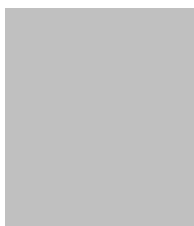


INFORMAZIONI PERSONALI



Sergio Gronchi

 Via Arginale Ovest, 45, 56028, San Miniato, Italia

 +39 0571 32632  +39 337 673 644

 studio@gronchiingegneria.it
segiogronchi@ingpec.eu

Sesso Maschio | Data di nascita 09/01/1944 | Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Libero professionista

TITOLO DI STUDIO

Laurea in ingegneria civile edile con indirizzo architettonico

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Gennaio 1993 – ad oggi

Studio di ingegneria – Libera professione

Studio Tecnico ing. Gronchi – Santa Croce sull'Arno, via S. Allende n.19

- Attività di architettura ed ingegneria - Titolare
- Attività o settore** Pubblico e Privato con particolare riferimento all'edilizia residenziale, direzionale, ed agli altri settori dell'ingegneria civile (strutture, consolidamenti, strade, lottizzazioni, impianti di servizi generali).

Maggio 1978 – Dicembre 1992

Socio dello Studio Tecnico Associato TECNOSTUDIO

Santa Croce sull'Arno, via S. Allende n.2

- Attività di progettazione architettonica, strutturale ed impiantistica

Attività o settore Pubblico e Privato

Gennaio 1976 – Gennaio 1985

Collaboratore dell'arch. Renzo Bellucci

Ponsacco

- Progettazione e direzione dei lavori delle opere strutturali

Attività o settore Pubblico e Privato

Gennaio 1974 – Aprile 1978

Collaboratore con lo studio dell'ing. Dante Fancelli

Santa Croce sull'Arno, Piazza del Popolo

- Progettazione generale con particolare riferimento alle strutture

Attività o settore Pubblico e Privato

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

27 agosto 2011

Abilitazione all'esercizio di cui alla Legge 818/84 (prevenzione incendi)

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pisa – via Santa Caterina n.16, Pisa

Luglio 1997 **“Sicurezza in Edilizia D.Lgs 494/96 per figure professionali di coordinatore per la progettazione e per l’esecuzione dei lavori”, corso 120h**
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pisa – via Santa Caterina n.16, Pisa

Dicembre 1973 **Abilitazione all’esercizio della professione dell’Ingegnere**
 Università degli Studio di Pisa – via Diolaiuti, Pisa

Novembre 1963 – Novembre 1972 **Laurea in Ingegneria Civile Edile con indirizzo architettonico
 Votazione 102/110**
 Università degli Studio di Pisa – via Diolaiuti, Pisa

Ottobre 1958 – Luglio 1963) **Liceo Scientifico Statale “G. Marconi”**
 Via Catena, San Miniato

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Tedesco	A1	A2	A1	A1	A1
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto					
Francese	A2	A2	A2	A2	A1
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto					

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative ▪ buone competenze comunicative acquisite negli anni di svolgimento dell’attività professionale

Competenze organizzative e gestionali ▪ buone competenze organizzative e gestionali acquisite in funzione dell’attività professionale svolta e nell’organizzazione e gestione dello studio ed in altre attività svolte quale componente di consigli di amministrazione di varie Società ed Enti.

Competenze professionali ▪ ottime competenze professionali maturate nei 50 anni di attività di ingegnere libero professionista

Competenze specifiche ▪ Membro della Commissione Edilizia del Comune di Santa Maria a Monte dal 1974 al 1978
 ▪ Membro della Commissione Edilizia del Comune di Montopoli in Val d’Arno dal 1999 al 2001
 ▪ Membro della Commissione Urbanistica del Comune di Santa Croce sull’Arno dal 2003 al 2004
 ▪ Membro della Commissione Edilizia Integrata del Comune di Casciana Terme – Casciana Terme Lari dal 2007 al 2015
 ▪ Membro della Commissione per il Paesaggio del Comune di Santa Maria a Monte dal 2014 al 2024.

