

ING. PAROLINI PAOLO

STUDIO TECNICO PAROLINI
ARCHITETTURA & INGEGNERIA

ING. PAOLO PAROLINI, GEOM. MATTEO PAROLINI

LO STUDIO NASCE NEL 2008 DALLA NECESSITÀ DI COPRIRE TUTTO IL
RAMO DEL SAPERE TECNICO - EDILIZIO SEMPRE PIÙ COMPLESSO ED
ETEROGENEO:

- PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA
- PROGETTAZIONE STRUTTURALE
- PROGETTAZIONE IMPIANTI MECCANICI
- PRATICHE ANTINCENDIO
- PRATICHE CATASTALI
- SICUREZZA CANTIERI
- DIREZIONE LAVORI

INFORMAZIONI PERSONALI

PAROLINI PAOLO

VIA PADRE MARCOLINI 2 - 25020 - PONCARALE (BS)

TEL/FAX 0302540035

E-MAIL: ing.paolo.parolini@gmail.com

NAZIONALITÀ: ITALIANA

DATA DI NASCITA: 20/12/1975

CONIUGE: EMMA GALATI

FIGLI: GIACOMO - MARTINA - ATTILIO.

ESPERIENZE LAVORATIVE

Gennaio 2007 – oggi

Libero professionista con studio in Poncarale

- Progetto strutture un C.A., acciaio e legno;
- Pratiche ex L10, Attestati di Certificazione energetica Regione Lombardia, applicazione L13 e piano casa, pratiche detrazioni 55%;
- Impianti Meccanici per interventi edilizia privata;
- Impianti Meccanici per interventi edilizia pubblica;
- Progettazione architettonica - edilizia civili e artigianale;
- Piani attuativi;

1994 – 2011

**Collaboratore presso lo Studio Tecnico Parolini Geom. Roberto –
Poncarale**

- Predisposizione pratiche per edilizia residenziale, artigianale e piani di lottizzazione;
- Legge 10;
- Certificazioni energetiche regione Lombardia;
- Pratiche detrazione IRPEF 55% per risparmio energetico;
- Piani di sicurezza;
- Computi metrici estimativi – Contabilità lavori;
- Direzione Lavori;

Luglio 2006 – Febbraio 2009

Collaboratore presso studio TESIS S.r.l. – Brescia

- Progetto di strutture civili e industriali in genere, in acciaio, legno e calcestruzzo (Luglio 2006 – Giugno 2007);
- Impianti meccanici termici, igienici e sanitari (Luglio 2007 – Dicembre 2007);
- Ispettore di cantiere presso i cantieri della metropolitana di Brescia (gennaio 2008 – febbraio 2009);

ISTRUZIONE

1989 - 1994 I.T.G.S. "Nicolò Tartaglia"

- Diploma di geometra

1994 – maggio 2006 Università degli Studi di Brescia

- Laurea in Ingegneria Civile V.O;
- Tesi dal titolo "Caratterizzazione di calcestruzzi ad alta resistenza rinforzati con fibre ibride" – Relatore Prof. Ing. Giovanni Pizzari, Correlatore Ing. Luca Comignoli

Gennaio 2007 Iscrizione all'albo degli ingegneri della provincia di Brescia

Febbraio 2008 Accreditato presso Punto Energia Scarl (CENED);

Gennaio 2011 Abilitato Legge 81/84;

