



Curriculum vitae

INFORMAZIONI PERSONALI

Carlo Maggiulli

POSIZIONE RICOPERTA

Ingegnere civile (Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lecce n°3548 - Sezione A, Settore a)

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

01/2017--alla data attuale

**INTERVENTO DI RISANAMENTO CONSERVATIVO DI UNA UNITA' IMMOBILIARE AD USO RESIDENZIALE SITA NEL COMUNE DI MAGLIE (LE).** Progettazione definitiva ed esecutiva, direzione dei lavori, contabilità e misura. Committente privato, Maglie (LE) (Italia)

- Progettazione definitiva ed esecutiva degli interventi di consolidamento locale
- Valutazione della sicurezza
- Progettazione degli interventi di riqualificazione architettonica, igienico-sanitaria e funzionale del fabbricato
- Redazione del computo metrico estimativo
- Direzione dei lavori
- Contabilità e misura

07/2018--04/2019

**INTERVENTO DI RIPRISTINO, CON MIGLIORAMENTO SISMICO, DELL'EDIFICIO SITUATO IN VIA CAMURANA AL N°39, DI PROPRIETA' DELLA PARROCCHIA DI SAN LUCA EVANGELISTA, DANNEGGIATO DAGLI EVENTI SISMICI DEL 20 E 29 MAGGIO 2012.** Collaborazione alla progettazione definitiva ed esecutiva. Capogruppo e responsabile della progettazione: Ing. Riccardo Sola - Vignola (MO)

Parrocchia di San Luca Evangelista  
Via Camurana, 35, 41036 Medolla (MO) (Italia)

- Collaborazione alla progettazione definitiva ed esecutiva degli interventi di ricostruzione della fabbrica e di miglioramento sismico della stessa
- Modellazione strutturale con utilizzo di software di calcolo ad "elementi finiti" e conseguente valutazione del livello di miglioramento sismico raggiunto
- Ideazione e stesura del piano di manutenzione dell'opera
- Redazione del computo metrico estimativo

09/2015--01/2018

**INTERVENTO DI RIPRISTINO, CON MIGLIORAMENTO SISMICO, DELLA CHIESA E DEL CAMPANILE DI SAN LUCA EVANGELISTA IN CAMURANA DI MEDOLLA, DANNEGGIATI DAGLI EVENTI SISMICI DEL 20 E 29 MAGGIO 2012.** Collaborazione alla progettazione definitiva ed esecutiva. Capogruppo e responsabile della progettazione: Ing. Riccardo Sola - Vignola (MO)

Parrocchia di San Luca Evangelista  
Via Camurana, 35, 41036 Medolla (MO) (Italia)

- Collaborazione alla progettazione definitiva ed esecutiva degli interventi di ricostruzione della

fabbrica e di miglioramento sismico della stessa

- Modellazione strutturale con utilizzo di software di calcolo ad "elementi finiti" e conseguente valutazione del livello di miglioramento sismico raggiunto
- Ideazione e stesura del piano di manutenzione dell'opera
- Redazione del computo metrico estimativo

04/2017-07/2017 **INTERVENTO URGENTE DI MESSA IN SICUREZZA DELLA CHIESA DI SAN LUCA EVANGELISTA IN CAMURANA DI MEDOLLA, DANNEGGIATA DAGLI EVENTI SISMICI DEL MAGGIO 2012. Progettazione esecutiva delle opere provvisionali. Capogruppo e responsabile della progettazione: Ing. Riccardo Sola - Vignola (MO)**

Comune di Medolla  
Piazza Garibaldi, 1, 41036 Medolla (MO) (Italia)

- Rilievo dei particolari costruttivi della fabbrica con particolare riferimento alle porzioni più vulnerabili;
- Progettazione delle opere provvisionali
- Redazione del computo metrico estimativo

02/2015-12/2015 **INTERVENTO DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DEI LOCALI DELLA SCUOLA DELL'INFANZIA E DEL MERCATO COPERTO NEL COMUNE DI SANARICA. Progettazione esecutiva e direzione dei lavori.**

Comune di Sanarica  
Via Roma, 20, 73030 Sanarica (LE) (Italia)

- Progettazione esecutiva degli interventi di coibentazione delle superfici opache verticali e orizzontali;
- Redazione del computo metrico estimativo
- Redazione del piano di manutenzione delle opere
- Redazione del capitolato speciale d'appalto
- Direzione dei lavori
- Contabilità e misura

03/2013-07/2013 **INGEGNERE PROGETTISTA**

SETAC Srl - Società di Ingegneria  
Via Don Luigi Guanella, 15, 70124 BARI (Italia)

- Progettazione degli interventi a supporto della mobilità sostenibile nell'ambito del progetto di riqualificazione del waterfront in località "San Girolamo", Bari
- Ricerca su materiali innovativi per pavimentazioni di piste ciclabili e pedonali
- Partecipazione al progetto "SUMMIT", promosso dal Comune di Bari e realizzato mediante un partenariato Italia-Grecia, mirato alla promozione della mobilità sostenibile. Redazione di elaborati tecnici scritti e grafici di presentazione del progetto

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

10/2010-12/2012 **LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA CIVILE. Classe delle Lauree Magistrali in Ingegneria civile (LM-23) D.M. 270/04. Votazione 106/110**  
Politecnico di Bari, Bari (Italia)

Livello 7 QEQ

- Progettazione, gestione e controllo di infrastrutture di trasporto con particolare riferimento a quelle stradali
- Progettazione di strutture in zona sismica
- Pianificazione territoriale e pianificazione dei sistemi di trasporto



Curriculum vitae

10/2005-04/2011

**LAUREA IN INGEGNERIA CIVILE. Classe delle Lauree in Ingegneria civile (8) DM 509/1999.**  
Politecnico di Bari, Bari (Italia)

Livello 6 QEQ

- Formazione nelle materie di base delle facoltà di ingegneria: analisi matematica I, analisi matematica II, fisica, chimica, geometria analitica, algebra lineare e chimica
- Formazione nelle materie di base dell'ingegneria civile: scienza e tecnica delle costruzioni, idraulica, geotecnica e progettazione di infrastrutture di trasporto
- Lingua inglese

09/2000-06/2005

**DIPLOMA DI PERITO CAPOTECNICO SPECIALIZZATO IN ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI**  
Istituto Tecnico Industriale Statale "E. Mattei", Maglie (LE) (Italia)

Livello 5 QEQ

- Lingua italiana, Lingua inglese
- Matematica
- Fisica
- Chimica
- Letteratura italiana
- Informatica
- Conoscenze di base nell'ambito della progettazione di sistemi elettronici e per le telecomunicazioni

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B2	B2	B2	B1	B1
francese	A1	A1	A1	A1	A1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato  
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

- Capacità di dialogo e confronto con diverse tipologie di interlocutori, anche provenienti da contesti culturali molto diversi e con i più svariati livelli di istruzione e formazione, maturate nel corso dell'esperienza professionale e nell'attività di volontariato svolta in diverse associazioni o gruppi sportivi

Competenze organizzative e gestionali

- Capacità di lavorare in gruppo, maturate in ambito universitario e lavorativo nelle varie esperienze all'interno di team di progettazione molto variegati
- Adattabilità e resistenza al lavoro sottopressione e in condizioni di tempo limitato
- Ottime capacità organizzative e di pianificazione del lavoro a breve e lungo termine

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente autonomo	Utente avanzato	Utente avanzato