

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Lucia Serrapica

Nata a Castellammare di Stabia (Na) il 12/11/1980

Residenza in Foligno Viale Cesare Battisti 20/L

Stato civile: coniugata

Telefono: 333/8188463

E-mail: luciaserrapica@gmail.com

Nazionalità: Italiana

Automunita e disposta a spostamenti nel territorio italiano.

ESPERIENZA LAVORATIVA

Data (da-a): da marzo 2010 – ad oggi

Tipo di impiego: Libero professionista (ingegnere civile)

Da marzo 2010 svolgo la libera professione con incarichi di:

- progettazione strutturale di strutture in c.a., acciaio, muratura e legno;
- direzione dei lavori, computi metrici estimativi e contabilità dei lavori;
- coordinamento della sicurezza nei cantieri edili D.Lgs. 81/2008;
- redazione di Attestati di Prestazione Energetica, interventi di efficientamento energetico ed ex Legge 10;
- consulenza tecnica d'ufficio e di parte.

Principali opere svolte:

- Adeguamento strutturale e Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione di un impianto di distribuzione carburanti lungo la S.S n°75 "Centrale Umbra", Foligno;
- Progetto strutturale e Sicurezza in fase di progettazione di un impianto di distribuzione carburanti in località S.Sabina, Perugia;
- Progetto di una struttura di supporto per installazione apparato radiologico a soffitto per l'Ospedale Silvestrini, Perugia;
- Progettazione strutturale di un edificio per civile abitazione con struttura portante in cemento armato, sito nel comune di Panicale, in località Casalini;
- Coordinatore della sicurezza in fase di esecuzione di opere pubbliche per il comune di Ficulle (Tr);
- Collaborazione per progettazione strutturale di una Scuola Materna con struttura portante in legno in località "Piana" nel comune di Castiglione del Lago (Pg);
- Progettazione architettonica, strutturale, direzione lavori e coordinamento sicurezza di un nuovo edificio produttivo con struttura portante in acciaio ubicato nel comune di Volterra (Pi);
- Progettazione e direzione lavori "Centro di raccolta e commercializzazione prodotti agricoli con alloggio Guardiania"- nel Comune di Capalbio (GR);
- Intervento locale per ripristino pavimentazione di alcuni locali al piano secondo di Palazzo Fargna comune di Città delle Pieve (PG)

Data (da-a): da ottobre 2009 a marzo 2010

Datore di lavoro: Studio tecnico Ing. Feri, via Trasimeno, 1, Chianciano Terme, Siena

Tipo di impiego: Collaboratore progettazione strutturale

Principali mansioni e responsabilità: Progettazione strutturale di edifici in c.a, in acciaio e in muratura alla luce della Nuova Normativa Tecnica sulle costruzioni del 2008 (D.M 14/01/2008).

Data (da-a): da giugno 2009 a settembre 2009

Datore di lavoro: Abacus Srl, via dei Fabbri, 1, Paciano, Perugia

Tipo di impiego: Collaboratore a progetto

Principali mansioni e responsabilità: Redazione di Piani di Sicurezza e Coordinamento, cronoprogramma dei lavori e computi metrici estimativi di opere pubbliche.

Data (da-a): da settembre 2008 a maggio 2009

Datore di lavoro: Studio tecnico associato STIG, via Silvio Pellico, 6, Chiusi, Siena

Tipo di impiego: Collaboratore settore sicurezza, architettura e strutture

Principali mansioni e responsabilità: Redazione di Piani di Sicurezza e Coordinamento, di pratiche edilizie e computazione dei lavori.

ISTRUZIONE

Data: 28/12/2007

Università degli Studi di Salerno – Facoltà di Ingegneria

Laurea quinquennale in ingegneria civile conseguita con votazione 102/110

Principali materie oggetto dello studio: progetto di strutture, riabilitazione strutturale, idraulica, costruzioni idrauliche, trattamento delle acque reflue, tecnica urbanistica, architettura tecnica, progettazione architettonica, recupero e conservazione degli edifici, organizzazione del cantiere, ottica ed acustica, strade, ferrovie ed aeroporti.

Titolo tesi: Indagine sperimentale sulla concentrazione di Radon indoor in un palazzo storico rilevato nel comune di Fisciano (Sa).

