

CURRICULUM VITAE

1. Informazioni personali

Nome e cognome	GIANFRANCO DI COCCO
Profilo professionale	ISTRUTTORE DIRETTIVO TECNICO
Incarico attuale	P.O. "Scuole, Biblioteche, Ludoteche, Centri Civici ed altri Immobili del Quartiere 2 e 3"
Telefono dell'Ufficio o della Segreteria	055 2624286
E-mail istituzionale	gianfranco.dicocco@comune.fi.it

2. Titoli di studio e/o professionali (in ordine decrescente)

Titolo di studio	Giugno 2001 – LAUREA (V.O.) IN INGEGNERIA PER L'AMBIENTE ED IL TERRITORIO – VOTAZIONE 105/110 - Università di Ingegneria di Firenze Iscritto all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Firenze al n° 4776 dal 17/02/2002
Altri titoli studio e/o professionali	

3. Esperienza lavorativa/professionale

Indicare, in ordine decrescente, data (da-a), Azienda/Ente, ruolo ricoperto	<ul style="list-style-type: none">● Dal 15.03.2023 – Incarico di Responsabile della P.O. "Scuole, Biblioteche, Ludoteche, Centri Civici ed altri Immobili del Quartiere 2 e 3"● Dal 30.12.2022 al 14.03.2023 - Dipendente a tempo indeterminato presso il Comune di FIRENZE – Istruttore Direttivo Tecnico D1 – Direzione Servizi Tecnici - P.O. Programmazione Interventi - Scuole, Biblioteche, Ludoteche, Centri Civici ed altri Immobili del Quartiere 4<ul style="list-style-type: none">○ Principali attività di progettazione e direzione lavori:<ul style="list-style-type: none">▪ Progettazione definitiva "Miglioramento sismico nido Farfalla"▪ Progettazione esecutiva architettonica "Miglioramento sismico scuola Don Milani"▪ Direzione lavori biblioteca Viale dei Pini (1 lotto) – Demolizione vecchio edificio▪ Direzione lavori biblioteca Viale dei Pini (1 lotto)▪ Direttore operativo AQ manutenzione ordinaria edifici Q4▪ Direttore operativo AQ0431/2020 Coperture e facciate co200162▪ Direttore operativo AQ "Scuole Q.4 - Eliminazione Pericolosità e Ristrutturazione Servizi Igienici Progetto N. LT0494/2020 – C.O. 200163" (CA3 e CA4)▪ Direttore operativo edile miglioramento sismico scuola Don Milani▪ Progettazione definitiva biblioteca Viale dei Pini (2 lotto)▪ Progettazione esecutiva architettonica biblioteca Viale dei Pini (2 lotto) – in corso▪ Progettazione definitiva AQ782/2022 – "Riqualificazione urbana del comprensorio scolastico - sportivo - sociale in Via di Legnaia - Via Pisana: INT. 3 - Residenze Casa spa (riqualificazione plesso edilizio)"▪ Collaborazione alla progettazione definitiva AQ 783/2022 "Costruzione, Riqualificazione e Messa In Sicurezza Scuole Infanzia: Nido D'infanzia Stregatto Demolizione e Ricostruzione – C.O. 220194"▪ Progettazione esecutiva architettonica "Messa a norma scuole Q.4 infissi e opere murarie riqualificazione piano terra scuola "e. De Filippo – Plesso B"▪ Progettazione definitiva di altri AQ (AQ708/2022 Interventi Di Manutenzione Ordinaria Edile Degli Immobili Comunali Del Quartiere 4 Annualità 2023/2024; AQ0766/2022 Manutenzione Ordinaria: Opere Edili Ed Affini - Immobili Comunali Del Quartiere 4; AQ0767/2022 Manutenzione Ordinaria: Messa In Sicurezza Di Infissi Ed Opere Connesse - Immobili Comunali Del Quartiere 4)● Dal 01.12.2016 al 29.12.2022 - Dipendente a tempo indeterminato presso il
---	--

Comune di SIGNA (FI) - Istruttore Direttivo Tecnico D1 – Responsabile dell'U.O. dell'Ufficio Progettazione del Comune di Signa e Vicario della P.O. del Settore 4 Gestione del territorio

