



# GIUSEPPE FLORIO

INGEGNERE CIVILE

## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome Giuseppe Florio  
Indirizzo uff. CMSB, Via Roma n°41 – Sale Marasino (BS)  
Tel. uff. / Cell. +39 030 986314  
E-mail giuseppe.florio@cmsebino.bs.it

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Da 01/02/2005 a OGGI
  - Nome e indirizzo datore di lavoro Comunità Montana del Sebino Bresciano, via Roma 41 – Sale Marasino (BS)
  - Tipo di azienda o settore Ente pubblico locale
  - Tipo di impiego Responsabile Area Tecnica P.O.
  - Principali mansioni e responsabilità (\*) Responsabile di tutti gli atti di valenza esterna dell'Area Tecnica (determinazioni, contratti d'appalto, gare d'appalto ecc.); Presidente di gara per tutti gli appalti di lavori, servizi e forniture; emanazione decreti autorizzativi vincolo idrogeologico ai sensi dell'art. 44 LR 31/2008; Responsabile Unico del Procedimento e di Responsabile dei Lavori di tutti i LL.PP. per conto dell'Ente; Progettista e D.L. di alcune opere per conto dell'Ente; membro commissione violazioni e sanzioni art. 43-44 LR 31/2008; membro esperto idrogeologico commissione piste di sci; Responsabile Sistema Informatico; membro esperto commissione del paesaggio; Responsabile ufficio GIS-catasto.
- 
- Date (da – a) da 01/01/2003 a 30/01/2005
  - Nome e indirizzo datore di lavoro Libera professione e consulente di uno studio d'ingegneria in Breno (BS)
  - Tipo di azienda o settore Studio professionale privato
  - Tipo di impiego Libero professionista
  - Principali mansioni e responsabilità (\*) Progettazione e D.L. di opere pubbliche
    - Progettazione, computi metrici, coordinamento sicurezza, D.L. e contabilità di opere pubbliche ai sensi del D.Lgs. 163/2006 (codice sui LL.PP.):
      - Opere civili e infrastrutture;
      - Opere ambientali e di ingegneria naturalistica;
      - Opere idrauliche: Fognature, Acquedotti e sistemazione di bacini fluviali;
    - CALCOLO STRUTTURALE:
      - Strutture in Acciaio, Cemento armato, Legno e strutture miste in genere;
      - Analisi agli elementi finiti;
      - Calcolo dei C.A. secondo il metodo delle tensioni ammissibili (DM 09/01/96) e degli Stati Limite (EC 2);
      - Calcolo dei C.A.P.;
      - Calcolo dei C.A. in zona sismica (EC 8) ;
      - Calcolo di elementi in Legno massiccio e lamellare secondo le DIN ed EC5 ;
      - Calcolo di elementi in Acciaio secondo le CNR UNI ed EC3 ;
      - Edifici multipiano;
      - Ponti stradali, ferroviari e passerelle pedonali ;
      - Ristrutturazioni, riabilitazioni e consolidamenti strutturali.

(\*)=LAVORI SVOLTI: vedi ALLEGATI A), B), C)



# GIUSEPPE FLORIO

INGEGNERE CIVILE

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date 18 dicembre 2002
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Brescia – Facoltà di Ingegneria
- Qualifica conseguita Laurea specialistica (vecchio ordinamento) in Ingegneria Civile
- indirizzo Strutturista
- Tesi “Influenza dell’alta resistenza del calcestruzzo nel dimensionamento di elementi strutturali in cemento armato”  
Relatore: Prof. Ing. G.Plizzari  
Controrelatore: Prof. Ing. P.Gambarova
- Votazione 106/110  
(Abilitato alla professione di ingegnere con esame di stato sostenuto positivamente)

- Date Giugno 1997
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto Tecnico Geometri
- Qualifica conseguita Diploma di geometra
- Votazione 55/60

## ALTRE ATTIVITA' FORMATIVE SVOLTE

Gennaio-Dicembre 2002

Durante lo sviluppo della tesi: partecipazione al progetto, alla D.L ed al collaudo del 1° ponte italiano in High Strength Concrete (collaudato a 24 ore dal getto) a Lumezzane(BS) in collaborazione con Italcementi s.p.a., Moretti s.p.a e F.Ili Paterlini Costruzioni s.p.a

Da anno 2005 ad oggi

- Corso di Ingegneria naturalistica, Corso ArcGis,
- Aggiornamento continuo sulla normativa relativa ai Lavori e ai Contratti Pubblici (D.Lgs. 163/2006 e ss.mm.ii, DPR 554/1999 e ss.mm.ii, DPR 34/2000 e ss.mm.ii., DM 145/2000 e ss.mm.ii., ecc...)
- Aggiornamento continuo sulle modalità normative di svolgimento del ruolo di RUP

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

Ottima conoscenza della normativa sugli appalti pubblici.  
Ottima conoscenza della normativa sui vincoli idrogeologico e forestale LR 31/2008.

Esperienza decennale nella progettazione e D.L. di opere pubbliche e private.  
Esperienza decennale come R.U.P. di opere pubbliche.

### MADRELINGUA

Italiano

### ALTRE LINGUE

#### INGLESE

- Capacità di lettura buona
- Capacità di scrittura discreta
- Capacità di espressione orale discreta



# GIUSEPPE FLORIO

INGEGNERE CIVILE

## 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.*

2003-2004: Collaboratore-consulente di una società in Breno (BS) composta da n°8 unità.

## 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.*

2005-Oggi: Responsabile Area Tecnica Comunità Montana Sebino Bresciano composta da n°3 unità lavorative.

Coordinatore progetti sovracomunali tra n°9 Comuni (Pisogne, Zone, Marone, Monte Isola, Sale Marasino, Sulzano, Iseo, Ome, Monticelli Brusati)

## CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

### Ottima conoscenza:

Pacchetto Office, Autocad, Internet Explorer

### Buona conoscenza:

STR Linea tecnica32

### Discreta conoscenza:

Acca Primus, Straus, MasterSap Top, ArcGis

Ambiente operativo: Windows

## PATENTE O PATENTI

B - automunito

## ALTRE INFO

Ai sensi della Legge N.675-676 del '96 autorizzo alla divulgazione dei miei dati personali

In fede  
*f.to Giuseppe Florio*

|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>GIUSEPPE FLORIO</b><br/>INGEGNERE CIVILE</p> |
|---|--|

(\*) ALLEGATI A, B, C: [omissis]