

Marco Verrocchio

Ingegnere Civile n.A1887 dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Ascoli Piceno
02 Ottobre 1986, Ascoli Piceno, Italia

Indirizzo: C.so Giuseppe Mazzini, Ascoli Piceno, Italia

Tel.: (+39) 3332809071

E-mail: verrokk@gmail.com

CURRICULUM VITAE

Esperienze professionali

<i>Presente</i>	Collaborazioni varie per gli interventi di miglioramento/adequamento sismico/ricostruzione degli edifici privati interessati dagli eventi sismici del 2016;
	Interventi vari di delocalizzazione immediata e temporanea delle attività produttive colpite dagli eventi sismici del 2016;
	Redazioni varie di perizie giurate e schede AeDES di fabbricati danneggiati dagli eventi sismici del 2016;
	Collaborazione alla direzione lavori e assistenza al coordinamento per la sicurezza degli interventi di messa in sicurezza a protezione dei dissesti idrogeologici verificatisi sul versante collinare Nord a salvaguardia dei condomini posti in via Mameli nel Comune di Ascoli Piceno.
	Calcolo strutturale di un edificio privato per civile abitazione costituito da setti in c.a., acciaio e copertura in legno, sito in località Monticelli nel Comune di Ascoli Piceno;
2017	Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione per la riqualificazione della piazza antistante l'Ex-Gil lungo viale Marcello Federici nel Comune di Ascoli Piceno;
	Progettazione definitiva ed esecutiva di interventi per la realizzazione di un alloggio per ragazze madri in località Monticelli nel Comune di Ascoli Piceno;
	Direzione Lavori e Coordinamento alla sicurezza in fase di esecuzione per la ristrutturazione di un appartamento privato sito in via C.A. Vecchi nel Comune di Ascoli Piceno;
	Coordinamento alla sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per l'impermeabilizzazione di una copertura di un edificio privato in via Olmo nel Comune di Castel di Lama;
	Collaborazione alla progettazione esecutiva di messa in sicurezza della SP.119 di competenza ANAS;
	Collaborazione alla progettazione esecutiva per il miglioramento sismico della chiesa di San Niccolò, danneggiata dagli eventi sismici del 2016, sita nel Comune di Monteprandone (AP);
	Assistenza al coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione della scuola media "Luciani" nel Comune di Ascoli Piceno;

	<p>Collaborazione alla progettazione per il rifacimento tratto di acquedotto linea Pescara del Tronto di competenza del CIIP spa;</p> <p>Collaborazione alla progettazione esecutiva per l'ampliamento del depuratore di villa Poticcio – Castelfidardo (AN) di competenza di Acquambiente Marche;</p> <p>Collaborazioni varie al calcolo strutturale di nuove costruzioni in acciaio, calcestruzzo armato e legno;</p>
2016	<p>Collaborazione alla progettazione preliminare del Depuratore Civile di Altidona;</p> <p>Coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione degli interventi di riqualificazione della zona Annunziata nel Comune di Ascoli Piceno;</p> <p>Assistenza al coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione per gli interventi di realizzazione della vasca di laminazione in via Val Tiberina nel Comune di San Benedetto del Tronto (AP);</p> <p>Collaborazione ad appalto integrato per la progettazione definitiva del "nuovo ponte di Castelnuovo sul fiume Vomano";</p> <p>Collaborazione alla predisposizione della progettazione definitiva per la partecipazione alla gara per "Lavori di ricostruzione del ponte sul fiume Aso in località Montefiore dell'Aso (AP) e Monterubbiano (FM);</p> <p>Calcoli strutturali e predisposizioni di elaborati tecnici e grafici per depositi al genio civile</p>
2015	<p>Collaborazione alla redazione del progetto definitivo per l'appalto integrato del depuratore di Tortoreto (TE);</p> <p>Collaborazione alla predisposizione della progettazione definitiva per la partecipazione alla gara ACQUAMBIENTE MARCHE per il sistema depurativo di Castelfidardo (AN);</p> <p>Collaborazione alla predisposizione della progettazione definitiva per la gara di lavori di interventi di miglioramento del "Palazzo Centi" nel comune de L'Aquila commissionata dall'Impresa Travaglini;</p> <p>Collaborazione alla verifica statica di dispositivi di sollevamento della ditta Elettromeccanica S.p.A.</p>
2014	<p>Collaborazione alla direzione lavori e assistenza al coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione del cantiere di Villa Pilotti (AP);</p> <p>Assistenza al coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione del cantiere del sottopasso ferroviario in via Pasubio in località Porto d'Ascoli (AP);</p> <p>Collaborazione alla predisposizione della progettazione definitiva per la partecipazione alla gara S.A.S.I. S.p.a. per il sistema depurativo di Paglieta e Mozzagrogna;</p>

