



# ALESSANDRO FRANCESCHINI

## CURRICULUM VITAE



Nato il / **21/06/1983** Età / **38**  
Luogo di nascita / **SANSEPOLCRO (AR)**  
Cittadinanza / **Italiana**  
Via **enrico dal pozzo 116, 06126**  
**PERUGIA (PG)**  
Patente di guida / **B / Automunito**  
ID / **4560089** aggiornato al **27/07/21**



**alessandro.franceschini.pg@gmail.com**

**3391003860**

### SOFT SKILL

Autonomia **9/10**  
Fiducia in se stessi **8/10**  
Flessibilità/Adattabilità **8/10**  
Resistenza allo stress **9/10**  
Capacità di pianificare e organizzare **8/10**  
Gestire le informazioni **10/10**  
Precisione/Attenzione ai dettagli **8/10**  
Apprendere in maniera continuativa **8/10**  
Conseguire obiettivi **10/10**  
Intraprendenza/Spirito d'iniziativa **8/10**  
Capacità comunicativa **10/10**  
Problem Solving **9/10**  
Team work **10/10**  
Leadership **10/10**

### CONOSCENZE LINGUISTICHE

LINGUA MADRE: **Italiano**



FRANCESE LIMITATA	A1	A1	A1	A1	A1
INGLESE DISCRETA	B1	B1	B1	B1	B1

### COMPETENZE DIGITALI

**Scheda per l'autovalutazione**   
Elaborazione delle informazioni **Utente autonomo**  
Comunicazione **Utente avanzato**  
Creazione di Contenuti **Utente avanzato**  
Sicurezza **Utente autonomo**  
Risoluzione dei problemi **Utente autonomo**

### PROSPETTIVE FUTURE E LAVORO CERCATO

INTENZIONE PROSEGUIMENTO STUDI: **Si /**  
Laurea magistrale  
SETTORE ECONOMICO: **1.** infrastrutture, edilizia e materiali per l'edilizia **/ 2.** tutela e salvaguardia dell'ambiente **/ 3.** istruzione, formazione, ricerca e sviluppo  
AREA PROFESSIONALE: **1.** engineering e progettazione **/ 2.** qualità, sicurezza, ambiente **/ 3.** risorse umane, formazione

### Obiettivo Professionale

*Sono una persona ambiziosa, lo sono stato nello sport, nello studio e nel lavoro. Voglio essere un punto di riferimento nel mio lavoro, una persona su cui poter contare.*



### ESPERIENZE DI LAVORO/STAGE

#### ingegnere ambientale settore rifiuti SIA SOCIETÀ IGIENE AMBIENTALE S.P.A.

*Tutela e salvaguardia  
dell'ambiente*  
MARSCIANO (PG)  
01/2021 - OGGI

**Principali attività e responsabilità:** Tecnico coadiutore tra SIA, Professionisti Esterni e amministrazione dei Comuni serviti. Gestione pratiche autorizzative. Attività di ricerca. Attività svolta come: collaboratore coordinato e continuativo | Area aziendale: qualità, sicurezza, ambiente

#### Ingegnere Area Acquisti MANINI PREFABBRICATI

*Infrastrutture, edilizia e  
materiali per l'edilizia*  
SANTA MARIA DEGLI ANGELI  
(PG)  
08/2020 - 10/2020

**Principali attività e responsabilità:** Gestione Acquisti provenienti dai magazzini e dagli uffici tecnici con software AS400. Valutazione elaborati tecnici per calcolo fornitura materiali. Contatti con i fornitori per l'acquisto della merce. Pianificazione della fornitura e posa del necessario per la partecipazione a gare di appalto. Lezione con i tecnici di cantiere sull'utilizzo dei Droni allo scopo di ottenere un rilievo attendibile. Elaborazione dei risultati ottenuti per ricavare Mesh, nuvole di punti, ortofoto.  
**Competenze e obiettivi raggiunti:** Lavorare in un'azienda leader come Manini mi ha dato la possibilità di confrontarmi con esperti del settore prefabbricazione di Capannoni Industriali di notevoli dimensioni e qualità.  
Assunto come: impiegato o intermedio - a tempo determinato | Area aziendale: acquisti

#### Ingegnere Progettista HDS HOME DESIGN STUDIO

*Infrastrutture, edilizia e  
materiali per l'edilizia*  
PERUGIA (PG)  
02/2020 - 04/2020

