

2026

Giugno

# *Curriculum vitae*



*Dott. Ing. Alessandro Claudio Bigagli*

## *SERVIZI DI CONSULENZA ED INGEGNERIA :*

- *Progettazione strutturale*
- *Certificatore i sensi della legge 818 del 07/12/1984 e D.M. 30/04/1993*
- *Gestione di Commesse*



## Ing. Alessandro Claudio BIGAGLI

|                              |   |
|------------------------------|---|
| <i>nome e cognome :</i>      | <i>Alessandro Claudio Bigagli</i>   |
| <i>Residenza/ Studio:</i>    | <i>Via Borgo di Casale n°10 - 59100 Prato</i>   |
| <i>Istruzione:</i>           | <i>In data 1992/93<br/>Diploma di maturità scientifica presso l'Istituto Cicognini di Prato con la votazione di 56/60.<br/>In data 2000<br/>Laurea in Ingegneria Civile indirizzo Strutture con la <b>votazione di 110/110.</b><br/>In data 2000-2001<br/>Corso di perfezionamento in management e marketing delle imprese vitivinicole presso l'Università di Firenze</i>  |
| <i>Titolo di studio :</i>    | <i>Ingegnere civile con indirizzo strutture</i>   |
| <i>Albo professionale :</i>  | <i>iscritto all'Albo Professionale degli Ingegneri della Provincia di Prato al n. 428</i>   |
| <i>Abilitazioni :</i>        | <i>Attestato di partecipazione al corso per la legge 818</i>  |
| <i>Specializzazioni :</i>    | <i>Attestato di partecipazione "Corso di aggiornamento sulle norme tecniche per il progetto e l'adeguamento degli edifici alla Circolare 3274"</i>  |
| <i>Specializzazioni :</i>    | <i>Attestato di partecipazione al corso sulle "nuove norme tecniche per le costruzioni: esempi ed applicazioni dei metodi di calcolo" Modulo 2 – Progettazione in zona sismica: Sistemi costruttivi in c.a. e acciaio</i>   |
| <i>Specializzazioni :</i>    | <i>Attestato di partecipazione al corso sulle "nuove norme tecniche per le costruzioni: esempi ed applicazioni dei metodi di calcolo" Modulo 3 – Progettazione in zona sismica: Murature ed edifici esistenti</i>   |
| <i>Specializzazioni :</i>    | <i>Attestato di partecipazione "Corso di aggiornamento professionale sul progetto delle costruzioni in acciaio e acciaio-calcestruzzo ai sensi del D.M. 14/01/2008</i>  |
| <i>Programmi utilizzati</i>  | <b><i>Ottima conoscenza dei Archicad, Nolian, Easybeam, Easywall; Easysteal, Word, Excel, PowerPoint, Photo shop e Acrobat Writer, Programmi dell'Aztec.</i></b>  |
| <i>Lingue straniere:</i>     | <i>Conoscenza dell'inglese</i>  |
| <i>Cariche:</i>              | <i>E' stato eletto consigliere dell'ordine degli Ingegneri di Prato per il quadriennio 2005-2009 entrando in carica a inizio 2009 a seguito di dimissioni di un collega; è stato rieletto per il quadriennio 2009-2013; è stato rieletto per il quadriennio 2014-2017.<br/>Da Luglio 2015 è Delegato Inarcassa per il quinquennio 2015/2020 per gli ingegneri di Prato, carica riconfermata anche per il periodo 2020/2024 e riconfermata fino al 2030.<br/>E' stato membro del Consiglio di disciplina dell'Ordine degli ingegneri di Prato per il quadriennio 2017-2021<br/>A luglio 2022 è stato rieletto nel consiglio dell'Ordine per il quadriennio 2022/2026 ed ha assunto la carica di Presidente dell'Ordine.<br/>A maggio 2026 è stato rieletto nel consiglio dell'Ordine per il quadriennio 2026/2030 ed ha assunto la carica di Presidente dell'Ordine<br/>A giugno 2026 è stato eletto Presidente del Palazzo delle Professioni srl.<br/>A giugno è stato nominato come consigliere nell'ADR Palazzo delle Professioni srl</i> |
| <i>Esperienze di lavoro:</i> | <i>Dal gennaio 2001 svolge l'attività di libero professionista Con ufficio nel Comune di Prato, in via Borgo di Casale n°10-59100 Prato. Ha Collaborato con continuità come tecnico esterno con lo Studio Tecnico Bigagli-Gestri-Bigagli di Prato occupandosi della progettazione strutturale di edifici ad uso residenziale, commerciale ed uffici. Si occupa</i>  |

