

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
E-mail
E-mail (PEC)
Nazionalità
Data e Luogo di nascita

DOTT. ING. MARCO SERAFIERI
VIA GIACOMO LEOPARDI N.69 – 52100 – AREZZO – ITALIA
347/8874757
marco.serafieri@alice.it
marco.serafieri@pec.it
Italiana
12 MAGGIO 1983 - AREZZO



OCCUPAZIONE DESIDERATA

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 2008 ad oggi libera professione di ingegnere civile
Dal 2009 ingegnere associato di studio tecnico di ingegneria

INGEGNERIA CIVILE come libero professionista e associato di studio tecnico di ingegneria
Libero professionista in regime individuale ed associato.
Responsabile di commessa – Organizzazione del lavoro di progettazione (anche integrata) –
Gestione rapporti con i committenti – Progettazione strutturale.
Direzione dei lavori e Coordinatore della Sicurezza in cantieri temporanei e mobili. Assistenza al collaudo.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)

2014 – Frequenza con esito positivo di corso base di specializzazione in prevenzione incendi finalizzato all'iscrizione dei professionisti negli elenchi del Ministero dell'Interno. Iscrizione negli elenchi del Ministero dell'Interno (ex legge 818/1984)

2011 – Corso per certificatore energetico organizzato ACE

2010 – Abilitazione allo svolgimento del ruolo di Coordinatore per la progettazione e l'esecuzione dei lavori nei cantieri temporanei o mobili ai sensi del Dlgs 81/2008

2008 – Abilitazione alla professione conseguita con Esame di Stato in Ingegneria Civile e Ambientale – Sezione A

ISCRIZIONE ALL'ALBO DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI AREZZO

24/04/2008 - Laurea Specialistica in INGEGNERIA CIVILE – Indirizzo STRUTTURE presso il POLITECNICO DI MILANO

Tesi: "Tecniche di adeguamento sismico di una struttura in C.A."

Relatore: Prof. Marco Vincenzo Valente

Controrelatore: Prof. Alberto Castellani

Voto: 110/110

22/07/2005 - Laurea di Primo Livello in ingegneria civile presso il POLITECNICO DI MILANO
Tesi: Strutture in acciaio in zona sismica – Ordinanza 3431 ed Eurocodice 8
Relatore. Prof. Marco Vincenzo Valente
Voto: 103/110

29/06/2002 - Diploma di maturità scientifica presso il LICEO SCIENTIFICO F. REDI di Arezzo
Voto: 88/100

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

ATTITUDINE E ABITUDINE A LAVORARE PER IL CONSEGUIMENTO DI OBIETTIVI
CAPACITÀ E VELOCITÀ NELL'APPRENDIMENTO DI NUOVE NOZIONI E METODOLOGIE DI LAVORO
FORTEMENTE MOTIVATO ALL'ACCRESIMENTO DI CONOSCENZA ED ESPERIENZA PROFESSIONALE E
PERSONALE

LINGUE

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

INGLESE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

BUONA

Certificazione di conoscenza della lingua Inglese scritta e parlata TOEFL Test conseguita in data 04/01/2005 con voto 237/300

Conoscenza di base della lingua **tedesca** appresa alla scuola media inferiore.

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

ATTITUDINE A LAVORARE IN GRUPPO RISTRETTO O DI PIÙ PERSONE. CAPACITÀ PROPOSITIVE E DI ARGOMENTAZIONE NEL CONFRONTO CON COLLEGGI, PROFESSIONISTI ED ALTRE PERSONE COINVOLTE NELLO SVOLGIMENTO DELL'INCARICO

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

CAPACITÀ ORGANIZZATIVE E DI COORDINAMENTO IN LAVORI INDIVIDUALI E DI SQUADRA.
ESPERIENZA COME PROGETTISTA, DIRETTORE LAVORI E COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN LAVORI PUBBLICI E PRIVATI.
CONOSCENZA E CAPACITÀ DI LAVORO SECONDO LE MODALITÀ PREVISTE PER LE AZIENDE CERTIFICATE IN QUALITÀ SECONDO LA NORMA ISO 9001.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

OTTIMA CONOSCENZA DEI SISTEMI OPERATIVI WINDOWS
OTTIMA CONOSCENZA DEL PACCHETTO **MICROSOFT OFFICE** (WORD, EXCEL, ACCESS, POWER POINT), INTERNET E POSTA ELETTRONICA.
CONSEGUIMENTO DELLA PATENTE EUROPEA DELL'INFORMATICA - **ECDL**
OTTIMA CONOSCENZA DI PROGRAMMI DI DISEGNO TECNICO AVANZATO QUALI **AUTOCAD, REVIT ARCHITECTURE** e **STRUCTURE (BI M 3D)** e SIMILI;
BUONA CONOSCENZA DEI LINGUAGGI DI PROGRAMMAZIONE DI BASE QUALI **FORTRAN, PASCAL** e **C**.
OTTIMA CONOSCENZA ED ESPERIENZA NELL'USO DI PROGRAMMI DI CALCOLO MECCANICO STRUTTURALE (**MIDAS GEN, MIDAS CIVIL, MODEST, STRAUSS7, SAP2000** e **XFINEST**)

