

## **CURRICULUM**

Lo studio LGS**A**legisarchitetti nasce nel 1992, dalla collaborazione dell'architetto Fabio Legisa con un gruppo di docenti universitari di Venezia che si occupava di ricerca nei settori della Tecnologia dell'architettura all'interno "Laboratorio di materiali e progettazione di elementi costruttivi " e successivamente del "Laboratorio di sperimentazione tecnologica e certificazione 2" presso il Corso di Laurea in Produzione dell'Edilizia dello IUAV.

Alle attività didattiche universitarie si aggiungevano esperienze professionali sulle tematiche della qualità in edilizia e l'innovazione dei prodotti, con particolare attenzione agli aspetti inerenti l'efficienza energetica degli edifici; per conto del C.N.R., il gruppo ha sviluppato una ricerca sperimentale sulle coperture ventilate a falde inclinate.

Dal 1999 al 2004 lo studio è impegnato nello sviluppo del "Programma per la pianificazione degli uffici finanziari sul territorio nazionale, per conto del Gruppo Generali" di cui l'arch. Legisa è responsabile tecnico.

A livello progettuale lo studio LGS**A** opera a diversi livelli del processo edilizio, dalla pianificazione urbanistica alle regie in general-contractor; a seconda delle specificità della commessa vengono organizzati i gruppi di lavoro integrati tra lo staff dello studio e specialisti esterni.

Negli ultimi anni lo studio si è dedicato particolarmente alle tematiche della rigenerazione urbana; il dialogo con le Amministrazioni e Associazioni del territorio regionale hanno consentito di sviluppare diversi studi di fattibilità e alcuni interventi mirati a ricercare nuove sinergie per il recupero e la riconversione di aree ed edifici dismessi nelle zone centrali di Ronchi dei Legionari, Gorizia, Cervignano, Palmanova e Monfalcone.

Lo staff tecnico dello Studio è costantemente impegnato nell'aggiornamento professionale e si avvale di collaborazioni ventennali con le università di Architettura di Venezia e Ferrara, con diverse aziende produttrici di materiali e componenti e con centri di ricerca.

<b>ATTIVITÀ DI PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI</b>	
• Date (da – a)	<b>1993 al 2017</b>
• Tipo di progettazione	<b>Preliminare, Definitiva, Esecutiva – principali lavori</b>