○ **Principali attività di progettazione e direzione lavori:**

- Progetto definitivo ed esecutivo dei lavori di realizzazione della circonvallazione di Signa 3° lotto II e III stralcio
- Progetto definitivo ed esecutivo, direzione dei lavori della strada di circonvallazione di Signa 3° lotto I° Stralcio
- Collaborazione e supporto alla progettazione, direzione dei Lavori e al responsabile del Procedimento per i lavori di "Ristrutturazione ex caserma dei carabinieri in Via Mazzini a Signa
- Direzione lavori sistemazione copertura scuola "D. Alighieri" a San Mauro a Signa
- Progettazione e direzione dei lavori di consolidamento stradale di Via Ponte alle Palle
- Collaborazione e supporto alla progettazione, direzione dei Lavori e al responsabile del Procedimento per gli "interventi di adeguamento e adattamento funzionale degli spazi e delle aule didattiche in conseguenza dell'emergenza sanitaria da covid-19. Fondi Strutturali Europei "PON2014-2020" – scuola secondaria "A. Paoli" di Signa (FI)
- Collaborazione e supporto alla progettazione, direzione dei Lavori e al responsabile del Procedimento per i lavori di manutenzione straordinaria e rimozione della copertura in amianto della palestra "Calamandrei"
- Collaborazione e supporto alla progettazione, direzione dei Lavori e al responsabile del Procedimento per i lavori di manutenzione straordinaria e rifacimento delle facciate del Palazzo Comunale
- Collaborazione e supporto al responsabile del Procedimento per i lavori di realizzazione del nido di infanzia a San Mauro a Signa
- Progettazione preliminare dei lavori di miglioramento sismico delle scuole A. Ciampi e Da Vinci

○ **Principali attività in qualità di RUP:**

- Consolidamento tribune stadio Bisenzio a Signa
- Consolidamento solai scuola Paoli
- Verifiche di vulnerabilità sismica delle scuole ed edifici pubblici del Comune di Signa
- Realizzazione della circonvallazione di Signa da Via Santelli al parcheggio RFI 1 Lotto III Stralcio
- Ampliamento della scuola materna a San Mauro a Signa
- Realizzazione nuovi ossari al Cimitero di San Mauro a Signa
- Progettazione definitiva dei lavori di miglioramento sismico e CPI antincendio della scuola elementare "A. Ciampi" a San Mauro a Signa
- Progettazione definitiva ed esecutiva dei lavori di miglioramento sismico della scuola elementare "Leonardo Da Vinci" a Signa
- Progettazione esecutiva ampliamento scuola materna a San Mauro

○ **Principali attività amministrative:**

- Gestione procedimenti complessi relativi al Codice dei Contratti (gare di appalto, aggiudicazioni, accordo bonario e controversie con le imprese, varianti in corso d'opera)
- Redazione atti: determinazioni, deliberazioni di Consiglio e Giunta, Ordinanze;
- Gestione e rendicontazione di vari fondi di finanziamento: FSC, CIPE, POR FESR, PON, fondi del MISE, MIT, Min. Interno, MIUR, Regione Toscana

● **Dal 21.12.2010 al 30.11.2016 - dipendente a tempo indeterminato presso l'Ufficio Tecnico del Comune di San Miniato (PI) – Specialista Tecnico D1 - OPERE PUBBLICHE DIFESA DEL SUOLO E AMBIENTE**

○ **Principali attività di progettazione, direzione lavori e supporto al RUP:**

- Collaboratore tecnico per la progettazione, direzione lavori e supporto del Responsabile del Procedimento per i lavori "Area di espansione di Roffia – I° Lotto – Piaggioni"
- Progettista dei lavori "Area di espansione di Roffia – II° Lotto – Scaletta" – Progetto definitivo
- Progettista e Direzione dei lavori "Costruzione di nuova fognatura nell'area di Castellonchio – San Miniato Basso"

- Collaborazione alla progettazione di lavori inerenti la difesa del suolo e vincolo idrogeologico: casse di espansione Torrente Egola
- Collaborazione alla progettazione ed al Responsabile del procedimento degli interventi relativi alla manutenzione e restauro dei monumenti ed edifici storici vincolati (statua leopoldo II, Archi e scalinata a Cigoli, Chiesa di San Rocco a San Miniato)
- Progettazione e collaborazione al RUP e D.L. per RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE DELL'AREA PRODUTTIVA DI PONTE A EGOLA - progetto A.P.E.A. (Area Produttiva Ecologicamente Attrezzata)
- Collaborazione alla progettazione, D.L. e supporto al R.U.P. per gli interventi di messa in sicurezza idraulica sul T. Egola (A.cordo di Programma Regione Toscana, Genio Civile, Comune di San Miniato, provincia di Pisa)
- Collaborazione alla progettazione, D.L. e supporto al R.U.P. per gli interventi di CONSOLIDAMENTO E MESSA IN SICUREZZA DELLA FRANA IN VIA MAIOLI LOTTO 1
- Collaborazione alla progettazione, D.L. e supporto al R.U.P. per gli interventi di CONSOLIDAMENTO E MESSA IN SICUREZZA DELLA FRANA A STIBBIO
- Progettazione e D.L di "REALIZZAZIONE DI OPERE DI CONSOLIDAMENTO DEL VERSANTE IN FRANA – VIA FERRUCCI SAN MINIATO CAPOLUOGO"
- Progettazione e D.L. INTERVENTO DI SISTEMAZIONE MOVIMENTO FRANOSO NEL VICOLO CARBONAI0 A VALLE DELLA CHIESA DI SAN DOMENICO
- Collaboratore alla progettazione e alla D.L. "BONIFICA AMBIENTALE DELLA DISCARICA COMUNALE DI SAN MINIATO IN LOCALITÀ SCACCIAPUCE"
- Progettazione e D.L. di interventi puntuali di manutenzione ordinaria e straordinaria su fognatura comunale e fognatura industriale.
- Direzione lavori per interventi di "Messa in sicurezza idraulica del T. Egola, sistemazioni e consolidamenti spondali a Fornacino, Genovini e Palagio";
- Progettazione definitiva ed esecutiva dei lavori "Area di espansione di Roffia – 1° Lotto – Piaggioni – LAVORI DI COMPLETAMENTO ED ESECUZIONE DELLE PRESCRIZIONI"

