



CURRICULUM VITAE ING. SIMONE MARTINELLI

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Simone Martinelli
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	<ul style="list-style-type: none">• 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	<ul style="list-style-type: none">• 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	<ul style="list-style-type: none">• 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	Studio tecnico Dott. Ing. Francesco Iorio specialista in costruzioni in cemento armato e cemento armato precompresso - Via Passaggio san Bartolomeo, 7 - 24121 Bergamo (BG)
Tipo di azienda o settore	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 conseguita	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.BS05313100979

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
Formazione	<ul style="list-style-type: none"> • 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	Corso di Laurea Specialistica in Ingegneria Civile presso la Facoltà di Ingegneria dell'università 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	Corso di Laurea in Ingegneria Civile presso la Facoltà di Ingegneria dell'università degli studi 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	Istruzione tecnica sezione per geometri progetto cinque presso l'istituto tecnico statale commerciale e per geometri "T. Olivelli" di Darfo Boario Terme
Qualifica conseguita	Diploma di istruzione secondaria superiore con valutazione complessiva di 81/100

CAPACITA' E COMPETENZE PERSONALI

Madrelingua	Italiano
Altre lingue	Inglese: buona capacità di lettura, scrittura e comprensione orale
Capacità e competenze relazionali	Buone capacità relazionali conseguite durante l'esperienza scolastica, extra-scolastica e lavorativa: <ul style="list-style-type: none">• 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: <ul style="list-style-type: none">• 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