- ❖ 1993 Realizzazione show room della ditta ADRIATHERM d.o.o. a Portorose (SLO)
  - ❖ 1994 Ristrutturazione e arredo interno di un alloggio a Monfalcone (GO)
  - ❖ 1994 Ristrutturazione edilizia e degli elementi di arredo di uno Studio legale a Gorizia
  - ❖ 1996 Ampliamento e la ristrutturazione di una villa monofamiliare a Monfalcone (GO)
  - ❖ 1998 Nuova costruzione di una villa monofamiliare a Monfalcone (GO) con l'allestimento interno degli elementi di arredo
  - ❖ 1999 Sistemazione e arredo interno degli uffici della Società mobiliare Altinia Spa a Trieste
  - ❖ 1999 Ristrutturazione interna ed elementi di arredo della zona reception dell'Hotel Italia a Monfalcone (GO)
  - ❖ 1999 Ampliamento della Direzione Centrale della Società Mobiliare Altinia Spa a Mogliano Veneto (TV)
  - ❖ 2000 Studio del corporate unificato e coordinamento dell'allestimento delle nuove filiali delle Società Finanziarie *Altinia Spa, Prime Consult Spa, INA Sim* del Gruppo Generali
- All'interno di questo programma è stato sviluppato il modello funzionale e il lay-out dei nuovi negozi finanziari. Il piano operativo ha previsto la progettazione e il coordinamento generale per la ristrutturazione e l'allestimento delle seguenti sedi: Udine, Ravenna, Mestre (VE), Livorno, Bari, Perugia, Pianezza (TO), Napoli, Palermo, Frosinone, Torino, Pesaro, Lecce, Lodi, Schio (VI), Roma Eur, Bolzano, Genova, Milano, Riva del Garda (TN), Bolzano 2, Chiavari (GE), Monfalcone (GO), Mirano (VE), Vicenza, Trieste 2
- ❖ 2001 Allestimento e arredo interno per la nuova sede della società Office Tecno Service a Marcon (VE) - Centro distribuzione Canon per il Triveneto.
  - ❖ 2002 Recupero di un fienile di fine '800 e trasformazione in residenza a Ronchi dei Legionari (GO)
  - ❖ 2002 Nuova sede espositiva ed officina meccanica della concessionaria di automobili Mister Car - DAEWOO in via Timavo a Monfalcone (GO)
  - ❖ 2002 Analisi e Progetto per l'adeguamento funzionale agli standard degli utenti disabili dell'Hotel Garden a Montegrotto Terme (PD).
  - ❖ 2003 Ampliamento posteriore e D.L. dell'Hotel Italia a Monfalcone
  - ❖ 2004 Direzione Architettonica per il recupero tipologico di una casa colonica in pietra e la trasformazione in residenza plurifamiliare in via Carducci a Ronchi dei Legionari (GO) - in coll.ne con il Geom. S. Zamar
  - ❖ 2004 Coordinamento generale e Progetto per l'allestimento e l'arredo interno del Ristorante "Alberoni" a Staranzano, Località Alberoni
  - ❖ 2005 Nuova costruzione di un residence con quattro unità residenziali a in via S. Spirito a S. Canzian D'Isonzo (GO)
  - ❖ 2006 Costruzione di un residence con nove unità residenziali in via Gen. Paolini a Fogliano Redipuglia (GO)
  - ❖ 2007 Recupero e l'ampliamento della Casa dell'artista "Pino Scarel" in via Roma a S. Pier D'Isonzo (GO)
  - ❖ 2007 Costruzione di un residence con dieci abitazioni in via Mazzini a Ronchi dei Legionari (GO)
  - ❖ 2008 Nuova costruzione di un complesso con tre unità residenziali a Duino Aurisina, Località S. Croce
  - ❖ 2008 Nuova costruzione di una Villa bifamiliare a Cervignano, Località Muscoli (in coll.ne con l'arch. Lisa Tessari)
  - ❖ 2011 Ristrutturazione di una casa carsica a Duino Aurisina, loc. S. Pelagio (TS)
  - ❖ 2012 Nuova costruzione degli Uffici della Società Aurisina Quarry a Duino Aurisina, loc. Cave (TS), con lo sviluppo di un sistema a secco in acciaio e legno.
  - ❖ 2012 Allestimento della sala di aspetto della Pediatria – Ospedale civile di Monfalcone (in coll.re con Mediacom)
  - ❖ 2010-2015 Direzione Operativa del Restauro e Risanamento Conservativo del Palazzo sede della Provincia di Gorizia (capogruppo prof. Cristinelli, in collaborazione con Eta Progetti srl, arch. M. Tomadin, ing. R. Ocera)
  - ❖ 2008-2014 Riqualificazione urbanistica e nuova edificazione di un Complesso Residenziale-terziario sull'area Ambito C-E1 (ex Consorzio Agrario), con trentadue abitazioni e locali commerciali e via Mazzini/via VII Giugno a Ronchi dei Legionari
  - ❖ 2012 –Studio di Fattibilità per la Rigenerazione Urbana dell'Area "Casermette" di Gorizia: Polo ricreativo e Bike Hotel - Residenza Universitaria e servizi - Residenze Social Housing - per conto di ANCE e Comune di Gorizia

