

Geom. Lavezzo Roberto
Via Cust
Tel. Fax
e-mail: rob.lavezzo@geometri.vicenza.it



- Iscr.ne Albo Geometri VICENZA n. 1993
- Consulente Energetico CasaClima Junior 09/2007
- Consulente Energetico CasaClima Esperto 04/2010 Cod. Iscr.ne Elenco ID 100216
- Consulente Esperto CQ dal 2015
- Iscritto nell'elenco di cui all'art. 1 della ex legge 818/84 ora D.M. 05/08/2011 e art. 16 del D. Leg.vo 08/03/2006, n. 139 presso il Ministero dell'Interno e della Dir. Gen. Protezione Civile e dei servizi antincendio col codice n°. VV1993/G/0193.
- Soggetto abilitato alla certificazione energetica degli edifici ai sensi del D.Lgs 115/08 e D.P.R. aprile 2013, n. 75
- Iscritto nell'elenco Regione Veneto dei Certificatori come da D.G.R. N.859 del 17/04/2012.
- Posizione Assicurativa conto terzi RCT/RCO: PROFESSIONALE COMPAGNIA: BENE ASSICURAZIONI POLIZZA: n. 10053742000011 COPERTURA premio per 1.000.000,00 €

CONSIGLIO NAZIONALE GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI PRESSO MINISTERO DELLA GIUSTIZIA

Dati anagrafici:



Lavezzo Roberto

INDIRIZZO

V 71
A

TELEFONO FAX

TELEFONO MOBILE

33

E-MAIL

000

DATA DI NASCITA

22 Aprile 1966 Arzignano (VI)

STATO CIVILE

Sposato con 2 figli

CURRICULUM PROFESSIONALE CERTIFICATO

Geom. Lavezzo Roberto

Dati di iscrizione all'Albo Nazionale

Collegio di VICENZA
Numero di Iscrizione 1993
Data Iscrizione 05/03/1993

Posizione:

Titolare dello studio tecnico: Geometra Lavezzo Roberto
Abilitato nell'anno 1993
Iscritto all'albo dal 1993
Esercitante la libera professione di geometra dall'anno 1999.

Principali Esperienze lavorative:

Praticantato:

- Studio Tecnoprogetto geom. Sinico Federico, 36075 Montecchio Maggiore (VI) Viale Trieste, anno 1989/1990 (durata sei mesi); attività: pratiche catastali, rilievi strumentali, stesura relazioni tecniche di cui alla legge 373/1976;
- Studio Tecnico geom. Peron Oddino, Trissino (VI) Via IV Novembre, anni 1990/92 (durata due anni e mezzo); attività: progettazione edilizia con stesura di tavole tecniche, elaborati grafici ed esecutivi architettonici per nuove costruzioni e ristrutturazioni con sopralluoghi in cantiere in corso d'opera per direzione lavori e pratiche correlate (beni ambientali, forestale, vigili del fuoco, genio civile, rilievi per inserimenti in mappa, nulla osta scarichi, ecc...; calcoli statici, contabilità lavori, capitolati, computi metrici, stime di fabbricati, divisioni, accatastamenti, ecc..

Successive Occupazioni:

- ZENAM. snc Termoidraulica, 36072 Chiampo (VI) Via Arzignano n. 132, anni 1992/1996; attività: assunzione in ufficio tecnico aziendale, progettazione, direzione lavori, computi preventivi e contabilità lavori di impianti termoidraulici civili ed industriali.
- Studio Tecnico P.I. Querci Giampietro, 36075 Montecchio Maggiore (VI) Via Lorenzoni n. 35, anni 1997/1998; attività: assunzione in studio per progettazione, direzione lavori, computi preventivi e contabilità lavori di impianti termoidraulici civili ed industriali.

