

CURRICULUM VITAE ING. SIMONE MARTINELLI

INFORMAZIONI PERSONALI

Simone Martinelli Nome

Indirizzo

Telefono 329-3365539

Fax

E-mail simone18883@yahoo.it

E-mail certificata simone.martinelli2@ingpec.eu

Nazionalità Italiana Data di nascita 18/08/1983

ESPERIENZA LAVORATIVA

Data

Febbraio 2010 - ottobre 2023

Tipo di azienda o settore

Studio tecnico di ingegneria

Tipo di impiego

Libero professionista

Principali mansioni e responsabilità

- Progettazione di strutture, interventi di ristrutturazione e recupero strutturale, progettazione di opere geotecniche.
- Pratiche edilizie.
- Collaborazione alla progettazione di impianti idroelettrici

Data

Anno accademico 2012/2013, 2015/2016, 2016/2017, 2017/2018

Tipo di azienda o settore

POLITECNICO DI MILANO - Dipartimento di Ingegneria Strutturale

Tipo di impiego Collaboratore esterno

Principali mansioni e responsabilità

Assistente al docente del corso "Tecnica delle Costruzioni" alla facoltà di Architettura

Data

Febbraio 2009 - Gennaio 2010

Nome ed indirizzo del datore di lavoro Studio tecnico Dott. Ing. Marco Spatti – Piazza Vittoria, 1 - 25065 Pisogne (BS)

Tipo di azienda o settore

Studio tecnico di ingegneria ed architettura

Tipo di impiego

Collaboratore

Principali mansioni e responsabilità

- Progettazione di strutture, interventi di ristrutturazione e recupero strutturale, progettazione di opere geotecniche.
- Progettazione architettonica.
- Pratiche edilizie.

Data

Ottobre 2008 - Gennaio 2009

Nome ed indirizzo del datore di lavoro

Tipo di azienda o settore

Studio tecnico Dott. Ing. Francesco Iorio specialista in costruzioni in cemento armato e cemento armato precompresso - Via Passaggio san Bartolomeo, 7 - 24121 Bergamo (BG) Studio tecnico di ingegneria strutturale

Tipo di impiego

Collaboratore

Principali mansioni e responsabilità

SANDVIK ITALIA S.P.A: INNALZAMENTO EDIFICIO ESISTENTE

Studio e progetto strutturale dell'innalzamento di un edificio industriale in CA esistente. Dimensioni edificio: 16x37x12 mc; n° piani d'innalzamento: 3; particolarità: l'edificio si sviluppa verticalmente tramite pilastri e controventi in acciaio mentre per quanto riguarda la struttura orizzontale si è utilizzata una soluzione mista collaborante tra acciaio e calcestruzzo. Questa soluzione ha permesso di coprire con sezioni modeste dei profilati d'acciaio le notevoli luci di 16 metri.

Data

Luglio - Settembre 2008

Nome ed indirizzo del datore di lavoro

Termotecnica Sebina S.r.l. - Via Cesare Battisti, 68 - 24062 Costa Volpino (BG)

Tipo di azienda o settore

Impresa termoidraulica - Servizi offerti: realizzazione di impianti tecnologici e fornitura di servizi di manutenzione, sia nelle costruzioni civili che in vari comparti industriali. (impianti idrotermosanitari, condizionamento dell'aria, impianti antincendio, reti di tubazioni all'interno degli stabilimenti industriali, reti tecnologiche di trasporto liquidi e gas)

Tipo di impiego

Apprendista impiegato tecnico nel settore idraulico

Principali mansioni e responsabilità

Analisi e approccio alle caratteristiche tecniche del settore idraulico

Data

Ottobre 2007 – Gennaio 2008

Nome ed indirizzo del datore di lavoro

C.M.B. Cooperativa Muratori e Braccianti di Carpi - Divisione Lombardia via Anton Cechov, 50 – 20151 Milano

Tipo di azienda o settore

Costruzioni generali

Tipo di impiego

Collaboratore per la sicurezza

Principali mansioni e responsabilità

Tirocinio di formazione svolto nell'ufficio del RSPP (Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione). Lo stage si è diviso in due parti: una prima fase di formazione sui principali temi della sicurezza in Italia e in CMB ed una seconda fase operativa con stesura di documenti ed uscite in cantiere.

