

## CURRICULUM FORMATIVO / PROFESSIONALE

### DATI ANAGRAFICI :

Valter Ignesti, nato a Firenze il 7.10.1966 e residente in Calenzano Via Firenze 13 – 50042 Calenzano – cell.3387694269 email [valterignesti@gmail.com](mailto:valterignesti@gmail.com) pec [valterignesti@pec.it](mailto:valterignesti@pec.it)

### TITOLO DI STUDIO:

Diploma di Scuola Media Superiore, Perito Industriale specializzazione Edilizia conseguito nel giugno 1985 presso l' I.T.I. Leonardo da Vinci di Firenze con votazione 48/60.

Abilitazione all'esercizio della libera professione di Perito Edile conseguita nella sessione di ottobre 2004 con votazione 97/100.

### ALTRI TITOLI

Abilitazione alla funzione di Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione ai sensi del Dlgs 494/96 ora Dlgs 81/2008 conseguita nell'anno 2004

Corso di aggiornamento per Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione ed esecuzione Dlgs 81/2008 conseguito nel maggio 2013

Corso di aggiornamento per Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione ed esecuzione Dlgs 81/2008 conseguito nel maggio 2018

Abilitazione alla valutazione dei danni agli immobili post sisma.

### ESPERIENZE PROFESSIONALI PRIVATE:

Successivamente al diploma, ho effettuato tirocinio presso studio professionale di architettura occupandomi principalmente di condoni edilizi, nuovi accatastamenti, frazionamenti, Stime di immobili e terreni, disegno tecnico.

Dal mese di luglio 1987 fino al mese di marzo 1990 ho lavorato presso la ditta

Colabeton S.p.A. con mansioni di tecnico di laboratorio e cantiere per il controllo e la sperimentazione sui calcestruzzi da costruzione e terre, tale esperienza mi ha portato all'attività di cantiere nell'ambito della realizzazione della linea direttissima Roma-Firenze nella tratta Valdarno della quale la ditta Colabeton S.p.A. all'epoca era appaltatrice in consorzio di imprese.

Dall'anno 2004 esercito la libera professione limitatamente a prestazioni occasionali compatibilmente con l'attività e la normativa lavorativa regionale e nazionale.

#### PRINCIPALI ATTIVITA' LAVORATIVE SVOLTE :

Dal 1 aprile 1990 al 1 gennaio 2002, a seguito di concorso pubblico per ex Istruttore Tecnico con mansioni di Geometra e Perito Edile, sono stato assunto dalla Regione Toscana presso l'Ufficio del Genio Civile di Firenze – Dipartimento delle Politiche Territoriali ed Ambientali.

Assegnato alla sezione idraulica mi sono occupato delle procedure di appalto di opere pubbliche, della relativa progettazione, direzione lavori, assistenza in cantiere e contabilizzazione; tale attività mi ha portato alla redazione di circa 40 progetti successivamente appaltati e realizzati dall'Ufficio del Genio Civile di Firenze.

Nell'ambito delle attività di competenza dell'Ufficio del Genio Civile mi sono occupato di rilascio di autorizzazioni in linea idraulica, pareri su concessione di terreni demaniali, espropri per fini pubblici, attività di Polizia Idraulica, Servizio di Piena ed attività connesse, stima e verifica dei danni alluvionali, censimento delle opere idrauliche, laghetti collinari di competenza regionale, manutenzione ordinaria e straordinaria di immobili connessi al servizio dell'Ufficio, frazionamenti, nuovi accatastamenti, rilievi topografici a mezzo di stazione totale e restituzione grafica, gestione della contabilità dei lavori pubblici sia attraverso software specifico che attraverso modulistica, disegno tecnico a mezzo autocad.

Successivamente all'alluvione che ha colpito la Versilia nel giugno 1996, assieme ad altri colleghi ho effettuato la verifica dell'agibilità degli immobili lesionati nel corso degli eventi alluvionali, nonché attività di supporto alla progettazione delle nuove opere.

Tale attività è stata ripetuta in occasione del terremoto dell'Aquila del 2009

relativamente all'agibilità degli edifici colpiti dal sisma.

A seguito di concorso dal 1 luglio 1999 ricopro il profilo professionale di Funzionario per il Territorio mansione "tutela e gestione del territorio e del patrimonio" resto assegnato all'Ufficio del Genio Civile di Firenze continuando a svolgere le attività già elencate.

