

**FORMATO EUROPEO PER IL
CURRICULUM VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **GIUSEPPINA MARZIALI**
Indirizzo **VIA MARCONI 8 – 40122 BOLOGNA**
Telefono **328 4664702**
E-mail giusymarziali@yahoo.it
Nazionalità **ITALIANA**
Data di nascita **14/01/1975**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2012 AD OGGI

**REGIONE EMILIA ROMAGNA – SERVIZIO GEOLOGICO
SISMICO E DEI SUOLI**

Viale Silvani 4/3 – 40122 Bologna

**FUNZIONARIO AR4 (ex categoria D4) – SPECIALISTA IN
OPERE PUBBLICHE E SICUREZZA DEL TERRITORIO**

Congruità tecnico-economica dei progetti di ricostruzione di edifici pubblici e storico monumentali nell'ambito della gestione post sisma 2012.

Controlli tecnici per progetti Mude e Sfinge per la ricostruzione post sisma 2012.

Congruità tecnico-economica per i finanziamenti ex. Art. 11 L.77/2009, piano settennale per la riduzione del rischio sismico, su edifici pubblici e privati.

Docente per la formazione specialistica dei valutatori per le agibilità degli edifici e la compilazione delle schede AeDES nella gestione delle emergenze sismiche.

Supporto alle strutture tecniche competenti per le autorizzazioni sismiche del territorio regionale in ordine ad interpretazioni normative e valutazioni di progetti strutturali complessi su edifici nuovi ed esistenti

Rilascio autorizzazioni sismiche e pareri di conformità alle NTC2018 per i progetti delle opere di rilevanza sovracomunale.

Membro della SOTES - Struttura Operativa Tecnico Scientifica che svolge l'istruttoria preliminare tecnico-scientifica e giuridico amministrativa su oggetti attinenti gli argomenti rimessi al parere del Comitato.

Campagne di valutazione di agibilità: Sisma Bologna 2003 – Sisma Salò 2004 – Eurosot 2005 – Sisma Abruzzo 2009 - sisma 2012 Emilia – sisma 2016 Centro Italia – sisma 2018 Catania - Sisma 2019 Durazzo – Esercitazione Sisma dello Stretto di Messina 2022 squadra Beni Culturali – Sisma/Alluvione 2023 Ischia

Supporto sopralluoghi tecnici a seguito degli eventi calamitosi che hanno colpito la bassa Romagna nel mese di luglio 2023

2010 -2012

**REGIONE EMILIA ROMAGNA – SERVIZIO TECNICO BACINO
ROMAGNA**

Via delle Torri 6 - Forlì

**FUNZIONARIO (categoria D3) – SPECIALISTA IN OPERE
PUBBLICHE E SICUREZZA DEL TERRITORIO**

Autorizzazioni sismiche ai sensi della LR. 19/2008

Collaborazione a direzione lavori e collaudi di opere di competenze del Servizio Tecnico di Bacino Romagna.

2008 -2010

LIBERA PROFESSIONE

Via Pasubio - Bologna

Ingegneria strutturale: progettazione e direzione lavori per interventi strutturali su edifici esistenti con riferimento alle NTC2008.

Verifiche tecnico strutturali per la valutazione della vulnerabilità degli edifici pubblici e strategici indicati nella D.G.R. 936/08 della Regione Emilia-Romagna, presso i comuni di Montesanpietro, Noceto, Piacenza, Forlì, Savignano sul Rubicone.

Ho svolto attività di verifiche tecniche di agibilità post sisma con il Nucleo di Valutazione Regionale dell'Emilia Romagna presso la città dell'Aquila per un periodo complessivo di 22 giorni.

2007-2008

CGS CONSOLIDAMENTI SpA

Via De Ruta – Faenza

Società per Azioni - Impresa generale di costruzione

Contratto di Collaborazione Coordinata a Progetto – Project Manager Estero

Direttore tecnico di cantiere per le attività di stabilizzazione dei suoli e di riciclaggio di conglomerati bituminosi per consolidamento strade e autostrade.

