

# FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **NIGEL CHRISTOPHER VOAK**  
Indirizzo **VIA SOCRATE GAMBETTI 2 42123 REGGIO EMILIA**  
Telefono **0522 322528**  
Fax  
E-mail **Nigel.voak@alice.it**

Nazionalità Italiano  
Data di nascita [ 04/06/57 ]

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (2014 Presente)  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
  - Date (2012-2014)  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
      - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
    - Date (2001-2012)  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro
      - Tipo di azienda o settore
        - Tipo di impiego
    - Principali mansioni e responsabilità
      - Date (1990-2001)  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro
        - Tipo di azienda o settore
          - Tipo di impiego
      - Principali mansioni e responsabilità

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Qualifiche Italiano  
Qualifiche Britannico

Inscritto al Ordine degli Ingegneri di Reggio Emilia Sezione B a N°2142  
Inscritto alla "Institution of Structural Engineers N°19684

## **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (1984)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Willesden College of Technology

Science e tecnica delle costruzioni

Ingegnere Civile/Strutturale

HTEC

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

INGLESE

ALTRE LINGUA

ITALIANO ]

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Eccellente

Buono

Eccellente

### CAPACITÀ E COMPETENZE

#### RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Ho 40 anni di esperienze lavorative in ufficio e in cantiere dove il passaggio delle informazioni a altri è molto importante. Devo relazionami con tutti i livelli presenti in un progetto di costruzione.

### CAPACITÀ 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.

Ho un trentennale esperienze con la gestione dei cantieri edili.

### CAPACITÀ E COMPETENZE

#### TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Ho 35 anni d'esperienze con il disegno tecnico e calcolo statico incluso il uso di programmi di calcolo FEM.

Sono capace di scrivere programmi in Visual Basic.

### CAPACITÀ E COMPETENZE

#### ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

### ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

## ULTERIORI INFORMAZIONI

### Progetti In Legno significativi

Ponte pedonale in legno lamellare per Sistem Costruzione MO.

Ristorante con pilastri in acciaio e copertura in legno lamellare per Sistem Costruzione Srl MO.

Centro commerciale a San Giovanni Lupatoto VR con pilastri in acciaio e copertura in Legno Lamellare per Mecoop Scrl.

Casa in Legno X Lam per ricostruzione post terremoto a Finale Emilia per IML Srl

Casa in Legno X Lam per ricostruzione post terremoto a San Possidonio per IML Srl

Uffici in Legno Lamellare per Comune di Pomerance PI. Cliente Thermos Habitat.

Diverse coperture e strutture mono – piano (100 circa) per IML Srl e Sistem Costruzione Srl.

Coperture in legno lamellare per insediamento industriale a Montecchio RE per Studio GRMT

### **Progetti in Acciaio significativi**

Progettazione magazzini automatici (15 circa) per prodotti pesanti con peso acciaio impiegato nella costruzione fino a 1.000.000kg per Matter Srl.

Progettazione strutture reticolari per circhi e altre strutture temporanee (20 circa) con antenne fino a 20m e con archi con luce fino a 50m e alti 25m. Cliente Anceschi Srl

Progetto e calcolo per Magazzino di Parmigiano Reggiano antisismico a Fabbrico con Studio Faro.

Calcolo e progetto esecutivo per i serramenti e i vetri per il CORE, Reggio Emilia. Cliente Teleya Scrl.

Progettazione e calcolo ponteggi per Sil Engineering e Grossi Edilnoleggi.

### **Collaborazioni**

Collabora come consulente per strutture in Legno e Acciaio per diversi studi Tecnici delle province di Reggio Emilia:

### **Lo Studio**

Il mio studio è specializzato nel calcolo e progettazione di strutture in Acciaio, Legno e Vetro.

Sono dotato di programmi di calcolo come SAP2000 e Autodesk Mechanical Simulation. Inoltre ho diversi programmi di calcolo e verifica autoprodotto in Visual Basic per il legno e l'acciaio.