

# ALBERTO SACCOZZA

## CONTATTI

 36030, Caldogno (VI)

 

 

 Categoria A+B+C

## ESPERIENZE LAVORATIVE E PROFESSIONALI

Gennaio 2011 - Attuale

**Titolare** "*Studio Tecnico Alberto Ing.Saccozza*", Vicenza

Gennaio 2023 - Attuale

**Titolare** "*Saccozza Ingegneria Srl – Società Benefit*"

- Progettazione di Edifici NZEB (Near Zero Energy Building) - mediante modellazione (anche BIM) di sistemi integrati (edificio-impianto);
- Progettazione di impianti civili ed industriali per la climatizzazione invernale ed estiva degli ambienti e produzione di acqua sanitaria;
- Perizie di parte CTP in cause cause civili in ambito termotecnico;
- Modellazione Sistemi di Facciate mediante l'utilizzo di Mold Simulator;
- Sviluppo di sistemi e nuove tecnologie in ambito energetico in collaborazione con produttori del settore (malte, isolanti, impianti termici);
- Diagnosi mediante idonea strumentazione (Termo-flussimetro, Termocamera ad Infrarosso) del comportamento dei materiali posti in opera nelle costruzioni.

Gennaio 2001 - Dicembre 2010

**Collaboratore impresa familiare Saccozza Geom.Piertullio**, Vicenza

- Collaboratore, durante il periodo di studi, come operaio nei cantieri edili

---

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2010

**Laurea Magistrale in Ingegneria Civile Idraulica**

**Università degli Studi di Padova**, Padova

Tesi di Laurea svolta presso la "Sheffield University" (UK).

Titolo della tesi: "Study of a pipeline system of city of Thornton applying a system of Real Time Control (RTC). "Studio di un sistema di condotte della città di Thornton applicato ad un sistema di controllo in tempo reale".

Votazione Finale: 105/110

- Iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Vicenza al nr.3233 - 14/10/2010

**2011 - Corso di formazione :**

- Abilitazione alla figura di Coordinatore in fase di Progettazione ed esecuzione dei lavori ai fini della sicurezza nei cantieri temporanei e mobili;
- Iscrizione Elenco Certificatori della Regione Lombardia "SACERT" ente accreditato Accredia con qualifica di "Tecnico Certificatore Energetico degli Edifici ";

**2012-2013 - Corso di Formazione:**

- Attestato di Frequenza con profitto "CORSO PER TECNICO ACUSTICO EDILE". Validato SACERT in collaborazione con ANIT;

- Attestato ANIT "Come preparare la Relazione Tecnica Legge 10".
- In collaborazione con VieSSmann "La progettazione innovativa ed economicamente sostenibile";
- In Collaborazione con Kerakoll "Diploma di Specializzazione per il corso di aggiornamento nuove tecnologie Green al servizio della progettazione".

**2014-2016 - Corso di Formazione:**

Conseguimento seguenti Diplomi e Corsi di Formazione Continua:

- "Corso di progettazione dei circuiti di distribuzione dei fluidi negli impianti"- Ordine degli ingegneri di Vicenza
- "Corso per Esperto in Gestione dell'Energia" EGE - Ordine degli Ingegneri di Verona
- "Corso nuove tecnologie Green e strumenti di progettazione per il miglioramento antisismico di strutture in CA - CAP E MURATURE" - Ordine degli ingegneri di Modena;

2007

**Laurea Triennale in Ingegneria Civile Idraulica**  
**Università degli Studi di Padova, Padova**

2004

**Geometra Geometra**  
**Istituto Tecnico Statale per Geometri "A.Canova", Vicenza**

Ringraziando per l'attenzione

Vicenza, 18/10/2023

A handwritten signature in black ink, consisting of several loops and a long horizontal stroke at the end.

---

Firma