

INFORMAZIONI PERSONALI

Francesco Margutti

📍 Via Galeno, 3, Firenze, 50139, Italia

☎ 055 483063 📱 3397943113

✉ francescomargutti1990@gmail.com

PEC: francesco.margutti@ingpec.eu

Sesso Maschio | Data di nascita 16/05/1990 | Nazionalità Italiana

Laureato in Ingegneria Civile, corso Territorio.

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

01/07/2020 – alla data
attuale

Tecnico – Ingegnere dei Trasporti

Impiegato Tecnico presso l'ufficio TPL della Città Metropolitana di Firenze

*Città Metropolitana di Firenze, Direzione Patrimonio e TPL
Palazzo Medici Riccardi, Via Cavour n.1 – 50129 – Firenze (FI)*

17/02/20 – 25/06/20

Ingegnere civile - Freelance

Servizio di consulenza tecnica ingegneristica relativa alle attività necessarie al ripristino del patrimonio edilizio danneggiato in occasione dell'evento sismico del 09 dicembre 2019.

*Regione Toscana, Direzione Difesa del Suolo e Protezione Civile
Settore "Protezione Civile Regionale"
Ufficio del Commissario, Via Trento 1, Barberino di Mugello (FI)*

06/08/19 – 30/06/20

Collaboratore – Ingegnere civile - Freelance

Collaborazione come Ingegnere Civile all'attività di progettazione per le commesse di:
Studio Comes s.r.l. Ingegneria e Architettura (Ing. Fabrizio Sottili).

Attività per Committenti Pubblici e Privati: valutazione fattibilità, progettazione in fase esecutiva, redazione elaborati tecnici amministrativi/elaborati grafici, redazione pratiche strutturali, presentazione telematica genio civile (deposito, autorizzazioni, varianti, fine lavori).

Ambito di lavoro: Progettazione Strutturale, Progettazione della Sicurezza.

Comes Studio Associato di architettura e ingegneria, Viale L. Ariosto n. 695 – 50019 – Sesto Fiorentino (FI)

01/07/19 – 30/06/20

Progettista - Impiegato tecnico - Freelance

Attività di supporto ed affiancamento agli uffici della Direzione Trasporto Pubblico Locale (TPL) della Città Metropolitana di Firenze nelle seguenti attività: supporto alle attività di pianificazione del servizio TPL, aggiornamento della banca dati dei punti di fermata del servizio, progettazione preliminare degli interventi per la messa a norma delle fermate, coordinamento delle attività di progettazione definitive ed esecutive di adeguamento.

Città Metropolitana di Firenze, Palazzo Medici Riccardi, Via Cavour n.1 – 50129 – Firenze (FI)

10/2009 – 04/2020

Delegato - Assistente arbitro

Impiegato di Midland Global Sport, associazione specializzata nell'organizzazione di

campionati amatoriali di calcio a 7 e calcio a 5 dove svolgo il ruolo di delegato-assistente arbitro con mansioni organizzative, decisionali e di controllo.

Midland Global Sport, Via Pagnini, 13/R – 50134 - Firenze (FI)

11/2018 – 01/2019 **Tirocinio Curriculare**

Studio teso a definire il funzionamento del drenaggio urbano della città di Firenze con particolare attenzione al ruolo svolto dal Canale Macinante in relazione anche alle condizioni idrometriche del fiume Arno.