- ❖ 2014 Nuovo allestimento del supermercato in Piazza Furlan a Ronchi dei Legionari - per conto di COOP Consumatori Nordest,
- ❖ 2010 - in corso Rigenerazione Urbana dell'area INSULA D.10 - Ex Ospedale Civile a Palmanova (UD) – Piano Attuativo di Iniziativa Privata approvato il 14/04/2016
- ❖ 2011 - 015 Progetto di rigenerazione urbana e sviluppo di un quartiere ecosostenibile\_ Piano Attuativo Comunale di iniziativa Privata denominato AMBITO 1 a Ronchi dei Legionari (GO) approvato il 6 dic.2015
- ❖ 2016 Studio di Fattibilità per la Rigenerazione Urbana del quartiere “Case Pater” a Ronchi dei Legionari (GO), per lo sviluppo di interventi di Housing Sociale, in collaborazione con geom. F. Calligaris
- ❖ 2016 Ristrutturazione edilizia e allestimento del supermercato in Piazza Cavour a Monfalcone (GO) - Per conto di COOP Alleanza 3.0
- ❖ 2016 Progetto urbanistico di Piano Attuativo iniziativa Privata denominato “ex Consorzio Agrario” a Cervignano del Friuli (UD)
- ❖ 2016 -17 Progetto di Ristrutturazione edilizia e D.L del nuovo Supermercato COOP Alleanza 3.0 a Gorizia in via Boccaccio, per conto di Immobiliare Nordest spa
- ❖ 2016 - in corso, UMI 1 - primo stralcio di Attuazione del PAC Insula D.10 di Palmanova (UD) con la demolizione dei fabbricati e riedificazione di 40 alloggi e attività commerciali – *Progetto primo classificato del bando Regione FVG L.R. 13/2014 – art.26, e L.R.15/2014 contributi per il recupero, la riqualificazione e il riuso del patrimonio immobiliare*
- ❖ 2016 -17 Progetto di Ristrutturazione Edilizia, D.L. e allestimento interno di una villa monofamiliare a Gradisca d'Isonzo (GO)
- ❖ 2017 ristrutturazione edilizia e funzionale del Centro Commerciale Isonzo di Gradisca d'Isonzo e allestimento del nuovo magazzino OTTIMAX spa
- ❖ 2017 Studio di fattibilità per la riqualificazione della Torre Piezometrica di Palmanova (UD) per la realizzazione di un osservatorio panoramico all'interno della Fortezza, in collaborazione con ing. G. Simonin.
- ❖ 2017 Studio di fattibilità per la rigenerazione urbana e commerciale dell'area ex Mercato di S. Chiara di Gorizia
- ❖ 2018 Partecipazione al Concorso di idee “RIQUALIFICAZIONE DEL PUNTO PIU’ A NORD DEL MEDITERRANEO, COSTITUITO DAL CANALE VALENTINIS E AREE LIMITROFE”  
In collaborazione con BS Ingegneria di Latisana e Mediacom di Monfalcone, Progetto Terzo classificato
- ❖ 2018 Studio di fattibilità per la rigenerazione del “Cinema Rio” a Ronchi dei Legionari (GO) e riconversione in Centro delle Arti e della Cultura, per conto della Egon Friuli srl.
- ❖ 2018 Progetto di ristrutturazione edilizia e ampliamento del Macello di Prosecco (TS) per la realizzazione del nuovo “Centro di Lavorazione della Selvaggina uccisa a caccia”, secondo i disposti della L.R.28/2017.
- ❖ 2018-019, Progetto e D.L. per gli uffici-nuova sede operativa della FASS SRL a S. Michele al Tagliamento (VE)
- ❖ 2018 - in corso, Progetto e D.L. per la nuova realizzazione di una piscina e spa in località Prosecco, Trieste
- ❖ 2018 - in corso, Progetto Piano Attuativo Comunale di iniziativa privata per il riassetto funzionale e la rigenerazione del Polo Commerciale ex Coop di via Colombo a Monfalcone (GO).
- ❖ 2019 - in corso Progetto per la riqualificazione di Piazzale Tommaseo con allestimento della Porta n.2 di accesso al Parco all'aperto della Grande Guerra di Monfalcone.