○ **Altre attività:**

- Collaudo tecnico funzionale e tecnico amministrativo dei lavori di "Sistemazione della fognatura industriale di Romaiano"
- Membro Commissione Comunale per i procedimenti di valutazione Assoggettabilità a VIA o di VAS
- Gestione procedimenti complessi relativi al Codice dei Contratti (gare di appalto, aggiudicazioni, controversie con le imprese, varianti in corso d'opera)
- Redazione atti: determinazioni, deliberazioni di Consiglio e Giunta, verbali di somma urgenza;
- Gestione e rendicontazione di vari fondi di finanziamento: FSC, CIPE, Regione Toscana

● **dal 18/02/2009 Al 17/12/2010 - dipendente a tempo determinato presso l'Ufficio Tecnico del Comune di San Miniato (PI) - Specialista Tecnico D1 - OPERE PUBBLICHE DIFESA DEL SUOLO E AMBIENTE**

- Collaborazione e supporto alla Direzione dei Lavori e al responsabile del Procedimento per i lavori di "Piano Stralcio Rischio Idraulico – Casse di espansione di Roffia – 1° Lotto stralcio funzionale - Cassa dei Piaggioni. (17.500.000 €)
- Collaborazione alla progettazione di lavori inerenti la difesa del suolo e vincolo idrogeologico: casse di espansione Torrente Egola, Consolidamento di versanti in frana, progettazione rete idraulica del Comune di San Miniato.

● **dal 17/01/2005 al 31/12/2008 - Collaboratore Co.Co.Co. presso l'Ufficio Tecnico del Comune di San Miniato (PI)**

- progettazione definitiva ed esecutiva di "Piano Stralcio Rischio Idraulico – Casse di espansione di Roffia – 1° Lotto stralcio funzionale - Cassa dei Piaggioni,
- progettazione di interventi distribuiti su tutto il territorio comunale o aventi caratteristiche areali (interventi di manutenzione su tutta la rete stradale e sulle aree a verde pubblico, rete pubblica illuminazione, igiene urbana, bonifiche discariche e consolidamenti di versanti in frana)
- collaborazione alla progettazione delle casse di espansione sul Fiume Egola

● **dal 19/01/2004 al 31/12/2004 - Collaboratore Co.Co.Co. presso l'Ufficio Tecnico del Comune di San Miniato (PI)**

- progettazione preliminare di “Piano Stralcio Rischio Idraulico – Casse di espansione di Roffia”,
 - progettazione di interventi distribuiti su tutto il territorio comunale o aventi caratteristiche areali (interventi di manutenzione su tutta la rete stradale e sulle aree a verde pubblico, rete pubblica illuminazione, igiene urbana)
 - collaborazione alla progettazione delle casse di espansione sul Fiume Egola
- **dal 15/01/02 al 31/12/2003 - consulente e collaboratore, presso l’Ufficio Tecnico dei LL.PP. del Comune di San Miniato (PI)**
- progettazione preliminare di “Piano Stralcio Rischio Idraulico – Casse di espansione di Roffia”

4. Capacità e competenze linguistiche

Madrelingua	ITALIANA			
Altre lingue	Lingua	Scrittura Livello: scolastico, buono, ottimo	Lettura Livello: scolastico, buono, ottimo	Espressione orale Livello: scolastico, buono, ottimo
	INGLESE	BUONO	OTTIMO	BUONO
Possesso certificazione europea: se presente, indicare lingua e livello				

5. Capacità e competenze informatiche

Indicare la tipologia di applicativo e il livello di conoscenza (scolastico, buono, ottimo)	<ul style="list-style-type: none"> ● Ottima conoscenza dei sistemi operativi MS-DOS, WINDOWS e di tutte le applicazioni MICROSOFT OFFICE/OPEN OFFICE ● Ottima conoscenza di sistemi CAD ● buona conoscenza di software per l'acquisizione ed analisi dati (MATLAB e SIMULINK). ● Ottima conoscenza del software di analisi geotecnica FLAC (Fast Lagrangian Analysis of Continua) con il metodo alle differenze finite. ● Ottima conoscenza di altri applicativi sviluppati su piattaforma Microsoft (MS Outlook, Netscape Navigator, MS Internet Explorer, Google Chrome). ● Ottima conoscenza dei programmi di gestione tecnica amministrativa Maggioli ● Ottima conoscenza del software ARCVIEW / GIS.
---	--

6. Altro

Pubblicazioni, partecipazione a convegni/seminari come relatore, ecc.	
---	--

Data, 30.03.2023

Firma.....