



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Ing. Andrea Epinati
Indirizzo	Piazza Cavour n. 17
Telefono	035/943157
Fax	035/19964974
E-mail	tecnica@studioepinati.net
PEC	andrea.epinati@ingpec.eu
Nazionalità	italiana
Data di nascita	04/09/1973

ESPERIENZA LAVORATIVA

Attività da libero professionista

Libero professionista dal 2001
Titolare di studio professionale in Trescore Balneario (BG)
Piazza Cavour n°17
tel. 035/943157, fax 035/19964974, e-mail: tecnica@studioepinati.net
pec: andrea.epinati@ingpec.eu

Svolge attività di libero professionista nel campo della progettazione architettonica, urbanistica ed impiantistica con particolare riferimento a:

- progettazione, direzione lavori e contabilità per
 - ° opere edili
 - ° impiantistica meccanica
 - ° opere di urbanizzazione
- rilievi topografici
- pratiche catastali
- perizie tecnico economiche
- certificazioni energetiche
- prevenzioni incendi
- consulenza urbanistica

Al 01/01/2019 lo studio è composto da:

- **Ing. Quarenghi Luca** – Progettazione e direzione lavori impianti meccanici, antincendio, prevenzione incendi e certificazioni energetiche
- **Geom. Zinetti Mickael** – Progettazione architettonica preliminare, definitiva ed esecutiva, direzione lavori, contabilità e catasto
- **Geom. Paris Fabio** - Progettazione architettonica preliminare, definitiva ed esecutiva, direzione lavori, contabilità
- **P.I Ruggeri Michele** – Progettazione e direzione lavori impianti meccanici, certificazioni energetiche
- **Ranica Cinzia** – Segreteria Amministrativa, contabilità, appalti

In allegato sintesi delle principali opere suddivise nelle seguenti categorie: (aggiornamento Gennaio 2019)

Opere pubbliche e per la collettività

- Edilizia e Urbanistica
- Impianti meccanici idro-termosanitari, condizionamento e Trattamento dell'aria – Prevenzione incendi

Opere private

- Edilizia e Urbanistica
- Impianti meccanici idro-termosanitari, condizionamento e trattamento dell'aria - Prevenzione incendi

Attività Amministrativa Pubblica

- Commissione Edilizia Comune di Entratico – Nominato dall'Ente
 - ° Mandato Amministrativo 1999 - 2004
- Commissione Edilizia Comune di Entratico – Nominato dall'Ente
 - ° Mandato Amministrativo 2004 - 2009
- Commissione Lavori Pubblici Comune di Entratico – Nominato dall'Ente
 - ° Mandato Amministrativo 2009 – 2014
- Commissione Lavori Pubblici Comune di Entratico – Nominato dall'Ente
 - ° Mandato Amministrativo 2014 – 2019
- Commissione per il Paesaggio in Comune di Cenate Sotto
 - ° Mandato Amministrativo 2015 – 2020

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titoli

- Diploma Liceo Scientifico conseguito presso Liceo Statale di Trescore Balneario (Bg), Anno 1992;
- Laurea in Ingegneria Edile al Politecnico di Milano Anno 1999;
- Esame di Stato presso il Politecnico di Milano Anno 2000;

Formazione

- Iscritto all'Albo ingegneri della Provincia di Bergamo dal 23/01/2001 al n. 2672
- Iscritto Elenco Professionisti di cui all'art. 6 del D.M. 25 marzo 1985 – Legge n° 818/84 con codice BG002672100393 – Anno 2005
- Iscritto all'albo dei Consulenti Tecnici del Giudice – Tribunale di Bergamo:
 - categoria: Industriale
 - sezione: Ingegneri
- Iscritto Elenco Certificatori Abilitati alla Certificazione Energetica degli Edifici in Regione Lombardia – Anno 2007
- Corso di Specializzazione di Prevenzione di Incendi Ex Legge 818/84 – Ordine degli Ingegneri di Brescia – Anno 2004
- Master di Illuminotecnica applicata per esterni Ordine degli Ingegneri di Bergamo – Anno 2005
- Corso base CasaClima – Anno 2007
- Corso di formazione per Termica ed Acustica in edilizia Dlgs. 311 e Lg. 447/85 - Ordine degli Ingegneri di Bergamo – Anno 2007
- Corso Costruire CasaClima – Diploma Esperto CasaClima Junior – Anno 2008
- Corso formazione per il “Personale che ha accesso alle aree sterili aeroportuali” - Aeroporto di Linate (Mi) – Anno 2009
- Corso Cened - Sede Anit di Milano – Anno 2009
- Giornata di studio “Soluzioni innovative per l’illuminazione pubblica” Ordine degli Ingegneri di Bergamo – Anno 2010
- Corso Legge 10: dal DLgs 192/05 al DPR 59/09” - Sede Anit di Milano – Anno 2011
- Seminario di aggiornamento professionale in materia di prevenzione incendi presso polo didattico VV.F di Dalmine – Bg - Anno 2012
- Corso di Formazione Tecnica “Conto Termico e Strategie Energetiche Regionali: opportunità e applicazioni degli incentivi al riscaldamento verde” - Parco scientifico tecnologico – Kilometro Rosso – Anno 2013
- Corso “Decreto Ministero 20/12/2012 – Regola tecnica di prevenzione incendi per gli impianti di protezione attiva contro l’incendio installati nelle attività soggette ai controlli di prevenzione incendi” presso Polo innovazione tecnologica di Bergamo – Servitec di Dalmine - Anno 2013
- Corso “Gli adempimenti e le responsabilità del Professionista asseveratore e certificatore alla luce del nuovo regolamento DPR 1 agosto 2011 n. 151 e del D.M. 7 agosto 2012” - Ordine degli ingegneri di Bergamo – Anno 2013

