

Curriculum Vitae – GERMANO ANDRIELLI



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Germano Andrielli
Indirizzo	Via A. Staderini 35 – Terni
Telefono	320 4526662
E-mail	Germano.andrielli@gmail.com
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	Roma, 20/07/1981
Codice Fiscale	NDRGMN81L20H501L

ESPERIENZE LAVORATIVE:

- Date (da – a) Da Maggio 2020 in poi
AGENZIA DEL DEMANIO – DIREZIONE GENERALE
Via Barberini 38 - Roma
Area RIGENERAZIONE URBANA E LAVORI PUBBLICI – ESECUZIONE LAVORI
Esperto tecnico strutturista di Direzione Generale; referente per gli appalti pubblici su proprietà demaniali per le Direzioni regionali di Liguria e Lombardia; Verifica di progetti di appalti pubblici; Svolgimento di attività di supporto al RUP, RUP e di DEC per diversi servizi.
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a) Da Marzo 2017 a Maggio 2020
CUBE ENGINEERING CONSULTING srl
Piazza Ridolfi n. 7 – Terni (TR)
 - Consulenza tecnica per le seguenti commesse:
 - Marzo 2017-giugno 2017: Revamping della raffineria di Gela (CL) RA.GE. – progettazione strutturale ed esecutiva delle opere in c.a. relativa alle parti impiantistiche e alle strutture metalliche. – cliente: PROECO s.r.l.
 - Giugno 2017-settembre 2018: Realizzazione di nuovo impianto di Desalinizzazione ad osmosi inversa a Shuaiba (Arabia Saudita) – progettazione strutturale preliminare ed esecutiva delle opere di c.a. e di carpenteria metallica – cliente: FISIA ITALIMPIANTI
 - Da Giugno 2019 a Maggio 2020: Impianto petrolifero nel sud Vietnam – Long Son Petrochemicals –progettazione strutturale di opere in c.a., in carpenteria metallica e in c.a.p - Cliente TECHNIP FMC plc
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a) Da Gennaio 2013 in poi
Libero professionista
via delle Conce 22 – Terni (TR)
 - Progettazione strutturale ed architettonica
 - Direzione lavori e contabilità
 - Coordinatore della sicurezza nei cantieriProgetti principali eseguiti:
 - Intervento di completamento ed adeguamento strutturale di edificio residenziale monofamiliare in c.a. – loc. La Scigliara – Narni – collaborazione alla progettazione strutturale
 - Progettazione e D.L: strutturale di edificio residenziale monofamiliare in c.a. – loc. La Scigliara - Narni– collaborazione alla progettazione strutturale
 - Progettazione e D.L. strutturale di ampliamento in c.a. e intervento di miglioramento sismico su edificio esistente in muratura – loc. Vigne – Narni – Progettazione e direzione dei Lavori Strutturali
 - Progettazione di ampliamento in c.a. per edificio residenziale – Voc. San Lorenzo – Stroncone - Progettazione Strutturale - contabilità
 - Progettazione e D.L. strutturale presso azienda SANTANGELO srl per interventi di ampliamento sito produttivo
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Dal Agosto 2006 a Dicembre 2014
M&G ENGINEERING s.r.l. di Ingg. Marziani Moreno e Scatolini Giuseppe
Loc. Santo Chiodo 157 – Spoleto (PG)
Società di ingegneria
Progettista area tecnica–contratto a tempo indeterminato:
- Progettazione di nuove strutture in c.a., acciaio, muratura e legno sia in ambito edile che di infrastrutture;
 - Progettazione di interventi di miglioramento, ripristino e adeguamento di strutture esistenti in c.a. o in muratura;
 - Direzione dei lavori e Contabilità.
 - Completa autonomia nella gestione della commessa e nella Direzione dei Lavori
 - Elevata conoscenza di Normative e Decreti per l'esecuzione di interventi strutturali su edifici danneggiati dal sisma del 1997 (Colfiorito – Assisi) , sisma de L'Aquila (6 aprile 2009) e sisma in Emilia Romagna (20-29 maggio 2012), sia per appalti privati che pubblici
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Da Aprile 2015 a Settembre 2015 (6 mesi)
OPTIMA ENERGIA srls - via Los Angeles 89 – Santa Maria degli Angeli – Assisi (PG)
Società di consulenza e ingegneria
Collaboratore tecnico tramite WELL (work experience)
Attività di consulenza ai privati ed ai tecnici in ambito di efficienza energetica - Redazione pratiche per detrazione IRPEF in ambito di interventi di ristrutturazione ed efficientamento energetico - Redazione pratiche in ambito di Conto Termico (D.M. 28/12/12)
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Da Gennaio 2014 in poi
FP GROUP s.r.l. – via Castello 33A - Terni
Azienda di smaltimento amianto carpenteria metallica
Collaboratore Tecnico esterno
Redazione di pratiche autorizzative urbanistiche e strutturali per l'installazione di impianti fotovoltaici e nuove coperture - Consulenze tecniche - strutturali – Redazione di PIMUS, progettazione strutturali
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Da Febbraio 2012 a Dicembre 2013
SC ENERGIA s.r.l. – Montecastrilli (TR) – via Settevalli 55
Società di progettazione e realizzazione di impianti per l'energia rinnovabile
Collaboratore Tecnico commerciale esterno
- Agente addetto all'area commerciale per impianti fotovoltaici
 - Redazione di pratiche autorizzative urbanistiche per l'installazione di impianti fotovoltaici e solari termici
 - Consulenze strutturali per la fattibilità di impianti fotovoltaici
- Date (da – a)
- Tipo di azienda o settore
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Da Marzo 2007 a Settembre 2007
Università degli Studi di Perugia - Dipartimento di ingegneria Civile – Prof. Ing. Vittorio Gusella
Prestazione occasionale di lavoro autonomo riguardante l'attività “*Sistema di ancoraggio e tesatura di catene in acciaio o materiale composto da utilizzare nel recupero, ristrutturazione e miglioramento sismico di edifici civili e monumentali*”