*della parte relativa alla legge 818 di tutti i progetti dello studio tecnico Bigagli-Gestri-Bigagli.*

## Settore operativo

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Strutture acciaio e cemento armato | Progettazione sismica di strutture in acciaio, cemento armato semplice e precompresso, progettazione di edifici ponti e strade con Normativa Italiana ed Europea   |
| Direzioni Lavori                   | Direzione dei lavori architettonica e strutturale di edifici industriali, residenziali ed uffici   |
| 818                                | Progettazione , e rilascio certificazioni  |
| Gestione Commesse                  | Gestione di commesse e cantieri civili ed edili, in regime di D.gl n°163 del 12 aprile 2006 (Codice dei contratti pubblici), coordinamento alla progettazione e all'esecuzione delle varie attività (strutturali, impiantistiche-acustiche, architettoniche, burocratiche), durante il processo di realizzazione dell'opera. |
| Collaudatore strutturale           | Dal gennaio del 2011, con il raggiungimento dei 10 anni di iscrizione all'ordine si occupa anche del Collaudo di opere strutturali.  |

## Principali esperienze professionali

### STRUTTURE - ARCHITETTONICO

#### Principali Clienti

#### Principali progetti realizzati negli ultimi 10 anni

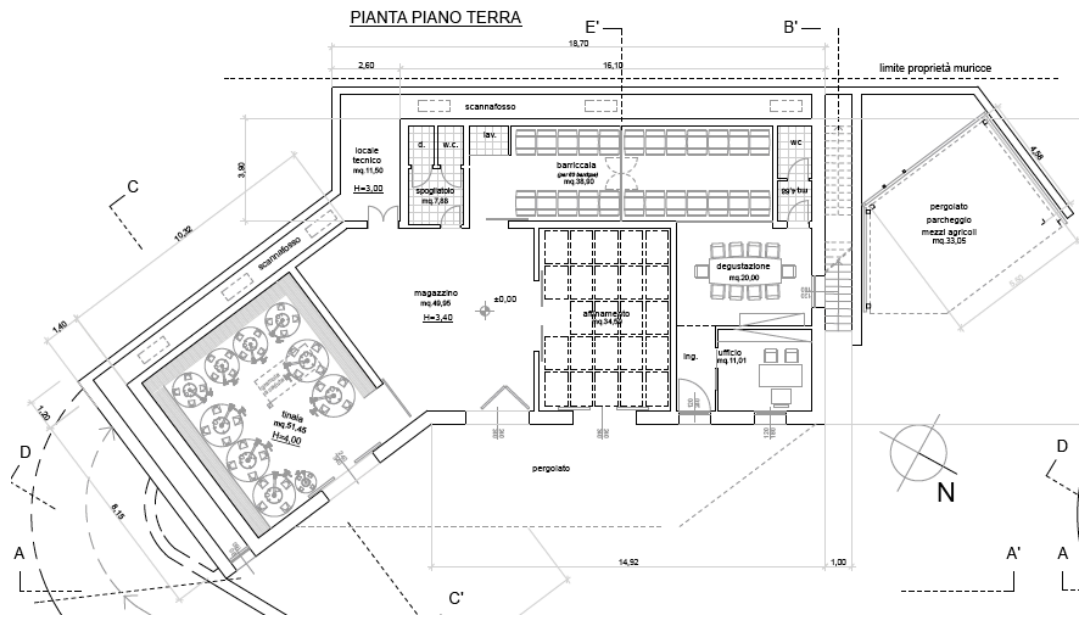
|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Studio Bigagli-Gestri-Bigagli | Progettazione e direzione dei lavori strutturali per il restauro della Canonica della Chiesa di San Giusto a Prato - 2009   |
| Studio Bigagli-Gestri-Bigagli | Progettazione esecutiva e Direzione dei lavori architettonica di un centro residenziale nel comune di Prato denominato valore- via Filzi [Importo lavori strutturali €10.00.000] - 2009       |
| Studio Bigagli-Gestri-Bigagli | Progettazione strutturale di massima per il recupero del centro storico urbano di Cavagliano nel comune di Calenzano - 2009   |
| Studio Bigagli-Gestri-Bigagli | Progettazione strutturale e direzione dei lavori architettonica di un edificio adibito ad asilo nel Comune di Prato - [Importo lavori strutturali € 950.000] 2009                             |
| Immobiliare La Fontana        | Progettazione e direzione dei lavori strutturali per la realizzazione di un edificio per civile abitazione a Bacchereto nel comune di Carmignano [Importo lavori strutturali €750.000] - 2009 |

