

ING. CHIARA GALLA

telefono ufficio 0545 986945

E-mail: gallac@comune.conselice.ra.it

CURRICULUM VITAE

DATI PROFESSIONALI

Dati personali

PRESTAZIONI DI MAGGIORE RILIEVO

- **Progettazione Strutturale** *Settore Civile e Terziario - Restauro e Consolidamenti -
Settore Industriale*
- **Verifiche sismiche – Analisi di Vulnerabilità**
- **Direzione lavori**
- **Responsabile Unico del procedimento**

DATI PERSONALI

ING. CHIARA GALLA

telefono ufficio 0545 986945

E-mail: gallac@comune.conselice.ra.it

QUALIFICHE

- Superamento esame di stato di scuola media superiore presso l'Istituto tecnico I.T.C.G. Compagnoni di Lugo (RA), indirizzo Geometri, con valutazione 100/100;
- Iscrizione presso la Facoltà di Ingegneria Civile di Ferrara nell'anno accademico 2006/2007;
- Conseguimento della laurea triennale in Ingegneria Civile nel dicembre 2009 con votazione 100/110. Titolo della tesi: *"Caratterizzazione prestazionale dei conglomerati bituminosi per le pavimentazioni della variante s.p. 68 di Codigoro in localita' Migliarino (Ferrara)"*; Relatore: Prof. Ing. Andrea Simone; Correlatori: Ing. Cesare Sangiorgi, Ing. Fabio Picariello.
- Conseguimento della laurea specialistica in Ingegneria Civile indirizzo Strutture nel Luglio 2012 con votazione 110/110 e la lode con tesi nel campo della prevenzione incendi e della Fire Safety Engineering *"Analisi del comportamento al fuoco delle strutture antiche presenti nel museo di Casa Romei – Ferrara"*; Relatore: Prof. Ing. Davide Grandis; Correlatori: Soprintendente regionale Arch. Carla Di Francesco, Dirigente Comando Vigili del Fuoco Dott. Ing. Luigi Ferraiuolo, Soprintendente di Ferrara Arch. Gabriele Pivari.
- Conseguimento dell'abilitazione all'esercizio della professione presso l'Università degli Studi di Ancona, II Sessione 2012.
- Ha iniziato ad operare nel campo professionale specifico nel 2012, come libero professionista ed in collaborazione con lo Studio di Ingegneria, MezzadriIngegneria S.r.l. di Ferrara fino a Luglio 2018.
- Da Agosto 2018 lavora presso il Comune di Conselice, Ufficio Lavori Pubblici e Patrimonio, come istruttore direttivo tecnico, a seguito di concorso pubblico per il Comune di Alfonsine.

Negli anni dal 2019 al 2024 ha ricoperto il ruolo di Responsabile Area Territorio del Comune di Conselice.

CONOSCENZE INFORMATICHE

- Buona conoscenza dei seguenti programmi: Windows, Word, Excel, Power Point
- Buona conoscenza dei seguenti programmi di disegno: Autocad
- Buona conoscenza dei seguenti programmi di calcolo: Pro_Sap, Straus7, 3Muri
- Buona conoscenza dei programmi gestionali utilizzati dall'Unione dei Comuni della Bassa Romagna

CONOSCENZE LINGUISTICHE

- Discreta conoscenza della lingua Inglese parlata e scritta

ESPERIENZE

- A Giugno 2012 inizia a collaborare, come libero professionista, con la società d'ingegneria Mezzadringegneria S.r.l. operando nel campo della progettazione strutturale pubblica e privata.
- Ad Agosto 2018 inizia a lavorare presso il Comune di Conselice, Ufficio Lavori Pubblici e Patrimonio, come istruttore direttivo tecnico , ricoprendo il ruolo di Responsabile Area Territorio dal 2019 .

CAPACITA' E COMPETENZE RELAZIONALI

Disposizione al lavoro in team, buone capacità relazionali sviluppate in ambito universitario e lavorativo, ottime capacità di sintesi e buona attitudine a comunicare in modo chiaro e preciso, affidabilità di comportamento, serietà e correttezza nei rapporti interpersonali.

CAPACITA' E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Buone capacità organizzative e gestionali nell'organizzazione del lavoro in base alle tempistiche disponibili.