Pre-qualifica dei suoli mediante l'ausilio di appositi laboratori mobili.

Project Manager per alcune commesse in Romania nell'ottica dell'ampliamento del mercato estero dell'azienda verso i paesi dell'Est Europeo

2004 – 2007

REGIONE EMILIA ROMAGNA – SERVIZIO GEOLOGICO SISMICO E DEI SUOLI

Viale Silvani 4/3 – 40122 Bologna

Contratto a tempo determinato con profilo di alta professionalità (categoria D3)

Attività di prevenzione del rischio sismico sull'intero territorio regionale: valutazioni di vulnerabilità sismica degli edifici strategici e rilevanti per il collasso; valutazione di progetti di ricostruzione post sisma; progettazione di interventi strutturali sugli edifici strategici.

Progettazione di interventi di miglioramento sismico degli edifici scolastici del comune di Predappio e dello stesso Municipio di Predappio, importo 600.000€, ed ho collaborato alla direzione lavori sugli stessi.

Elaborazione dei Piani per la riduzione del rischio sismico, ex art. 20 L.289/02 e OPCM 3362/04 e 3505/06

Attività per l'aggiornamento dell'elenco prezzi regionale per le opere di riparazione e miglioramento sismico di edifici esistenti.

Ruolo di 'tutor' ai gruppi tecnici per il rilievo della vulnerabilità degli edifici scolastici e dei complessi ospedalieri e degli edifici strategici rilevanti per il collasso (municipi, sedi COM...),

Ho svolto attività di verifiche tecniche di agibilità post sisma con il Nucleo di Valutazione Regionale dell'Emilia Romagna presso la città di Salò incaricata nei giorni immediatamente successivi all'evento di fornire tempestive informazioni in merito al fabbisogno di tecnici competenti per i suddetti rilievi, ed offrendo la mia professionalità dal giorno 25 novembre al giorno 4 dicembre.

SETTEMBRE 2002 - GENNAIO 2004

PROVINCIA DI BOLOGNA – SETTORE EDILIZIA

Via Malvasia 6 – 40122 Bologna

Contratto a tempo determinato come Istruttore direttivo tecnico Geometra (C1)

Progettazione e direzione lavori di progetti di ristrutturazione di edifici anche storico-monumentali vincolanti dal Ministero dei Beni Culturali di proprietà del demanio della Provincia di Bologna.

Attività di manutenzione ordinaria e straordinaria dei fabbricati di proprietà della stessa Provincia di Bologna.

In occasione dell'evento sismico di Monghidoro (15 settembre 2003) ho partecipato alla campagna di rilievo danni delle abitazioni ed agibilità delle stesse come tecnico inviato dalla provincia di Bologna.

1997 - 2002

PROVINCIA DI BOLOGNA – SETTORE AMBIENTE

Strada Maggiore 80 – 40125 Bologna

Contratto a tempo determinato come Istruttore direttivo tecnico Geometra (C1)

Applicazione del DPR 203/88; autorizzazione emissioni in atmosfera, gestione banche dati delle emissioni e l'archivio delle pratiche di autorizzazione alle emissioni.

OTTOBRE 1996 - APRILE 1997

PROVINCIA DI MACERATA – SETTORE PATRIMONIO E DEMANIO – VIABILITA'

Piazza Battisti – 60100 Macerata

Contratto a tempo determinato come Istruttore direttivo tecnico Geometra (C1)

Manutenzione ordinaria e straordinaria delle strade provinciali, collaborazione alla progettazione e alla direzione lavori degli interventi sulle strade.

