



Dichiarazione sostitutiva di certificazione e
dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà ai sensi del
D.P.R. 445/28.12.2000

(allegare copia non autenticata di documento di identità del
sottoscrittore in corso di validità)

Il/La sottoscritto/a LUCREZIA GELICHI

consapevole delle responsabilità penali cui può andare incontro in caso di
dichiarazioni mendaci, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 76 del D.P.R.
445/2000 e sotto la propria responsabilità

dichiara
ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Gelichi Lucrezia

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

04/2022-05/2022

• Nome e indirizzo del datore di
lavoro

Luciano Giorgi, Castelfranco di Sotto (PI)

• Tipo di azienda o settore

Studio di Architettura

• Tipo di impiego

Stagista/tirocinante - tirocinio durante gli studi

• Principali mansioni e responsabilità

Principali attività e responsabilità:

Progettazione di una villa bifamiliare conseguita secondo stili contemporanei con l'uso delle ultime tecnologie energetiche, analisi, rilievi del sito e redazione della documentazione pubblica richiesta per l'avvio dei lavori. Supporto nelle attività amministrative dell'azienda (fatturazione, contatto con i fornitori, condivisione modalità di pagamento con i clienti, stipula dei contratti).

Competenze e obiettivi raggiunti:

Predisposizione documentazione dei titoli edilizi abilitativi come il PdC, la SCIA, la CILA e la CILAS, analisi e misure planimetriche e consultazione degli articoli e documenti disponibili sul sito dell'Agenzia delle Entrate.

Assunto come: stagista/tirocinante - tirocinio durante gli studi |

Durata in ore: 150 | Area aziendale: engineering e progettazione

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

04/2016-05/2018

Arch. Francesco Garzella, Montopoli (PI)

Studio di Architettura Archi +

Stagista/tirocinante - tirocinio durante gli studi

Principali attività e responsabilità:

Realizzazione e collaborazione nel redigere progetti ex novo per case bifamiliari, ville e case in ristrutturazione. Compilazioni di computi metrici e cila.

Competenze e obiettivi raggiunti:

Acquisizione nel progettare interni per monocali e case bifamiliari, individuare e pianificare la costruzione dei nuovi impianti e raccordi per lo scarico, impianti idraulici ed elettrici. Progettazione in BIM accompagnata dal programma Autocad.

Conoscenza approfondita programma

Archicad per progettazione BIM.

Assunto come: stagista/tirocinante - consulenza/collaborazione |

Area aziendale: engineering e progettazione

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

14/07/2022

LM-4 C.U. - Laurea Magistrale in Architettura e ingegneria edile-architettura (quinquennale)

Durante i cinque anni all'interno della facoltà ho potuto apprendere materie legate all'architettura, partecipando a Laboratori come Progettazione dell' Architettura, Urbanistica legata al Governo del Territorio e Paesaggio, con un focus nell'ambito della sostenibilità (es. riqualificazione, restauri, lavori urbanistici legati al territorio e all'ambiente e progetti di diverse destinazioni funzionali integrate alla zona di appartenenza)

materie scientifiche, matematica, fisica, statica e scienze delle costruzioni, materie legate all'arte sull' architettura, materie per lo studio della valutazione dei beni immobili e delle relative rendite, la tecnica e la disciplina relativa.

- Qualifica conseguita

Laurea Magistrale in Architettura e ingegneria edile-architettura (quinquennale) con la votazione di 109/110L
Università degli Studi di Firenze

Titolo della tesi:

UN FILO VERDE CHE CI UNISCE Progetto urbano per la realizzazione di servizi smart mobility e spazi pubblici green nell'area compresa tra la stazione Termini e Tiburtina, nel quartiere San Lorenzo e l'università la Sapienza | Relatore: DE LUCA GIUSEPPE

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

Italiano

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

ALTRE LINGUA

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

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Inglese

B2 : Buono

B2 : Buono

B2 : Buono

Durante i cinque anni all'interno della Facoltà di Architettura, mi sono confrontata e relazionata con diverse persone. Molti esami presenti nel corso di Architettura, richiedono la formazione di gruppi di lavoro con il quale portare a termine l'esame specifico. Questi tipi di esami prevedono l'elaborazione di progetti a larga o piccola scala, in cui il gruppo si impegna a mettere insieme le proprie idee per un prodotto finale. In questo lavoro di squadra serve armonia, una buona distribuzione delle capacità, dialogo, sfruttare al massimo le idee degli altri, ricavando da questo il massimo rendimento.

Nei corsi tenuti durante la facoltà, rapportandomi con diverse persone, ho cercato di adattarmi alle varie situazioni in cui mi trovavo, cercando di mantenere viva la volontà di perseguire il conseguimento dell'esame. Mi ritengo una persona calma e pacata, riuscendo a tenere il controllo anche in situazioni più critiche.

