

INFORMAZIONI PERSONALI

Chiara Correra

OCCUPAZIONE PER LA QUALE
SI CONCORREPOSIZIONE RICOPERTA
TITOLO DI STUDIO
DICHIARAZIONI PERSONALI

Lavoro autonomo di collaborazione per il CdLM Architettura del paesaggio
- Landscape Architecture

Dottoranda in "Paesaggio e Ambiente" – XL Ciclo
Architetto (LM04) abilitato all'esercizio

Sono un architetto specializzato in progettazione urbana. Durante i miei anni di formazione ho sviluppato non solo una elevata capacità di comunicazione interpersonale, ma ho anche imparato a fare team e gestire più progetti contemporaneamente, gruppi di valutazione e valutazione di progetti di investimento pubblici e privati, nel rispetto dei tempi e dei risultati attesi.

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Da febbraio 2024 a giugno 2024

Architetto e pianificatore territoriale

Epico Holding , Viale degli Ammiragli, 67 00136 Roma

☑ Con mansioni di analisi urbana e vincolistica delle zone territoriali selezionate per costruzione di impianti fotovoltaici, creazione di 3D e immagini utili per la gestione dei lotti e redazione dei report finali in fase di consegna esecutiva per realizzazione dell'impianto.

Attività o settore produzione di energie rinnovabili verticalmente integrato e multi fonte in impianti di potenza installata compresa tra 100KW e 10MW.

Da febbraio 2024

Cultrice della Materia in Urbanistica (ICAR/21)

Università "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara

Da febbraio 2024

Principali attività e responsabilità:

- ☑ Supporto alla didattica nel settore Urbanistica (ICAR/21)
- ☑ Partecipazione alle commissioni d'esame
- ☑ Collaborazione in attività di ricerca e seminari

Da giugno 2023 a ottobre 2023

Architetto e pianificatore territoriale

Laps Architecture , 6 Rue Léon Jouhaux, 75010 Paris, Francia

☑ Con mansioni di disegno tecnico con CAD e gestione dei programmi Adobe; -Indagini sul campo (presso il museo d'arte ebraica "MAHJ" di Parigi, Hôtel de Saint-Aignan, 71 Rue du Temple, 75003 Parigi, Francia, FR); - Creazione di un libro per descrivere la "geo grafia spirituale" dell'architetto Tadao Ando (a partire da un articolo con il titolo anonimo pubblicato sul nuovo giornale "DOMUS" dal mio datore di lavoro all'epoca SJ Liotta); -Fasi di progettazione e di esecuzione della "scuola Riku" in Giappone.

Attività o settore progettazione architettonica e territoriale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2024 Dottorato di ricerca in Paesaggio e Ambiente

Livello 8 EQF

Università di Roma "La Sapienza"

Studio delle dinamiche ambientali e della pianificazione del paesaggio

11/2024 – In corso

Focus su progettazione e interpretazione del paesaggio in relazione alle sfide ambientali contemporanee.

Approccio interdisciplinare e transdisciplinare in linea con gli obiettivi di sviluppo sostenibile.

Temi di ricerca: sostenibilità ambientale, inclusione sociale, sicurezza territoriale, valorizzazione del patrimonio culturale.

Partecipazione a seminari, workshop e attività di disseminazione scientifica.

2018 – 2023 Laurea magistrale in Architettura (LM04)

Livello 7 EQF

Università degli studi G. D'Annunzio di Chieti - Pescara

- Progettazione architettonica e urbana – Tecniche avanzate per la progettazione sostenibile di edifici e spazi urbani.
- Urbanistica e pianificazione territoriale – Strumenti normativi e tecniche per lo sviluppo di piani urbanistici.
- Mobilità sostenibile e trasporti – Pianificazione di sistemi di trasporto pubblico e mobilità dolce.
- Ecologia urbana e paesaggio – Integrazione di spazi verdi e infrastrutture blu nei contesti urbani.
- Smart Cities e innovazione tecnologica – Uso di dati e tecnologie digitali per la gestione urbana sostenibile.
- Normative e legislazione ambientale – Regolamenti e direttive nazionali e internazionali in materia di ambiente e costruzioni.
- Gestione del rischio climatico – Strategie di adattamento ai cambiamenti climatici e mitigazione dei rischi naturali.
- Economia circolare e rigenerazione urbana – Modelli di sviluppo urbano basati sul riuso e sulla riduzione degli sprechi.