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Data	<i>Dicembre 2014 – 9 Marzo 2015</i>
• Qualifica conseguita	Corso di Aggiornamento Coordinatore della Sicurezza – D. LGS. 81/08 (40 ore)
• Data	<i>Aprile - Maggio 2014</i>
• Qualifica conseguita	Corso di aggiornamento sulla Normativa sismica vigente NTC08: “vulnerabilità sismica degli edifici esistenti” durata 40 ore – piano formativo “ATENA-Fondimpresa”, tenuto dagli ingg. Alessandro De Maria e Giulio Castori.
• Data	<i>Ottobre – Dicembre 2012</i>
• Qualifica conseguita	Corso di aggiornamento sulla Normativa sismica vigente NTC08 – piano formativo “ATENA-Fondimpresa” – durata 40 ore: strutture in c.a., strutture in acciaio, strutture in muratura, strutture di fondazione e di sostegno, tenuto dal prof. Aurelio Ghersi, in 3 diversi moduli.
• Data	<i>Dicembre 2009 – Giugno 2010</i>
• Qualifica conseguita	Corso di aggiornamento sulla nuova normativa tecnica NTC del 14 gennaio 2008, sia per edifici nuovi che per edifici esistenti, tenuti dall’Ordine degli Ingegneri di Terni in collaborazione con la Facoltà di Ingegneria – Dipartimento DICA – dell’Università degli studi di Perugia.
• Data	<i>13 Maggio 2010</i>
• Qualifica conseguita	Iscrizione all’Ordine di Ingegneria Civile e Ambientale –n. A1341
• Date (da – a)	<i>Aprile 2010</i>
• Qualifica conseguita	Abilitazione come COORDINATORE PER LA PROGETTAZIONE E L’ESECUZIONE DEI LAVORI NEI CANTIERI TEMPORANEI E MOBILI, ai sensi del D.Lgs 81/08. (corso di formazione 120 ore) – aggiornamento conseguito in data Marzo 2015
• Date (da – a)	<i>Febbraio 2004 – Luglio 2006</i>
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso di Laurea Specialistica in Ingegneria Civile con specializzazione Strutture . Tesi di laurea: “Modellazione agli elementi finiti di dispositivi SMAD per il rinforzo di strutture in muratura”, <i>Relatrice Prof. Ing. Emanuela Speranzini</i>
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Riabilitazione Strutturale I-II; Costruzioni in Zona Sismica I-II [Progettazione di un edificio in c.a. con struttura portante in travi e pilastri, secondo l’Ord. Min. 3274 e sgg.]; Progetto di Strutture I-II [Progettazione di una passerella ad arco a via inferiore in acciaio]; Sperimentazione, Collaudo, Controllo delle Strutture; Problemi Strutturali Speciali [Progettazione di una copertura a capriata in legno]; Costruzioni Idrauliche; Costruzioni di Strade, Ferrovie, Aeroporti I-II; Teoria delle Strutture I-II; Meccanica Computazionale delle Strutture I-II; Idrologia II; Meccanica Superiore; Fondazioni; Metodi Matematici; Materiali Organici ed Inorganici; Informatica Applicata alla Progettazione; Seminari Professionalizzanti.
• Qualifica conseguita	Dottore Magistrale in Ingegneria Civile – specializzazione Strutture – Voto: 106/110
• Date (da – a)	<i>Ottobre 2000 – Febbraio 2004</i>
• Nome e tipo di istituto di istruzione	Corso Triennale di Laurea in Ingegneria Civile.
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Tecnica delle Costruzioni I-II, Scienza delle costruzioni I-II, Costruzioni Idrauliche, Idraulica I-II, Topografia I-II, Geotecnica I-II; Architettura Tecnica
• Qualifica conseguita	Laurea triennale in Ingegneria Civile