Data: Luglio 1999

Istituto Francesco Severi – Castellammare di Stabia (Na)

Diploma Maturità Scientifica

FORMAZIONE SETTORE EDILIZIA E STRUTTURE

Data: 19/08/2018

Fondazione Prospecta formazione

Corso di formazione sulle Nuove Norme Tecniche per le Costruzioni 2018 (NTC18)

Data: 06/02/2015

Fondazione Ordine Ingegneri Perugia

Corso di formazione professionale "La Progettazione Geotecnica secondo le attuali normative" (durata in ore 16).

Data: 08/05/2011

Rothschool con sede in Cortaccia

Corso avanzato di progettazione delle connessioni per strutture in legno (durata in ore 8).

Data: 11/06/2011

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia

Corso di formazione "Ingegneria Forense"

FORMAZIONE SETTORE ENERGETICO

Data: 16/05/2016

The Acs Scuola Italiana di Alta Formazione (sede Firenze)

Corso "ENERGY MANAGER ED E.G.E. - UNI CEI 11339:2009 - RICONOSCIUTO SECCEM" (durata in ore 40).

Data: 16/01/2015

Progetto "MOVING - Comprensorio della Media Valle del Tevere – Nuove competenze professionali per un mercato del lavoro in trasformazione"

Corso "Il risparmio energetico nelle PMI" (durata in ore 50).

Data: 19/12/2014

ATS Confartigianato Formazione e UNAE UMBRIA

Corso di formazione "Tecniche di promozione e di vendita delle fonti di energia rinnovabili e dei sistemi di efficientamento e di risparmio energetico" (durata in ore 40).

FORMAZIONE SETTORE SICUREZZA

Data (da-a): dal 10/02/2016 al 10/08/2016

Assoimprenditori – Beta Formazione

Corso di “Aggiornamento Coordinatore della Sicurezza – D.Lgs. 81/08” (durata in ore 40).

Data: 17/05/2013

Tavolo Permanente dei Professionisti per la Sicurezza della Provincia di Perugia
Seminario Tecnico “Durc, congruità della manodopera e Sinpol” (durata in ore 4).

Data: 22/09/2011, 15/04/2011

Tavolo Permanente dei Professionisti per la Sicurezza della Provincia di Perugia
Seminari Tecnici “Cultura e coscienza dell’operare in sicurezza” e “Allestimento del cantiere nel rispetto delle norme di sicurezza (durata in ore 8+8).

Data (da-a): Marzo 2008/Maggio 2008

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno

Corso (120 ore) per Coordinatori della Sicurezza nei cantieri edili (ex legge 494/96).

COMPETENZE LINGUISTICHE

Inglese (scritto e parlato) buono. Buona comprensione dell’inglese.

CAPACITA’ PERSONALI

Sono disponibile al confronto con gli altri e propensa ad arricchire le mie conoscenze facendo tesoro dell’esperienza altrui. Sono una persona affidabile e responsabile nel raggiungimento degli obiettivi sia nel lavoro di gruppo che individualmente. Ho buone capacità organizzative ed elevata flessibilità.

COMPETENZE RELAZIONALI

Ho sviluppato la capacità di relazionarmi ad altre persone praticando fin dall’adolescenza sia sport come la vela che attività di volontariato presso la comunità del mio paese.

COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Lavorando negli Studi Tecnici ho acquisito la capacità di adattarmi a diverse situazioni di lavoro svolgendo mansioni varie sia nel settore dell’edilizia che della sicurezza nei cantieri edili. Sono in grado di organizzare, programmare e gestire in maniera autonoma il lavoro dal momento che svolgo la libera professione dal 2010.

COMPETENZE TECNICHE

Ho buona conoscenza del sistema operativo Windows XP e dei programmi quali Word, Excel, Access, Power Point, Internet, autocad 2D, Primus, Certus, Termus e di software di modellazione strutturale (Iperspace BIM ed Aztec).

INTERESSI

Sport praticati: subacquea, trekking, speleologia e qualsiasi attività avventurosa che possa mettere alla prova le mie capacità di resistenza e di coraggio.

Amo la natura e mi impegno quotidianamente anche con piccoli gesti al rispetto dell’ambiente.

Sono in grado di suonare il pianoforte e leggere la musica.

ASSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

La sottoscritta 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, la sottoscritta autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal D.lgs. 196/03