

CURRICULUM VITAE

Ing. Sergio SAGGINI

Data di nascita	15 Agosto 1977
Nazionalità	Italiana
Residenza	Via Treviso 23F 01100 Viterbo
Stato civile	Coniugato
Telefono	0761251595 (ufficio)
Cellulare	3491858798
e-mail	s.saggini@sagginicostruzioni.it

FORMAZIONE SCOLASTICA

Ottobre 2013-Maggio 2014	Corso di formazione per Tecnico competente in Acustica. Università degli Studi di Roma 3 – Facoltà di Architettura.
Marzo-Novembre 2011	Executive Master presso l'università LUISS di Roma in management delle imprese di costruzione.
16 Settembre 2003	Esame di Stato ed abilitazione professionale all'esercizio della professione di Ingegnere.
18 Aprile 2003	Laurea in Ingegneria delle Telecomunicazioni conseguita presso il Politecnico di Torino con votazione 110/110.
Luglio 1996	Diploma di maturità scientifica presso il Liceo Scientifico Statale "P.Ruffini" di Viterbo con la votazione di 60/60.

ALTRA FORMAZIONE

Novembre 2013	Agenzia CasaClima di Bolzano Corso "ProCasaClima 2013" – 8 ore
Ottobre 2012	Agenzia CasaClima di Bolzano Corso "Risanamento di edifici esistenti" – 32 ore.
Giugno 2012	Italsoft S.p.A. Padova Corso "Alta formazione in Marketing Immobiliare" – 16 ore.
Gennaio 2011	Agenzia CasaClima di Bolzano Corso "Ponti Termici" – 16 ore.
Aprile 2010	Eurotherm S.p.A. Bolzano Corso "Progettazione impianti radianti a pavimento" – 16 ore.
Dicembre 2009	Agenzia CasaClima di Bolzano Corso "Coperture a Verde" – 120 ore.
Ottobre-Novembre 2009	Agenzia CasaClima di Bolzano Corso "Corso Consulente Energetico CasaClima" – 120 ore.
Febbraio 2009	Agenzia CasaClima di Bolzano Corso "Corso Avanzato Progettisti CasaClima" – 40 ore.
Settembre 2008	Agenzia CasaClima di Bolzano Corso "Corso Base Progettisti CasaClima" – 20 ore.
Febbraio – Giugno 2006	Confartigianato Viterbo Corso "Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione" – 120 ore.

ATTIVITA' LAVORATIVA

Gennaio 2005 – Oggi	Saggini Costruzioni Alla guida, insieme al padre, dell'azienda di famiglia e delle altre aziende del gruppo operanti nel settore edile ed immobiliare. Sotto la sua guida il gruppo ha edificato ad oggi più di 500 appartamenti.
Giugno 2004 – Dicembre 2004	Marconi Communication S.p.A. brand Securteam – Gruppo Finmeccanica Dipendente a tempo indeterminato come consulente esperto nel settore della sicurezza dati, telecomunicazioni militari, sistemi di puntamento di testate missilistiche.
Luglio 2003 – Giugno 2004	Accenture S.p.A. (multinazionale americana operante nel settore della consulenza strategica e tecnologica) Dipendente a tempo indeterminato come Consulente nel settore strategia e comunicazione.
Aprile 2003 – Luglio 2003	Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Telecomunicazioni (CNIT) - Politecnico di Torino Dipendente a progetto per una ricerca sulla tecnologia Bluetooth.
1999-2002	Algosystem S.a.s di Torino Collaboratore esterno come docente per corsi per ECDL (patente europea del computer).