Gestione piano neve stagione invernale 1996-1997 sui lotti comprendenti le strade della catena dei sibillini all'interno del territorio provinciale.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio e durata

MAGGIO 2022

Piano Nazionale per la formazione del RUP :

Corso Base E-Learning (Linea A – Percorso Formativo 1) (21 ore)

OTTOBRE – DICEMBRE 2021

La gestione tecnica dell'emergenza sismica. rilievo del danno e valutazione di strutture soggette a vincoli di interesse culturale (40 ore)

GIUGNO - OTTOBRE 2021

La gestione tecnica dell'emergenza sismica. rilievo del danno e valutazione dell'agibilità valutazione dell'agibilità sismica di edifici prefabbricati o di grande luce – GL-AeDES (40 ore)

MAGGIO – FEBBRAIO 2017-2018

Il nuovo codice degli appalti – Regione Emilia Romagna (60 ore)

DICEMBRE 2017

Corsi base progettazione BIM – Acca Software

2010 – 2011

Corsi tecnici di approfondimento gestiti dal prof. Aurelio Gheri – Ordinario di Tecnica delle Costruzioni presso UNICT-svolti presso la sede della Fondazione di Spoleto

Verifica di edifici esistenti in cemento armato (20 ore)

Verifica sismica di edifici esistenti in muratura (20 ore)

Validazione del progetto di strutture antisismiche secondo le indicazioni del capitolo 10 delle NTC2008 (10 ore)

Progetto di edifici antisismici in cemento armato (20 ore)

Progetto di aste e collegamenti in acciaio (20 ore)

Problemi specifici nel progetto di strutture antisismiche in acciaio (10

ore)

Problemi specifici nel progetto di strutture antisismiche con pareti in cemento armato (10 ore)

GIUGNO – LUGLIO 2007

Corso: Project Management – CNA Forlì (24 ore)

APRILE – GIUGNO 2006

Corso di Geotecnica- Regione Emilia-Romagna (48 ore)

OTTOBRE - NOVEMBRE 2005

Corso Introduzione ad ArcGIS per ArcView ed ArcInfo 9 – Regione Emilia-Romagna (38 ore)

FEBBRAIO - MARZO 2005

Corso: Rilievo degli Effetti dei Terremoti nell'area emiliano-romagnola e Valutazione dell'Intensità Macrosismica. (QUEST – Quick Earthquake Survey Team) (Durata 25 ore)

SETTEMBRE - OTTOBRE 2004

Corso di formazione e aggiornamento professionale sul rischio sismico in Emilia-Romagna alla luce dell'ordinanza del P.C.M. 3274/2003 e successive disposizioni; organizzato dall'ordine dei Geologi dell'Emilia-Romagna. (durata 32 ore)

MARZO - GIUGNO 2004

Corso di formazione "Ingegneria antisismica: la progettazione basata sul metodo semiprobabilistico agli stati limite" organizzato dall'Università di Bologna, Fondazione per l'Ingegneria, Ordine degli Ingegneri di Bologna (durata 100 ore)

25 - 29 GENNAIO 2004

XI Convegno dell'Associazione Nazionale Italiana di Ingegneria Sismica (ANIDIS) "L'ingegneria sismica in Italia" organizzato da ANIDIS (40 ore)

Luglio 2003 – I sessione

Università degli Studi di Bologna – Facoltà di Ingegneria

Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere

A.A.1994/95 - A.A. 2001/2002

Università degli Studi di Bologna – Facoltà di Ingegneria – Corso di Laurea in Ingegneria Civile – Vecchio Ordinamento

Piano di studi individuale volto all'approfondimento delle conoscenze del comportamento sismico delle strutture e nel delle infrastrutture e della geotecnica. Votazione 93/100

FEBBRAIO– GIUGNO 2000

PROFINGEST Management School - Corso www.verso.l'impresa – Promosso da ARSTUD collegato ad una borsa di studio percepita per merito (100 ore)

A.S. 1989/90 – A.S. 1993/94

**Istituto Tecnico per Geometri "A.D. Bramante" Macerata
Maturità tecnica per geometri con votazione 54/60.**

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE (B2) – SPAGNOLO (A1)

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Fin dagli studi universitari ho maturato una spiccata capacità relazionale dovendo affrontare esami che prevedono la realizzazione di progetti di gruppo con spiccate componenti di collaborazione e confronto.