- Corso formazione iniziale di security per la categoria A13 - Aeroporto di Linate (Mi) – Anno 2014
- Convegno Formazione Continua – Casa del Giovane di Bergamo – Anno 2014
- Seminario Manutenzione Stradale programmata Individuazione dei dissesti e degli interventi – Auditorium Città di Albino (Bg) – Anno 2014
- Seminario Formativo “Pompe di calore ad espansione diretta VRF, le normative tecniche e le opportunità di utilizzo e contenimento dei consumi energetici” – Casa del Giovane di Bergamo – Anno 2014
- Corso “I sistemi di protezione passiva tra resistenza e reazione al fuoco: la prevenzione, la scelta, l'applicazione la certificazione” – Ordine degli ingegneri di Bergamo – Anno 2014
- Seminario formativo: Direzione dei lavori impianti e per la prevenzione incendi – Anno 2015
- Corso “La risposta strutturale a caldo valutata con metodi tabellari” anno 2015
- Corso aggiornamento “I sistemi di protezione passiva tra resistenza e reazione al fuoco: La prevenzione, la scelta, l'applicazione e la certificazione – Anno 2015
- Seminario tecnico di “Protezione passiva dal fuoco delle strutture. Acciaio, cemento armato, murature, legno” – Anno 2015
- Convegno Formativo “Edifici a Energia quasi zero – verso il 2020” – Anno 2015
- Seminario di aggiornamento “La struttura prestazionale del Nuovo Codice di Prevenzione Incendi” – Anno 2015
- Corso “ Aggiornamento per Certificatori Energetici – Cened 2.0” – Anno 2015
- Corso Tecnico di aggiornamento “Le norme tecniche Prevenzione incendio – Anno 2016
- Seminario aggiornamento tecnico Progettazione Energetica e Diagnosi Igrotermica – Anno 2016
- Corso aggiornamento Prevenzione Incendi – Modulo I – Anno 2016
- Seminario Impianto di rilevazione fumi secondo la Norma UNI9757:2013 e gli impianti Evac – Anno 2016
- Corso di Formazione professionale D.L.GS. 28 e la Copertura da Fonti Rinnovabili – Anno 2016
- Seminario aggiornamento delle competenze professionali per la Gestione dei fumi degli incendi secondo il D.M. 03/08/2015. Sistemi di evacuazione naturale e forzata di fumo e calore – Anno 2016
- Seminario di aggiornamento Bim Experience: Autodesk e servizi

Cloud tecniche e strumenti innovativi – Anno 2017

- Corso di aggiornamento per la Sicurezza Antincendio nelle strutture sanitarie e nei locali destinati ad uso ufficio – Anno 2017
- Seminario di aggiornamento per Soluzioni in pompa di calore per nuove costruzioni e riqualificazioni – Anno 2017
- Corso di aggiornamento Antincendio: “il D.M. 3/8/15 – Strategia Antincendio, Reazione e Resistenza al Fuoco, Compartimentazione e Separazione” – Anno 2017
- Corso di aggiornamento Antincendio: “il D.M. 3/8/15 – Esodo gestione della Sicurezza, Controllo e Spegnimento, Rilevazione allarme e controllo fumi” – Anno 2017
- Convegno Anit: Comfort e Sicurezza in edilizia – Anno 2017
- Seminario Viessman “ Micro e piccola cogenerazione” Anno 2018
- Corso “Nuove Norme e Nuove Modalità dimensionamento degli impianti” – Anno 2018
- Seminario - La progettazione sottile: Impianti radianti, isolamento acustico e massetto a basso spessore – Anno 2018
- Corso di aggiornamento Antincendio: “La Prevenzione Incendi nelle Scuole – Confronto tra le prescrizioni del D.M. 26/08/92 e le soluzioni conformi della nuova RTV V.7 del D.M. 25/08/17 inserita nel codice di Prevenzione Incendi” – Anno 2018
- Convegno: Progettare il Comfort – Anno 2018
- Seminario: La corretta progettazione ed esecuzione dei sistemi di evacuazione dei fumi – Anno 2018

MADRELINGUA
ALTRA LINGUA

ITALIANO
INGLESE

PATENTE DI GUIDA

PATENTE CATEGORIA A-B

Andrea Ing. Epinati

