

Studio tecnico

Dott. Ing. Paolo Cocchini

Via B. Ammannati, n°21 50053 Empoli (Fi)

tel e fax 057173315 cell 3335880943

e-mail paolo.cocchini@tin.it PEC paolo.cocchini@ingpec.eu

Settori di attività dello studio per i quali si offre collaborazione

Pratiche per gli Uffici Tecnici del Genio Civile. Progettazione e direzione lavori di interventi strutturali in conglomerato cementizio armato, carpenteria metallica e muratura per interventi locali, miglioramenti ed adeguamenti sismici su fabbricati esistenti o per la costruzione di nuovi edifici.

Pratiche presso i comandi Provinciali dei Vigili del Fuoco (DPR 151/11) per valutazione dei progetti (*parere conformità antincendio*), segnalazione certificata di inizio attività (SCIA) e rinnovo periodico di conformità antincendio e attività di professionista antincendio per asseverazioni, certificazioni, etc. (*nominativo in elenco M.I. DLgs 139/06, ex L 818/84*)

Attività di consulenza e di collaudo nel campo dell'ingegneria strutturale.

Disponibilità per trasferte in ambito regionale.

Capacità tecnica dello studio

Studio tecnico di ingegneria composto dal titolare ingegner Paolo Cocchini (**vedi curriculum professionale allegato**) e da n. 1 Collaboratore con Diploma di Geometra, con esperienza ultra-ventennale.

Supporto tecnico composto da n. 2 stazioni di lavoro con elaboratore elettronico e stampante e n. 1 plotter.

Supporto informatico composto da programmi di scrittura (Word, Office), da programma di disegno (AutoCad LT) e da programmi di calcolo (Pro_sap, Edisis, Modest).

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".

Firmato : Paolo Cocchini

Curriculum professionale

| | |
|-------------------------------------|--|
| Dati anagrafici | PAOLO COCCHINI , nato a Empoli il 9 agosto 1955, residente a Vinci, via Carmignanese, 207, studio tecnico in Empoli, via B. Ammannati, 21, tel e fax 0571 73315, cell 333 5880947, e-mail paolo.cocchini@tin.it, PEC paolo.cocchini@ingpec.eu, cod. fisc. CCC PLA 55M09 D403D e Part. IVA 03417320482. |
| Formazione scolastica | 1974 Diploma di Maturità Scientifica conseguito presso il Liceo Scientifico Statale di Empoli. 1982 Diploma di Laurea in Ingegneria Civile sez. Edile conseguito presso l'Università di Pisa, Facoltà di Ingegneria con la votazione di 108 su 110. 1983 Iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Firenze con il numero 2359. |
| Esperienze professionali | Dal 1983 ad oggi attività di Libero Professionista in forma individuale e dal 1994 al 1999 anche in forma associata, quale socio paritario della Associazione professionale A. Scappini P. Cocchini ingegneri. Dal 1984 al 1986 attività di collaborazione in qualità di progettista delle strutture, con lo Studio Tecnico Associato IL LABORATORIO di Empoli, per la stesura dei calcoli e degli elaborati grafici di opere strutturali, anche a livello regionale. Dal 1997 al 2009 componente della Commissione Edilizia od Edilizia Integrata del COMUNE DI CAPRAIA E LIMITE, del COMUNE DI MONTELUPO FIORENTINO e del COMUNE DI CERTALDO su segnalazioni dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze. Dal 2004 inserimento nell'Albo dei Consulenti Tecnici presso la Sezione Distaccata di Empoli del Tribunale di Firenze; iscrizione all'Albo dei Consulenti Tecnici del Tribunale di Firenze in data 03 Febbraio 2005, N.8051. |
| Corsi di specializzazione | 1986 Corso di specializzazione in PREVENZIONE INCENDI, con inserimento nell'Elenco del Ministero dell'Interno. Iscrizione negli elenchi del M.I. ai sensi della legge 7 dicembre 1984, n. 818 e del D.M. 25 marzo 1985 con CODICE INDIVIDUALE PROFESSIONISTI: FI 2359 I 0234. Partecipazione a corsi per il mantenimento dell'iscrizione negli elenchi M.I. di cui all'art. 16 comma 4 del D Lgs 139/06. |
| Principali campi di attività | Progettazione e direzione dei lavori di interventi strutturali in conglomerato cementizio armato, carpenteria metallica e muratura per interventi locali, miglioramenti ed adeguamenti sismici su fabbricati esistenti o per la costruzione di nuovi edifici. Pratiche VVF per valutazione dei progetti (parere conformità antincendio), segnalazione certificata di inizio attività (SCIA) e rinnovo periodico di conformità antincendio e attività di professionista antincendio per asseverazioni, certificazioni, etc. |

(nominativo in elenco M.I. DLgs 139/06, ex L 818/84).

Attività di consulenza nel campo dell'ingegneria strutturale.

Collaudi Statici e Tecnico - Amministrativi.

Attività di C.T.U. presso il Tribunale di Empoli.

Negli ambiti di specializzazione sono stati svolti negli ultimi anni i seguenti principali incarichi, indicativi del tipo di attività svolta:

PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI DI OPERE STRUTTURALI

Progettazione strutturale con adeguamento sismico, per la ristrutturazione di fabbricato per civile abitazione per circa 2.600 mc di costruito, in Comune di Empoli, via G. Pascoli.

