

INFORMAZIONI PERSONALI



Geom. Jessica Gagliano

Collegio Geometri e Geometri Laureati Modena n. 3112 – CSP/CSE – RSPP (abilitazioni attive e correttamente aggiornate)

 Via Garofalo,12 Rubiera (RE), 42048

 338/9887994

 geom.gaglianojessica@gmail.com

 jessica.gagliano@geopec.it

Sesso Femmina | Data di nascita 28/06/1996 | Nazionalità Italiana

OCCUPAZIONE PER LA QUALE
SI CONCORRE
POSIZIONE RICOPERTA
OCCUPAZIONE DESIDERATA
TITOLO DI STUDIO
DICHIARAZIONI PERSONALI

Titolo di studio “diploma di Geometra, conseguito presso l’istituto Guarini di Modena”, abilitazione professionale superata con successo nel mese di Novembre 2017.

Attestati sicurezza Moduli A/B (macrosettore 3, edilizia)/C , corso da CSP/CSE eseguito presso Centro Servizi Edili di Parma., aggiornato con corso di 40 ore nel 2020 (attestato disponibile) 02830220352 (Abilitazione Albo Geometri di Modena al n. 3112) GGLJSC96H68F257T

P.IVA
C.F.

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

2011-2015 Studi di secondo ciclo presso Istituto tecnico per Geometri Guarino Guarini di Modena

41124, Modena (MO) Viale Corassori 95, 059/356230

8/04/2015 – 21/05/2015 Corso di Stimatrix- software per stime immobiliari

Effettuato durante periodo scolastico

2013/2015
05/2017 Corso Gestione del cantiere e Sicurezza- Moduli A e B
Corso di Responsabile e addetto del servizio di Prevenzione e Protezione Modulo C, conseguito presso IFOA di Reggio Emilia. (abilitazione attiva)

Effettuato durante periodo scolastico – Aggiornato nell’anno 2020 tramite Collegio Geometri di Modena – abilitazione attiva (Sia per CSP/CSE, sia per RSPP)

2012-2013 Corso di Autocad 1 livello e Corso di “Autocad 3D”

Effettuato durante periodo scolastico

01/06/2013 – 05/06/2013 Corso di cantiere presso Scuole Edile di Modena

2012 - 2013 – 2014 Corso di modellismo architettonico (plastici)

Effettuato durante periodo scolastico

07/04/2017 **Conseguimento dell' attestato di inglese, livello Advanced 1, della durata di 1,5 anni**

15/11/2016-16/11/2017 **Corso IFTS "Tecniche di Organizzazione e Gestione del cantiere edile – innovazione tecnologica della gestione del processo edilizio"+ Corso Coordinatore della Sicurezza (Progettazione/Esecuzione) – corso CSP/CSE aggiornato nel 2020**

Centro Servizi Edili, Parma , Via Nobel 13/A.

2013-2014

Corso per principianti presso Croce Rossa Italiana – sede di Rubiera
 Conseguito, in altra sede, durante esercitazione scolastica, l'attestato BLS, esecutore laico.

2015-2017

Effettuando periodo di praticantato presso diversi studi:
 n.6 mesi presso lo studio dell' Ing. Francia Massimo di Arceto
 n.1 mese presso studio dell' ING. Dito Ercole di Rubiera
 i restanti mesi saranno completati il giorno 19 Agosto 2017 presso lo studio dell' Arch. Leasi Alessandro di Cognento.

10/2017-11/2017

Abilitazione professionale (attiva)
 Conseguita presso l'ITG Guarini (MO), possibilità di iscrizione presso il Collegio Geometri di Modena.

11/10/2017-11/11/2017

Lavoro presso Studio tecnico associato Modena
 Mirandola (MO), Via A. Bernardi 1/b

22/11/2017-22/02/2018

Lavoro presso Studio S@S Scandiano
 Scandiano (RE), Via G. Fattori 1/H
 Esperienza lavorativa come tirocinante nel controllo "qualità" in termini di sicurezza negli ambienti di lavoro, per varie aziende e ditte minori sul territorio Emiliano. Esperienza anche per la gestione dei sopralluoghi.

01/10/2018 – 29/01/2022

Collaborazione professionale presso Project Design Srl – studio di ingegneria e progettazione
 Maranello (MO) – Via Claudia 175
 Collaborazione tecnica studio tecnico Geometri/Ingegneri, Catasto, Gestione della Sicurezza nei cantieri quale CSP/CSE, Gestione sicurezza interna RSPP,back office e amministrazione. Gestione pratiche e sicurezza per Ferrari S.p.A. e Hera S.p.A./InRete S.p.A.