Attività professionale dal 1999:

Dal 1999 svolgimento di attività professionale di geometra con anche collaborazioni esterne di supporto tecnico alle seguenti aziende:

- Borsato Impianti s.n.c., 36015 Schlo (VI) Via Lago di Bolsena, quale collaboratore esterno professionista, anni 1998/1999 attività: progettazione, direzione lavori, computi preventivi e contabilità lavori di impianti termoidraulici civili ed industriali, sopralluoghi e perizie tecniche impiantistiche.
- B&B Servizi di Bianchetti Bruno, 36075 Montebelluna Maggiore (VI) Corso Matteotti, per assunzione di incarichi professionali vari in qualità di collaboratore esterno professionista, anni 2000/2001 attività: progettazione edilizia ed impiantistica civile e industriale, lavori stradali, manutenzione strutture e impianto di depurazione consortile c/o MBS SPA, direzione lavori, computi preventivi e contabilità lavori sopralluoghi e perizie tecniche, consulenze tecniche di parte in procedimenti giudiziari civili.
- Idrotermotecnica s.n.c., 36072 Chiampo (VI) Via Strada dei Laghi n. 3/A, per assunzione di incarichi professionali vari in qualità di collaboratore esterno professionista, anni 2001/2003 attività: progettazione impiantistica civile e industriale, direzione lavori, computi preventivi e contabilità lavori sopralluoghi e perizie tecniche, consulenze tecniche di parte in procedimenti giudiziari civili, pratiche V.V.F.

Istruzione e formazione:

Anno diploma di maturità: 1989

Anni periodo di praticantato: 1989 1990 1991 1992

Anno abilitazione: 13/01/1993

Iscrizione albo: 05/03/1993

Corsi di formazione previsti da norme specifiche

- 2015 Corso di aggiornamento quinquennale in prevenzione incendi finalizzati al mantenimento dell'iscrizione dei professionisti negli elenchi del Ministero dell'Interno- modulabile fino a max 16 ore
- 2016 Corso di aggiornamento quinquennale in prevenzione incendi finalizzati al mantenimento dell'iscrizione dei professionisti negli elenchi del Ministero dell'Interno- modulabile fino a max 16 ore
- 2017 Corso di aggiornamento quinquennale in prevenzione incendi finalizzati al mantenimento dell'iscrizione dei professionisti negli elenchi del Ministero dell'Interno- modulabile fino a max 16 ore
- 2017 Corso di aggiornamento quinquennale Coordinatori per la Sicurezza nei cantieri temporanei e mobili in fase di Progettazione (CSP) ed Esecuzione (CSE) - modulabile
- 2017 Corso di aggiornamento quinquennale Coordinatori per la Sicurezza nei cantieri temporanei e mobili in fase di Progettazione (CSP) ed Esecuzione (CSE) - modulabile
- 2017 Corso di aggiornamento quinquennale in prevenzione incendi finalizzati al mantenimento dell'iscrizione dei professionisti negli elenchi del Ministero dell'Interno- modulabile fino a max 16 ore
- 2018 Corso di aggiornamento quinquennale in prevenzione incendi finalizzati al mantenimento dell'iscrizione dei professionisti negli elenchi del Ministero dell'Interno- modulabile fino a max 16 ore
- 2018 Corso di aggiornamento quinquennale Coordinatori per la Sicurezza nei cantieri temporanei e mobili in fase di Progettazione (CSP) ed Esecuzione (CSE) - modulabile
- 2018 Corso di aggiornamento quinquennale Coordinatori per la Sicurezza nei cantieri temporanei e mobili in fase di Progettazione (CSP) ed Esecuzione (CSE) - modulabile
- 2019 Corso di aggiornamento quinquennale Coordinatori per la Sicurezza nei cantieri temporanei e mobili in fase di Progettazione (CSP) ed Esecuzione (CSE) modulabile
- 2019 Corso di aggiornamento quinquennale in prevenzione incendi finalizzati al mantenimento dell'iscrizione dei professionisti negli elenchi del Ministero dell'Interno- modulabile fino a max 16 ore

