

# CURRICULUM VITAE

## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e cognome	<b>EUGENIO BONI</b>
Indirizzo studio	Via Giardini 645/3 41125 Modena
Telefono	059 354431
Fax	059 342860
Residenza	Via Archirola 33 41124 Modena
E-mail	<a href="mailto:boni.ing.associati@virgilio.it">boni.ing.associati@virgilio.it</a>
Pec	eugenio.boni@ingpec.eu
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	10/12/1961

## ISCRIZIONE ALL'ALBO DEGLI

### INGEGNERI

Data	27/01/1988
Sezione	A
Settore (DPR 328/01)	CIVILE E AMBIENTALE
Eventuali sanzioni disciplinari subite	nessuna

### INCARICHI ISTITUZIONALI

nessuno

### PRESSO L'ORDINE DEGLI

### INGEGNERI

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Data	30/06/1987
Nome e tipo di Istituto di Istruzione o formazione	Università degli Studi di Bologna, Facoltà di Ingegneria
Qualifica conseguita	Laurea in Ingegneria Civile sezione Trasporti
Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio	Scienza delle costruzioni, Tecnica delle costruzioni, Complementi di tecnica delle costruzioni, Ponti, Tecnica delle fondazioni, Geotecnica.

## PUBBLICAZIONI

nessuna

## MADRELINGUA

italiana

## ALTRE LINGUE

inglese

Capacità di lettura

buono

Capacità di scrittura

buono

Capacità di espressione orale

buono

### **CAPACITA' E COMPETENZE ORGANIZZATIVE**

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Ottima capacità di organizzazione del lavoro nel rispetto dei tempi e degli obiettivi prefissati e nella individuazione delle priorità.

Ha partecipato, come volontario Pro-Ing (Protezione Civile Emilia Romagna), all'emergenza terremoto Molise, svolgendo la funzione di verifica di agibilità degli edifici colpiti dal sisma presso il Comune di S.Croce di Magliano, dal 19 al 22 novembre 2002.

Si è reso disponibile come volontario, dopo il sisma dell'Emilia del 2012, presso l'Ordine degli Ingegneri di Modena, per eseguire verifiche di edifici lesionati.

Segretario del Distretto Rotary 2070 (Emilia Romagna, Toscana, San Marino) nell'anno 2009-2010; segretario del Rotary club Modena negli anni 2004-2005 e 2006-2007; presidente nominato del Rotary Club Modena per l'anno 2015-2016.

### **CAPACITA' E COMPETENZE TECNICHE**

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Ottima conoscenza dei software applicativi Office in ambiente Windows (Excel, Word, PowerPoint, Outlook);  
Ottima conoscenza del software AutoCAD 2D per il disegno e la modellazione;  
Ottima conoscenza di molti software per il calcolo strutturale.

### **ALTRE CAPACITA' E COMPETENZE**

Competenze non precedentemente indicate

I principali settori di interesse sono la progettazione strutturale, con particolare riferimento alle strutture in c.a. e in muratura; la progettazione urbanistica (piani particolareggiati); la consulenza tecnica di ufficio per il Tribunale, civile e penale.

E' stato membro della Commissione Edilizia, poi Commissione per la Qualità Architettonica e il Paesaggio, del Comune di Nonantola (MO) dal novembre 2000 al dicembre 2005.

Da gennaio 2008 ad agosto 2012 è stato membro della Commissione per la Qualità Architettonica e il Paesaggio, del Comune di Serramazzoni (MO).

Ha partecipato a svariati corsi specialistici sulla progettazione strutturale antisismica, tra cui i principali:

- *Corso di aggiornamento su criteri eminentemente pratici per l'esecuzione di interventi di riparazione, con miglioramento sismico, di costruzioni di muratura danneggiate dal sisma del 15/10/1996 – Regione Emilia Romagna, Nucleo Tecnico Specialistico – 14 ore – Correggio(RE), Luglio 1998;*
- *Seminario di progettazione strutturale su calcolo rapido agli stati limite di sezioni in c.a. - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Modena – 18 ore – Modena, Maggio 2002;*
- *Corso di informazione e primo aggiornamento per l'applicazione dell'Ordinanza P.C..M. 3274/2003 – Ordine degli Ingegneri della Provincia di Modena – 44 ore – Modena, Gennaio Marzo 2004;*
- *Seminario sul*

*Progetto e calcolo antisismico di strutture in c.a. - **Ordine degli Ingegneri della Provincia di Modena** – 42 ore – Modena, Settembre Ottobre 2005.*

- *Corso di Formazione “Progettazione delle strutture di calcestruzzo con gli Eurocodici” – **UNI, CTE e Ordine degli Ingegneri di Reggio Emilia** – Reggio Emilia, Maggio 2007.*
- *Corso di aggiornamento professionale “Progettare edifici di calcestruzzo in zona sismica con il metodo degli stati limite” – **AREA 72** – Mirandola, Luglio 2008.*
- *Corso di aggiornamento professionale “Eurocodici e Norme Tecniche” - **Ordine degli Ingegneri della Provincia di Modena** – 18 ore – Modena, Maggio 2009.*
- *Seminario su “Isolatori e dispositivi antisismici applicati in edilizia”- **FIP Industriale** – Modena, Settembre 2011.*
- *Corso di perfezionamento “ Consolidamento e restauro delle strutture in cemento armato con materiali compositi”- **Fibrwrap** – Modena, Ottobre 2011.*
- *Corso di aggiornamento professionale “ Geotecnica, Fondazioni, Muri contro e fuori terra” - **Ordine degli Ingegneri della Provincia di Modena** – 18 ore – Modena, Novembre 2011.*
- *Corso di aggiornamento professionale “ Pali, micropali di consolidamento e palificate di fondazione” - **Ordine degli Ingegneri della Provincia di Modena** – 16 ore – Modena, Aprile 2013.*

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del D.LGS. 30 giugno 2003 n.196 e ss.mm.

08/10/2013

DATA

-----  
FIRMA