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

OTTIMA CONOSCENZA DEI PRINCIPALI EUROCODICI PER LA PROGETTAZIONE DI STRUTTURE CIVILI ED INDUSTRIALI

PATENTE O PATENTI

A-B

ULTERIORI INFORMAZIONI

DATI PERSONALI

AUTORIZZO IL TRATTAMENTO DEI MIEI DATI PERSONALI AI SENSI DEL DECRETO LEGISLATIVO 30 GIUGNO 2003, N. 196 "CODICE IN MATERIA DI PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI".



ALLEGATI

**ALLEGATO A -ELENCO DEI PRINCIPALI LAVORI SVOLTI COME LIBERO
PROFESSIONISTA SINGOLO E ASSOCIATO**

Arezzo 16/01/2015

Marco Serafieri

ALLEGATO A

ELENCO DEI PRINCIPALI LAVORI SVOLTI COME LIBERO PROFESSIONISTA SINGOLO E ASSOCIATO

LIBERO PROFESSIONISTA

- LAVORI PER LA REALIZZAZIONE DELLA VIABILITA' DI CANTIERE NELL'AMBITO DELLA RESTRUTTURAZIONE DELLO SNODO VIARIO DELL'OLMO – REALIZZAZIONE DI MURI DI CONTENIMENTO IN CA; (COMMESSA PUBBLICA)
TIPOLOGIA: STRUTTURA IN CA
INCARICO: *PROGETTAZIONE STRUTTURALE, DIREZIONE LAVORI, CONTABILITA' E SICUREZZA*
- PROGETTAZIONE STRUTTURALE DEGLI INTERVENTI PER IL RESTAURO CONSERVATIVO E CAMBIO DI DESTINAZIONE D'USO DI IMMOBILE NEL CENTRO STORICO DI AREZZO;
TIPOLOGIA: STRUTTURA IN MURATURA
INCARICO: *PROGETTAZIONE STRUTTURALE*
- DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE DI MURO DI SOSTEGNO IN CA LESIONATO A SERVIZIO DI EDIFICI DI CIVILE ABITAZIONE;
TIPOLOGIA: STRUTTURA IN CA
INCARICO: *PROGETTAZIONE STRUTTURALE*
- PROGETTAZIONE STRUTTURALE DI INTERVENTO DI RISTRUTTURAZIONE EDILIZIA DI EDIFICIO NEL COMUNE DI CASTIGLION FIBOCCHI (AR);
TIPOLOGIA: STRUTTURA IN MURATURA ARMATA
INCARICO: *PROGETTAZIONE STRUTTURALE*
- PROGETTAZIONE STRUTTURALE INTERVENTO DI DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE DI COPERTURA IN LEGNO DI EDIFICIO ADIBITO A CIVILE ABITAZIONE;
TIPOLOGIA: STRUTTURA IN LEGNO
INCARICO: *PROGETTAZIONE STRUTTURALE*
- PROGETTAZIONE STRUTTURALE DI ADDIZIONE FUNZIONALE AD EDIFICIO DI CIVILE ABITAZIONE;
TIPOLOGIA: STRUTTURA IN ACCIAIO
INCARICO: *PROGETTAZIONE STRUTTURALE*
- PROGETTAZIONE STRUTTURALE DI EDIFICIO DI CIVILE ABITAZIONE IN LOC. ORTIGNANO RAGGIOLO (AR)
TIPOLOGIA: STRUTTURA IN MURATURA
INCARICO: *PROGETTAZIONE STRUTTURALE*
- PROGETTAZIONE STRUTTURALE DI EDIFICIO RESIDENZIALE NEL COMUNE DI CORTONA;
TIPOLOGIA: STRUTTURA IN CA
INCARICO: *PROGETTAZIONE STRUTTURALE*

PRINCIPALI COMMESSE SEGUITE IN PRIMA PERSONA COME PROFESSIONISTA ASSOCIATO DI STUDIO TECNICO

- REALIZZAZIONE DELLA NUOVA CLINICA/CASA DI CURA CENTRO CHIRURGICO TOSCANO VIA DEI LECCI — AREZZO
TIPOLOGIA: STRUTTURA MISTA IN CA ED ACCIAIO
RUOLO: *PROGETTAZIONE STRUTTURALE ED ASSISTENZA CANTIERE ALLA DIREZIONE LAVORI ED AL COORDINATORE DELLA SICUREZZA*
- REALIZZAZIONE DI EDIFICI DI CIVILE ABITAZIONE UBICATI IN AREZZO VIALE SANTA MARGHERITA
TIPOLOGIA: STRUTTURA IN CA
RUOLO: *PROGETTAZIONE STRUTTURALE*
- RIPARAZIONE E MIGLIORAMENTO STATICO COPERTURA CHIESA DI S. EGIDIO ALL'ORCIOLAIA DI AREZZO CON FIBER REINFORCED POLIMER
TIPOLOGIA: STRUTTURA IN CA – RINFORZO IN FRP
RUOLO: *PROGETTAZIONE STRUTTURALE ED ASSISTENZA ALLA DIREZIONE LAVORI*