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato

Sostituire con il nome del(i) certificato(i) TIC

- buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione)
- buona padronanza dei programmi di calcolo strutturale

Altre competenze professionali

- competenze specifiche per l'attività di coordinatore alla sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori
- competenze specifiche nel settore della prevenzione incendi

Patente di guida

B - automunito

PRINCIPALI LAVORI SVOLTI nel settore pubblico e/o di interesse pubblico

Oggetto dell'incarico	Realizzazione di nuova Chiesa e dei locali parrocchiali in San Donato di San Miniato (PI) Categoria E/13
Committente	Parrocchia di San Quintino in San Donato
Prestazioni eseguite	Coprogettazione e codirezione delle opere architettoniche ; progettazione e D.L. delle opere strutturali
Anno	1977/1980 - 1988/1991
Importo lavori al netto dell'IVA	250.000.000 £ + 400.000.000 £
Oggetto dell'incarico	Realizzazione della nuova Chiesa Parrocchiale di Sant'Andrea Apostolo in Santa Croce sull'Arno (PI) Categoria E/13
Committente	Parrocchia di Sant'Andrea Apostolo
Prestazioni eseguite	Progettazione e D.L. delle opere strutturali
Anno	1983/1986
Importo lavori al netto dell'IVA	800.000.000 £
Oggetto dell'incarico	Costruzione di Palazzetto dello Sport per 2000 posti in Santa Croce sull'Arno (PI) Categoria E/13
Committente	Comune di Santa Croce Sull'Arno
Prestazioni eseguite	Coprogettazione e codirezione dei lavori delle opere architettoniche; progettazione e D.L. delle opere strutturali
Anno	1995/2001
Importo lavori al netto dell'IVA	3.500.000.000 £

Oggetto dell'incarico	Restauro conservativo dei tetti e dei controsoffitti lignei del Duomo di San Miniato (PI) Categoria E/22
Committente	Capitolo dei Canonici della Cattedrale
Prestazioni eseguite	Coprogettazione e codirezione dei lavori delle opere architettoniche e strutturali
Anno	1996/1999
Importo lavori al netto dell'IVA	1.300.000.000 £
Oggetto dell'incarico	Piano di recupero del complesso monumentale di Santa Caterina in San Miniato (PI) e progetto restauro, ristrutturazione e riuso Categoria E/22
Committente	Parrocchia di Santa Caterina
Prestazioni eseguite	Coprogettazione e codirezione dei lavori delle opere architettoniche; progettazione e D.L. delle opere strutturali
Anno	1998/2000
Importo lavori al netto dell'IVA	750.000.000 £
Oggetto dell'incarico	Recupero della Via Angelica e delle Cappelle del Complesso di San Domenico in San Miniato (PI) Categoria E/22
Committente	Parrocchia di San Domenico
Prestazioni eseguite	Coprogettazione e codirezione delle opere architettoniche
Anno	1998/2000
Importo lavori al netto dell'IVA	980.000.000 £
Oggetto dell'incarico	Opere di risanamento ed adeguamento del Centro Studi "I CAPPUCCINI" in San Miniato (PI) Categoria E/22
Committente	Cassa di Risparmio di San Miniato
Prestazioni eseguite	Progettazione e direzione dei lavori
Anno	1999/2000
Importo lavori al netto dell'IVA	500.000.000 £
Oggetto dell'incarico	Costruzione del Campanile alla Chiesa di Sant'Andrea Apostolo in Santa Croce sull'Arno (PI) Categoria E/13
Committente	Parrocchia di Sant'Andrea Apostolo
Prestazioni eseguite	Coprogettazione e codirezione delle opere architettoniche e progettazione e D.L. delle opere strutturali
Anno	1999/2001
Importo lavori al netto dell'IVA	200.000.000 £