**Principali attività e responsabilità:** Progettazione architettonica Progettazione Impiantistica Progettazione Linea di vita Progettazione struttura in legno Gestione Commesse produzione Case in legno chiavi in mano Controllo lavori in cantiere Ordine materiali Ordine macchine per la ventilazione forzata e il riscaldamento  
**Competenze e obiettivi raggiunti:** Gestione ed elaborazione di tutte le fasi di realizzazione Case in legno chiavi in mano. Programmazione commesse Progettazione 2D Autocad Progettazione 3D Revit Realizzazione Rendering Lumion Visite ispettive in cantiere Elaborazione computi metrici | Area aziendale: engineering e progettazione

#### Responsabile della qualità TECNO.MEC SRL

*Metalmeccanica e  
meccanica di precisione*  
PERUGIA (PG)  
09/2019 - 01/2020

**Principali attività e responsabilità:** Realizzato Manuale della Qualità, Procedure della Qualità e Procedure Operative in conformità con UNI EN ISO 9001:2015. Formazione (audit interni), verifiche ispettive e valutazione del Personale. Registrazioni Non Conformità, Reclami Clienti e avvio azioni correttive/preventive (8D-report). Controllo del materiale (campionature). Taratura degli strumenti: micrometri, calibri, comparatori, alesametri. Utilizzo degli strumenti di controllo quali:

OCCUPAZIONE DESIDERATA: **INGEGNERE**

PROVINCIA PREFERITA: **1. PERUGIA / 2. TERNI**

DISPONIBILITÀ A TRASFERTE:

**Sì, anche frequenti**

DISPONIBILITÀ A TRASFERIRSI ALL'ESTERO:

**Sì, anche in paesi extraeuropei**

## Progettista

**STUDIO TECNICO  
ASSOCIATO ARCH'**

*Infrastrutture, edilizia e  
materiali per l'edilizia*  
SAN GIUSTINO (PG)  
02/2018 - 08/2019

## Tecnico progettista

**STUDIO TECNICO  
ASSOCIATO ARCH'**

*Infrastrutture, edilizia e  
materiali per l'edilizia*  
SAN GIUSTINO (PG)  
09/2006 - 09/2008

## altre informazioni



## LAUREA MAGISTRALE

2019 - 2021

**TITOLO CERTIFICATO**



## LAUREA

Macchina 3D Hexagon Global Classic, Rotondimetro Roundtest Mitutoyo, Hommel Optic, Mitutoyo Profile Projector PH-3500, Durimetro OMAG Affri.

Creazione Commesse OP e OPR per materiale da riparare. Stesura del Report Annuale 2019.

**Competenze e obiettivi raggiunti:** Competenze acquisite: Attraverso la pratica e la Normativa ho appreso buone competenze in Meccanica (Tornitura, Fresatura e Rettifica di motori) malgrado non fossi adeguatamente preparato al mio ingresso provenendo da un percorso studi differente. Capacità di presiedere formazioni del personale (circa 50 operai). Obiettivi raggiunti: Miglioramento del punteggio di Audit che l'Azienda aveva ottenuto precedentemente al mio ingresso dal Cliente. L'azienda oggi ha automatizzato e standardizzato le procedure richieste dalla Normativa e dai Clienti. Assunto come: impiegato o intermedio - a tempo determinato | Area aziendale: qualità, sicurezza, ambiente

**Principali attività e responsabilità:** Realizzazione elaborati 2D e 3D di civili abitazioni  
Controllo delle varie fasi della progettazione  
Realizzazione elaborati per Agenzia del Territorio  
Rilievi  
Fotogrammetria  
Assunto come: stagista/tirocinante - stage/tirocinio postlaurea | Area aziendale: engineering e progettazione

**Principali attività e responsabilità:** Progettazione mediante software Autocad 2D e 3D, Revit BIM, Archicad  
Elaborati realizzati attraverso l'utilizzo del pacchetto Microsoft, Corel Draw, Photoshop.  
Software per la contabilità dei lavori PriMus.  
Rilevamenti topografici sul campo.  
Software per la compilazione di documenti catastali Docfa e Pregeo.  
Utilizzo di drone ad uso privato per rilievo fotogrammetrico 2D e 3D.