- 2020 Corso di aggiornamento quinquennale in prevenzione incendi finalizzati al mantenimento dell'iscrizione dei professionisti negli elenchi del Ministero dell'Interno- modulabile fino a max 16 ore
- 2020 Corso di aggiornamento quinquennale in prevenzione incendi finalizzati al mantenimento dell'iscrizione dei professionisti negli elenchi del Ministero dell'Interno- modulabile fino a max 16 ore
- 2021 Corso di aggiornamento quinquennale Coordinatori per la Sicurezza nei cantieri temporanei e mobili in fase di Progettazione (CSP) ed Esecuzione (CSE) – modulabile
- 2021 Seminario valido ai fini dell'aggiornamento quinquennale Coordinatori per la Sicurezza nei cantieri temporanei e mobili in fase di Progettazione (CSP) ed Esecuzione (CSE)
- 2022 Seminario valido ai fini dell'aggiornamento quinquennale Coordinatori per la Sicurezza nei cantieri temporanei e mobili in fase di Progettazione (CSP) ed Esecuzione (CSE)

Principali corsi di formazione e di aggiornamento professionale sostenuti:

- corso di "restauro ambientale" presso Il Centro Andrea Palladio di Vicenza anno scolastico 1991/1992 voto 63/100;
- corso del Politecnico di Milano di specializzazione per CTU tenutosi a Brescia anno 1999;
- corso di agg.to della L. 10/91 edito dall' ENEA "uso razionale dell'energia progettazione del sistema edificio-impianto" Vicenza 26-27 ottobre 2000;
- corso di "specializzazione di prevenzione incendi" ex 818/84 ai sensi del D.M. 25-3-1985 - durata 120 ore con colloquio di valutazione finale, esito positivo in data 05/05/1999;
- corso "base progettisti CasaClima" - 8 ore 9-10 maggio 2006;
- diploma di "Esperto CasaClima Junior" - 40 ore settembre 2007;
- diploma di "Consulente Energetico CasaClima Esperto" - 120 ore marzo, aprile, maggio 2010 con esami finali scritti e orali;
- corso di aggiornamento con test finale prevenzione incendi finalizzato al mantenimento dell'iscrizione negli elenchi del Ministero dell'Interno (12 ore);
- Guida alla certificazione energetica degli edifici (16 ore);
- Le nuove norme UNI 9494 parte 1 e UNI 9494 parte 2. Progettazione e installazione dei sistemi di evacuazione di fumo e calore (valido D.M. 05/08/11);
- Le diagnosi energetiche;
- Corso di aggiornamento in prevenzione incendi finalizzati al mantenimento dell'iscrizione dei professionisti negli elenchi del Ministero dell'Interno (D.M. 5 agosto 2011, art. 7) – Modulabile fino a 16 ore;
- Classificazione europea di reazione al fuoco dei materiali;
- Le agevolazioni fiscali in edilizia;
- 2015 Corsi CQ - Quality Building - 4^a Edizione - 2015 - 1° livello
- 2015 Impianti termici base - gas
- 2015 Dettagli costruttivi di edifici a basso consumo
- 2015 Elementi costruttivi di un edificio in legno
- 2015 Corsi CQ - Quality Building - 4^a Edizione 2015 - 2° livello
- 2016 Guida all'analisi energetica degli impianti
- 2016 LE CHIUSURE ESTERNE. INFISSI E SERRAMENTI
- 2016 D.M. 37/2008
- 2017 Le opportunità di agevolazione per interventi di efficientamento energetico ottenimento e gestione dei certificati bianchi
- 2017 Obblighi sulle fonti rinnovabili. L'applicazione del DLgs28 nel 2017
- 2017 Calcolo degli EP h, nd e EP c,nd. Esempi completi di valutazione
- 2018 Parametri igienico sanitari per residenze e attività produttive
- 2018 Impianti termici base FER e impianti elettrici- dotazioni minimo
- 2018 PROGETTAZIONE ACUSTICA - Le nuove norme per il calcolo dei requisiti acustici passivi
- 2018 PROGETTAZIONE DELL'ISOLAMENTO
- 2018 PROGETTAZIONE ESTIVA Calcolo del fabbisogno in regime dinamico e analisi del comfort
- 2018 Corso di livello Europeo riconosciuto di 80 ore "Progettista/Consulente Certificato Passivhaus" sviluppato dal Passivhaus Institut di Darmstadt (DE)