Le esperienze svolte presso il servizio edilizia della Provincia di Bologna nell'ambito della manutenzione degli immobili come assistente alla progettazione, direzione lavori e contabilità finale di alcuni cantieri di ordinaria a straordinaria manutenzione, così come le esperienze di collaborazione e direzione lavori di alcuni progetti pilota per la riduzione del rischio sismico di edifici pubblici strategici ubicati nel comune di Predappio mi hanno dato la possibilità di accrescere le mie capacità tecniche oltre che di ascolto e di problem solving nei confronti dell'utenza e di adottare poi utili accorgimenti in fase progettuale ed esecutiva.

La partecipazione alle campagne di rilievo post sisma, in Italia ed all'estero, mi ha portato ad operare spesso in condizioni di emergenza, collaborando con diverse realtà istituzionali (dal Ministero dell'Interno al comune di provincia), affiancando tecnici e operatori, anche di formazione molto diversa rispetto alla mia. In queste occasioni ho potuto accrescere le mie capacità di reattività e problem solving, oltre a maturare un arricchimento culturale e personale.

La recente possibilità di acquisire l'abilitazione ai sopralluoghi post sisma per le strutture soggette a vincoli di interesse culturale, a seguito dello svolgimento del primo corso pilota tenuto dal Dipartimento di Protezione Civile, ha accresciuto le conoscenze nell'ambito dei comportamenti strutturali dei Beni Monumentali.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Le attività svolte nell'ambito della realizzazione dei piani di riduzione del rischio sismico mi hanno portato a collaborare con molte amministrazioni locali e provinciali della Regione Emilia-Romagna, sviluppando notevoli capacità di coordinamento e di sintesi per arrivare in tempi sempre piuttosto ristretti al raggiungimento degli obiettivi. Da ultimo mi hanno permesso di acquisire nozioni sul funzionamento delle singole amministrazioni.

La collaborazione alla stesura di documenti tecnici ed amministrativi di supporto per tecnici delle amministrazioni pubbliche e liberi professionisti della regione Emilia Romagna mi hanno fatto confrontare con esperti di livello internazionale, facendomi acquisire una buona capacità di affrontare le problematiche che coinvolgono i soggetti più diversi e a più ampio raggio.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE ED INFORMATICHE

Possiedo ottime capacità di utilizzo del computer in ambienti Windows (Windows 95, 98, NT, 2000 Professional, XP) e ottima conoscenza dei pacchetti Office 2000, con particolare esperienza nella creazione di database Access.

Conosco approfonditamente gli strumenti Autocad e programmi Primus (ACCA) e STR per la predisposizione dei documenti contabili. Ho acquisito tale competenza tecnica mediante l'esperienza maturata nell'ambito lavorativo, soprattutto in qualità di collaboratrice alla progettazione e alla direzione del cantiere e nello svolgimento della libera professione.

Corso base BIM.

Ho nozioni sui codici di calcolo strutturale PRO-SAP, Nolian, TreMuri acquisite nel corso della carriera universitaria e approfondite nell'ambito della sismica nel periodo di collaborazione con la Regione

Emilia Romagna ed attualmente nello svolgimento della libera professione.

Nozioni sul programma di progettazione stradale ROADMAKER.

Utilizzo abitualmente applicazioni per l'acquisizione e la digitalizzazione di immagini, quali Adobe Photoshop e Adobe Acrobat Distiller, applicazioni multimediali, di navigazione in Internet e di gestione della posta elettronica.

INTERESSI PERSONALI

Capacità organizzative e leaderistiche nella realizzazione di eventi lavorativi e ludici.

PATENTE

Patente di guida B

NON HO RIPORTATO CONDANNE CIVILI O PENALI E DI NON AVERE PROCEDIMENTI PENALI IN CORSO

ISCRIZIONE ALL'ALBO DEGLI INGEGNERI DAL 2003 (MATR. 1055 ORD. ING. PROV. MC)

La sottoscritta, ai sensi del D.Lgs. n. 196/2003, acconsente al trattamento dei propri dati personali presenti nel curriculum vitae.

Firma
Ing. Giuseppina Marziali