**ATTIVITÀ  
DIDATTICA UNIVERSITARIA**

• Date (da – a)	<b>dal 1992 al 1999</b>
• Nome dell'Ateneo	<b>IUAV – Istituto Universitario di Architettura di Venezia</b>
• Tipo di impiego	<b>Collaboratore alla didattica</b>
• Insegnamento e SSD	<b>Corso di Tecnologia dell'Architettura 2 B – H09B - Corso di progettazione di sistemi costruttivi C e D – H09A/B</b>

• Date (da – a)	<b>Dall' A.A. 97 all'A.A.2001</b>
• Nome dell'Ateneo	<b>IUAV – Istituto Universitario di Architettura di Venezia</b>
• Tipo di impiego	<b>Docente a Contratto</b>
• Insegnamento e SSD	<b>Lab.rio di Sperimentazione Tecnologica e Certificazione 3 – H09B</b>

• Date (da – a)	<b>Dal 2001 al 2009</b>
• Nome dell'Ateneo	<b>IUAV – Università di Architettura di Venezia</b>
• Tipo di impiego	<b>Docente a Contratto</b>
• Insegnamento e SSD	<b>Lab.rio di Sperimentazione Tecnologica e Certificazione 2 – ING-IND/22</b>

**ATTIVITÀ  
SCIENTIFICA**

• Date (da – a)	<b>dal 1990 al 1994</b>
• Attività / Titolo Ricerca	“Studio tecnologico, funzionale e prestazionale di un sistema di copertura a falda ventilata e proposizione di nuovi componenti strutturali di isolamento termico e di impermeabilizzazione sottomanto”
• Ente	C.N.R. Centro Nazionale Ricerche
• Programma	<i>Ricerca pluriennale nell'ambito del Progetto Finalizzato Edilizia (sottoprogetto 3 - ricerca 3.1.2.)</i>

• Date (da – a)	<b>1991</b>
• Attività / Titolo Ricerca	<i>Ricerca sul mercato e sui produttori di componenti e semilavorati a base di gesso nel nord Italia mirata a definire un quadro aggiornato nel settore della produzione dei sistemi per le partizioni interne verticali</i>
• Ente	IUAV Venezia

• Date (da – a)	<b>dal 1993 al 1995</b>
• Attività / Titolo Ricerca a	partecipa al comitato scientifico universitario, diretto dai proff. N. Sinopoli e G. Zannoni per la messa a punto del Repertorio di Progetti e di Particolari costruttivi.
• Casa Editrice	Weka Milano

• Date (da – a)	<b>1994</b>
• Attività / Titolo Ricerca	“I nuovi prodotti a base legnosa, i trattamenti preservanti, le colle e i problemi dell'inquinamento indoor” Raccolta di documentazione bibliografica e fotografica nelle province canadesi della British Columbia, dell'Ontario e del Quebec contattando ricercatori delle università di Montreal e Vancouver, esperti di enti governativi, progettisti ed imprese di costruzione. Visita ad all'Institute for Research in Construction del National Research Council (NRC) di Ottawa, ove è presente un laboratorio all'avanguardia nel campo delle prove sulle emissioni inquinanti dei materiali da costruzione in quanto i test vengono effettuati in una camera di prova a scala reale
• Ente	IUAV Venezia - capogruppo prog. G. Zannoni
• Programma	<i>borsa di studio dell'Ambasciata canadese CANADIAN STUDIES PROGRAM, Grant Agreement, faculty Research program Italy 1994</i>

• Date (da – a)	<b>1995</b>
• Attività / Titolo Ricerca	<i>Qualità del prodotto edilizio, capitolo sulle tematiche delle partizioni interne verticali e orizzontali</i>
• Ente	MURST
• Programma	60% 1993/1994 - responsabile prof. Giovanni Zannoni