- 2018 **GDPR 679/2016: Istruzioni per l'uso**
- 2019 **Il controllo e la prevenzione del rischio radon. Approfondimento normativo e pratico in materia di barriere architettoniche.**
- 2019 **I contenziosi legali più diffusi in edilizia: Acustica, Umidità e Muffe. Conoscerli, risolverli, evitarli**
- 2019 **Le procedure in ambito edilizio**
- 2019 **Veneto 2050: Nuovo piano casa e crediti edilizi. Le prospettive di mercato per i geometri nel quadro della nuova LR 14/2019: dai vincoli alle opportunità**
- 2019 **LE BASI DELLA SICUREZZA NEI CANTIERI PER DD.LL. E PROGETTISTI**
- 2019 **L'iva agevolata, deducibilità delle spese e trasferimento del beneficio fiscale**
- 2019 **Regole per l'acustica edilizia nelle ristrutturazioni**
- 2019 **Controllo dei ponti termici: analisi energetica e rischio muffa**
- 2019 **La misura dell'umidità nei materiali. Approfondimenti per la diagnosi igrotermica**
- 2020 **Il regime delle distanze in edilizia**
- 2020 **LE DETRAZIONI FISCALI PER PRIVATI E AZIENDE**
- 2020 **L'iva agevolata, deducibilità delle spese e trasferimento del beneficio fiscale**
- 2020 **Fondi di energia rinnovabile: solare termico, fotovoltaico, accumulo di energia. Quali sono le tecnologie presenti ad oggi sul mercato e quali i loro reali vantaggi in termini di costo/beneficio?**
- 2020 **Decreto Rilancio del 19 maggio 2020, Super Bonus del 110% e altre novità**
- 2020 **PdL 513 della Regione del Veneto, correlazioni con la LR VENETO 2050 e DL RILANCIO**
- 2020 **Asseverazioni, attestazioni, dichiarazioni del professionista tecnico: contenuti, metodologie, responsabilità e tutele**
- 2020 **DECRETO RILANCIO: novità in tema di detrazioni fiscali al 110%**
- 2020 **IL D.L. 76/2020 – le modifiche al DPR 380/2001 e s.m.i.**
- 2020 **RIPENSARE ALLA SALUBRITA' DELL'ARIA INTERNA**
- 2020 **La manutenzione del Sistema Cappotto**
- 2020 **La corretta progettazione del Sistema Cappotto**
- 2020 **La corretta esecuzione e verifica del Sistema Cappotto**
- 2020 **DECRETO RILANCIO: novità in tema di detrazioni fiscali al 110%**
- 2021 **IMPIANTI FOGNARI AUTONOMI**
- 2021 **NOVITA' BONUS FISCALI 2021: dai nuovi chiarimenti dell'Agenzia delle entrate all'approvazione della Legge di Bilancio.**
- 2021 **ALTRO in corso di accreditamento non essendo ancora concluso il periodo di formazione.**
- 2022 **ETICA, DEONTOLOGIA E ORDINAMENTO PROFESSIONALE DEL GEOMETRA LVO100050 VI 20221124 A3**
- 2022 **AGGIORNAMENTO LINEE GUIDA CSM - le buone prassi nel settore delle esecuzioni SP0090315 RM 20220317 A 3**
- 2022 **DE0061206 VI 20220510 A 3 LEGGE DI BILANCIO 2022: NOVITA' E PROROGHE NEI BONUS EDILIZI.**
- 2022 **NORMATIVE ANTIFRODE E PRECISAZIONI DALL'AGENZIA DELLE ENTRATE CV0170337 VI 20220303 A 4**
- 2022 **LA FATTURAZIONE ELETTRONICA PER I FORFETTARI CV0103472 VI 20220922 A 2**

