

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	[CARLO GUIDETTI]
Indirizzo	[1350/2, via Vignolese, 41126, Loc. S. Damaso Modena, Italia.]
Telefono	059/335208 (ufficio)
Fax	059/333221 (ufficio)
E-mail	c.guidetti@ingegneririuniti.it
Nazionalità	ITALIANA
Data di nascita	[21/09/1953]

ESPERIENZA LAVORATIVA

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità | <p>[2003.]</p> <p>Ingegneri Riuniti S.p.a., via Guglielmo Pepe 15, 41126 Modena</p> <p>Società di ingegneria ed architettura
Socio della Ingegneri Riuniti Spa
Ingegnere strutturista, Project Manager, Direttore lavori e Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione</p> |
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità | <p>[1986.]</p> <p>Fonda Progetto Ambiente con l'Arch. Elisabetta Ansaloni Zivieri</p> <p>Società di ingegneria ed architettura
Socio di Progetto Ambiente
Si occupa di progettazione strutturale e direzione lavori di edifici nuovi ed esistenti, tra i quali diversi edifici colpiti dal terremoto in Umbria, a Parma e a Modena</p> |
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità | <p>[Luglio 1980.]</p> <p>Ingegneri Riuniti S.p.a., via Guglielmo Pepe 15, 41126 Modena</p> <p>Società di ingegneria ed architettura
Collaboratore specialista nel calcolo strutturale
Progettazione e direzione lavori di opere in cemento armato e di adeguamento antisismico di edifici in muratura (terremoto dell'Umbria del 1979).</p> |
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità | <p>[Gennaio 1980.]</p> <p>Impresa di costruzioni UNIECO di Correggio (RE)</p> <p>Impresa di costruzioni
Progettista strutturale
Progettazione di edifici prefabbricati civili ed industriali</p> |

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)

[19 febbraio 2016]

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Modena

La progettazione e la direzione lavori di carpenterie metalliche. Obblighi e responsabilità secondo la norma En 1090: cosa è cambiato dal 1 luglio 2014?

Attestato di partecipazione al seminario _ Proposta formativa CFP:4

[28 ottobre 2015]

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Modena

Il tema della diagonale può aprire inediti scenari all'interno del nuovo PSC

Attestato di partecipazione al convegno _ Proposta formativa CFP:2

[10 luglio 2015]

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Modena

La gestione delle Terre Rocce da scavo

Attestato di partecipazione al corso di formazione _ Proposta formativa CFP:8

[16 giugno 2015]

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Modena

Individuazione, designazione ed organizzazione della direzione lavori, condotta e contabilità dei lavori, collaudo

Attestato di partecipazione al seminario _ Proposta formativa CFP:6

[12 dicembre 2014]

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Modena

Il ruolo del CSE come svolgere le attività a carico del CSE e dare attuazione a quanto richiesto dal D.Lgs. 81/08, alla luce delle principali indicazioni giurisprudenziali"

Attestato di partecipazione al corso _ Proposta formativa CFP:4

[23 e 24 maggio 2014]

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Modena

I materiali da costruire secondo le norme tecniche per le costruzioni (DM 14.01.2008). Modulo 1

Attestato di partecipazione al seminario _ Proposta formativa CFP:6

[30 novembre 2012.]

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Modena

Aggiornamento "Coordinatore della sicurezza nei cantieri temporanei o mobili ai sensi del D.Lgs. 81/2008" organizzato dal 19 maggio al 30 novembre 2012 (44 ore)

Seminario di aggiornamento

[8 febbraio 2006.]

Logical Soft attesa di Mantova

Seminario Tecnico sulla Normativa Strutturale 3274 e sulle Norme Tecniche per le Costruzioni con esempi pratici svolti con il software di calcolo strutturale TRAVILOG nell'ambito dell'analisi sismica delle strutture

Attestato di frequenza

[27 e 28 maggio 2005.]

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Modena

Seminario di Progettazione Strutturale "Calcolo rapido agli stati limite di sezioni in cemento armato", della durata complessiva di 18 ore

Attestato di frequenza

[Gennaio - Marzo 2004.]

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Modena

Corso di informazione e di primo aggiornamento per l'applicazione dell'Ordinanza n. 3274/2003

Attestato di frequenza

[Giorni 16 e 17 ottobre 2003.]

Organizzato dal Collegio dei Tecnici della Industrializzazione Edilizia

Corso di aggiornamento "Progetto delle strutture di calcestruzzo in zona sismica" alla luce dei nuovi documenti normativi, svoltosi presso il Politecnico di Milano

Attestato di frequenza

[25/01/1980.]

Iscritto all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Modena

Albo degli Ingegneri della Provincia di Modena

Ingegnere libero professionista

Numero di iscrizione 929

[Dal 19 maggio al 25 luglio 1997.]

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Modena

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Corso di formazione per la sicurezza nel lavoro del settore edile di 120 ore realizzato in conformità all'art. 10 comma 2, del D. Lgs. 494/96, secondo le prescrizioni di cui al relativo allegato V.

Attestato di frequenza

[1978.]

Università degli Studi di Bologna

Abilitato alla professione di Ingegnere

Ingegnere libero professionista

Esame di Stato

[1978.]

Università degli Studi di Bologna

Tesi di laurea dal titolo Ingegneri sezione trasporti

Laurea in Ingegneria Civile Trasporti

[1972]

Istituto Tecnico G.Guarini di Modena

Diploma di Maturità Tecnica