ELENCO SINTETICO DELLE PRINCIPALI ESPERIENZE PROFESSIONALI ACQUISITE COME LAVORATORE AUTONOMO

PROGETTAZIONE STRUTTURALE

Si riportano i principali lavori svolti nel campo della progettazione strutturale in ausilio e collaborazione con altri professionisti specialisti del settore.

Settore Civile e Terziario

Edifici pubblici del Comune di Codigoro (FE)

Committente: Comune di Codigoro

Incarico: verifiche sismiche degli edifici strategici in accordo all'art. 2 comma 3 OPCM 3274/2003

Anno: 2013 - 2018

Procedura negoziata con gara informale per l'aggiudicazione dell'appalto di progettazione esecutiva ed esecuzione dei lavori : Polo Scolastico I.T.A.G. "Calvi" e L.S. "Morandi" - Finale Emilia (MO) – 1° Classificato

Committente: Provincia di Modena – Area Lavori Pubblici

Incarico: Progettazione esecutiva ed esecuzione dei lavori di miglioramento sismico e risanamento statico delle strutture a seguito degli eventi sismici del 20/05/2012 e 29/05/2012.

Anno: 2013-2015

Gara per l'aggiudicazione della progettazione ed esecuzione di tutte le opere e provviste per i lavori di verifica di vulnerabilità sismica, ripristino e consolidamento da effettuarsi nei seguenti edifici demaniali: Stazione dei Carabinieri di Casumaro (FE), Caserma Carabinieri "Messineo" di Modena, Caserma Polizia Stradale di Modena – 2° Classificato

Committente: Ministero delle infrastrutture e dei trasporti, Provveditorato interregionale per le opere pubbliche, Regione Emilia Romagna – Marche.

Incarico: Progettazione esecutiva ed esecuzione dei lavori di miglioramento sismico.

Anno: 2013

Progettazione degli interventi di adeguamento sismico – Stabilimento C.N.A. - Ferrara

Committente: C.N.A. - FERRARA

Incarico: Progettazione degli interventi di messa in sicurezza secondo legge n. 122 01.08.2012 per le attività produttive e studio delle ipotesi di intervento di miglioramento sismico; redazione del computo metrico estimativo; Direzione Lavori

Anno: 2013 - 2017

Progettazione degli interventi di miglioramento sismico – Stabilimento C.G.L - Ferrara

Committente: C.G.L - FERRARA

Incarico: Progettazione degli interventi di messa in sicurezza secondo legge n. 122 01.08.2012 per le attività produttive e studio delle ipotesi di intervento di miglioramento sismico; redazione del computo metrico estimativo; Direzione lavori operativa

Anno: 2013 -2017

Settore Restauro e Consolidamenti

Palazzo storico - Via XX Settembre– Ferrara

Committente: Privato

Incarico: Progettazione degli interventi di consolidamento per le strutture in muratura per il miglioramento sismico

Anno: 2013 – 2017

Analisi preliminari di vulnerabilità sismica dell'ala nord di Palazzo Diamanti - Ferrara

Committente: Ministero per i beni e le attività culturali – Soprintendenza per i beni architettonici e paesaggistici per le province di Ravenna, Ferrara, Forlì-Cesena, Rimini.

Incarico: Consulenza ed analisi dei livelli di sicurezza strutturale. Proposte di intervento

Anno: 2013

Analisi preliminari di vulnerabilità sismica di palazzo Boldrini - Ferrara

Committente: Privato

Incarico: Consulenza ed analisi dei livelli di sicurezza strutturale. Proposte di interventi di miglioramento sismico

Anno: 2013

Delizia di Benvignante – Comune di Argenta - Ferrara

Committente: Comune di Argenta

Incarico: Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva per Lavori ripristino con miglioramento sismico; Direzione Lavori operativa

Anno: 2014 -2017

Settore Industriale

Progettazione degli interventi di fissaggio - Stabilimento produttivo gruppo COFERASTA – San Martino - Ferrara

Committente: COFERASTA S.p.a. – San Martino (FE)

Incarico: Progettazione degli interventi di messa in sicurezza secondo legge n. 122 01.08.2012 (fissaggio).