31/01/2022 – in corso

Collaborazione professionale presso Mafin Group, Castelfranco Emilia
 Collaborazione tecnica specialistica su interventi soggetti a bonus edilizi (Superbonus, Sismabonus, Bonus facciate, Bonus 50 ecc...) e altri interventi non soggetti ad incentivi: Pratiche edizie, catasto, computistica, preventivazione, sicurezza e tutto quello che riguarda al processo edilizio in generale.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C2	C2	C2	C2	C2
World Pass, MYES Modena, level Advanced 1					

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

Competenze comunicative Ottime capacità di comunicazione e relazione con colleghi del settore e con esterni. Livello di conoscenza della lingua inglese avanzato.

Competenze organizzative e gestionali

- Ottima organizzazione delle tempistiche di lavorazione per garantire puntualità nelle consegne
- Autonomia nello svolgimento degli incarichi con particolare attenzione al co-working, nonché alla gestione dei tecnici esterni per garantire precisione e puntualità.
- Competenza nell'utilizzo (anche autonomo) dei portali e/o dei sistemi di presentazione delle pratiche edilizie e/o di quanto necessario alle amministrazioni competenti per garantire uno svolgimento corretto dell'iter edilizio. Ottime capacità di relazione anche con le amministrazioni comunali/provinciali.
- Possibilità di supporto anche nei casi in cui l'attività sia sospesa (festività, ferie ecc...) con sistemi in remoto e/o in presenza se strettamente necessario.

Competenze professionali Ottimo utilizzo degli strumenti informatici e capacità di auto-apprendimento per nuove piattaforme o software.
 Preferenza di utilizzo degli strumenti 2d per il disegno tecnico (autocad), ma possibilità di apprendere anche nuovi strumenti.
 Conoscenza e padronanza del processo edilizio burocratico, dalla fase di accesso agli atti fino alla fine lavori, con ottime conoscenze dell'ambito della Sicurezza (sia per edilizia che in altri ambiti), del Catasto e della Computistica.
 Ottime capacità di rilievo geometrico e di riproduzione grafica cad.

Competenza digitale

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

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Sostituire con altre competenze informatiche possedute. Specificare in quale contesto sono state acquisite. Esempi:

- Ottima padronanza dei software Microsoft Office, quali Word, Excel...
- Ottima padronanza dei metodi di comunicazione online (mail-chat-social)
- Ottima gestione del lavoro in remoto sia in comunicazione continuativa che saltuaria.
- Padronanza del programma di modellazione 2D e 3D Autocad, per l'ambito edilizio.
- In fase di studio per Revit – software di modellazione 3d e bim.
- Conoscenza del software di gestione documentale Canopo per la Sicurezza dei cantieri utilizzato dalla società Ferrari S.p.A.
- Utilizzo Docfa e Sister per Catasto
- Utilizzo dei sistemi informatici Suaper e Sieder, Federa, C-Portal...per presentazione pratiche edilizie e/o autorizzazioni comunali/provinciali. Autonomia di apprendimento per nuove piattaforme.
- Autonomia nella valutazione degli strumenti urbanistici comunali (PSC; RUE; POC ecc...)
- Gestione informatizzata dell'iter edilizio autonoma.

Altre competenze

- Ottime capacità di svolgimento delle mansioni in condizioni di forte stress lavorativo e scadenze ravvicinate, sia in presenza che da remoto.
- Capacità di coordinamento tra altri tecnici per garantire una progettazione completa e di qualità

Patente di guida Patente B, automunita

ABILITAZIONI

- Attestati sicurezza nei cantieri (Moduli A,B e C) per svolgimento mansioni RSPP (aggiornamento 40 ore effettuato con corso Collegio Geometri nel 2020)
- Attestati Autocad – ottimo utilizzo del software
- Effettuato corso inglese con conseguimento di livello C2.
- Attestato CSP/CSE e RSPP aggiornato nell'anno 2020 tramite Collegio Geometri di Modena
- Diploma di partecipazione al corso IFTS "Tecniche di organizzazione e gestione del cantiere edile –

innovazione tecnologica della gestione del processoedile”.

- In fase di studio – Revit 2021, progettazione 3d e bim.
- Software di computistica: Mastro e CPM, ma possibilità di computare anche con excel
- Abilitazioni attive per catasto (sister) e diversi portali di presentazione pratiche edilizie tra Modena e Reggio Emilia.

Dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti per i soli fini inerenti il documento (candidatura per proposte lavorative), così come prescritto dal GDPR n. 2016/679 in materia di trattamento dei dati personali e di privacy.

Rubiera, 09/05/2022