Consorzio di Bonifica 3 Medio Valdarno, Via Cavour, 81 - 50129 - Firenze (FI)

01/2016 – 06/2016 **Tirocinio Curriculare**

Progettazione di un capannone industriale e di un edificio con telaio in cemento armato

Università degli Studi di Firenze - Firenze (FI)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

14/01/2020 **Iscrizione all'Albo Professionale (Ordine degli ingegneri della Provincia di Firenze) - Sezione A – Settore Civile e Ambientale**
Iscrizione N°: 7490

10/2019 **Abilitazione all'esercizio della Professione di Ingegnere Sezione A – Ingegnere Civile e Ambientale**
Voto Finale: 211/240

08/11/2016 – 19/04/2019 **Laurea Magistrale in Ingegneria Civile** **Livello QEQ 7**
Università degli Studi di Firenze – Scuola di Ingegneria
Laurea Magistrale (2 anni)
Curriculum: Territorio
Voto: 110/110 e lode Titolo della Tesi: Il ruolo del Canale Macinante nella rete di drenaggio urbano della città di Firenze

30/09/2009 – 19/07/2016 **Laurea Triennale in Ingegneria Civile** **Livello QEQ 6**
Università degli Studi di Firenze – Scuola di Ingegneria
Laurea di primo livello (3 anni)
Voto: 101/110 Titolo della Tesi: Analisi di filtrazione su rilevati arginali interessati da tane prodotte dal gambero *Procambarus Clarkii*

09/2004 – 07/2009 **Diploma di Scuola Superiore**
Diploma Secondario: Liceo Scientifico
"Liceo Scientifico Guido Castelnuovo", Via La Marmora, 20, 50121, Firenze
Voto: 80/100

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRENSIONE	PARLATO	PRODUZIONE SCRITTA
--------------	--------------	---------	--------------------

	Ascolto	Letture	Interazione	Produzione orale	
Inglese	Buono	Buono	Sufficiente	Sufficiente	Sufficiente
B1					

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

Competenze trasversali (Soft Skills)

Palestra di Intraprendenza: un programma di allenamento per rafforzare le abilità imprenditive e sostenere l'attitudine all'imprenditorialità (6-7 Giugno 2019) – Cooperativa Terre dell'Etruria, Donoratico (LI). **IL CHALLENGE:** Come possiamo innovare il processo di recupero degli scarti di produzione alimentare?
https://www.unifi.it/upload/sub/placement/palestra_intraprendenza/outdoor_06-07-0619.pdf

Titoli di merito

Concorso Ingegnere dei trasporti presso la Direzione Patrimonio e T.P.L. Città Metropolitana di Firenze
 Avviso di selezione pubblica di candidati per la stipulazione di un contratto di formazione e lavoro per n. 1 (uno) posto a tempo pieno e determinato in categoria D1 con funzioni di Ingegnere dei trasporti presso la Direzione Patrimonio e T.P.L.
 Classificazione in graduatoria: Secondo Posto (Data: 08/05/2019)
<http://www.cittametropolitana.fi.it/wp-content/uploads/GRADUATORIA-COD.-64.pdf>

Competenze comunicative

Abilità nell'intraprendere relazioni interpersonali. Alta capacità di comunicazione e di creare una buona atmosfera in un gruppo di lavoro. Ho praticato sport di squadra e sono stato scout, esperienze che mi hanno fatto capire l'importanza del lavoro di gruppo. La mia esperienza di studio e di assistente-arbitro mi ha permesso di acquisire una buona abilità nel relazionarmi con tipologie differenti di persone.

Competenze organizzative e gestionali

Ottima capacità nella organizzazione e gestione, acquisite durante le esperienze lavorative e i lavori di gruppo svolti negli anni di studio.

Competenze professionali

Eccellente conoscenza del pacchetto Office, buona conoscenza di numerosi software di uso ingegneristico come **AutoCAD, Matlab, Python, SAP2000, SeismoStruct, Civil Design, SSAP**, pacchetto **HEC, Strata, Q-GIS e Arc-GIS**, Geostudio, **Primus, VISUM**.
 Eccellente capacità di navigare su Internet e buona conoscenza del sistema operativo Windows. Conoscenza di vari approcci numerici e sperimentali acquisita durante lo svolgimento di numerosi progetti universitari e studi di tesi.

Competenza digitale

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

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

Patente di guida

A, B (Automunito)

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel presente curriculum vitae ai sensi del Regolamento (UE) 2016/679.