Oggetto dell'incarico	Restauro e consolidamento della Chiesa dei SS. Filippo e Giacomo a Poggio Tempesti nel comune di Cerreto Guidi (FI) Categoria E/22
Committente	Parrocchia dei SS. Filippo e Giacomo
Prestazioni eseguite	Coprogettazione e codirezione dei lavori delle opere architettoniche; progettazione e D.L. delle opere strutturali
Anno	2000/2001
Importo lavori al netto dell'IVA	150.000,00 €
Oggetto dell'incarico	Piano di recupero dell'isolato 16 e realizzazione di centro Parrocchiale in Santa Croce sull'Arno (PI) Categoria E/11
Committente	Parrocchia di San Lorenzo Martire
Prestazioni eseguite	Coprogettazione e codirezione dei lavori delle opere architettoniche; progettazione e D.L. delle opere strutturali
Anno	2000/2005
Importo lavori al netto dell'IVA	680.000,00 €
Oggetto dell'incarico	Consolidamento, restauro e riuso dei locali parrocchiali della Chiesa di Santa Maria Novella di Marti (PI) Categoria E/22
Committente	Parrocchia di Santa Maria Novella
Prestazioni eseguite	Coprogettazione e codirezione dei lavori delle opere architettoniche, progettazione e D.L. delle opere strutturali
Anno	2002/2004
Importo lavori al netto dell'IVA	460.000,00 €
Oggetto dell'incarico	Interventi di miglioramento della sicurezza stradale della SGC FI-PI-Li - Adeguamento svincoli Categoria V.02
Committente	Provincia di Pisa
Prestazioni eseguite	Collaudo delle opere strutturali e collaudo tecnico amministrativo
Anno	2005/2010
Importo lavori al netto dell'IVA	7.550.000,00 €
Oggetto dell'incarico	Realizzazione di struttura avanzata a servizio delle Imprese del Distretto Conciario di Santa Croce sull'Arno (PI) Categoria E/16
Committente	Consorzio dei Comuni
Prestazioni eseguite	Collaudi Statici delle strutture, Collaudo Tecnico Amministrativo
Anno	2007/2016
Importo lavori al netto dell'IVA	3.450.000,00 €

Oggetto dell'incarico	Restauro conservativo e consolidamento della torre campanaria del Duomo di San Miniato (PI) Categoria E/22
Committente	Capitolo dei Canonici della Cattedrale
Prestazioni eseguite	Coprogettazione e codirezione dei lavori delle opere architettoniche, progettazione e direzione dei lavori delle opere strutturali, coordinatore della sicurezza in fase di esecuzione
Anno	2009/2014
Importo lavori al netto dell'IVA	780.000,00 €
<hr/>	
Oggetto dell'incarico	Piano di Bacino del fiume Arno - Stralcio per la riduzione del rischio idraulico - Area di espansione di Roffia Categoria S.05
Committente	Comune di San Miniato
Prestazioni eseguite	Collaudi strutturali, collaudi tecnico funzionali e collaudo T. A.
Anno	2009/2015
Importo lavori al netto dell'IVA	17.500.000,00 €
<hr/>	
Oggetto dell'incarico	Ampliamento del Polo Tecnologico Hight Tech di Navacchio (PI) Categoria E/16
Committente	Comune di Cascina
Prestazioni eseguite	Collaudo tecnico amministrativo
Anno	2010/2013
Importo lavori al netto dell'IVA	2.800.000,00 €
<hr/>	
Oggetto dell'incarico	Restauro conservativo, ristrutturazione ed ampliamento di edificio parrocchiale in Cenaia - Crespina Lorenzana (PI) Categoria E/22
Committente	Comune di Sant'Andrea Apostolo
Prestazioni eseguite	Coprogettazione e codirezione dei lavori delle opere architettoniche; progettazione e D.L. delle opere strutturali
Anno	2013/2016
Importo lavori al netto dell'IVA	650.000,00 €
<hr/>	
Oggetto dell'incarico	Recupero e ristrutturazione dell'Auditorium di Piazza Buonaparte (PI) Categoria E/22
Committente	Fondazione Cassa di Risparmio di San Miniato
Prestazioni eseguite	Progetto architettonico, progetto strutturale, D.L., CSP eCSE, Pratica Prevenzione Incendi
Anno	2014/2015
Importo lavori al netto dell'IVA	900.000,00 €
<hr/>	