• Date (da – a)	<b>1994</b>
• Attività / Titolo Ricerca	<i>Individuazione dei Laboratori di prova materiali edilizi presenti sul territorio della regione Veneto, classificazione delle attrezzature e delle metodologie di prova impiegate in essi</i>
• Ente	MURST
• Programma	60% 1995 - responsabile prof. Nicola Sinopoli

• Date (da – a)	<b>Dal 1997 al 2001</b>
• Attività / Titolo Ricerca	<i>Visita al Cantiere della cattedrale Sagrada Familia progettata dall'architetto Gaudì. La ricerca è mirata, ad analizzare i sistemi di prefabbricazione edilizia messi a punto per la realizzazione delle grandi strutture in elevazione adottando innovative soluzioni di messa in opera del calcestruzzo con l'impiego di casseforme in polietilene prodotte con il CAD-CAM</i>
• Ente	<i>dell'Universitat Politècnica de Catalunya - vista con il prof. J. Gòmez Serrano</i>

• Date (da – a)	<b>1998</b>
• Attività / Titolo Ricerca	<i>Indagine mirata a individuare l'organigramma funzionale delle Soprintendenze in Italia, Uffici periferici del Ministero per i Beni e le Attività Culturali – individuazione delle competenze su territorio.</i>
• Ente	IUAV Venezia – coordinatore prof. F. Legisa

• Date (da – a)	<b>1998-2002</b>
• Attività / Titolo Ricerca	<i>Comitato scientifico di coordinamento dell'ArTeC (Archivio delle tecniche e dei materiali per l'architettura e il disegno industriale).</i>
• Ente	IUAV Venezia
• Programma	classificazione e selezione dei prodotti da esporre e da inserire nella futura banca dati telematica "Università e Industria", attraverso contatti con le direzioni tecnico-commerciali dei produttori di materiali e componenti.

**PUBBLICAZIONI**

• Date (da – a)	<b>1994 al 2002</b>
-----------------	---------------------

- ◆ Partecipa alla pubblicazione di dieci rapporti di ricerca.

E' autore dei seguenti libri:

- ◆ **Repertorio di progetti e particolari costruttivi**  
(in collaborazione con N. Sinopoli - G. Zannoni- V. Tatano - P. Zambelli - U. Barbisan)  
1° Volume, 1994 - Edizioni Weka, Milano
- ◆ **Repertorio di progetti e particolari costruttivi**  
(in collaborazione con N. Sinopoli - G. Zannoni- V. Tatano - P. Zambelli - U. Barbisan)  
2° Volume, 1995 - Edizioni Weka, Milano
- ◆ **Contributo al progetto tecnologico**, L'esperienza del Laboratorio di Costruzione dell'Architettura  
(in collaborazione con Christina Conti)  
RO.MA Editore, Udine, 1996
- ◆ **Capitolo sulle Coperture** in  
*SULLE TRACCE DELL'INNOVAZIONE – tra tecnica e architettura*  
a cura di N. Sinopoli e V. Tatano,  
Franco Angeli Editore, Milano 2002
- ◆ **Capitolo "Certificazione"** in  
*VOCI DI TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA*  
Editrice Tecnologos, 2006

- ◆ nel 1997 e 1998 coordina il gruppo di lavoro della rubrica mensile “IL DETTAGLIO COSTRUITO” pubblicato sulla rivista Specializzata Edilizia della BE.MA Editrice, Milano.  
*Su questa testata redige articoli sui seguenti elementi tecnici: La linea di gronda, Le pensiline esterne, I lucernari sulle coperture piane, Le pavimentazioni esterne, I sistemi frangisole, Le scossaline “a sistema”*
  
- ◆ dal 1992 al 2002 fa parte del comitato di redazione della rivista di cultura e tecnica edilizia "IL TETTO" (organo ufficiale del Consorzio Produttori Tegole in Cemento)  
*Su questa testata pubblica più di trenta articoli sui temi inerenti le problematiche di messa in opera e di funzionamento delle coperture a falde inclinate.*