

CURRICULUM VITAE RANERI SIMONE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	ING. RANERI SIMONE	
Indirizzo	Via Pian dei Molini n°2 , 06031, Bevagna, Italia	
Telefono	0742.361794	Cellulare 342.1914267
Fax	0742. 361794	
E-mail	info@simoneraneri.com	
Nazionalità	Italiana	
Data di nascita	15 febbraio 1974	
Sesso	Maschile	

Principali Attività e Attitudini

- IRS - **Ingegnere Raneri Simone** , libero professionista;
- Centro di calcolo e analisi FEM - (IRS - Ing. Raneri Simone)
(Via pian dei Molini n°2 06034 Bevagna (PG) - 0742/351647)
 - Ho maturato esperienza professionale di oltre 10 anni come strutturista e direzioni lavori, occupandomi di progettazione strutturale di elementi in acciaio, calcestruzzo armato, legno e muratura in zona sismica. Recupero di edifici lesionati dal sisma , ristrutturazione. Coperture. Realizzazione di Edifici In legno e acciaio. Progettazione geotecnica e idrogeologica.
 - Da oltre i 8 anni mi occupo anche di aspetti energetici, progettando e realizzando diversi impianti fotovoltaici e realizzato studi di fattibilità di impianti micro-idroelettrici, mini e micro-eolici, e ristrutturazioni energetiche.
 - Cerco sempre di fornire soluzioni di qualità come garanzia di soddisfazione del cliente e come valore aggiunto da offrire ai collaboratori. Ambisco a partecipare a progetti in cui siano utilizzate tecnologie innovative e che richiedano elevate competenze di progettazione e sviluppo.
 - Gestisco progetti in team o avvalendomi di partner, dalla progettazione alla messa in esecuzione.
 - Mi piace pensare che l'insieme di più competenze sia l'opportunità di coniare percezioni e nuove possibilità di sviluppo e di lavoro. Ecco perché credo molto nella filosofia dei Progetti Integrati.
- Lavoro sia su commessa, sia in rapporto di collaborazione continuativa.

PORTFOLIO PRINCIPALI CLIENTI

- Date (dal)
- Nome e indirizzo del cliente
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

da 2010 -01-01 alla data attuale, in concomitanza alle altre attività.

CRE FOTOVOLTAICO SRL

Via Giorgio Vasari 06034 Foligno PG - 333 543 5148

Impiantistica elettrica e termica , soluzioni fotovoltaico solare termico, certificazione energetica, certificazione sostenibilità ambientale,recupero acque. Calcoli strutturali.

Collaboratore Esterno;

Tecnico Progettista ,strutturi-sta, supporto tecnico Stock-Holder.

Progettazione strutturale impianti Eolici, Sistemi per supporti impinati fotovoltaici, Coperture, Strutture a torre, torri anemometriche;Pratiche edilizie e catastali, direzione lavori, Predimensionamneto impianti da fonte rinnovabile;

- Date (dal)
- Nome e indirizzo del cliente
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

da 2010 -01-01 alla data attuale, in concomitanza alle altre attività.

STUDIO DI ARCHITETTURA VALTER LOLLI

Via Madonna del Puglia

Architettura, Edilizia e costruzioni in legno, Risparmio Energetico

Collaboratore Esterno;

Tecnico Progettista ,strutturista, supporto tecnico,

Progettazione strutturale, Edifici in Legno, Strutture ricettive, Consolidamneto strutturale e riqualificazione, Coperture, Pratiche edilizie e catastali, direzione lavori, Predimensionamento impiantati da fonte rinnovabile; Riqualificazione energetica;

- Date (dal)
- Nome e indirizzo del cliente
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

da 2018 -01-01 alla data attuale, in concomitanza alle altre attività.

RAFTS LTD (Joint Venture with Team HL Italia)

1st Floor Rozenhof Office Court 20 Kloof Street, gardens

Cape Town, 8001 South Africa

Progettazioni Impianti Eolici ,Impianti Fotovoltaici eimpianti a Biomassa;

Consulente;

Tecnico Progettista ,strutturista, supporto tecnico, Stock-Holder.