Oggetto dell'incarico	Realizzazione di nuovo edificio parrocchiale in Fucecchio (FI) Categoria E/11
Committente	Parrocchia S. Maria delle Vedute
Prestazioni eseguite	Coprogettazione e codirezione dei lavori delle opere architettoniche; progettazione e D.L. delle opere strutturali
Anno	2014/2016
Importo lavori al netto dell'IVA	800.000,00 €
Oggetto dell'incarico	Manufatto " prima pioggia" Impianto di depurazione di S.Croce sull'Arno. Categoria IA.01
Committente	Consorzio Depuratore spa
Prestazioni eseguite	Collaudo strutturale, Collaudo Tecnico Amministrativo
Anno	2016/2019
Importo lavori al netto dell'IVA	6.150.000,00 €
Oggetto dell'incarico	Vasca "OX13 e vasche di sedimentazione" Impianto di depurazione di S. Croce sull'Arno. Categoria IA.01
Committente	Consorzio Depuratore spa
Prestazioni eseguite	Collaudo strutturale, Collaudo T.A.
Anno	2019/2021
Importo lavori al netto dell'IVA	2.800.000,00 €
Oggetto dell'incarico	Lavori di straordinaria manutenzione a Palazzo Grifoni, in San Miniato (PI) Categoria E/22
Committente	Fondazione CRSM
Prestazioni eseguite	Progetto, D.L., attività di CSP e CSE
Anno	2020/2021
Importo lavori al netto dell'IVA	270.000,00 €
•	
Oggetto dell'incarico	Lavori di riqualificazione dell'impianto di trattamento aria di Palazzo Grifoni, in San Miniato (PI) Categoria E/22
Committente	Fondazione CRSM
Prestazioni eseguite	Progettazione degli impianti meccanici ed opere edili connesse
Anno	2023
Importo lavori al netto dell'IVA	250.000,00 €

