzone (SO): lavori di pronto intervento, perizia, DL, CSP, CSE (2008) - 2008
- R-Teknos s.r.l. - BERGAMO: Insula di S.Giacomo dell'Orio - Venezia ** – ispezione dello stato di dissesto strutturale degli edifici prospicienti i rii - anno 1999

ATTIVITÀ DI SPERIMENTAZIONE E
DI RICERCA NELL'AMBITO DEI BENI
CULTURALI

PROGETTI DI GESTIONE E
VALORIZZAZIONE DEI BENI
CULTURALI

- Programma di ricerca co-finanziato dalla Comunità Europea sul bando JPICH Joint Programming Initiative on Cultural Heritage and Global Change: a new challenge for Europe - HERITAGE PLUS: Progetto CHANGES (Changes in cultural Heritage Activities: New Goals and Benefits for Economy and Society) in partnership con Politecnico di Milano (IT), Università di Leuven (BE), Delft (NL) e Uppsala (SE) – 2015 - 2017
- In Situ Testing of Masonry Shear Characteristics - Progetto FJ SCT (Flat Jack for Shear Compression Test) messa a punto di nuove tecniche di indagine per la caratterizzazione meccanica di edifici in muratura in zona sismica - realizzato 2014 - 2017
- Programma di ricerca co-finanziato da Regione Lombardia sul bando "Valorizzazione del Patrimonio Culturale 2009": Progetto POR MONUMENTEN WATCH ITALY in partnership con Politecnico di Milano, CNR e Gasparoli S.p.a. – realizzato 2010-2013
- Comunità Montana Valtellina di Tirano (SO): Incarico di responsabile tecnico per la predisposizione del progetto di finanziamento e coordinatore attività intangibili del progetto "Conservare e Valorizzare il Paesaggio Culturale della Media Valtellina" – finanziato da Fondazione CARIPLLO (2017-2019)
importo progetto € 2'650'000 – 2019-in corso
- Comune di Tirano (SO): Incarico di responsabile tecnico per la predisposizione del progetto di finanziamento "Conservare e Valorizzare nello spazio comune Retico: i beni culturali ed il paesaggio culturale di Valtellina e Valposchiavo – progetto ConValoRe" – finanziato nell'ambito del P.O. Interreg di cooperazione frontiera Italia - Svizzera (2017-2019)
importo progetto € 1'650'000
- Fondazione di Sviluppo Locale – Sondrio: Incarico di responsabile tecnico del progetto "La Conservazione Programmata nello spazio comune Retico, - progetto CPRE" – finanziato nell'ambito del P.O. Interreg di cooperazione frontiera Italia – Svizzera
importo progetto € 1'570'000 – in corso di esecuzione 2013-2015
- Fondazione di Sviluppo Locale – Sondrio: Incarico di referente settore interventi sul patrimonio tangibile per la realizzazione dello studio di fattibilità operativa per il progetto di Distretto Culturale della Valtellina e per la successiva fase esecutiva del progetto – finanziato da Fondazione CARIPLLO
importo int. tangibili € 7'000'000 – in corso di esecuzione 2011-2015
- Comune di Bianzone e Comune di Ponte in Valtellina (SO): Predisposizione di richiesta di finanziamento e coordinamento dei progetti "I Palazzi Besta" e "La chiesa di S. Ignazio" nell'ambito del bando "Diffondere le tecnologie innovative per la conservazione programmata del patrimonio storico architettonico" – finanziati da Fondazione CARIPLLO Rif. 2008.3082 e 2009.2801
importo complessivo di progetto € 360'000 – realizzato 2009-2011
- Comune di Tovo Sant'Agata (SO): Predisposizione di richiesta di finanziamento, coordinamento tecnico e supervisione del progetto "Circuito antica Pieve di Mazzo" – finanziato da Fondazione CARIPLLO Rif. 2006.0336/11.6377
importo di progetto € 2'000'000 – realizzato 2006-2009