- 
- Studio Bigagli-Gestri-Bigagli      Progettazione e direzione dei lavori strutturali per le modifiche interne di un edificio industriale per trasformazione in locale espositivo
- Studio Leone                              Progettazione strutturale di due edifici all'interno del piano di lottizzazione nel comune di Campi- [Importo lavori strutturali € 750.000] - 2009
- Azienda Agricola Poggio al Sole      Progetto strutturale e direzione dei lavori strutturali di un campo fotovoltaico con la struttura portante in acciaio nel comune di Tavarnelle ( provincia di Firenze ) - [Importo lavori strutturali € 100.000] 2010
- Studio Bigagli-Gestri-Bigagli      Progettazione di massima e strutturale per la trasformazione dell'ex sede dei Carabinieri in edificio per appartamenti [Importo lavori strutturali e architettonici€ 3.200.000] - 2010-2013
- Studio Bigagli-Gestri-Bigagli      Progettazione e direzione dei lavori strutturali ed architettonici dell'ampliamento della sede della Questura di Prato [Importo lavori strutturali e architettonici€ 4.200.000] - 2010-2013
- Studio Bigagli-Gestri-Bigagli      Progettazione strutturale di un centro di produzione e distribuzione di prodotti alimentari nel comune di Campi Bisenzio - [Importo lavori strutturali € 6.000.000] 2012-2014
- Podere Poggio Scalette                Progettazione strutturale della nuova cantina aziendale - [Importo lavori strutturali € 600.000] 2020, attualmente in corso



Azienda Agricola Le Muricce

Progettazione della nuova cantina aziendale - [Importo lavori strutturali € 300.000] 2014-2019, attualmente in corso



Bellucci Costruzioni

Progettazione di un complesso industriale nel Macrolotto 2 Umi 20 e 23, per un totale si 23.000 mq coperti

ESS BI ESSE

Gestione della commessa per la realizzazione ddi 65 unità immobiliari a destinazione commerciali all'ingrsoo a Iolo ,ednominato Cittadella della moda, importo lavori 17.000.000

ESS BI ESSE

Progettazione di un complesso industriale nel Macrolotto 2 per la realizzazione di 15 unità commerciali – importo lavori 7.000.000. Intervento in corso

ESS BI ESSE

Valutazione sulla riqualificazione dell'immobile denominato “ il palazzo del sonno” su viale spartaco lavagnini per la realizzazione di 100 appartamenti. Importo lavori stimato circa 42.000.000

## 818

Principali Clienti

## Principali progetti realizzati

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Studio Bigagli-Gestri-Bigagli | Progetto di una Centro espositivo con superficie di oltre 4.000 mq nel comune di Prato – 2009-2010 |
| Studio Bigagli-Gestri-Bigagli | Progetto di una RSA di 50 posti letto nel comune di Prato – 2011                                   |
| Lanificio Bellucci            | Progetto di adeguamento dell'impianto della ex filatura Mapel in via del Ferro                     |
| Cooperativa Sentieri          | Progetto di una Asilo nel comune di Prato con oltre 100 presenze – 2016                            |
| Bellucci Costruzioni          | Attività 73 per un complesso immobiliare nel Macrolotto 2 –Umi 23                                  |
| Esse Bi Esse                  | Attività 73 per un complesso immobiliare nel Macrolotto 2 all'interno del comparto S               |

