

**CURRICULUM PROFESSIONALE DI
GIORGIO CROCE**



Dichiarazione sostitutiva di certificazione e dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà ai sensi del D.P.R. 445 del 28.12.2000

Il sottoscritto Giorgio Croce, c.f.: CRCGRG85T11A390Z, nato ad Arezzo (AR) il 11.12.1985, residente in Arezzo (AR) - loc. Quarata n. 96,

consapevole delle responsabilità penali cui può andare incontro in caso di dichiarazioni mendaci, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 76 del D.P.R. 445/2000 e sotto la propria responsabilità

DICHIARA
ai sensi dell'art. 46 e 47 del DPR 445/2000:

INFORMAZIONI PERSONALI

| | |
|------------------------------------|---|
| Nome | GIORGIO |
| Cognome | CROCE |
| Sesso | M |
| Indirizzo di residenza e domicilio | Loc. Quarata n. 96 – 52100 – Arezzo (AR) |
| Recapito telefonico | 328 0170805 |
| E-mail | crocearezzo@live.it |
| Pec | giorgio.croce@pec.ordingar.it |
| Nazionalità | Italiana |
| Stato civile | Celibe |
| Data e Luogo di nascita | 11.12.1985 – AREZZO (AR) |
| Codice Fiscale | CRC GRG 85T11 A390Z |

ISCRIZIONE ALBO ED ABILITAZIONI

| | |
|------------------------------|--|
| Tipo di abilitazione | Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere, settore Civile e Ambientale (Sez. A) |
| N. Iscrizione Albo di Arezzo | 1658 |
| data di iscrizione | 01.03.2012 |
| Tipo di abilitazione | Abilitazione al ruolo di "Coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori" ai sensi del D.lgs. 81/2008 e ss.mm.ii. |
| data di conseguimento | 14.06.2013 – Ultimo aggiornamento in data: 18.01.2024 – valido fino al 18.01.2029 |
| Tipo di abilitazione | Abilitazione al ruolo di "Responsabile per il servizio prevenzione e protezione" ai sensi del D.lgs. 81/2008 e ss.mm.ii. |
| data di conseguimento | 14.06.2013 |

ESPERIENZE LAVORATIVE

| | |
|----------------------------|--|
| Date | 19.12.2022 → ad oggi |
| Azienda / Datore di lavoro | Comune di Subbiano (AR) |
| Ruolo | Istruttore Direttivo Tecnico cat. D (EQ): Area 5 - <i>Ufficio Urbanistica – Edilizia – Ambiente e Area 3 – Servizi Tecnici ed informatici.</i> Contratto a tempo indeterminato e pieno. |
| Date | 27.12.2021 → 15.12.2022 |
| Azienda / Datore di lavoro | Comune di Castelfranco Piandiscò (AR) |
| Ruolo | Istruttore Tecnico cat. C: Ufficio Lavori Pubblici, Manutenzione e Protezione Civile. Contratto a tempo indeterminato e pieno. |

| | |
|---------------------------------------|--|
| Date | 10.12.2021 → 23.12.2021 |
| Azienda / Datore di lavoro | ISIS "Margaritone" – via Fiorentina n. 179, Arezzo (AR) |
| Ruolo | Insegnante di Matematica Applicata (supplenza – scuola secondaria di secondo grado) |
| Date | 2012 → 23.12.2021 |
| Azienda / Datore di lavoro | Libero professionista |
| Tipo di azienda o settore | Titolare dello studio tecnico di ingegneria civile, edile ed ambientale |
| Principale ambito lavorativo | Libero professionista e collaboratore di vari studi tecnici nel settore dell'ingegneria civile, edile ed ambientale con particolare riferimento agli ambiti della progettazione e direzione dei lavori architettonica e strutturale, ristrutturazioni, progettazione opere idrauliche, sicurezza dei cantieri, pratiche catastali, perizie ed assistenza nel campo della compravendita immobiliare. |
| Date | 06.07.2011 → 10.01.2012 |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Studio Chiarini Associati – Ingegneria Civile e Ambientale Via G. Ferraris n. 63, 52100 Arezzo (AR) |
| Tipo di azienda o settore | Studio tecnico di ingegneria |
| Tipo di impiego | Collaboratore |
| Principali mansioni e responsabilità | Collaborazione alla progettazione di opere idrauliche e degli aspetti idraulici della pianificazione territoriale: rischio idraulico, acquedotti, fognature e rilievi di corsi d'acqua. |