Data

Luglio – Agosto 2001

Nome ed indirizzo del datore di lavoro

Studio tecnico Bertoni e Sterni

Tipo di azienda o settore

Studio tecnico

Tipo di impiego

Aiuto geometra

Principali mansioni e responsabilità

Tirocinio di formazione e orientamento

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Data Aprile 2017

Formazione Corso di aggiornamento professionale:

"Corso base di specializzazione in prevenzione incendi 120 ore"

Qualifica consequita

Professionista antincendio iscritto nell'elenco del Ministero dell'Interno dei Professionisti (di cui all'art. 16 comma 4 del D. Lgs. 139/2006) al n.BS05313I00979

Data

Giugno 2013

Formazione

Corso di aggiornamento professionale:

"Rilievo del danno e della vulnerabilità sismica" presso la Fondazione Eucentre di Pavia - coordinatore: Dr. Roberto Nascimbene"

Data

Ottobre 2011

Formazione | Corso di aggiornamento professionale:

"Metodi di analisi per la valutazione della sicurezza strutturale degli edifici esistenti"

2° modulo: "La conoscenza del costruito ed il progetto diagnostico"

Data | Maggio 2011

Formazione | Corso di aggiornamento professionale:

"Geotecnica per professionisti"

Data | Marzo 2011

Formazione | Corso di aggiornamento professionale:

"Metodi di analisi per la valutazione della sicurezza strutturale degli edifici esistenti"

1° modulo: "Metodi di analisi per la valutazione della sicurezza strutturale degli edifici esistenti"

Data Ottobre 2010

Formazione | Corso di aggiornamento professionale:

"NTC D.M. 14.01.08: un procedimento semplificato per velocizzare il calcolo delle strutture"

Data | Febbraio 2010

Formazione | Corso di aggiornamento professionale:

"Introduzione alle norme tecniche per le costruzioni 2008 e circolare applicativa per edifici in

c.a."

Data | Febbraio 2010

• Iscrizione all'albo degli ingegneri della provincia di Brescia, sezione A: civile ed ambientale, con numero 5313

• Apertura di partita IVA per l'esercizio della libera professione

Data Dicembre 2009

Formazione | Corso di formazione:

"Coordinatori per la sicurezza nei cantieri temporanei o mobili"

Qualifica conseguita | Coordinatore per la sicurezza nei cantieri temporanei o mobili

Data 2008

Formazione | Esame di stato per l'abilitazione alla professione di ingegnere, sezione A: civile ed ambientale

Qualifica conseguita | Abilitazione alla professione di ingegnere

Data 2005 – 2008

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione degli studi di Brescia, curriculum strutture

Titolo tesi di laurea | Tesi di laurea: "Il sistema di gestione della sicurezza nei cantieri integrato"

Qualifica conseguita Dottore in Ingegneria Civile con valutazione complessiva di 101/110

Data | 2002 – 2005

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione di Brescia, curriculum generale

Titolo tesi di laurea | Tesi di laurea: "Confronto e affidabilità dei metodi dell'equilibrio limite"

Qualifica conseguita | Laureato in Ingegneria Civile con valutazione complessiva di 96/110

Data 1997 – 2002

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Qualifica conseguita

Istruzione tecnica sezione per geometri progetto cinque presso l'istituto tecnico statale commerciale e per geometri "T. Olivelli" di Darfo Boario Terme
Diploma di istruzione secondaria superiore con valutazione complessiva di 81/100

CAPACITA' E COMPETENZE PERSONALI

Maurenngua	italiano
Altre lingue	Inglese: buona capacità di lettura, scrittura e comprensione orale
competenze	Ruone canacità relazionali conseguite durante l'esperienza sco

Capacità e competenze relazionali

Madrolingua Italiano

Buone capacità relazionali conseguite durante l'esperienza scolastica, extra-scolastica e lavorativa:

- vita comunitaria in convitto con relazioni multi-etniche;
- esperienza scolastica e lavorativa
- attività sportive sia a livello individuale che di squadra.

Capacità e competenze tecniche

Buone capacità informatiche e facilità di apprendimento nell'uso dei programmi.

Conoscenza di:

- programmi standard (Windows, pacchetto Office);
- programmi di calcolo ad elementi finiti (Strauss, Sismicad);
- programmi di disegno (Autocad, Auto-ca.);
- programmi di contabilità lavori e computo metrico (Primus)
- navigazione in internet.

Patenti Patente B

Autorizzo al trattamento dei dati personali ai sensi del D.Lgs. 196/03. Le dichiarazioni sopra indicate sono conformi all'articolo 76 del DPR 445/2000.

DATA 31/10/2023 FIRMA