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Pubblicazioni** "Guida alle agevolazioni finanziarie per il risparmio energetico", presentazione al Convegno San Miniato 1984
- Pubblicazioni articoli su riviste**
- "Palasport a Santa Croce sull'Arno" – rivista Tsport del febbraio 1998
 - "Chiesa di San Quintino in San Donato" – rivista Chiesa Oggi gennaio 1994
 - "Chiesa della Trasfigurazione in San Miniato Basso" – rivista Chiesa Oggi gennaio 2012
- Progetti significativi**
- Progetto per la costruzione della nuova Chiesa parrocchiale di San Quintino in San Donato di San Miniato (PI), anno 1980;
 - Progetto per la costruzione della nuova Chiesa di Sant'Andrea in Santa Croce sull'Arno, anno 1986;
 - Progetto per la costruzione del Palasport in Santa Croce sull'Arno, anno 2000;
 - Progetto per la costruzione della nuova Chiesa di San Miniato Basso, anno 2010
 - Progetto di ristrutturazione e riuso dell'Auditorium della Fondazione CRSM, anno 2015
- Corsi di aggiornamento**
- Corsi di aggiornamento di 40h sulla sicurezza nei cantieri; Centro Formazione STS Padova, gennaio/maggio 2023
 - Corsi antincendio di aggiornamento di 40 h; Ordine Ing. Provincia di Pisa, 2018/2019
 - Corso: la normativa sulla sicurezza e salute secondo il nuovo codice dei contratti pubblici (D. Lgs. 50/2016) agenzia formativa SOCIP, febbraio 2018;
 - Corso: aspetti pratici inerenti la gestione dei rifiuti in cantiere, Agenzia formativa SOCIP, febbraio 2018;
 - Nuovo procedimento di prevenzione incendi DPR 151/2011 – DM 07/08/2012, Ordine degli Ingegneri di Pisa, marzo 2016;
 - L'organizzazione del cantiere nello svolgimento dei lavori: le misure di sicurezza da adottare, Ordine degli Ingegneri di Pisa, settembre 2015;
 - Modello geotecnico per il calcolo delle fondazioni superficiali e profonde, Ordine degli Ingegneri di Pisa, giugno 2015;
 - Direttiva ATEX 99/92/CE – documento di valutazione del rischio di esplosione, Ordine degli Ingegneri di Pisa, giugno 2015;
 - Nuove norme tecniche NTC 2014 per le costruzioni, Ordine degli Ingegneri di Pisa, maggio 2015;
 - Impianti di protezione attività – novità formative e nuove soluzioni tecniche, Ordine degli Ingegneri di Pisa, aprile 2015;
 - Responsabilità del DL., Coordinatore, Proprietario in relazione alla scelta dell'impianto di ancoraggio; Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pisa, novembre 2014;
 - La sicurezza in copertura, Ordine degli Ingegneri di Pisa, giugno 2014;
 - Prevenzione incendi, Ordine degli Ingegneri di Pisa, 2013 e seguenti;
 - Sicurezza e salute nei cantieri mobili; Società SOCIP, 2011/2013;
 - Vulnerabilità in zona sismica, Ordine degli Ingegneri di Pisa, luglio 2012;
 - Esperienze professionali in geotecnica, Ordine degli Ingegneri di Pisa, 2012;
 - Le analisi e gli interventi sul patrimonio edilizio esistente, Fondazione CAMPUS, 2010;
 - Nuove norme tecniche per le costruzioni, Ordine degli Ingegneri di Pisa, giugno 2008;
 - Stati Limite e la nuova normativa sismica, Università degli studi di Pisa ed Ordine degli Ingegneri di Pisa, aprile-maggio 2004;
 - Il consolidamento ed il restauro strutturale, Consorzio CREA Firenze, aprile 1999;
 - 2° corso di Valutazione impatto ambientale, Facoltà di ingegneria dell'università degli studi di Firenze, ottobre-novembre 1990;
 - Urbanistica generale di livello locale, Regione Toscana, gennaio-febbraio 1985;
 - Fognature civili ed impianti terminali di depurazione biologica, Università degli studi di Pisa, ottobre-novembre 1984;
 - C.T.E. (collegio tecnici sulla industrializzazione edilizia), Università degli studi di Pisa, aprile 1984;
 - Costruzioni in zona sismica, Università degli studi di Pisa, ottobre 1982;
 - Costruzioni in cemento armato, Università degli studi di Pisa, ottobre-dicembre 1977.