**PROGETTI SIGNIFICATIVI SVOLTI
DURANTE L'ATTIVITÀ DI LIBERO
PROFESSIONISTA**

STRUTTURE

Progettazione e direzione dei lavori di:

- nuove strutture e/o ampliamento di edifici esistenti in cemento armato gettate in opera e prefabbricate ad uso di civile abitazione, artigianale, industriale, direzionale, agricolo;
- ristrutturazione/rifacimento di singoli elementi architettonici in cemento armato, in acciaio ed in legno come ad esempio scale, balconi, solai e coperture;
- nuove strutture in acciaio ad uso artigianale e industriale, e singoli elementi architettonici come scale e soppalchi;
- cerchiature metalliche per apertura di porte/finestre in edifici in muratura portante ad uso residenziale, commerciale ed artigianale;
- sopraelevazione con struttura lignea di fabbricati esistenti;
- coperture in legno lamellare e in legno massello di fabbricati nuovi ed esistenti;
- fabbricati in legno lamellare per civile abitazione.

IDRAULICA

- Progettazione di reti fognarie a servizio di nuove lottizzazioni;
- Relazioni idrologico-idrauliche per la valutazione del rischio idraulico per la realizzazione di edifici ad uso residenziale, agricolo, commerciale e per nuove lottizzazioni;
- Relazioni idrologico-idrauliche per la valutazione del rischio idraulico per la realizzazione di tratti stradali;
- Studi idrologici per la progettazione di impianti idroelettrici ad acqua fluente (mini-hydro);
- Pratiche di autorizzazioni allo scarico fuori fognatura per edifici residenziali;
- Pratiche per il rinnovo di concessioni idrauliche di attingimento e/o scarico da/su acque superficiali ad uso irriguo e/o domestico;
- Progettazione e verifica di opere idrauliche quali ponti, attraversamenti, canali fognatori.

GEOTECNICA

- Progettazione e direzione dei lavori di muro di sostegno in c.a. per il contenimento di una scarpata;
- Progettazione e direzione dei lavori per la realizzazione di fondazioni a platea e a trave rovescia in c.a. per appoggio di strutture prefabbricate ed opere provvisorie;
- Progettazione e direzione dei lavori di una fondazione a plinti per capannone prefabbricato in c.a..