Corsi inerenti la professione

- Corso d'aggiornamento 494/1996 e 222/2003;
- Seminari d'acustica ed isolamento termico;
- Corso Autocad 14 e Archicad 6.5;
- Certificatori energetici della Regione Lombardia - 2008;
- Corso d'aggiornamento CENED* - 2009;
- Corso NTC 2008 presso ordine ingegneri Brescia- 2009;
- Corso Stati Limite Ultimi presso ordine ingegneri Brescia – 2009;
- Corso antincendio ex legge 818/84" presso ordine ingegneri Brescia – 2010;
- Corso base per progettisti "Casa Clima" - novembre 2009;
- Corso avanzato per progettisti "Casa Clima" - agosto 2010;
- Corso Casaclima "ponti termici - valutazione e calcolo" - novembre 2010;
- Corso di termografia presso Agenzia Casaclima Bolzano - Febbraio 2011;
- Corso "Metodo di analisi per la valutazione della sicurezza strutturale degli edifici esistenti" - 1° modulo - presso Ordine ingegneri di Brescia - Gennaio 2011;
- Corso "qualità casa clima nella posa dei serramenti" - Bolzano - Febbraio 2011;
- Corso avanzato progettazione connessioni per strutture in legno - Aprile 2011
- Corso geotecnica per professionisti Maggio 2011
- La resistenza al fuoco delle costruzioni e la durabilità dei sistemi protettivi – 2013;
- Metodologie per la valutazione dei rischi incendio ed esplosione – 2013;
- Ambienti a maggior rischio in caso di incendio (M.A.R.C.I.) – 2013;
- Decreto impianti D.M. 20/12/1975 Regola tecnica di prevenzione incendi per gli impianti di protezione attiva – 2013
- Evoluzione del restauro e della manutenzione delle strutture in c.a. e c.a.p. - 2014;

- Esecuzione e fornitura di componenti strutturali metallici – Regolamento UE 305/2011 e norma UNI EN 1090 – 2014;
- Seminario direzione dei lavori impianti e per la prevenzione incendi - 2014;
- Protezione passiva di strutture in acciaio e Legno – 2014;
- Progettazione delle costruzioni impermeabili in falda; il sistema vasca bianca – 2015;
- Aggiornamento prevenzione incendi: Valutazione del rischio incendio e metodi semplificati a supporto della valutazione stessa con esempi applicativi - 2015;
- Attestato di prestazione energetica degli edifici – Aggiornamento CENED+ - 2015;
- Corso progettazione acciaio – 2016;
- La nuova normativa sismica regionale: procedure a applicazioni;
- Valutazione della sicurezza strutturale e consolidamento di edifici storici in tre moduli – 2017;
- Sistemi e soluzioni per il consolidamento antisismico e strutturale dei divisorii orizzontali – 2017;
- La sicurezza antincendio nelle attività ricettive turistico-alberghiere – 2017;
- Analisi e progettazione statica e sismica di scaffalature metalliche industriali – 2018;
- Vulnerabilità sismica degli edifici in c.a. - 2019;
- Regolamenti regionali in temi di invarianza idraulica e scarichi idrici – 2019;
- La bulloneria strutturale – 2019;
- Agg. CSP/CSE : presenza di linee elettriche in cantiere;
- Edifici in muratura esistenti: meccanismi di danno, tecniche di intervento ed esempi di sismabonus – 2020;

Corsi legati all'attività di consigliere d'amministratore BCC Agrobresciano;

- Corso D.Lgs 231/01 Legge Anticorruzione - 21/05/2014;
- Il quadro normativo e prudenziale sui crediti deteriorati: impatto patrimoniale e valutazioni gestionali (frequenza parziale) – 10/05/2014
- La relazione tra CDA e Direzione: distinzione e complementarità dei ruoli – 27/09/2014;
- Strategia e processo di pianificazione strategica caratterizzato nelle BCC – 11/10/2014;
- Compliance – 18/04/2015;
- Autovalutazione degli organi - 25/02/2017;
- IFRS9 in sostituzione dello IAS39 – 06/05/2017;
- Antiriciclaggio - 27/05/2017;
- La gestione del portafoglio di proprietà – 24/06/2017;
- Ruolo e responsabilità degli amministratori - 01/07/2017;
- Trasparenza 16/09/2017;

- Mifid II – 21/11/2017;
- Valutazione dei crediti deteriorati 15/05/2018;
- Direttiva UE 2015/2366 PSD2 27/10/2018;
- Lectio Cooperativa 09/11/2018;

ALTRE ESPERIENZE

- Consigliere d'amministrazione della BCC Agrobresciano dal 2013;
- Membro comitato soci e cultura – BCC Agrobresciano dal 2009 al 2013;
- Assessore ai lavori pubblici del comune di Poncarale (Bs) dal 2006 al 2011;
- Consigliere comunale del comune di Poncarale (Bs) dal 1997 al 2006;

Poncarale 30/08/2021

Ing. Paolo Parolini

A circular official stamp in blue ink is positioned below the name. The stamp contains the text "UNIONE DI BANCHE E CREDITO COOPERATIVO", "BCC", "PROV. PAVIA", "CASA DI CREDITO", "CON INTERSCAMBIO", and "BRESCIA". A handwritten signature in black ink is written over the stamp.