**Competenze e obiettivi raggiunti:** Capacità di curare l'intera fase di progettazione di edifici più o meno complessi.  
Esperienza di cantiere e di rilevazione topografica.  
Realizzazione elaborati per documenti Catastali.  
Assunto come: stagista/tirocinante - praticantato | Area aziendale: engineering e progettazione

Attualmente lavora: Sì

Attività di volontariato: Sì

Lavoro durante gli studi: Sì

## ISTRUZIONE

Università degli Studi di PERUGIA

**Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale  
Ingegneria per l'ambiente e il territorio**

LM-35 - Laurea Magistrale in Ingegneria per l'ambiente e il territorio

Titolo della tesi: LO SFANGAMENTO DEL LAGO LE GRAZIE (TOLENTINO) CON TECNICA SPERIMENTALE | Relatore: MORBIDELLI RENATO | FLAMMINI ALESSIA

Età al conseguimento del titolo: 37 | Durata ufficiale del corso di studi: 2 anni

Votazione finale: **103/110**

Data di conseguimento: 28/04/2021

Università degli Studi di PERUGIA

2002 - 2017  
**TITOLO CERTIFICATO**



**MATURITÀ TECNICA**  
CITTA' DI CASTELLO  
2002

**Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale**

**Ingegneria civile**

8 - Classe delle lauree in ingegneria civile e ambientale

Titolo della tesi: ATTIVITA' PROGETTUALI IN LUOGO DELLA TESI

Età al conseguimento del titolo: 34 | Durata ufficiale del corso di studi: 3 anni

Votazione finale: **80/110**

Data di conseguimento: 25/10/2017

Tecnico per Geometri

ITCG IPPOLITO SALVIANI, CITTA' DI CASTELLO (PG)

Voto Diploma: **70/100**

**Tipo Diploma: diploma italiano**

**Tipo Scuola: statale**



## ALTRE ATTIVITÀ DI FORMAZIONE

**CORSO DI FORMAZIONE**  
2021

**La gestione dei rifiuti alla luce della riforma D.Lgs. 116/2020**

Studio Legale Ambientale CARISSIMI

**CORSO DI FORMAZIONE**  
2021

**ECDL Specialised**

CFI Scuola

Corso ufficiale ECDL European Computer Driving Licence (AICA)

**CORSO DI FORMAZIONE**  
2021

**Responsabilità e sanzioni ambientali**

Vega Formazione Srl

Fonti e principi di diritto ambientale, atti illeciti ambientali, responsabili ambientale e la delega di funzioni, reati ambientali previsti nel codice penale, autorizzazioni VAS, VIA, AIA, disciplina scarichi idrici e rifiuti, sanzioni in materia di rifiuti, prescrizioni ambientali, D.Lgs. 231/01: responsabilità degli enti per reati ambientali.

**CORSO DI FORMAZIONE**  
2021

**Revit Architettura corso completo. Da zero alla stampa.**

Udemy & Della Schiava - Istruttore certificato Autodesk

**CORSO DI FORMAZIONE**  
2021

**Le autorizzazioni ambientali e i controlli**

Studio Legale Ambientale CARISSIMI

**CORSO DI FORMAZIONE**  
2021

**Le autorizzazioni, la classificazione dei rifiuti, i CDR**

Studio Legale Ambientale CARISSIMI

La classificazione dei rifiuti e le caratteristiche di pericolo, Raccolta differenziata e centri di raccolta, Le autorizzazioni dei rifiuti e l'albo nazionale dei gestori ambientali.

**CORSO DI FORMAZIONE**  
2021

**La Legislazione Ambientale**

Vega Formazione Srl

Introduzione alla Legislazione ambientale, emissioni in atmosfera, gestione acque e scarichi idrici, gestione dei rifiuti, terre e rocce da scavo, rumore ed elettrosmog, sostanze chimiche lesive per l'ozono, autorizzazioni AUA e AIA, atti illeciti e responsabilità.

2020

**Pilota di Droni APR ufficiale Enac & EASA**

Enac & EASA

(Italia)

Pilota di Droni APR per Operazioni non critiche rilasciato dall'Ente Nazionale per l'Aviazione Civile ed European Aviation Safety Agency

**CORSO DI FORMAZIONE**  
2018

**Igiene e sicurezza alimentare per addetti al settore secondario**

Doc. Resp. Rossella Ventura

Corso di Formazione base per 'Igiene e sicurezza alimentare per addetti al settore secondario' in qualità di Addetto alla manipolazione e somministrazione di alimenti.

**CORSO DI FORMAZIONE**  
2008

**Coor. di Cantiere per la progettazione**

UMBRA - DATI SRL

ATTESTATO DI QUALIFICA PROFESSIONALE

'Coordinatore di Cantiere per la Progettazione e per l'esecuzione

dei Lavori'  
Durata corso 120 ore  
Durata in mesi: 3 mesi



## CONOSCENZE LINGUISTICHE

### DIPLOMA E CERTIFICATI

**Inglese IDONEITA' UNIVERSITARIA** Inglese, CLA presso Università degli studi di Perugia, 15 Lug 2015 , **Livello europeo B1**  
**Inglese IDONEITA' UNIVERSITARIA** Inglese, CLA presso Università degli Studi di Perugia, 15 Lug 2020 , **Livello europeo B2**

### ANNOTAZIONI

Da Marzo con cadenza settimanale sono studente presso Batiza Languages di Marsciano (PG) per poter migliorare e mantenere il livello della lingua INGLESE.