| | |
|-------------------------------------|---|
| SICUREZZA | <ul style="list-style-type: none"> - Responsabile della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione di cantieri per la ristrutturazione di unità immobiliari ad uso residenziale, artigianale, direzionale ed agricolo; - Progettazione di linee vita per coperture di fabbricati; - Responsabile della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per la realizzazione di una rete fognaria ed acquedottistica a servizio di una nuova lottizzazione a destinazione commerciale ed artigianale; - Responsabile della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione di una nuova lottizzazione ad uso turistico composta da n. 32 alloggi. |
| PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA | <ul style="list-style-type: none"> - Progettazione architettonica di nuove unità ad uso residenziale; - Progetto per la ristrutturazione, ampliamento e diversa distribuzione degli spazi interni di fabbricati ad uso residenziale, commerciale, direzionale ed agricolo; - Progetto e direzione dei lavori per la riqualificazione energetica degli edifici; - Progettazione di giardini di fabbricati e pratiche edilizie per l'ottenimento del permesso per la realizzazione di nuovi accessi carrabili su viabilità pubblica; - Progetto per cambio di destinazione d'uso di immobili; - Redazione di pratiche di sanatoria di fabbricati. |
| CATASTO E TOPOGRAFIA | <ul style="list-style-type: none"> - Successioni e volture catastali; - Redazione di planimetrie catastali (Docfa) di nuove unità immobiliari, frazionamento di unità immobiliari ed aggiornamento planimetrico; - Rilievi architettonici di fabbricati; - Redazione di pratiche catasto terreni (Pregeo) per frazionamento di particelle, inserimento di nuovi fabbricati e/o fabbricati esistenti in mappa, cambio di destinazione di terreni, demolizione di fabbricati; - Rilievi topografici plano-altimetrici di terreni, di fabbricati, di tratti stradali e di corsi d'acqua. |
| PERIZIE | <ul style="list-style-type: none"> - Perizie tecniche per la valutazione dei danni a fabbricati ad uso residenziale, commerciale, direzionale e ricettivo; - Perizie di stima di fabbricati residenziali, artigianali, commerciali, direzionali ed agricoli; - Perizie di stima di terreni ad uso agricolo e di aree fabbricabili. |
| COLLAUDI | <ul style="list-style-type: none"> - Collaudo tecnico-amministrativo di una diga in terra. |
| FORMAZIONE | <ul style="list-style-type: none"> - Incarichi di docenza ai corsi abilitanti per la professione di Amministratore di condominio nei settori dell'impiantistica, della tecnologia edile, del catasto e della ripartizione delle spese condominiali. |
| ALTRI SETTORI | <p>Assistenza tecnica nell'ambito della compravendita immobiliare inerente la redazione di:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Attestati di Prestazione Energetica (A.P.E.); - Attestazioni di conformità edilizia-urbanistica per compravendita di immobili e terreni; - Pratiche edilizie di sanatoria di immobili di qualsiasi destinazione d'uso; - Assistenza tecnica alla mediazione immobiliare. |

STAGE E TIROCINI

| | |
|---------------------------------------|--|
| Date | 01.09.2010 → 15.11.2010 |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Studio Chiarini Associati – Ingegneria Civile e Ambientale Via G. Ferraris 63 – Arezzo (AR) |
| Tipo di azienda o settore | Studio tecnico di ingegneria civile ed ambientale |
| Tipo di impiego | Stage con contratto stipulato tramite l'Università degli Studi di Firenze |
| Principali mansioni e responsabilità | Collaborazione alla progettazione prevalentemente di opere idrauliche e degli aspetti idraulici della pianificazione territoriale: rischio idraulico, acquedotti, fognature e rilievi di corsi d'acqua |

Date 01.06.2008 → 01.09.2008
Nome e indirizzo del datore di lavoro **Studio Associato di Ingegneria ed Architettura Banchetti-Matteini**
Via Madonna del Prato – Arezzo (AR)
Tipo di azienda o settore Studio tecnico di ingegneria ed architettura
Tipo di impiego Stage a contratto stipulato con l'Università degli Studi di Firenze
Principali mansioni e responsabilità Collaboratore alla progettazione architettonica e strutturale, alla redazione di documenti di cantiere e di pratiche edilizie

Date 13.06.2003 → 27.06.2003
Nome e indirizzo del datore di lavoro **Gervasi Studio Tecnico Associato**
Via Isonzo 33/1 – Arezzo (AR)
Tipo di azienda o settore Studio tecnico di Geometri
Tipo di impiego Stage a contratto stipulato con l'Istituto Tecnico Statale V. Fossombroni di Arezzo
Principali mansioni e responsabilità Collaboratore alla redazione di pratiche edilizie e di rilievi topografici

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Data 04.07.2011
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Firenze – Facoltà di Ingegneria
Via di S. Marta n. 3 – Firenze (FI)
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Indirizzo idraulico
Tesi dal titolo: "Studio del rischio idraulico nel Comune di Castiglion Fiorentino" – Relatori: Prof. Ing. I. Becchi, Prof. Ing. E. Caporali, Dott. Ing. R. Chiarini
Titolo conseguito **Laurea di II livello (specialistica) in ingegneria civile L 28/S** – voto 104/110