	<p>Collaborazione alla progettazione e direzione lavori per la realizzazione di un immobile destinato a RP sito in località Campolungo (AP);</p>
	<p>Collaborazione alla progettazione esecutiva strutturale di una villetta in cemento armato in località Maltignano (AP);</p>
	<p>Collaborazione alla redazione del progetto di ampliamento del centro commerciale OASI in località Campolungo (AP);</p>
	<p>Collaborazioni varie ed apprendimento professionale in materia di progettazione strutturale, restauri e risanamenti di edifici in muratura, acciaio e calcestruzzo armato;</p>
	<p>Progetto esecutivo di intervento in riparazione locale (Cerchiatura in acciaio + realizzazione balcone con putrelle in acciaio) di una villa in località Martinsicuro (TE);</p>
	<p>Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione di una villa in località Martinsicuro (TE);</p>
	<p>Assistenza al coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione di Palazzo Sgariglia in località Ascoli Piceno (AP).</p>
2013	<p>Tirocinio c/o C.I.A.Lab; apprendimento professionale in materia di sicurezza ambientale; valutazione dei rischi rumore e vibrazione secondo il D.Lgs. 81/2008; rinnovi degli scarichi delle acque reflue per fabbricati industriali.</p>
	<p>Stage di lavoro c/o studio tecnico ing. Franco Guidotti; apprendimento professionale nel campo della valutazione della sicurezza di edifici esistenti, progettazione degli interventi di riabilitazione strutturale e progettazione antisismica di nuove strutture.</p>
	<p>Tirocinio di ricerca c/o Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Architettura dell'Università Politecnica delle Marche; identificazione della trazione dei cavi di un ponte ad arco, a partire dalle caratteristiche dinamiche, tramite sperimentazione e modellazione agli elementi finiti.</p>
2012	<p>Progettazione geotecnica secondo la NTC2008 di fondazione superficiale, fondazione profonda, paratia in acciaio e muro di sostegno a scopo didattico con il prof. Giuseppe Scarpelli c/o Università Politecnica delle Marche.</p>
2011	<p>Progetto di un edificio intelaiato in cemento armato in zona sismica, a scopo didattico, con l'ing. Massimo Formica c/o Università Politecnica delle Marche, Ancona, Italia.</p>
2010	<p>Esperienza come commerciale nel settore delle energie rinnovabili c/o TecnoLab, Ancona, Italia.</p>
	<p>Progetto di una strada di tipo F extraurbana con la normativa inserita nel DM del 5 novembre 2001, a scopo didattico, con il prof. Francesco Canestrari c/o Università Politecnica delle Marche, Ancona, Italia.</p>
2009	<p>Tirocinio sperimentale c/o Laboratorio di Strade e Laboratorio di</p>

	Chimica dell'Università Politecnica delle Marche, Ancona, Italia; ricerca di un metodo per la determinazione del grado di invecchiamento dei bitumi tramite la prova FT-IR, generalmente utilizzata in campo medico.
--	--

Istruzione e formazione

Conoscenze Linguistiche

Italiano

Madrelingua

Febbraio 2014	Conseguimento dell'abilitazione per lo svolgimento dell'incarico di "Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione e Esecuzione nei cantieri edili" secondo quanto regolamentato dal Dlgs 81/2008
Gennaio 2014	Iscrizione alla sezione A dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ascoli Piceno con il n.A1887
Febbraio 2013	Conseguimento della Laurea in Ingegneria Civile (Laurea Magistrale), con votazione 106/110 c/o Facoltà di Ingegneria dell'Università Politecnica delle Marche, Ancona, Italia. Redazione della tesi di ricerca "Identificazione dei pendini di un ponte ad arco: sperimentazione e modellazione" con relatore Prof. Fabrizio Gara.
2009 - 2012	Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile, curriculum Strutture, c/o Facoltà di Ingegneria dell'Università Politecnica delle Marche, Ancona, Italia.
Luglio 2009	Conseguimento della Laurea Triennale in Ingegneria Civile con votazione 102/110 c/o Facoltà di Ingegneria dell'Università Politecnica delle Marche, Ancona, Italia. Redazione della tesi sperimentale "Indagine sperimentale sull'invecchiamento dei bitumi con metodo FT-IR" con relatore Prof. Maurizio Bocci.
2005 - 2009	Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Civile c/o Facoltà di Ingegneria dell'Università Politecnica delle Marche, Ancona, Italia.
2005	Diploma di maturità scientifica c/o Liceo Scientifico A. Orsini, Ascoli Piceno, Italia con votazione di 82/100.

Inglese

Livello intermedio (B1)

Competenze informatiche

Ottima conoscenza del **Pacchetto Microsoft Office**;Buona conoscenza di **Autocad**;Buona conoscenza dei software di calcolo strutturale **SAP2000, CDS, Noliàn, Sismicad**;Buona conoscenza del software di progettazione stradale **CIVIL DESIGN**;Buona conoscenza di **Primus**Buona conoscenza di **Certus**.Conoscenze basilari del software di calcolo numerico **Matlab**;

Abituale navigazione in Internet.

Ulteriori informazioni

Titolare di patente B.