

CURRICULUM VITAE



Informazioni personali

Nome	Simone Angelini
Indirizzo	Via Carignani, 54/C S.Filippo – Lucca
Telefono	339-1376783
Fax	0583-493807
E-mail	simoneangelini@katamail.com simone.angelini@ingpec.eu
Data di nascita	19/05/1971

Istruzione e formazione

Diploma di geometra conseguito nel luglio 1990 presso l'Istituto Tecnico "Nottolini" già "F. Carrara" di Lucca.

Iscritto al corso di Laurea in Ingegneria Civile nel Novembre 1992, laurea conseguita il 22 giugno 1999 presso l'Università degli studi di Pisa.

Titolo della tesi di laurea, discussa con i Prof. Ing. Fausto Lancieri e Luciano Caroti e il Dott. Ing. Massimo Losa:
"Ottimizzazione del dimensionamento di sovrastrutture stradali tipo".

Iscritto all'ordine degli ingegneri della Provincia di Lucca al n° 1211 dal 8 marzo 2000.

Attestati e abilitazioni

Abilitazione ai sensi della legge 494/96 e s.i.e.m per la sicurezza sui luoghi di lavoro con particolare riguardo ai cantieri temporanei nel settore edile conseguita nel 2000.

**Esperienze lavorative
più significative**

Collaborazione esterna continuativa, dal 23/08/1999 al 29/02/2000, con la Cooperativa Muratori Sterratori e affini (CMSA) di Montecatini Terme svolgendo l'attività di Direttore Tecnico presso due cantieri nel Comune di Siena, uno di ristrutturazione (Ex-Clinica Salus) ed uno di nuova costruzione in C.A (Nuovo padiglione AIDS dell'ospedale "Le Scotte").

Progettazione strutturale e Direzione Lavori di fabbricato per civile abitazione composto da 8 unità immobiliari con struttura portante in cemento armato sito in via Torino nel Comune di Altopascio.

Committenza: Società Meridiana s.r.l di Pistoia

Progettazione architettonica, strutturale e Direzione Lavori di fabbricato per civile abitazione composto da 15 unità immobiliari con struttura portante in cemento armato sito in via Torino nel Comune di Altopascio.

Committenza: Società Meridiana s.r.l di Pistoia

Progetto esecutivo di cerchiature in acciaio, solai misti acciaio-laterizio e solai in vetrocemento in zona sismica relativi ai lavori di "Ristrutturazione uffici, completamento camerini e realizzazione centrale termica del Teatro Manzoni di Pistoia"

Committenza: Edil Di Como s.a.s (Ditta Appaltatrice)

Consolidamento di solai in legno e progettazione di scala di servizio in acciaio per il "Progetto di Biblioteca Civica e Centro Culturale Polivalente facente parte del Complesso Architettonico ex E.C.A" nel Comune di Lucca

Committenza: Edil Di Como s.a.s (Ditta Appaltatrice)

Progettazione strutturale di 3 fabbricati per civile abitazione composti da 14 unità immobiliari con struttura portante in cemento armato realizzati in via Nencini nel Comune di Castelfranco di Sotto - Pisa.

Committenza: Società Archetipo s.r.l di Montecatini Terme (PT)

Progettazione strutturale di strutture in acciaio (scale, pavimenti flottanti, rack porta tubi, tettoie esterne e soppalchi per scambiatori di calore) presso lo stabilimento della Dalle Hygiene Production Bousbeque France – Kartogroup.

Progettazione strutturale di fabbricato per civile abitazione composto da 4 unità immobiliari con struttura portante in cemento armato sito in via del Valico nel Comune di Altopascio.

Committenza: Notaio Roberto Martinelli

Progettazione di locale tecnico in carpenteria metallica per alloggiamento gruppo pompe antincendio presso lo stabilimento industriale SCA Hygiene S.p.A sito in via Bernardini,14 nel Comune di Porcari.
Committenza: SCA Hygiene S.p.A

Progettazione di serbatoio circolare in carpenteria metallica da 1.000 metri cubi per riserva idrica antincendio presso lo stabilimento industriale SCA Hygiene S.p.A sito in via Bernardini,14 nel Comune di Porcari.
Committenza: SCA Hygiene S.p.A

Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori di straordinaria manutenzione a fabbricato in via S.Gemma Galgani, 20 - Lucca
Committenza: Condominio S.Gemma

Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori di ristrutturazione di fabbricato ad uso civile abitazione in via della Bastia, 75 - S,Concordio in Contrada - Lucca
Committenza: Sig. Conforti Luciano

Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori di ristrutturazione di fabbricato ad uso civile abitazione in via Pesciatina Loc. Zone - Segromigno Piano
Committenza: Sig. Stefano Cardella

Analisi della vulnerabilità statica e sismica della tribuna coperta dello stadio comunale.
Committenza: Comune di Porcari

Verifica del progetto "Opere di ristrutturazione per l'adeguamento sismico della scuola secondaria di I grado Enrico Pea di Porcari (LU) - 1° Lotto. Progetto definitivo - esecutivo".
Committenza: Comune di Porcari

Progettazione strutturale del rifacimento della copertura in legno del prolungamento del Palazzo Pretorio sito a Buggiano Castello.
Committenza: Comune di Buggiano

Collaudo statico dei lavori di ampliamento del cimitero comunale di Castelvecchio Pascoli - I° Lotto - Realizzazione blocco n.45 loculi con struttura in calcestruzzo armato gettato in opera.
Committenza: Comune di Barga

In collaborazione con l'Ing. Poli Andrea:

Progetto di adeguamento sismico della scuola media e materna con struttura portante in cemento armato situata a Gramolazzo nel Comune di Minucciano
Committenza: Comune di Minucciano

In collaborazione con l'Ing. Carmassi Andrea:

Progettazione definitiva ed esecutiva delle opere di ristrutturazione ed ampliamento relative alla scuola elementare di Porcari di via Cavanis.
Committenza: Comune di Porcari

Progettazione esecutiva delle opere per la sistemazione dei dissesti e dei movimenti franosi dovuti agli eventi alluvionali del novembre 2000 sulla SP 41 "di Molazzana"
Committenza: Provincia di Lucca

Progettazione definitiva ed esecutiva per il "Completamento polo turistico e ricettivo del Capoluogo. Realizzazione viabilità di collegamento ed area di sosta attrezzata" nel Comune di Galliciano
Committenza: Comune di Galliciano

Progettazione esecutiva per l'intervento di "Sistemazione versante Dalli di Sotto primo e secondo lotto esecutivo"
Committenza: Comune di Sillano

Progettazione esecutiva di una nuova residenza sanitaria assistita da 20 posti con struttura portante in muratura nel Comune di S.Romano Garfagnana frazione di Villetta
Committenza: Azienda U.S.L n° 2 di Lucca

Progettazione definitiva di adeguamento sismico della scuola media "Don Aldo Mei" con struttura portante in cemento armato di Fornaci di Barga
Committenza: Comune di Barga

Progettazione definitiva di adeguamento sismico della scuola materna – elementare in loc. Migliano nel Comune di Fosciandora
Committenza: Comune di Fosciandora

Progetto di ampliamento in carpenteria metallica del fabbricato BIR2 nell'ambito del progetto "Eolo" presso lo stabilimento industriale Solvay Chimica Italia S.p.A di Rosignano (LI)
Committenza: Solvay Chimica Italia S.p.A