Data 19.12.2008
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Firenze – Facoltà di Ingegneria
Via di S. Marta n. 3 – Firenze (FI)
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Indirizzo costruzioni
Tesi dal titolo: "ottimizzazione del PSC. Il caso studio di un edificio ad uso residenziale, commerciale e direzionale sito in Arezzo" – Relatori: Prof. Ing. P. Capone, Dott. Ing. M. Cecconi
Titolo conseguito **Laurea di I livello (triennale) in ingegneria civile L. 8** – voto 95/110

Data 26.06.2004
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto Tecnico Statale "V. Fossombroni"
Via XXV Aprile 86 – Arezzo (AR)
Titolo conseguito **Diploma di Geometra** – voto 96/100

TITOLI POST-LAUREAM

Date 01.11.2012 → 14.06.2013
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Firenze (Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale) – INAIL
Regione Toscana – Coordinatore del corso: Prof. Ing. P. Capone
Nome del corso Corso di perfezionamento post-lauream in "Progettazione e sicurezza dei luoghi di lavoro"

COMPETENZE INFORMATICHE

Principali software conosciuti Microsoft Office (Word, Excel, Power Point) – livello: ottimo
Internet browser e posta elettronica – livello: ottimo
Autocad 2D – livello: ottimo
Autocad 3D – livello: base
AMV MasterSap (progettazione strutturale) – livello: ottimo

Hec-Ras e Hec-Hms (idrologia ed idraulica fluviale) – livello: ottimo
Epanet (progettazione di reti acquedottistiche) – livello: buono
ArcGis – livello: base
Matlab – livello: base
Termus – livello: ottimo
Docfa – livello: ottimo
Pregeo – livello: buono
Voltura – livello: ottimo
Successioni Online – livello: ottimo

RELATORE DI CORSI

| | |
|----------------|--|
| Anno | 2017 |
| Sede | Arezzo |
| Nome del corso | Corso di abilitazione per Amministratore Condominiale – riconosciuto A.N.A.C.I. |
| Mansione | Relatore del corso per il settore di: tecnologia costruttiva, impianti, tabelle millesimali. |

COMPETENZE LINGUISTICHE

| | |
|-------------------------------|---------------------|
| MADRELINGUA | ITALIANO |
| ALTRE LINGUE | INGLESE |
| Capacità di lettura | livello: buona |
| Capacità di scrittura | livello: scolastica |
| Capacità di espressione orale | livello: scolastica |

PATENTE DI GUIDA

A illimitata – B

ALTRE ATTIVITA' E TEMPO LIBERO

| | |
|------------------|---|
| Date | 01.02.2008 → Oggi |
| Tipo di attività | Membro della F.I.Cr. (Federazione Italiana Cronometristi – A.S.D. Cronometristi Arezzo) all'interno della quale svolgo attività di: cronometraggio a livello sportivo; <i>Consigliere</i> da Gennaio 2013 ad oggi; <i>Addetto Stampa</i> da Settembre 2013 ad oggi. |
| Date | 2015 → 2021 |
| Tipo di attività | Giudice Ufficiale Gara della FIN (Federazione Italiana Nuoto) |
| Date | 2013 → Oggi |
| Tipo di attività | Nuotatore master (amatoriale) |
| Tipo di attività | Lavori agricoli stagionali: coltivazione orto, giardinaggio, potature. |
| Date | 2008 → 2012 |
| Tipo di attività | Lezioni di matematica, fisica e disegno tecnico agli studenti delle scuole medie e superiori |

In accordo con gli art. n.13 e n.23 del D.Lgs. 196/2003 autorizzo la trattazione e la diffusione dei miei dati personali.

Arezzo, li 16.06.2023

Il Sottoscritto
(Giorgio Croce)