

# FRANCO DAL BORGO

---

## DATI PERSONALI

Data di nascita: 22 aprile 1954

Luogo di nascita:

Residenza:

## ISTRUZIONE E SITUAZIONE PROFESSIONALE

Diploma di perito industriale, specializzazione elettrotecnica.

Laurea a Padova in **ingegneria civile idraulica** il 9 ottobre 1985.

Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere nel novembre 1985.

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Belluno dal 20 gennaio 1986 con il n. 432.

Trasferito all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Venezia dal 4 aprile 1997 con il n. 2728.

Abilitazione a coordinatore per la sicurezza nei cantieri (120 ore) nel marzo 2000

Iscritto nell'elenco dei Collaudatori tecnici regionali al n. 1592 dal 2010

Iscritto nell'elenco dei collaudatori TA dell'Ordine Ingegneri di Venezia dal settembre 2010

Iscritto nell'elenco degli Esperti per gli appalti pubblici dell'Ordine Ingegneri di Venezia dal settembre 2010

Iscritto nell'elenco dei collaudatori statici dell'Ordine Ingegneri di Venezia dal 2010

## ESPERIENZE DI LAVORO

### **Gennaio 1986 - settembre 1997: A.S.P. - Azienda Servizi Pubblici di Chioggia**

Assunto, previo superamento di concorso pubblico, e adibito alle seguenti mansioni (in ordine cronologico):

#### **Capo Ufficio Tecnico**

**Responsabile Ufficio Tecnico, degli Impianti acquedottistici e del Laboratorio chimico-batteriologico** da gennaio 1988.

**Coordinatore di tutto il Servizio Acquedotto (impianti ed esercizio rete), dell'Ufficio Tecnico e del Laboratorio chimico**, dall'ottobre 1989, in via provvisoria e da ottobre 1990 in via definitiva.

Attribuzione anche dell'incarico di **Responsabile per la conservazione e l'uso razionale dell'energia** da aprile 1991.

**Coordinatore Impianti** (potabilizzazione e risollevarimenti acquedotto, depurazione e risollevarimenti fognari, caricamento, trasporto e smaltimento rifiuti, nonché del Laboratorio chimico aziendale) da gennaio 1994.

Attribuzione anche dell'incarico di **Responsabile della qualità dell'acqua** da settembre 1995.

Attribuzione anche dell'incarico di **Tecnico Responsabile dell'impianto di depurazione e della discarica controllata di 1<sup>a</sup> categoria** da dicembre 1995.

Attribuzione dell'incarico di **Responsabile del Settore Depuratori** da luglio 1997.

Durante questo periodo è stato possibile accumulare contemporaneamente esperienze sia nella progettazione e costruzione di opere pubbliche, in qualità di progettista e di direttore dei lavori, sia nella gestione di impianti e servizi.

Questo ha consentito di sviluppare - sin dalla fase progettuale - una visione complessiva dell'opera, dal sistema di cui la stessa faceva parte, alla sua gestione fino allo scenario futuro dell'intero servizio.

Tutto ciò ha permesso una efficace ottimizzazione degli interventi sotto ogni aspetto.

### **Ottobre 1997 - ottobre 2003: Libero professionista**

Le attività svolte in questo periodo, specialmente quelle relative alla realizzazione di opere pubbliche, sono state principalmente improntate al coordinamento della sicurezza, sia in fase di progettazione, sia in fase di esecuzione.

Particolare esperienza è stata inoltre acquisita nel campo della problematica connessa agli A.T.O., mediante collaborazioni per la redazione di Piani d'impresa, preparazione di Atti d'appalto di Gestioni, problematiche tariffarie, proiezioni di bilanci e riassetto tecnologico di servizi riguardanti il ciclo dell'acqua.

### **Novembre 2003 a tutt'oggi: VESTA S.p.A. ora VERITAS S.p.A. - Venezia**

**Responsabile sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione e della direzione lavori.**

**Responsabile coordinamento sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione** da luglio 2004.

**Responsabile coordinamento lavori e sicurezza** da maggio 2008.

**Responsabile coordinamento sicurezza e progetti opere civili** da dicembre 2014.

Questa fase professionale, ha visto un continuo impegno nelle attività di progettazione e realizzazione di opere pubbliche, in qualità di progettista, di direttore dei lavori e di coordinatore della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione. È stata caratterizzata da una decisa crescita dell'importanza delle opere progettate e/o realizzate, sia in termini economici, sia strategici (rete antincendio di Venezia, nuova centrale di sollevamento dell'acquedotto sull'isola del Tronchetto, ecc.).

Consistente impegno è stato profuso anche per lo svolgimento di incarichi di **Collaudatore statico**, di **Collaudatore funzionale** e di **Collaudatore tecnico amministrativo** su incarico della Regione del Veneto.

**Responsabile Verifica e validazione progetti**, così come previsto dal Codice dei contratti pubblici, da settembre 2015.

Chioggia 30 luglio 2019