Nell'ambito delle attività istituzionali dell'Ufficio mi sono occupato anche di edilizia antisismica L.64/74, nonché edilizia pubblica con particolare riguardo alla progettazione, assistenza ai lavori e contabilizzazione di opere relative a immobili regionali, oltre che gestione, manutenzione e stime di immobili e terreni sempre nell'ambito delle attività dell'Ufficio.

Dal 1 gennaio 2002 sono stato assegnato al Dipartimento Politiche Territoriali ed Ambientali della Regione Toscana dove mi sono occupato di pianificazione territoriale a livello regionali in particolare per quanto attiene gli interventi per la messa in sicurezza del bacino del fiume Arno.

Dal 1 giugno 2004 sono assegnato al settore Patrimonio della Regione Toscana presso il quale mi occupo dell'attività di natura catastale relativa ai beni di proprietà regionale, mi occupo inoltre di progettazione, assistenza e direzione dei lavori ai sensi del Dlgs 163/2006; contabilità dei Lavori Pubblici ai sensi del Dpr 207/2010, gestione tecnica del patrimonio.

Per quanto riguarda la sicurezza nei cantieri svolgo l'incarico di coordinatore per la sicurezza sia in fase di progettazione che esecuzione di cui al Dlgs 81/2008, tale attività ha anche ricompreso l'attività prevista al regolamento di attuazione della L.R. 1/2005 per quanto attiene la progettazione, verifica e dimensionamento di dispositivi anticaduta.

Nell'ambito delle attività di competenza dell'Ufficio mi sono occupato anche di stime di immobili di proprietà regionale, valutazione di canoni locativi e concessori; tale attività ha riguardato anche la redazione di ripartizioni millesimali.

Nell'ambito dell'attività di gestione del patrimonio svolgo inoltre attività di natura catastale sui beni di proprietà regionale provvedendo alla redazione di frazionamenti, tipi mappali, riconfinamento, rilievo topografico e Docfa su catasto fabbricati.

Tali atti sono eseguiti sia con l'ausilio di strumentazione di rilievo topografico gps che con stazione totale topografica tradizionale.

Nell'anno 2013 sono stato nominato membro di commissione per la valutazione

dell'offerta economicamente più vantaggiosa relativa ai lavori di restauro del tetto e delle facciate di Villa di Careggi.

Ad oggi ho seguito direttamente, ricoprendo tutte le figure professionali di cui al Dpr 207/2010 ( progettista, collaboratore alla progettazione, direttore dei lavori, Coordinatore sia in fase di Esecuzione che di Progettazione ) molti interventi eseguiti dall'amministrazione regionale tra i quali i più importanti tra quelli realizzati dal Settore Patrimonio sono stati:

Il restauro ex fondazione Franceschini di Villa la Quiete alle Montalve, il restauro dell'ex alloggio del custode di Villa Fabbricotti, la progettazione e l'esecuzione del nuovo asilo aziendale, il restauro del giardino di palazzo Cerretani, il restauro delle scalinate esterne di Villa Fabbricotti, il restauro delle facciate e del tetto di Villa Fabbricotti, le sistemazioni esterne di Villa la Quiete alle Montalve, la realizzazione della nuova sede dell'Ufficio del Genio Civile di Pisa e del relativo archivio, il progetto relativo al restauro di Villa Basilewsky, il progetto relativo al recupero di un'ulteriore ala di villa la Quiete per realizzare gli uffici "Formas", il restauro ed il recupero della copertura e delle facciate di Villa Medicea di Careggi, il recupero funzionale del primo piano degli uffici di Ospedaletto per l'allocazione del Genio Civile di Pisa, la progettazione degli interventi di restauro della limonaia di Villa di Careggi collaborando con la Soprintendenza ai beni Architettonici di Firenze.

#### CORSI DI FORMAZIONE:

corso Autocad, corso di Arcview, corso per Word e Excel, corso per addetto alle emergenze, corso sulla legislazione riguardante gli appalti di cui alla L. 109/94 ( ora dlgs 163/2006) e sue successive modificazioni ed integrazioni, corso sulla vulnerabilità sismica degli edifici postsisma, corso sull'utilizzo del programma pregeo. Corso di formazione e abilitazione all'attività di Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione di cui al Dlgs 81/2008. Corso di formazione per l'utilizzo del software Qgis per la gestione dei dati raster e vettoriali.

#### CONOSCENZE INFORMATICHE:

Dos, Windows, Word, Excel, Access, Power Point, Autocad, Arcview, Porsap, Piramide per Windows, Meridiana, Pregeo, Docfa, Certus, Primus, Edilus, Qgis

CONOSCENZE LINGUE

Conoscenza parlata e scritta lingua Inglese

Firenze 1 Settembre 2019

Valter Ignesti