## **Collaudi tecnico amministrativi**

### **Principali Clienti**

### **Principali progetti realizzati**

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Comune di Greve in Chianti | Collaudo tecnico amministrativo di un fabbricato e delle opere di urbanizzazione in via della Fratellanza – 2011 - Importo € 1.975.000,00                         |
| Comune di Greve in chianti | Collaudo tecnico amministrativo di opere di urbanizzazione in via della Buondelmonti – Greve in Chianti 2011 - Importo € 100.000,00                               |
| Comune di Greve in chianti | Collaudo tecnico amministrativo di opere di urbanizzazione per la lottizzazione IL Cipresso – località Chioccio - Greve in Chianti 2011 - Importo € 100.000,00    |
| Comune di Prato            | Collaudo tecnico amministrativo della Rimessa delle barche A Prato all'interno del Parco delle cascine — Importo € 800.000,00 –In fase di svolgimento             |
| Comune di Greve in chianti | Collaudo tecnico amministrativo di opere di urbanizzazione per la lottizzazione I poli – località Strada in chianti - Greve in Chianti - Importo € 100.000,00     |
| Comune di Greve in chianti | Collaudo tecnico amministrativo di opere di urbanizzazione per la lottizzazione Castello di Montegonzi - Greve in Chianti - Importo € 230.000,00                  |
| Comune di Greve in chianti | Collaudo tecnico amministrativo di opere di urbanizzazione per fabbricato per civile abitazione in via della fratellanza - Greve in Chianti - Importo € 30.000,00 |
| Comune di Prato            | Collaudo tecnico amministrativo delle palestre a San Paolo a Prato — Importo € 4.500.000,00 –In fase di svolgimento   |

## **Collaudi statici e simici**

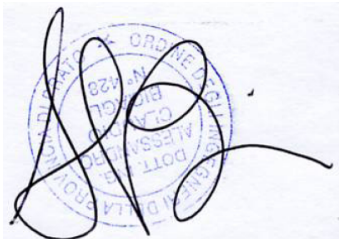
### **Principali Clienti**

### **Principali progetti realizzati**

---

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Comune di Firenze       | Collaudo di una scala esterna in c.a. per l'edificio pubblico posto in località "Villa Rusciano" - 2011                                     |
| Polisportiva Prato Nord | Collaudo della struttura portante l'illuminazione del campo sportivo -2011  |
| Comune di Prato         | Collaudo statico della Rimessa delle barche A Prato all'interno del Parco delle cascine -- Importo € 800.000,00                             |
| Comune di Prato         | Collaudo strutturale di un progetto di adeguamento sismico di un fabbricato all'interno del "progetto si Può Fare" – 2013                   |
| Comune di Prato         | Certificato di Idoneità statica per le scuola Don Milani a Prato -2015  |
| Texco Immobiliare       | Collaudo dell'intervento nel Macrolotto 2 – UMI 67 – terminato nel 2019   |
| BOS srl                 | Collaudo dell'intervento nel Macrolotto 2 – Lotto S ( ex scoiattolo) – terminato nel 2020   |
| Comune di Prato         | Collaudo statico del nuovo Complesso Sportivo Multidisciplinare preso Il Polo Scolastico di San Paoloa Prato – in fase di svolgimento       |
| Comune di Prato         | Collaudo statico dell'intervento di adeguamento sismico della scuola d'infanzia Le Fontanlle in via del Palasaccio – in fase di svolgimento |
| Comune di Prato         | Collaudo statico dell'adeguamento sismico della scuola Da Vinci a Vergaio – in fase di svolgimento  |
| Comune di Prato         | Collaudo statico dell'adeguamento sismico della scuola materna B. Munari – in fase di svolgimento   |

***Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del DLGS 196/2003 e la pubblicazione del materiale che illustrerò***

A handwritten signature in black ink is written over a blue circular stamp. The stamp contains the text "ING. ALESSANDRO CLAUDIO BIGAGLI" and "PROFESSIONE INGENGERIA" around the perimeter, with "A. BIGAGLI" in the center.