Attività di docenza svolta in eventi formativi per conto del Collegio Geometri territoriale di Vicenza

- 2016 **IL NUOVO LIBRETTO DI IMPIANTO ALLA LUCE DEL D.P.R. 16 APRILE 2013 N. 74 "REGOLAMENTO DEGLI IMPIANTI TERMICI" E DEL D.M. 10 FEBBRAIO 2014 (4 ore)**
- 2018 **Corso in preparazione agli esami di abilitazione professionale anno 2018 presso la Sede del Collegio dei Geometri della Provincia di Vicenza.**
- 2019 **Corso in preparazione agli esami di abilitazione professionale anno 2019 presso la Sede del collegio dei Geometri della Provincia di Vicenza.**
- 2020 **Corso in preparazione agli esami di abilitazione professionale anno 2020 presso la Sede del collegio dei Geometri della Provincia di Vicenza in modalità FAD sincrona.**
- 2020 **Corso di aggiornamento "L'involucro edilizio, interventi, analisi, soluzioni, possibilità" su piattaforma GoToWebinar.**
- 2021 **Corso in preparazione agli esami di abilitazione professionale anno 2021 presso la Sede del collegio dei Geometri della Provincia di Vicenza in modalità a distanza.**

- 2022 Corso in preparazione agli esami di abilitazione professionale anno 2022 presso la Sede del collegio dei Geometri della Provincia di Vicenza in modalità a distanza.

Crediti formativi in eccedenza triennio precedente

- 2018 Crediti in eccedenza dal triennio 2015-2017 n. 161
- 2020 Crediti in eccedenza dal triennio 2018-2020 n. 221

Seminari, convegni, giornate di studio

- 2015 Tecnologia & ambiente
- 2015 "CONSIGLIO DI DISCIPLINA TERRITORIALE E LA FUNZIONE DISCIPLINARE"
- 2015 Termografia, termocamera e certificazione energetica
- 2015 Il codice di prevenzione incendi: il nuovo approccio e le prospettive - valido DM 5/8/11
- 2015 Tecnologia & ambiente
- 2016 Edilizia: iva e detrazioni
- 2016 Le nuove regole del gioco per l'edilizia
- 2016 Benessere acustico e termogrometrico dell'involucro - impermeabilità all'acqua, aria e vento
- 2017 Progettista, fornitore, e committente: confronto a tre per riqualificare in chiave NZEB
- 2017 Le canne fumarie
- 2017 La riqualificazione verso obiettivi NZEB
- 2018 La fattura elettronica, nuovi adempimenti. Il nuovo regime forfettario
- 2018 Salubrità e comfort Indoor: dalla bioclimatica alle scelte di progetto
- 2018 "FORMAZIONE PROFESSIONALE CONTINUA E RESPONSABILITA' DEONTOLOGICA: DALLA NORMAZIONE AL PROCEDIMENTO DISCIPLINARE - ADEGUAMENTO AL GDPR N. 2016/679"
- 2018 Convegno: Klimahouse - ANIT Prestazioni estive degli edifici Capire e progettare il comfort e il fabbisogno estivo degli edifici
- 2018 Convegno: Klimahouse- ANIT Chiarimenti normativi e soluzioni tecnologiche per l'efficienza energetica e l'acustica in edilizia
- 2018 "FORMAZIONE PROFESSIONALE CONTINUA E RESPONSABILITA' DEONTOLOGICA: DALLA NORMAZIONE AL PROCEDIMENTO DISCIPLINARE - ADEGUAMENTO AL GDPR N. 2016/679"
- 2018 crediti in eccedenza dal triennio 2018-2020 n. 20
- 2019 Isolanti acustici: progettare e realizzare il comfort acustico: norme, tecnologia, dettagli
- 2019 ISOLARE FUNZIONA, strategie per ottimizzare il sistema edificio-impianto e il comfort acustico
- 2019 VERSO IL REGIME DINAMICO, il punto della situazione per l'analisi energetica e igrotermica
- 2019 Progettare e realizzare l'isolamento termico: quali soluzioni e perché
- 2019 Finestre - progettare e realizzare il serramento: luce, calore, sicurezza
- 2019 Tenuta all'aria e all'acqua - progettare e realizzare la salubrità indoor: la corretta regolazione del vapore e la tenuta all'aria
- 2019 Casa Clima Tour 2019 - Call to action
- 2019 Isolanti acustici: progettare e realizzare il comfort acustico: norme, tecnologia, dettagli
- 2019 ISOLARE FUNZIONA, strategie per ottimizzare il sistema edificio impianto e il comfort acustico
- 2019 VERSO IL REGIME DINAMICO, il punto della situazione per l'analisi energetica e igrotermica