Progettazione e direzione lavori delle strutture in conglomerato cementizio armato di fabbricato ad uso artigianale ed abitativo per circa 2.200 mc di costruito, in Comune di Montespertoli, località Martignana.

Progettazione delle strutture in opera e direzione lavori strutturale, per capannone ad uso industriale con volumetria di circa 18.000 mc, in Comune di Limite, località La Mollaia.

Progettazione e direzione lavori delle strutture in conglomerato cementizio armato di fabbricato ad uso civile abitazione per circa 2.400 mc di costruito, in Comune di Montelupo Fiorentino, località Torre.

Progettazione delle strutture in conglomerato cementizio armato con utilizzo di fondazioni su pali, di fabbricato ad uso civile abitazione per circa 1.100 mc di costruito, in Comune di Montelupo Fiorentino, località Bobolino.

Progettazione strutturale con miglioramento sismico (DM 96), per la ristrutturazione di fabbricato per civile abitazione per una volumetria di circa 2.300 mc, in Comune di Castelfranco di Sopra (Ar), Località Villa Mandri.

Progettazione e Direzione Lavori delle strutture in conglomerato cementizio armato di fabbricato ad uso abitativo per una volumetria complessiva di circa 1.600 mc, con il mantenimento delle facciate esistenti, in Comune di Montespertoli, via Taddeini.

Progettazione delle strutture in conglomerato cementizio armato di fabbricato ad uso abitativo per una volumetria complessiva di circa 6.700 mc, vuoto per pieno, in Comune di Firenze, via delle Gore.

Progettazione e Direzione Lavori delle strutture per pensilina in acciaio aderente a fabbricato ad uso attività socio- sanitaria (Ausl n. 11), in Comune di Empoli, p.zza San Rocco.

Progettazione strutturale per la ristrutturazione di n. 2 fabbricati per civile abitazione per una volumetria di circa 2.100 mc, in Comune di Gambassi Terme, Località Santa Maria in Chianni.

Progettazione delle strutture in conglomerato cementizio armato (incarico in corso di svolgimento) di n. 2 fabbricati ad uso abitativo all'interno di Piano di Recupero, in Comune di Empoli, loc. Pontorme.

PREVENZIONE INCENDI

Pratiche per Parere di Conformità Antincendio e il rilascio del C.P.I. per fabbricato ad uso industriale (confezioni) con circa 4.000 mq di superficie utile, in Comune di Limite, località La Mollaia.

Pratica per Parere di Conformità Antincendio per fabbricato ad uso industriale (confezioni) con circa 4.400 mq di superficie utile, in Comune di Empoli, località Terrafino, via del Castelluccio.

Pratica per Parere di Conformità Antincendio e il rilascio del CPI per fabbricato ad uso commerciale (esposizione automobili) con circa 3.000 mq di superficie utile, in Comune di Empoli, località Terrafino.

Pratica per Parere di Conformità Antincendio e il rilascio del CPI per fabbricato ad uso industriale (produzione fiammiferi) con circa 5.000 mq di superficie utile, in Comune di Empoli, località Terrafino.

Pratica per Parere di Conformità Antincendio e richiesta di Deroga e pratica per SCIA di fabbricato ad uso scolastico (istituto privato paritario) con circa 4.500 mq di superficie utile, in Comune di Empoli.

Pratiche per Parere di Conformità Antincendio per n. 2 autorimesse ad uso privato (condominiali) per circa 750 mq di superficie utile complessiva, in Comune di Empoli, in località Avane e in viale F. Petrarca.

COLLAUDI STATICI E TECNICO - AMMINISTRATIVI

Collaudo statico ai sensi della L.1086/76 e L. 64/74 su incarico del Comune di Empoli, delle strutture di fabbricato ad uso direzionale (ristrutturazione ex Vetreria Taddei).

Collaudo tecnico - amministrativo su incarico del Comune di Empoli, per fabbricato ad uso direzionale (ristrutturazione ex Vetreria Taddei).

Collaudo statico ai sensi della L.1086/76 e L. 64/74 di fabbricato ad uso civile abitazione per un volume di 1.200 mc, in Comune di Signa, località Colli Bassi (inserimento in terna dell'Ordine Ingegneri).

Collaudo statico ai sensi della L.1086/76 e L. 64/74 di fabbricato ad uso civile abitazione per un volume di 1.600 mc, in Comune di Castelfiorentino, località Dogana, via G. Deledda (inserimento in terna dell'Ordine Ingegneri).

Collaudo statico ai sensi della L.1086/76 e L. 64/74 la ristrutturazione di fabbricato ad uso direzionale (Centro Medico Privato), in Comune di Empoli, via L. Cherubini.

Collaudo statico ai sensi della L.1086/76 e L. 64/74 di fabbricato ad uso industriale per un volume di 9.000 mc in Comune di Montelupo Fiorentino, loc. La Pratella.

Collaudo statico ai sensi della L.1086/76 e L. 64/74 di fabbricato ad uso civile abitazione per N. 7 alloggi e autorimesse a piano interrato, in Comune di Montelupo Fiorentino, via Citerna.

Collaudi statici ai sensi della L.1086/76 e L. 64/74 di n. 3 fabbricati ad uso civile abitazione per complessivi 4.000 mc, all'interno di unica lottizzazione, in Comune di Vinci, loc. Spicchio.

Si Autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".