INFORMAZIONI PERSONALI

# **GIOVANNI BENEDETTO**

OCCUPAZIONE PER LA
QUALE SI CONCORRE
POSIZIONE
RICOPERTA
OCCUPAZIONE
DESIDERATA
TITOLO DI STUDIO
DICHIARAZIONI

INGEGNERE CIVILE -LIBERO PROFESSIONISTA

ESPERIENZA PROFESSIONALE

**PERSONALI** 

### MANUTENZIONE IMPIANTI IDRAULICI - DIGHE - IDRAULICA

In qualità di ingegnere civile ho ricoperto la carica di Responsabile della Manutenzione degli impianti idroelettrici in Valle Orco presso la società per azioni **AEM di Torino** ( ora IREN), maturando, esperienze nel settore della progettazione, gestione ed esecuzione di: opere idrauliche (canali derivatori, condotte forzate, opere di presa, paratoie, turbine, monitoraggi degli impianti) sistemazioni fluviali ( canali di scarico, regimazioni fluviali) dighe ( gestione piene, monitoraggi, lavori di manutenzione).

n particolare ho ricoperto la carica di:

- •Ingegnere Responsabile delle Dighe dell' AEM Torino spa (Dighe: Agnel, Serrù, Ceresole, Telessio, Valsoera) secondo la legge 21/10/94 n.584 nell'anno 2002
- •Sostituto Ingegnere Responsabile delle Dighe dell' AEM Torino spa (Dighe: Agnel, Serrù, Ceresole, Telessio, Valsoera) secondo la legge 21/10/94 n.584 dal 1997 al 2001
- •Assistente governativo dei Lavori di ricostruzione dello scaricatore di piena della diga di Mazzè.

In seguito, come libero professionista, mi sono occupato di progettazione e direzione lavori di opere idrauliche quali acquedotti fognature canali scolmatori.

### **OPERE CIVILI**

Come ingegnere civile ho svolto vari incarichi professionali sia per privati che con enti pubblici collaborando anche con grandi Società d'Ingegneria, all'interno di gruppi di lavoro interdisciplinari, su importanti progetti realizzati ed in corso di realizzazione in Piemonte come: lo stadio del **Biathlon per le Olimpiadi Invernali di Torino**; il nuovo **stadio della Juventus**; il completamento della variante di Alessandria ( nuova tangenziale), la nuova stazione ferroviaria d'Ivrea (Movicentro).

Ho svolto una consulenza per la direzione tecnica di un cantiere per la realizzazione di un centro logistico (due grandi capannoni per un totale di 50.000 mq) nel novarese.

Svolgo incarichi di consulenza per società pubbliche e private su problematiche legate ai lavori pubblici (contenziosi, chiusura lavori, supporti a imprese, supporti a RUP e DL).

Ho svolto consulenze per progettazioni in particolare per la stesura di computi metrici estimativi legati a grandi

progetti.

#### STRUTTURE

Come ingegnere strutturale progetto strutture in cemento armato e metalliche per Imprese e privati .

Ho eseguito veririfche sismiche e progettazioni di miglioramento sismico di edifici pubblici quali scuole e caserme.

### PREVENZIONE INCENDI

Svolgo consulenze e predispongo pratiche relative alla prevenzione incendi in qualità di Ingegnere abilitato ad operare nel campo della prevenzione incendi -lscritto negli elenchi del Ministero dell'Interno di cui alla legge 7 dicembre 1984, n.818 con numero TO05775-I01535.

Ho svolto pratiche e progetti prevenzione incendi per privati e enti pubblici /scuole)

#### **OPERE STRADALI**

Ho svolto progettazioni e direzione lavori di opere stradali.

### SICUREZZA.

Ho ricoperto cariche di Coordinatore e Responsabile per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione sono professionista abilitato ai sensi del 81/08.

#### **COLLAUDI**

Ho svolto collaudi di importanti strutture ed infrastrutture ( dighe, strade, ponti, elettrodotti, scuole, edifici).

Ho svolto collaudi di opere idrauliche esono iscritto nell'elenco dei collaudatori delle opere idrauliche della Regione Piemonte.

### **INGEGNERIA FORENSE**

Ho svolto compiti di consulente tecnico di ufficio per il Tribunale di Ivrea.

PRINCIPALI INCARICHI SVOLTI

00/00

00/00

### ALTRE NOTIZIE

### Mezzi informatici dell'ufficio:

- n. 4 computer
- n. 1 plotter
- n. 4 stampanti ( tre a colori)
- n. 2 scanner
- n. 3 fotocopiatrici (una a colori)
- n. 3 fotocamere digitali
- sclerometro tarato
- distanziometro
- software
- Autocad e Revit 2011
- stazione di calcolo strutturale ad elementi finiti
- stazione per calcolo strutturale opere metalliche
- stazione per calcolo opere in cemento armato
- stazione di calcolo opere in muratura
- stazione calcolo resistenza al fuoco materiali
- stazione per computi metrici estimativi e contabilità pubblica
- stazione per calcoli termotecnici
- stazione per redazione documenti sicurezza ( PSC, POS; DUVRI ecc.)
- stazione per calcolo carichi d'incendio

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

## LAUREA IN INGEGNERIA CIVILE

POLITECNICO DI TORINO votazione 103/110

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre ITALIANO

Altre lingue	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
INGLESE	2	2	2	2	2
		and the second second		CSISS	
FRANCESE	2	2	2	2	2

Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

### Competenze comunicative

Possiedo buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza lavorativa

### Competenze professionali

Abilitazione all'esercizio delle funzioni di coordinatore per la sicurezza per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori ai sensi del Dlgs 81/08

Abilitazione ad operare nel campo della prevenzione incendi -Iscritto negli elenchi del Ministero dell'Interno di cui alla legge 7 dicembre 1984, n.818 con numero TO05775-I01535

Iscritto nell'elenco dei collaudatori dell'Ordine degli ingegneri di Torino

Iscritto nell'elenco di esperti in opere idrauliche dell'Ordine degli ingegneri di Torino

Ingegnere Responsabile delle Dighe dell'AEM Torino spa in Valle Orco anno 2002 secondo la legge 21/10/94 n.584 ( n. 6 dighe).

Incarichi di progettazione, direzione lavori , coordinamento sicurezza per enti pubblici e privati

Iscritto elenco CTU tribunale di Ivrea

Abilitato a incarichi di mediatore per vertenze extragiudiziali

Membro commissione edilizia Comune di Scarmagno

#### Competenze informatiche

Buona padronanza degli strumenti Microsoft Office ,programmi calcolo strutturale e di contabilità

#### Altre competenze

Protezione civile

### Patente di guida

В

# **ULTERIORI INFORMAZIONI**

Pubblicazioni
Presentazioni
Progetti
Conferenze
Seminari
Riconoscimenti e premi
Appartenenza a gruppi /
associazioni
Referenze

### Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali". Autorizzo al trattamento dei dati personali ai sensi del Regolamento UE 2016/679