Visite tecniche o viaggi di studio

- 2019 KOINE' 2019 - Stati Generali dell'Edilizia di Culto

Seminari esterni

- 2013 Materiali e tecnologie del futuro
- 2013 Il comfort abitativo incontra la sostenibilità
- 2012 Costruire con intelligenza

Corsi esterni

- 2013 Corso software Pro CasaClima

Lezioni tenute nei corsi, master, ecc..

Docenze tenute presso la sede del Collegio Geometri e Geometri Laureati di Vicenza per la preparazione agli Esami di Stato dei geometri che accedono alla professione.

Docenza in materia termotecnica:

- 2015 8 ore Impianti termoidraulici - parte 2
- 2015 8 ore impianti termoidraulici - parte 1

Docenza in materia termotecnica:

- 2014 8 ore Impianti termoidraulici - parte 2
- 2014 8 ore impianti termoidraulici - parte 1

Docenza in materia termotecnica:

- 2013 8 ore Impianti termoidraulici - parte 2
- 2013 8 ore impianti termoidraulici - parte 1

Docenza in materia termotecnica:

- 2012 8 ore Cenni sulla Legge 10/91, Legge 818/84 (settore idraulico) impianto idrosanitario e gas. Normative e dimensionamento delle Centrali Termiche e dei locali interrati (Vari Combustibili GPL, metano, Gasolio)
Cenni sulle normative riguardanti il risparmio energetico negli edifici.
Il certificato di qualificazione energetica. Impianto termico e climatizzazione norme UNI-CIG, Legge 46/90
- 2013 8 ore Cenni sulla Legge 10/91, Legge 818/84 (settore idraulico) impianto idrosanitario e gas. Normative e dimensionamento delle Centrali Termiche e dei locali interrati (Vari Combustibili GPL, metano, Gasolio)
Cenni sulle normative riguardanti il risparmio energetico negli edifici.
Il certificato di qualificazione energetica. Impianto termico e climatizzazione norme UNI-CIG, Legge 46/90
- 2014 8 ore Cenni sulla Legge 10/91, Legge 818/84 (settore idraulico) impianto idrosanitario e gas. Normative e dimensionamento delle Centrali Termiche e dei locali interrati (Vari Combustibili GPL, metano, Gasolio)
Cenni sulle normative riguardanti il risparmio energetico negli edifici.
Il certificato di qualificazione energetica. Impianto termico e climatizzazione norme UNI-CIG, Legge 46/90
- 2015 8 ore Cenni sulla Legge 10/91, Legge 818/84 (settore idraulico) impianto idrosanitario e gas. Normative e dimensionamento delle Centrali Termiche e dei locali interrati (Vari Combustibili GPL, metano, Gasolio)
Cenni sulle normative riguardanti il risparmio energetico negli edifici.
Il certificato di qualificazione energetica. Impianto termico e climatizzazione norme UNI-CIG, Legge 46/90
- 2016 8 ore Cenni sulla Legge 10/91, Legge 818/84 (settore idraulico) impianto idrosanitario e gas. Normative e dimensionamento delle Centrali Termiche e dei locali interrati (Vari Combustibili GPL, metano, Gasolio)
Cenni sulle normative riguardanti il risparmio energetico negli edifici.
Il certificato di qualificazione energetica. Impianto termico e climatizzazione norme UNI-CIG, Legge 46/90
- 2017 8 ore Cenni sulla Legge 10/91, Legge 818/84 (settore idraulico) impianto idrosanitario e gas. Normative e dimensionamento delle Centrali Termiche e dei locali interrati (Vari Combustibili GPL, metano, Gasolio)
Cenni sulle normative riguardanti il risparmio energetico negli edifici.
Il certificato di qualificazione energetica. Impianto termico e climatizzazione norme UNI-CIG, Legge 46/90