- PASSERELLA CICLOPEDONALE SOPRA IL TORRENTE BICCHIERAIA — COMUNE DI AREZZO
TIPOLOGIA: STRUTTURA IN ACCIAIO
RUOLO: *PROGETTO DEFINITIVO ED ESECUTIVO, ASSISTENZA ALLA DIREZIONE LAVORI E COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE*

- REALIZZAZIONE DI EDIFICIO ARTIGIANALE/UFFICI IN AREA EX SEACO AREZZO
TIPOLOGIA: STRUTTURA PREFABBRICATA ED IN CA
RUOLO: *PROGETTO STRUTTURE FONDALI, ASSISTENZA ALLA DIREZIONE LAVORI E COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE;*

- DEMOLIZIONE DI PORZIONE DI EDIFICIO PREFABBRICATO E RICOSTRUZIONE DI NUOVA DI NUOVA FACCIATA IN AREZZO VIA CHIARI;
TIPOLOGIA: STRUTTURA PREFABBRICATA IN CA ED IN ACCIAIO
RUOLO: *PROGETTAZIONE STRUTTURALE, ASSISTENZA ALLA DIREZIONE LAVORI E COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE*

- TRASFORMAZIONE A ROTATORIA DI INTERSEZIONE SEMAFORICA NEL COMUNE DI FIGLINE VALDARNO (FI) – COMMITTENZA UNICOOP FIRENZE;
TIPOLOGIA: OPERA STRADALE
RUOLO: *COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE, ASSISTENZA ALLA DIREZIONE LAVORI*

- PROGETTAZIONE DI OPERE FONDALI ED IN CA DI CAPANNONE PREFABBRICATO NEL COMUNE DI CASTIGLION FIORENTINO
TIPOLOGIA: STRUTTURA PREFABBRICATA ED IN CA
RUOLO: *PROGETTAZIONE DELLE STRUTTURE FONDALI ED IN CA*

- REALIZZAZIONE DELLA NUOVA COOP NEL COMUNE DI SUBBIANO AREA EX CAEM
TIPOLOGIA: STRUTTURA PREFABBRICATA ED IN CA
RUOLO: *PROGETTAZIONE DELLE STRUTTURE FONDALI ED IN CA E DELLE OPERE ACCESSORIE. ASSISTENZA ALLA DIREZIONE LAVORI.*

- PROGETTAZIONE STRUTTURALE DI STRUTTURA ALBERGHIERA NEL COMUNE DI PISTOIA
TIPOLOGIA: STUTTURE IN CA ED ACCIAIO
RUOLO: *PROGETTAZIONE STRUTTURALE ESECUTIVA*

- PROGETTAZIONE DEFINITIVA DELLA NUOVA SEDE DELLA GUARDIA DI FINANZA NEL COMUNE DI AREZZO – EX “CASERMA ITALIA” – COMMITTENZA AGENZIA DEL DEMANIO
TIPOLOGIA: STUTTURE IN CA
RUOLO: *PROGETTO STRUTTURALE DEFINITIVO*

- VALUTAZIONE DELLA VULNERABILITA’ SISMICA DI PALESTRA E PALAZZETTO DELLO SPORT NEL COMUNE DI POPPI
TIPOLOGIA: STUTTURE IN CA E LEGNO
RUOLO: *VALUTAZIONE DELLA VULNERABILITA’ SISMICA*

- REALIZZAZIONE DI CENTRO DI AGGREGAZIONE SOCIALE LOC. SAN MARCO AREZZO.
TIPOLOGIA: STRUTTURA IN ACCIAIO
RUOLO: *PROGETTO DEFINITIVO – COMMESSA PUBBLICA*

- REALIZZAZIONE DI CENTRO DI AGGREGAZIONE SOCIALE IN ZONA TORTAIA AREZZO.
TIPOLOGIA: STRUTTURE IN CA E LEGNO
RUOLO: *PROGETTO DEFINITIVO – COMMESSA PUBBLICA*

- COORDINATORE DELLA SICUREZZA PER NUMEROSI INTERVENTI DI ADEGUAMENTO IMPIANTISTICO DI SITI ED ANTENNE DI TELEFONIA MOBILE
TIPOLOGIA: STRUTTURE ACCIAIO E OPERE IMPIANTISTICHE
RUOLO: *COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE, ASSISTENZA ALLA DIREZIONE LAVORI*