## COMPETENZE INFORMATICHE

### OFFICE AUTOMATION

**Comunicazione digitale:** Microsoft Outlook (Avanzato) | **Desktop publishing:** Adobe Photoshop (Intermedio) , Coreldraw (Intermedio) | **Elaborazione testi:** Microsoft Word (Avanzato) | **Fogli elettronici:** Microsoft Excel (Avanzato) | **Software di presentazione:** Microsoft PowerPoint (Intermedio) | **Suite da ufficio:** LibreOffice (Avanzato) , Microsoft Office (Avanzato) | **Web Browser:** (Altamente specializzato)

### SOFTWARE APPLICATIVI

HEC-RAS (Intermedio) | **Utilizzo software CAD:** 3D Studio Max (Base) , ArchiCAD (Avanzato) , AutoCAD (Avanzato) , Autodesk Revit (Avanzato) , Lumion (Avanzato)

### PROGRAMMAZIONE

**Linguaggi di Programmazione:** (Base) | **Programmazione web:** (Intermedio)

### GESTIONE SISTEMI E RETI

**Architetture di rete:** (Intermedio) | **Sistemi Operativi:** Linux (Base) , MacOS (Base) , Microsoft Windows (Altamente specializzato)

### GRAFICA E MULTIMEDIA

(Altamente specializzato) | **Editor grafici raster:** GIMP , Microsoft Paint | **Elaborazione / Montaggio Video:** Adobe Premiere Pro

### CERTIFICAZIONI ICT

**Revit Architettura corso completo** Udemy & Della Schiava - Istruttore certificato Autodesk, 01/06/2021



## TITOLO DI MERITO/PROFESSIONALI - RICONOSCIMENTI/ACCREDITAMENTI

### ISCRIZIONE ALL'ALBO

21/07/2021

**INGEGNERE ALBO A - CIVILE E AMBIENTALE**

### ESAME DI STATO

02/07/2021

**INGEGNERE CIVILE E AMBIENTALE**

Provincia di Perugia

### ESAME DI STATO

2008

**GEOMETRA**

Provincia di Perugia



## EVENTI / MOSTRE

### RADIO

2018

**Programma Radio**

Partecipazione come commentatore sportivo presso Active Web Radio

Regia: Active Web Radio

Civita Castellana

Produzione/Emittente: Active Web Radio

Ruolo: Commentatore Sportivo



## CONVEGNI E SEMINARI

**SEMINARIO**  
30/03/2021

**DCO 72/2021/R/Rif dell'ARERA per la regolazione del Settore dei Rifiuti**, Ti Forma s.r.l. , Firenze  
Orientamenti per le regolazione della Qualità del servizio di gestione dei rifiuti urbani ed assimilati  
A cura di: Giovanni Caucci  
Ruolo: Studente dell'Azienda SIA SOCIETA' DI IGIENE AMBIENTALE S.p.a.

**CONFERENZA**  
16/03/2021

**Vi.Vi.Fir : il nuovo servizio per la vidimazione virtuale dei formulari** ,  
CAMERE DI COMMERCIO D'ITALIA , Web - Microsoft Teams  
Formulari di identificazione del rifiuto, nella nuova formulazione introdotta dal D.lgs. 116/2020, Fir con modalità informatica, avvalendosi del servizio della Camera di Commercio, surroga la vidimazione fisica. Servizio Vi.Vi.Fir.  
A cura di: ECOERVED  
Ruolo: Studente

**SEMINARIO**  
04/03/2021

**La nuova delibera 493/2020/R/Rif - Una visione di insieme per l'applicazione del MTR per il PEF 2021** , Ti Forma s.r.l. , Firenze  
A cura di: Mirko Neri  
Ruolo: Studente dell'Azienda SIA SOCIETA' DI IGIENE AMBIENTALE S.p.a.

**SEMINARIO**  
06/06/2018

**Le costruzioni in legno del futuro** , Ordine Ingegneri Perugia , Perugia  
Innovare le costruzioni in legno.  
Soluzioni progettuali e realizzativi per costruzioni in legno.  
Sistemi a cappotto per edifici in legno, la protezione al fuoco, impianti per l'efficienza e il comfort indoor.  
Sistema di certificazione ARCA.  
CasaClima Nature.  
A cura di: Stefano Menapace  
Ruolo: Studente

Perugia, 27/07/2021