• Date (da – a)	1995-2000
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Maturità scientifica ottenuta presso il Liceo Scientifico "G. Galilei" di Terni, corso Piano Nazionale Informatica

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA	Italiano
<i>ALTRE LINGUE</i>	Inglese
• Capacità di lettura	Elevata
• Capacità di scrittura	Elevata
• Capacità di espressione orale	Buona
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	Ottime capacità nelle relazioni interpersonali e nel confronto con altri individui, acquisite nell'associazione A.G.E.S.C.I. dal 1989 al 1998. Ho praticato la pallacanestro nelle categorie giovanili (fino all'età di 20 anni) con ottimi risultati a livello regionale (Vittoria campionato umbro nel '95). Da settembre 2013 mi sono appassionato di podismo, prendo parte a corse agonistiche costantemente, ho corso la mia prima maratona a Milano (12 aprile 2015)
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	<ul style="list-style-type: none"> – Predisposizione ai lavori di gruppo, con elevate capacità di problem solving – Attitudine a lavorare per obiettivi – Ottime doti comunicative – Elevate capacità organizzative e di gestione completa ed autonoma della commessa – Elevata flessibilità e spiccato senso del dovere
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	<ul style="list-style-type: none"> - Elevata conoscenza di software di modellazione agli elementi finiti: Sismicad 12.12, Modest 7.27 , PcM 98 – PcM 2011 – PCE 2011 – SAP 19 – STAAD pro per la progettazione di strutture. - Elevata conoscenza di software per l'esecuzione di calcoli metrici estimativi e di contabilità: PrimUS Unico e PrimUS Revolution - Elevata conoscenza del pacchetto Office 2000 - XP (Word, Excel, PowerPoint...), AutoCad 2012 - modellazione dinamica degli edifici in ambito energetico (Energy Plus, Open Studio)
CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE	<p>Elevato interesse verso la musica, di qualsiasi genere, intesa come espressione artistica dell'individuo, e verso il cinema. Suono la chitarra classica Sono un grande appassionato di podismo e sono iscritto ad una società di podistica a livello agonistico con all'attivo varie gare tra cui 3 maratone</p>

PATENTE Patente B - Automunito
ALTRE COMUNICAZIONI Esonerato dal servizio di leva obbligatorio, secondo quanto prescritto dalla legge n.226 del
29/08/2004

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal D.lgs. 196 del 30/06/2003 n. 196.

Terni , 19 ottobre 2022

Germano Andrielli