- 2018 8 ore Cenni sulla Legge 10/91, Legge 818/84 (settore idraulico) impianto idrosanitario e gas. Normative e dimensionamento delle Centrali Termiche e dei locali interrati (Vari Combustibili GPL, metano, Gasolio)
Cenni sulle normative riguardanti il risparmio energetico negli edifici.
Il certificato di qualificazione energetica. Impianto termico e climatizzazione norme UNI-CIG, Legge 46/90
- 2019 7 ore Cenni sulla Legge 10/91, Legge 818/84 (settore idraulico) impianto idrosanitario e gas. Normative e dimensionamento delle Centrali Termiche e dei locali interrati (Vari Combustibili GPL, metano, Gasolio)
Cenni sulle normative riguardanti il risparmio energetico negli edifici.
Il certificato di qualificazione energetica. Impianto termico e climatizzazione norme UNI-CIG, Legge 46/90
- 2020 7.5 ore Cenni sulla Legge 10/91, Legge 818/84 (settore idraulico) impianto idrosanitario e gas. Normative e dimensionamento delle Centrali Termiche e dei locali interrati (Vari Combustibili GPL, metano, Gasolio)
Cenni sulle normative riguardanti il risparmio energetico negli edifici.
Il certificato di qualificazione energetica. Impianto termico e climatizzazione norme UNI-CIG, Legge 46/90 Corso in preparazione agli esami di abilitazione professionale anno 2020 in modalità FAD sincrona.
- 2020 4.0 ore Corso di aggiornamento "L'Involucro edilizio, interventi, analisi, soluzioni, possibilità" su piattaforma GoToWebinar.
- 2021 7.0 ore Cenni sulla Legge 10/91, Legge 818/84 (settore idraulico) impianto idrosanitario e gas. Normative e dimensionamento delle Centrali Termiche e dei locali interrati (Vari Combustibili GPL, metano, Gasolio)
Cenni sulle normative riguardanti il risparmio energetico negli edifici.
Il certificato di qualificazione energetica. Impianto termico e climatizzazione norme UNI-CIG, Legge 46/90 Corso in preparazione agli esami di abilitazione professionale anno 2020 in modalità a distanza web.
- 2022 7.0 ore Cenni sulla Legge 10/91, Legge 818/84 (settore idraulico) impianto idrosanitario e gas. Normative e dimensionamento delle Centrali Termiche e dei locali interrati (Vari Combustibili GPL, metano, Gasolio)
Cenni sulle normative riguardanti il risparmio energetico negli edifici.
Il certificato di qualificazione energetica. Impianto termico e climatizzazione norme UNI-CIG, Legge 46/90 Corso in preparazione agli esami di abilitazione professionale anno 2020 in modalità a distanza web.