Progettazione strutturale impianti Eolici, Sistemi per supporti impinati fotovoltaici, Coperture, Strutture a torre, torri anemometriche. Predimensionamneto impiantati da fonte rinnovabile;

E-mail: info@rafts.africa and <http://www.team-hl.eu> :Phone: +27 82 751 5281

- Date (dal)
- Nome e indirizzo del cliente
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

da 2017 -01-01 alla data attuale, in concomitanza alle altre attività.

Dalab srl

design architettura laboratorio

via l. coccetti 11, 06034, foligno, Perugia, italy

Progettazione , Analisi strutturale e meccanica

Consulente;

Tecnico Progettista ,strutturista, supporto tecnico,Analisi FEM avanzata , studi di attibilita,Assistenza alla certificazione CE dei prodotti al dettaglio.

E-mail: dalab@dalab.it :Phone: tel: +39 0742 622895

ALTRE ESPERIENZE

- Date (dal)
- Nome e indirizzo del cliente
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

da 2008 -08-25 al 2009 -08-31.

Rocchi S.r.l

Via martiri dell'indipendenza – Passaggio di Bettona , Bastia (PG)

Realizzazione di impianti di betonaggio, carpenterie metallica, impianti lavaggio macchine.

Dipendente;

Tecnico Progettista , disegnatore autocad 2D , 3D. Modellatore.

Responsabile di commessa.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE DI BASE

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

da 1994 - a 2007

Facoltà di Ingegneria civile-idraulica - (Università degli studi di Perugia)

Idraulica, Idrologia, Costruzioni idrauliche, Gestione delle risorse idriche, Sistemazione dei bacini idrografici, Ingegneria sanitaria, Fisica Tecnica, Topografia, Tecnica delle costruzioni, Geotecnica, Costruzioni di strade ferrovie e aeroporti, impianti idroelettrici, impianti di irrigazione.

Dottore Magistrale in Ingegneria Civile (V.O.)

Laurea in ingegneria civile con votazione di 95/110.

ESAME DI STATO

- Date 2008-11-7

Abilitato alla professione con superamento della prova, nella prima sessione dell'anno 2008(presso l'ordine degli ingegneri di Perugia.)

ISCRITTO ALL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DI PERUGIA(n° A3134)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE AGGIORNATA AL 2018

Ultime Qualifiche

Energy Manager

Corsi di specializzazione:

- Wind Energy (by Technical University of Denmark (DTU));
- Global Warming I: The Science and Modeling of Climate Change (The University of Chicago)
- A Hands-on Introduction to Engineering Simulations; Cornell University (Ansys Course);
- Aggiornamento alle Nuove norme tecniche sulle costruzioni 2018 NTC2018
- Costruzioni in acciaio secondo le nuove norme tecniche;

**Attività di ricerca presso
laboratorio di ricerca accreditato
presso il MIUR**

“ Reverse engineering di torre Eolica WindWorld 27”

Tecnovia Srl - Piazza Fiera, 1
39100 Bolzano BZ - TEL: +39 0471 282823
E-MAIL: info@tecnovia.it
Coordiatore del Progetto . Dott. Alfonso Russi
Ricercatore: Ing. Raneri Simone

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA ITALIANA

ALTRE LINGUA

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

INGLESE

OTTIMA, LAVORATIVA;

BUONA, LAVORATIVA;

BUONA, LAVORATIVA;

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

- ESPERIENZA RELAZIONALI ACQUISITE, IN CANTIERI DI MEDIE E PICCOLE DIMENSIONI E NEI REPARTI DI OFFICINA, IN COORDINAZIONE DELLE VARIE ATTIVITÀ DA SVOLGERE CON PERSONALE MULTITETNICO SPECIALIZZATO.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

- COORDINAZIONE E GESTIONE DEL PERSONALE DI OFFICINA E GESTIONE DI TEAM WORK A PROGETTO;

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE CON COMPUTER, ATTREZZATURE SPECIFICHE, MACCHINARI, ECC.

