

**FORMATO EUROPEO PER
IL CURRICULUM VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **FRANCESCONI FABIO**
Indirizzo **VIA SARZANESE NORD 2368 – 55054 MASSAROSA (LU)**
Telefono **0584 93304 – 333 7777567**
Fax **0584 978189**
E-mail **fabio@ftstudio.it**

Nazionalità Italiana
Data di nascita 07/12/68

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 01/01/07
- Tipo di azienda o settore Studio Tecnico Associato Francesconi & Taglialegne
- Tipo di impiego Professionista Associato fino al 31/12/2019 - dal 01/01/2020 come Libero Professionista
- Principali mansioni e responsabilità
Progettazione strutturale e direzione lavori opere in calcestruzzo armato, legno e muratura, acciaio. Interventi di costruzione e ristrutturazione di edifici residenziali, commerciali, direzionali con progettazione strutturale, architettonica e pratiche autorizzative, direzione lavori strutturale ed architettonica, computi metrici estimativi e contabilità.
Progetto e direzione lavori di opere di sostegno delle terre e di opere di consolidazione delle strutture di fondazione.
Verifiche della sicurezza dell'involucro edilizio, verifica della sicurezza per l'esecuzione dei lavori, assistenza alla stesura dei Piani di Sicurezza e Coordinamento ai fini della sicurezza dei cantieri.
Redazione di piani di sicurezza ed evacuazione per attività e per complessi di insediamento.
Progetto di realizzazione impianti stoccaggio rifiuti pericolosi e non, analisi gestione sicurezza e monitoraggio ambientale.
Progetto e direzione lavori di opere di messa in sicurezza idraulica e protezione dai rischi da fenomeni di dissesto idrogeologico.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Maturità Tecnica Istituto ITC F.Carrara – Lucca
Laurea Magistrale in Ingegneria Civile – Università degli Studi di Pisa 108/110
Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere.
Iscrizione al N.1988 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Lucca – 10/11/2010
Progettazione di strutture ed operi civili, trasporto, idrauliche
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Relatore per Università di Pisa su Programmazione e Gestione Sistemi di Risposte alle Emergenze – Japan Expo Pisa 2012
Corso su progettazione ed utilizzo di Fibre di Carbonio – Milano 2010
Seminari su Opere di Consolidamento fondazioni, Acustica Ambientale, Requisiti Acustici Passivi. Corso modellazione HEC -RAS – Milano 2019

Incarichi Pubblici Recenti

Progetto Distretto Sanitario - Casa della Comunità
Comune Di Massarosa - Anno 2022

MADRELINGUA

Italiana

ALTRA LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Inglese

Francese

Eccellente

Buono

Buono

Sufficiente

Buono

Sufficiente

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

ESPERIENZA E CAPACITÀ DI ORGANIZZAZIONE E LAVORO IN TEAM

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE
*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

Ambienti operativi: Windows

Pacchetti applicativi: Open Office, MS Office

CAD: AutoCAD – Gestarcad

Calcolo Strutturale, numerico, modellazione: SAP 2000 – Edilus – ProSap – Mathcad – Matlab

Modellazione Idraulica: HEC- RAS con analisi mono e bidimensionale

*Competenze non precedentemente
indicate.*

ATTIVO NEL SETTORE DELL'IMPEGNO CIVILE E VOLONTARIATO

PATENTE O PATENTI

Patente cat. A e B – Patente Nautica vela e motore

MASSAROSA 09/02/2023