Corsi di formazione precedenti al nuovo regolamento

- 2014 La consulenza tecnica d'ufficio e di parte 16 ore
- 2014 Corso: Aggiornamento Coordinatori per la Sicurezza nei cantieri temporanei e mobili in fase di Progettazione (CSP) ed Esecuzione (CSE) rif. art. 98 ed All. XIV del D.Lgs n. 81/2008 e s.m.i.
- 2014 Le agevolazioni fiscali in edilizia
- 2014 Corso di aggiornamento in prevenzione incendi finalizzati al mantenimento dell'iscrizione dei professionisti negli elenchi del Ministero dell'Interno (D.M. 5 agosto 2011, art. 7) – Modulabile fino a 16 ore
- 2013 Corso di aggiornamento con test finale prevenzione incendi finalizzato al mantenimento dell'iscrizione negli elenchi del Ministero dell'Interno (12 ore)
- 2013 Guida alla certificazione energetica degli edifici (16 ore)
- 2013 Le diagnosi energetiche
- 2012 Corso Appunti di Cantiere
- 2012 Acustica degli edifici, progettazione, bonifiche e responsabilità
- 2012 "Certificazione energetica di edifici residenziali esistenti"
- 2012 1 ponti termici, correggere e prevenire
- 2011 Norme tecniche per le costruzioni (D.M. 14/01/2008) - Aspetti operativi e applicazioni

- 2011 La certificazione energetica degli edifici
- 2010 Il controllo della qualità acustica degli edifici dal progetto alla fase esecutiva e relative responsabilità giuridiche
- 2010 Consulente energetico CasaClima
- 2009 Corso Introduttivo ACUSTICA IN EDILIZIA
- 2008 GLI SGRAVI FISCALI CONNESSI ALLA RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI
- 2008 LA CERTIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI - PROGETTO ECODOMUS.VI
- 2008 LE ENERGIE RINNOVABILI IN EDILIZIA
- 2008 L'ACUSTICA IN EDILIZIA

Seminari di formazione precedenti al nuovo regolamento

- 2014 Nuove norme UNI/TS 11300 Esercitazione
- 2014 Il piano di emergenza ed evacuazione
- 2014 Classificazione europea di reazione al fuoco dei materiali
- 2014 Diagnosi Strumentali al servizio di comfort e qualità dell'involucro edificio (ATI)
- 2013 Le nuove norme UNI 9494 parte 1 e UNI 9494 parte 2. Progettazione e installazione dei sistemi di evacuazione di fumo e calore (valido D.M. 05/02/11)
- 2013 Ponti Termici e termografia
- 2013 Lavori in quota e fascicolo dell'opera
- 2013 I costi della sicurezza
- 2013 Le fasi della lavorazione
- 2013 Misure preventive e protettive
- 2013 I rischi di cantiere
- 2012 Quale pelle per il nostro edificio?
- 2012 Il profilo deontologico del professionista e la cronaca del contenzioso degli ultimi anni
- 2011 EDILIZIA IN EVOLUZIONE: efficienza energetica e comfort
- 2011 Impianti solari fotovoltaici e termici: installazione, tecnologie e interventi
- 2011 Le verifiche in cantiere del CSE
- 2011 Ponteggi metallici fissi
- 2011 Cadute dall'alto: dispositivi per la sicurezza
- 2011 Prevenzione degli infortuni in cantiere
- 2011 Le novità introdotte dal d.lgs. 81/08
- 2011 La progettazione termica e acustica per gli edifici del futuro
- 2011 Il corretto utilizzo del calcestruzzo.
- ... Omissis dell'attività precedente ...

Competenze:

AMBITO DI PRINCIPALE SVOLGIMENTO DELL'ATTIVITA' PROFESSIONALE:

EDILIZIA CIVILE E RISTRUTTURAZIONI

PREVENZIONE INCENDI

EFFICIENTAMENTO, RISPARMIO ENERGETICO E DETRAZIONI FISCALI RELATIVE

TERMOTECNICA E IMPIANTI TECNOLOGICI CIVILI E INDUSTRIALI

CONSULENTE ENERGETICO CASACLIMA e CQ

CTP IN PROCEDIMENTI GIUDIZIARI CIVILI

LINGUE:

italiano: livello madrelingua

inglese: livello corso base.

Presta il consenso all'utilizzo dei propri dati personali di cui sopra ai sensi della legge 675/96 s.m.i. e del G.D.P.R. 2016/679 per quanto utile alle finalità del presente curriculum.

Arzignano li 12.12.2023

Il sottoscritto



Geom. LA. ROBERTO

A handwritten signature in black ink, appearing to be "Lavezzo Roberto".

Geom. Lavezzo Roberto