L'ultimo progetto portato avanti è stato il mio lavoro di tesi che è stato rappresentativo delle realtà in cui viviamo, oggi significative ed emblematiche, legate all'ambiente e a tutto ciò che lo circonda. Il progetto è stato sviluppato nella città di Roma, precisamente nella riqualificazione del quartiere di San Lorenzo. Questo lavoro mi ha permesso di spingermi oltre la materia architettonica, con l'interesse legato a introdurre prodotti ecosostenibili con la capacità di ottenere un progresso ed uno sviluppo ambientale, sotto punti di vista climatici, benessere cittadino e protezione del territorio. La sostenibilità intesa come punto ultimo di raccoglimento, dove si uniscono discipline, oltre che ambientali, culturali, economiche e sociali. Con l'intelligenza creativa e la velocità dell'evoluzione tecnologica senza precedenti che ci accompagnerà nel prossimo futuro, è possibile affacciarsi a nuove consapevolezze e scenari dove ci sia un'interconnessione tra mondo reale e mondo digitale. Grazie allo sfruttamento di queste capacità tecnologiche, è possibile arrivare a produrre prodotti che abbiano la capacità di contribuire in modo ecosostenibile alla salvaguardia dell'ambiente in modo rapido e semplice.

Durante i tirocini svolti durante il periodo universitario ho cercato di presentarmi come figura di supporto e integrazione per le diverse fasi lavorative, con volontà di apprendimento e curiosità per le nuove mansioni, portando a fine ciò che mi veniva richiesto. Mi ritengo attenta e meticolosa nei miei lavori, cercando di andare oltre alla mia esperienza e alle mie capacità.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

OFFICE AUTOMATION

Desktop publishing: Adobe InDesign (Avanzato)

Fogli elettronici: Microsoft Excel (Intermedio)

SOFTWARE APPLICATIVI

Calcolo Strutturale: Sap2000 (Avanzato)

Project Management: Primus - Acca Software (Avanzato)

Utilizzo software CAD: AutoCAD (Avanzato), Rhinoceros 3D (Intermedio)

GRAFICA E MULTIMEDIA

Creazione di narrazioni animate: Adobe InDesign (Avanzato)

Editor grafici raster: Adobe Photoshop (Avanzato)

Editor grafici vettoriali: Adobe Illustrator (Intermedio)

Grafica 3D: LUMION (Avanzato)

Rendering: ArchiCAD (Avanzato)

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

TITOLO DI MERITO/PROFESSIONALI RICONOSCIMENTI/ACCREDITAMENTI

25/09/2022

Premio Energia Rinnovabile

Partecipazione ad un concorso nell'anno 2022 di Italian Smart Design. Il bando richiedeva progetti per la presentazione di progetti di prodotto, comunicazione o servizi legati agli scenari smart, con una specifica attenzione alle tematiche della sostenibilità con il sostegno economico di ACEA, attenendosi al contesto delle smart city-smart lands. Presentazione tesi di laurea 'Un filo verde che ci unisce' con il riconoscimento di una borsa di ricerca legata all'Università di Firenze.

Classificazione in graduatoria: Riconoscenza premio Energia

Rinnovabile

ULTERIORI INFORMAZIONI

PUBBLICAZIONI

2022

Articolo su Rivista

L'articolo sulla rivista, un filo verde che ci unisce è stato scritto da me personalmente, la rivista è stata curata da Eleonora Trivellini, Un filo verde che ci unisce

Rivista: Italian Smart Design 2022

Editore: Edizioni Polistampa

Pubblicazione, attraverso il Catalogo di Italian Smart Design, del mio progetto di tesi, un filo verde che ci unisce, vincitore del premio sull'Energia Rinnovabile. Con la partecipazione al concorso e la successiva vittoria di uno dei premi, è stato possibile avere la pubblicazione di un articolo, sul catalogo di una parte del mio progetto di tesi conseguita a Luglio dello stesso anno, esprimendo la mia posizione riguardo la sostenibilità ambientale, trattando temi di tecnologia rinnovabile.

ATTIVITÀ DIDATTICA

2022

Università di Firenze

Assistente corso di studi Urbanistica

Ruolo di affiancamento per il corso di studi sulla Pianificazione del Territorio. Corso di Urbanistica del quinto anno nella Facoltà di Architettura a Firenze. Collaborare e aiutare nella gestione del corso, portando a termine gli obiettivi e le finalità che richiede la mia posizione. Assistere gli studenti che intraprendono il corso, insegnare a loro la materia con approfondimenti legati ad essa, con lo scopo di renderli più consapevoli, interessati e curiosi a sperimentare e aperti al futuro.

Ruolo: Assistente/Collaboratrice