STRUMENTI:

[DRONE PARROT 2](#) ;

PACCHETTO OFFICE E SISTEMI OPERATIVI:

CONOSCENZA APPROFONDATA DEL PACCHETTO OFFICE(WORD, EXCEL) E OPEN OFFICE PER SISTEMI LINUX, DISEGNO ASSISTITO DAL COMPUTER

OTTIMA CONOSCENZA DI AUTOCAD 2D E 3D, PROGRAMMI PARAMETRICI PER L'EDILIZIA;AUTOCAD STRUTCTURAL DETAIL, SPCE CLAM, DISEGSPARCK.

SOFTWARE PER L'IDRAULICA : HEC-RAS.

SIMULAZIONI: ANSYS WORCHBANC,STRUCTURAL , FLUENT; AUTOCAD STRUCTURAL DESIGN

GRAFICA: GIMP

MODELLAZIONE: SKETCH-UP + VRAY, SOLIDWORKS (CERTIFICAZIONE IN FASE DI OTTENIMENTO) BLENDER;

PROGRAMMI STRUTTURALI: [PROPRIETARIO DI LICENZA SISMICAD FULL](#),

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

SUONO LA CHITARRA E AMO IL PIANOFORTE, CAPACITÀ ARTISTICHE INNATE, LEGATE AD UNA BUONA CREATIVITÀ, PORTATO PER IL DISEGNO. AMANTE DELLA LETTURA, IN PARTICOLARE DELLA FANTASCIENZA..

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

AMANTE DELLO SPORT, IN PARTICOLARE LA PALLAVOLO ALLA QUALE HO GIOCATO DA SEMIPROFESSIONISTA ED DA AMATORE. MOLTO INTERESSATO ALLE ARTI MARZIALI. POSSEGO IL TITOLO DI CINTURA VERDE DI GIUGJI-TZU.

PATENTE O PATENTI

Patente B

STORICO SOMMARIO OPERE REALIZZATE ;

EOLICO (2013-2018)

Progettazione, Reverse Engineering per refurbishment, progettazione e o direzione lavori di n° 50 impianti su 50 progettati - Impianti Eolici @ [CRE srl](#) e privati :

Pala Eolica da 60 KW/200 KW, direzioni lavori, siti:

- Puglia,
- Lazio,
- Basilicata,
- Sardegna,
- Sicilia.

COSTRUZIONI IN LEGNO (2010-2013)

Progettazione e direzioni lavori strutturale di edifici in legno; Trevi, Magione, Gualdo Cattaneo (PG)

APPALTI PUBBLICI :

_ Realizzazione di una scala antincendio - Scuola primaria di Giano dell'Umbria (2014-2015) ;

_ Realizzazione di una copertura in acciaio- Centro sociale di Febbri (2014-in essere);

_ Predimensionamento opere di contenimento Frana mura storiche della città di Gualdo Cattaneo;(2013-2015) (in essere)

ULTIME REALIZZAZIONI / PROGETTAZIONI;

RISTRUTTURAZIONE DI UN FABBRICATO RESIDENZIALE (2018)

Progettazione, strutturale degli interventi di miglioramento di un fabbricato interessato da dissesti strutturali; Sutri (VT) - SISMABONUS

AMPLIAMENTO DI UN FABBRICATO AD USO ALBERGO (2018)

Progettazione strutturale in elementi in cls armato di un ampliamento di 2200 mc inerenti l'ampliamento di una struttura ricettiva. Roma (Roma);

TORRE ANEMOMETRICA (2018)

Progettazione, strutturale torre anemometrica di 30 m, Citta Cape Town South Africa;

STRUTTURA MOBILE PER BOOKING (2018)

Progettazione, strutturale di una struttura mobile ricettiva alberghiera, BOOKING EYES VIEW;

SITO:

www.simoneranerieri.com

Autorizzo il trattamento dei dati personali da me forniti in base al D.LGS. 30.06.2003 N. 196.

In Fede
Simone Raneri