Anno: 2012-2013

Progettazione degli interventi di fissaggio - Stabilimento produttivo gruppo COFERASTA – San Bartolomeo - Ferrara

Committente: COFERASTA S.p.a. – San Bartolomeo (FE)

Incarico: Progettazione degli interventi di messa in sicurezza secondo legge n. 122 01.08.2012 (fissaggio).

Anno: 2013-2015

Progettazione degli interventi di adeguamento sismico – Capannone industriale prefabbricato – Mirandola (MO)

Committente: privato

Incarico: Progettazione di adeguamento sismico secondo legge n. 122 01.08.2012 dei capannoni di tipo prefabbricato. Assistenza alla Direzione Lavori

Anno: 2013-2015

Progettazione degli interventi di adeguamento sismico – Capannone industriale prefabbricato Soc. Fraer Leasing S.p.a. – Ferrara (FE)

Committente: Privato

Incarico: Consulenza ed analisi dei livelli di sicurezza strutturale. Proposte di interventi di miglioramento sismico secondo legge n. 122 01.08.2012 dei capannoni di tipo prefabbricato.

Anno: 2013-2014

Progettazione capannone industriale con struttura metallica – Caronno Pertusella (VA)

Committente: Soc. Benasedo S.p.a. – Caronno Pertusella (VA)

Incarico: Progettazione di struttura in acciaio e assistenza alla direzione lavori

Anno: 2013 – 2015

Nuovo impianto di stoccaggio della ditta Molini Industriali S.p.a – Modena (MO)

Committente: Molini Industriali S.p.a.

Incarico: progettazione ed assistenza alla Direzione Lavori

Anno: 2016 - 2018

VERIFICHE SISMICHE – ANALISI DI VULNERABILITÀ

Si riportano i principali incarichi tenuti in assistenza nel campo delle analisi per la definizione del livello di sicurezza sismico di edifici esistenti con valutazioni di Vulnerabilità sismica secondo NTC 2008.

Verifiche di vulnerabilità sismica secondo legge n. 122 01.08.2012 – COFERASTA S.p.a.

Committente: COFERASTA S.p.a.

Incarico: Analisi della vulnerabilità sismica secondo legge n. 122 01.08.2012 per gli edifici nell'area colpita dal sisma

Anno: 2013

Verifiche di vulnerabilità sismica secondo legge n. 122 01.08.2012 – Slam Jam s.r.l. – Ferrara (FE)

Committente: Slam Jam s.r.l.

Incarico: Analisi e verifiche sismiche delle strutture principali nell'ambito della legge n. 122 01.08.2012 per gli edifici nell'area colpita dal sisma

Anno: 2013

Verifiche di vulnerabilità sismica secondo legge n. 122 01.08.2012 – Laboratorio Elletipi – Ferrara (FE)

Committente: Elletipi s.r.l.

Incarico: Analisi di vulnerabilità sismica di tutte le strutture di tipo prefabbricato secondo legge n. 122 01.08.2012

Anno: 2012

Verifiche di vulnerabilità sismica secondo legge n. 122 01.08.2012 – Stabilimento TXT – Occhiobello (RO)

Committente: TXT – H s.r.l.

Incarico: Analisi di vulnerabilità sismica di tutte le strutture di tipo prefabbricato secondo legge n. 122 01.08.2012

Anno: 2013

**ELENCO SINTETICO DELLE PRINCIPALI ESPERIENZE PROFESSIONALI ACQUISITE
COME LAVORATORE DIPENDENTE PRESSO IL COMUNE DI CONSELICE**

- Predisposizione del programma triennale dei Lavori pubblici e triennale di forniture e servizi
- Gestione, valorizzazione e manutenzione del patrimonio comunale (immobili, verde ed infrastrutture);
- Progettazione/direzione lavori/contabilità di interventi pubblici;
- Responsabile Unico del procedimento di numero appalti;
- Coordinamento e controllo degli incarichi esterni;
- Atti di gestione del patrimonio (locazioni, comodati, concessione ecc...);
- Stima di immobili comunali;
- Viabilità e segnaletica in raccordo con la Polizia Municipale;
- Gestione impianti sportivi;
- Protezione civile;
- Gestione pratiche per l'accesso a finanziamenti pubblici, compresa la redazione di studi di fattibilità/progettazione.

Conselice, 24/03/2025

Ing. Chiara Galla