ING. PAROLINI PAOLO

STUDIO TECNICO PAROLINI
ARCHITETTURA & INGEGNERIA

ING. PAOLO PAROLINI, GEOM. MATTEO PAROLINI

ESTRATTO LAVORI PIÙ SIGNIFICATIVI

LAVORI PUBBLICI:

Comune di Angolo Terme

APE edificio scolastico e diagnosi energetica 1763m²;

Comune di Dello

Progetto e direzione Lavori per opere edili ed impiantistiche per completamento e adeguamento centro sportivo comunale;

Metropolitana di Brescia – Assistente al Direttore dei Lavori;

Comune di Borno

APE palazzo comunale;

Comune di Dello:

Incarico per controllo pratiche sismiche;

OPERE PRIVATE DI GRANDE ENTITA':

Sepal Spa

SUAP per Ampliamento impianto produttivo di Lograto (Bs) ;

Moneghe SCARL

PAS per nuovo impianto biogas da 250Kel a Leno (Bs);

Bonomelli Angelo

Piano di lottizzazione residenziale (36.000m²) a Montirone (Bs);

Brembo Spa

Attestato energetico impianti produttivi ed uffici a Stezzano (Bg);

Zerbimark Spa

Attestato energetico n.3 unità commerciali - Palazzolo (Bs) – Trescore Balneario (Bg);

Immobiliare Due Srl

Attestato energetico per complesso immobiliare costituito da n. 68 appartamenti - Rezzato (Bs);

Parrocchia della Purificazione di Maria Vergine Borgo Poncarale (BS)

Opere di consolidamento nell'intervento di restauro conservativo del sottotetto di Palazzo Moro oggi sede della canonica di Borgo.

OPERE PRIVATE:**Immobiliare Parogeom**

Progetto Architettonico e D.L. di n. 15 appartamenti – Poncarale (Bs) ;

Impresa Fappani

Progetto Architettonico e D.L. di n. 13 appartamenti – Poncarale (Bs);

Immobiliare Gabriella

Relazione ex L10 ed progetto impianti meccanici per n. 6 Villette a schiera – Ospitaletto (Bs);

Impresa Tavelli

Relazione ex L10, progetto impianti meccanici e progetto strutturale per n. 6 appartamenti a Botticino (Bs);

Impresa Taddei

Relazione ex L10, progetto impianti meccanici e progetto strutturale per abitazione trifamiliare – Nave (Bs);

Gavardo Diesel

Progetto impianti meccanici per nuova officina meccanica 1170m²– Gavardo (Bs);

Soc. Agricola Ca Zars

Progetto strutturale per nuovo canile 650m² – Castellanza (VA)

Soc. Agricola Ca Zars

Progetto strutturale per casa colonica - 340m² – Castellanza (VA);

Casa di cura Istituto Bregoli

Progetto strutturale, D.L., relazione ex L10 per Ampliamento ricovero anziani 380m² - Pezzaze (Bs);

Simoni F.III

Progetto strutturale per due ville - 800m² – Manerba d/G (Bs);

Dac Spa – Progetto strutturale e D.L. per nuovo capannone e opere in carpenteria metallica – Flero (Bs);

Zanola Roberto

Strutture in carpenteria metallica per sopralzo officina 170m² – Botticino (Bs);

Ghedì Energy

Progetto strutturale villa 470m²- Ghedi (Bs);

Dott. Sidari Fortunato

Progetto strutture, D.L. e relazione ex L10 per abitazione e nuovo ambulatorio medico – 200 m² - Poncarale (Bs);