Seminari
e convegni

- Il nuovo codice dei contratti pubblici; Ordine degli ingegneri di Pisa, ottobre 2023;
- Bonus edilizi: il quadro definitivo ; Prospecta Srl, giugno 2023;
- La riforma Cartabia per le professioni tecniche, Prospecta Srl, aprile 2023;
- Degrado dei materiali e dei rivestimenti in edilizia; Prospecta Srl, febbraio 2023;
- Autorizzazione paesaggistica ed interventi in presenza di vincoli ambientali, Prospecta Srl, ottobre 2022;
- Ctu e Ctp in pratica, Prospecta Srl, maggio 2022;
- Decreto Prezzi Mite - cosa cambia e cosa asseverare, Prospecta Srl, aprile 2022;
- Bonus casa 2022: tutte le novità; Prospecta Srl, gennaio 2022;
- Decreto antifrode: cosa cambia per i bonus in edilizia? Prospecta Srl, dicembre 2021;
- MAI DIRE CILAS: il punto definitivo sulla conformità urbanistica; Prospecta Srl, dicembre 2021;
- Le insidie del super bonus 110%: come superarle? Prospecta Srl, novembre 2021;
- Le sanatorie edilizie e paesaggistiche dopo la L. 120/2020, Ordine degli Ingegneri di Pisa, marzo 2021;
- Il monitoraggio in tempo reale dei ponti - la gestione dell'emergenza dopo il collasso del ponte Morandi, Ordine degli Ingegneri di Pisa, gennaio 2020;
- Etica e deontologia ordinamento professionale e Consiglio Nazionale, Ordine degli Ingegneri di Pisa, novembre 2019;
- Nuova disciplina rischio alluvioni - L.R. 41/2018, Ordine degli Ingegneri di Pisa, maggio 2019;
- Le procedure di affidamento dei servizi di ingegneria e architettura, Ordine degli Ingegneri di Pisa, marzo 2019;
- Regolamento Regionale N. 39/R del 2018, Ordine degli Ingegneri di Pisa, dicembre 2018;
- Applicazione delle tariffe del CTU; Ordine degli Ingegneri di Pisa, novembre 2018;
- Sistemi e soluzioni per consolidamento statico e antisismico, Ordine degli Ingegneri di Pisa, giugno 2018;
- Nuove NCT; ordine degli Ingegneri di Pisa, maggio 2018;
- Convegno sull'Arch. Renzo Bellucci: opere e progetti, Ordine degli Ingegneri di Pisa, marzo 2018
- Dpr 13 febb. 2017 N. 31, Ordine degli Ingegneri di Pisa, ottobre 2017;
- Codice degli appalti: servizi di ingegneria e architettura, Ordine degli Ingegneri di Pisa, luglio 2017;
- La nuova classificazione del rischio sismico degli edifici, Ordine degli Ingegneri di Pisa, maggio 2017;
- Regolamento Regionale n. 64/R, Ordine degli Ingegneri di Pisa, aprile 2017;
- La protezione passiva al fuoco di elementi strutturali in acciaio, c.a. e legno; Ordine degli Ingegneri di Pisa, marzo 2017;
- la gestione del paesaggio: Ordine degli Ingegneri di Pisa, ottobre 2016;
- Consolidamento delle strutture lignee con acciaio e interventi in fondazione e sui pendii instabili, Ordine degli Ingegneri di Pisa, aprile 2016;
- Tecniche di rinforzo strutturale di edifici esistenti con materiali compositi, Ordine degli Ingegneri di Pisa, marzo 2016;
- Sistemi di consolidamento di versanti e protezioni dagli eventi naturali e utilizzo dei geosintetici nella progettazione geotecnica idraulica ambientale, Ordine degli Ingegneri di Pisa, giugno 2015;
- La Legge Regionale Toscana n.65/2015 e la Legge n.164/2014: il nuovo quadro normativo in Toscana in materia edilizia urbanistica e tutela del territorio, Ordine degli Ingegneri di Pisa, giugno 2015;
- Vulnerabilità sismica di edifici monumentali e del costruito storico;
- Recupero del patrimonio storico culturale e sismo resistenza delle strutture murarie, Ordine degli Ingegneri di Pisa, luglio 2014;
- La gestione delle terre e delle rocce da scavo; Ordine degli Ingegneri di Pisa, luglio 2014;
- La sicurezza in copertura, Ordine degli Ingegneri di Pisa, giugno 2014;
- Tecniche innovative nella progettazione di edifici con elementi sottili in acciaio, Dipartimento di ingegneria strutturale Università degli studi di Pisa, maggio 2005;
- Diagnosi e sicurezza delle strutture in muratura, Ordine degli Ingegneri di Pisa, aprile 2003;
- Nuove norme tecniche nazionali relative alle opere in calcestruzzo strutturale, Dipartimento di ingegneria strutturale Università di Pisa, marzo 2003;
- EC₁ eurocodice strutturale 1, Dipartimento di ingegneria strutturale Università di Pisa, maggio 2001;
- L'impiego del legno nel settore delle costruzioni, Pisa, maggio 2000;
- Diagnosi delle strutture lignee antiche, Ordine degli Ingegneri di Pisa, novembre 1999.

[Informativa sulla privacy](#)

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.

Santa Croce sull'Arno, Giugno 2024

Sergio Gronchi