ESPERIENZE PRINCIPALI DI PROGETTAZIONE

Marzo 2015 – oggi	Complesso residenziale “Next Village”, Viterbo, composto da 3 palazzine per un totale di 50 appartamenti. Progettazione architettonica, esecutiva, involucro edilizio, impianti termici, idrici ed elettrici. Direzione lavori. Importo lavori: € 12.000.000
Aprile 2015 – Febbraio 2017	Complesso residenziale “Easy Village Polidori”, Viterbo, composto da 2 palazzine per un totale di 38 appartamenti. Progettazione architettonica, esecutiva, involucro edilizio, impianti termici, idrici ed elettrici. Direzione lavori. Importo lavori: € 10.500.000
Gennaio 2013 – Dicembre 2015	Complesso residenziale “Smart Village Murialdo”, Viterbo, composto da 4 palazzine per un totale di 48 appartamenti. Progettazione architettonica, esecutiva, involucro edilizio, impianti termici, idrici ed elettrici. Direzione lavori. Importo lavori: € 14.700.000.
Ottobre 2012 – Dicembre 2015	Cooperativa Porta Romana S.p.A. – Costruzione di 4 palazzine per un totale di 32 appartamenti, Viterbo. Progettazione involucro edilizio, impianti idrici, termici ed elettrici. Importo lavori: € 4.600.000.
Febbraio 2011 – Dicembre 2012	“Condominio Via Treviso 23F”, Viterbo, palazzina di 3 appartamenti. Progettazione architettonica, esecutiva, involucro edilizio, impianti termici, idrici ed elettrici. Direzione lavori. Importo lavori: € 1.200.000.
Dicembre 2010 – Giugno 2012	“Residenza Muravera”, palazzina di 18 appartamenti. Progettazione architettonica, esecutiva, involucro edilizio, impianti termici, idrici ed elettrici. Direzione lavori. Importo lavori: € 3.700.000.
Luglio 2007 – Giugno 2010	“Comprensorio C5 Santa Barabara”, Viterbo - Opere di urbanizzazione. Progettazione opere di urbanizzazione primaria per nuova lottizzazione. Direzione lavori. Importo lavori: € 1.500.000.

CONVEGNI COME RELATORE

11 Novembre 2016	Riabita 2016 Convegno “Le pompe di calore ad alto rendimento”. Intervento: “Pompa di calore in impianti termo-autonomi: analisi costi-benefici”.
06 Novembre 2015	Riabita 2015 Convegno “La Ventilazione Meccanica messa in pratica”. Intervento: “Dalla VMC alla ventilazione climatica”.
09 Giugno 2014	ANCE Verona Convegno “Ri-Costruiamo insieme il futuro”. Intervento: “Interpreti del cambiamento anche in un periodo di crisi”.
22 Gennaio 2014	ANCE Verona – Ordine degli Ingegneri di Verona Convegno “Cantieri in Qualità – Costruire e Riquilificare”. Intervento: “Il valore dell’innovazione dell’era della crisi: analisi di un successo imprenditoriale legato alla qualità costruttiva, efficienza energetica e marketing”
04 Ottobre 2013	CasaClima Network Lazio – Rieti Convegno “Efficienza energetica delle Costruzioni – Dagli obblighi normativi nuove opportunità economiche”.
20 Settembre 2013	CasaClima Network Lazio – Formia Convegno “Edilizia sostenibile ed efficienza energetica”.
05 Aprile 2013	Klimahouse Puglia – Bari Convegno “Ridare valore, ridare Futuro. Il risanamento energetico CasaClima”.
21 Marzo 2013	Università La Sapienza di Roma Convegno “Near Zero Energy Buildings per le Smart Cities”
20 Settembre 2012	Confartigianato - Viterbo Convegno “Green Building: efficienza energetica e costruzioni sostenibili”.
03 Novembre 2011	Collegio dei Geometri - Viterbo Presentazione dei progetti “Muravera” e “Via Treviso” con dettagli tecnici ai professionisti che frequentano il corso “Certificatore energetico”.
07 Luglio 2011	Salone della Ricostruzione – L’Aquila Convegno “Verso il 2020 – La Casa a basso consumo – Evoluzioni tecniche e legislative”.

Aggiornato al 22 Febbraio 2017

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali in base alla legge 675/96.

Sergio Saggini
