

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

<b>Nome</b>	Massimiliano Salvadori
<b>Indirizzo</b>	
<b>Telefono</b>	
<b>E.mail</b>	
<b>Qualifica</b>	<b>Ingegnere civile</b>
<b>Nazionalità</b>	Italiana
<b>Data di nascita</b>	

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- |  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li><li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li><li>• Tipo di azienda o settore</li><li>• Tipo di impiego</li><li>• Principali mansioni e responsabilità</li></ul> | <p>Da Novembre 2018 ad attuale collaborazione<br/>Studio Loda Medda &amp; Partners – via del Santuario 5 Lonato d/G (Bs)</p> <p>Studio di architettura<br/>Collaborazione con p.iva<br/>Collaborazione disegnatore Autocad e certificazione energetiche<br/>In particolare mi occupo di preparazione elaborati grafici con Autocad, redazione di dettagli costruttivi sia per la parte edilizia che per la parte relativa alle linee tecnologiche e per quanto riguarda la rete fognaria e lo smaltimento delle acque reflue in situazioni richieste.<br/>Compilazione di documentazione varia con word ed excel.<br/>Redazione di attestati di prestazione energetica</p> |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li><li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li><li>• Tipo di azienda o settore</li><li>• Tipo di impiego</li><li>• Principali mansioni e responsabilità</li></ul> | <p>Da Novembre 2007 a Giugno 2017<br/>Studio Tecnico Bortolotti – via J.F. Kennedy 5 Manerba d/G (Bs)</p> <p>Studio tecnico<br/>Assunzione come disegnatore nel 2007 e 2008 e successiva collaborazione con p.iva<br/>Collaborazione disegnatore Autocad e certificazione energetiche<br/>In particolare mi occupo di preparazione elaborati grafici con Autocad, redazione di dettagli costruttivi e redazione di attestati di prestazione energetica<br/>Compilazione di documentazione varia con word e excel.<br/>Modifica e ritocchi immagini con photoshop, redazione di Piani di Sicurezza e Coordinamento.<br/>Mansioni svolte in totale autonomia</p>             |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li><li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li></ul>  | <p>Da Settembre 2008 a Ottobre 2013<br/>Studio Tecnico Capello Angelo – via Zublino 11 S. Felice d/B (Bs)</p>  |

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

- Date (da –a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

- Date (da –a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Date (da –a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

- Date (da – a)

## Studio tecnico

Collaborazione con p.iva

Collaborazione disegnatore Autocad e certificazione energetiche

In particolare mi occupo di preparazione elaborati grafici con Autocad, redazione di dettagli costruttivi e rilievi di fabbricati

Compilazione di documentazione varia con word e excel.

Modifica e ritocchi immagini con photoshop, redazione di Piani di Sicurezza e Coordinamento.

Redazione di attestati di prestazione energetica

Mansioni svolte in totale autonomia

Da settembre 2016 a Dicembre 2020

Corso di laurea triennale in Ingegneria civile ambientale L7

Durante il corso di laurea ho realizzato i seguenti progetti:

Per ingegneria sanitaria ambientale: *Progetto e dimensionamento di tratto linea acque reflue*

Per scienza e tecnologia dei materiali: *Analisi e realizzazione grafici di diagrammi sforzo deformazione di alcuni materiali costruttivi proposti e analisi calorimetrica con studio delle fasi di fusione e cristallizzazione di materiali anche sperimentali.*

Per Termodinamica -fisica tecnica: *Analisi tecniche ed ambientali di alcuni cicli termodinamici, valutazione impianti di cogenerazione energetica.*

Per Scienza delle costruzioni ed elementi di tecnologia delle costruzioni: *Progetto di una struttura ad uso commerciale sia in acciaio che in cemento armato con dimensionamento delle travi, dei solai e dei pilastri redazione dei relativi grafici taglio, momento, sforzo assiale e studio della deformazione.*

Per Informatica e statistica: *Redazione di un progetto con l'uso di programmi quali: access, excel e statistici come R ed Octave.*

**Laurea in Ingegneria civile**

Maggio 2021 (durata 40h)

Corso con relativo attestato di **Energy Manager**  
**Energy Manager**

Giugno 2021

Corso con relativo attestato sull' **Uso dei materiali geosintetici in impianti di discariche controllate**

Giugno 2021

Corso con relativo attestato **I Materiali Polimerici**, caratteristiche, tipologie di polimeri, polimerizzazione, processi di lavorazione, chimica dei materiali (10h)

2011

Esame di Certificatore energetico

Impiantistica, impianti termici, isolamenti termici

**Certificatore energetico**

2008

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

## **CAPACITÀ E COMPETENZE**

### **PERSONALI**

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

### **MADRELINGUA**

### **ALTRE LINGUE**

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

## **CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI**

## **CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE**

## **CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE**

Corso sicurezza nei cantieri edili

Coordinamento ed organizzazione cantieri, fasi lavorative e layout di cantiere, macchinari ed attrezzature utilizzate, normativa tecnica.

Coordinatore della sicurezza nei cantieri

Ottobre 2005

Esame di stato per l'esercizio della libera professione di geometra

Materie tecniche relative alla professione di geometra

Abilitazione alla libera professione

Italiano

Inglese / francese

scolastico

scolastico

scolastico

Buone capacità e competenze relazionali ed organizzative, buona predisposizione a lavorare in team

Capacità di portare a termine progetti di edifici ed opere infrastrutturali, capacità di redarre attestati di prestazione energetica, rilievi plano volumetrici, analisi tecniche ed ambientali di cicli termodinamici, valutazione impianti di cogenerazione energetica.

Buone capacità nell'utilizzo del pc, ottima conoscenza dei programmi:

Autocad 2d

Pacchetto office (word, excel, power point)

Cened 2.0

Outlook

buona conoscenza dei programmi:

Access

photoshop

sketchup per modellazione 3d

Il sottoscritto, ai sensi e per gli effetti delle disposizioni contenute negli articoli 46 e 47 del decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n. 445 e consapevole delle conseguenze derivanti da dichiarazioni mendaci ai sensi dell'articolo 76 del predetto D.P.R. n. 445/2000, sotto la propria responsabilità dichiara che le informazioni contenute nel presente curriculum corrispondono a verità”

Firma\_\_\_\_\_

*Salvadori Massimiliano*

“Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 “Codice in materia di protezione dei dati personali” e del GDPR (Regolamento UE 2016/679)”.

Firma\_\_\_\_\_

*Salvadori Massimiliano*

SALVADORI MASSIMILIANO