Abilità Acquisite

- Progettazione sostenibile – Creazione di spazi resilienti e a basso impatto ambientale.
- Analisi territoriale e ambientale – Uso di GIS e software per la modellazione urbana e la valutazione ambientale.
- Pianificazione strategica – Sviluppo di piani urbanistici orientati alla sostenibilità.
- Gestione di progetti complessi – Approccio multidisciplinare nella realizzazione di interventi urbani.
- Utilizzo di strumenti digitali – Applicazione di BIM, simulazioni climatiche e sistemi di monitoraggio ambientale.
- Comunicazione e coinvolgimento della comunità – Metodi di partecipazione pubblica nei processi di progettazione urbana.

2022

Programma ERASMUS d'istruzione

Programma comunitario per l'istruzione, la formazione, la gioventù e lo sport.

Université de Liège, Belgio, BE

Classe di laurea: laurea in architettura e urbanistica

- Capacità di lavorare in team internazionale, collaborando con studenti e docenti di diversa provenienza culturale.
- Adattabilità e gestione delle barriere linguistiche, affrontando l'ostacolo della lingua sia in inglese che in francese, migliorando le competenze comunicative in un contesto accademico e sociale.
- Esperienza interdisciplinare, frequentando esami tecnici di ingegneria civile presso il Politecnico di Liegi e ampliando le conoscenze nell'ambito strutturale e progettuale.

- Capacità di problem solving – sviluppata attraverso il confronto con metodi di insegnamento e progettazione differenti rispetto a quelli italiani.
- Gestione autonoma dello studio e dell'organizzazione accademica, seguendo corsi complessi in un ambiente universitario straniero.
- Miglioramento delle competenze tecniche e progettuali, grazie all'approfondimento di strumenti o metodologie innovative utilizzate nel contesto accademico belga.
- Apertura culturale e capacità di adattamento, vivendo in un ambiente internazionale e interagendo con persone di culture e background diversi.

2013 - 2018 Maturità classica

Liceo Classico M. Pagano, Campobasso, CB

- Capacità di analisi critica – Interpretazione di testi complessi e riflessione autonoma.
- Pensiero logico e argomentativo – Struttura del pensiero rigorosa grazie allo studio della filosofia e delle lingue classiche.
- Competenze linguistiche avanzate – Approfondita conoscenza della lingua italiana e capacità di traduzione dal latino e dal greco.
- Cultura storica e umanistica – Ampia visione del passato e dei suoi legami con il presente.
- Capacità di sintesi ed esposizione – Abilità nel comunicare in modo chiaro e strutturato, sia oralmente che per iscritto.
- Resistenza allo stress e gestione del carico di studio – Abitudine a studiare grandi volumi di informazioni e a gestire prove complesse.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C1	C1	C1	B2	B2
Certificato Cambridge di lingua inglese – livello B2 / OLS Certification: C1					
Francese	B2	C1	C1	B2	B2
OLS Certification – livello B2					

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato

[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze comunicative

- Ottime competenze comunicative acquisite durante l'esperienza come tutor universitaria presso l'Università degli Studi "Gabriele D'Annunzio" di Chieti-Pescara.
- Capacità di spiegare concetti complessi e supportare gli studenti nell'apprendimento.
- Esperienza nella gestione di lezioni, assistenza ai docenti e correzione di esami.
- Abilità di presentazione e mediazione acquisite attraverso attività accademiche e progetti di ricerca.

Competenze organizzative e gestionali

- Spiccate capacità di leadership sia durante il percorso universitario, sia nell'ambito lavorativo e delle esperienze all'estero
- Esperienza nella gestione di progetti complessi e nel coordinamento di attività di gruppo.
- Abilità nel monitoraggio delle scadenze e nel rispetto degli obiettivi prefissati.
- Forte capacità di gestione delle risorse e problem solving in contesti internazionali e multidisciplinari.

Competenze professionali

- Solida conoscenza dei processi di controllo qualità, attualmente responsabile del settore.
- Esperienza nella verifica e ottimizzazione dei processi per garantire il rispetto degli standard qualitativi.
- Competenze approfondite nell'analisi urbana, pianificazione territoriale e progettazione.
- Conoscenza delle normative e delle procedure tecniche legate alla qualità e alla sostenibilità dei

progetti.

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Avanzato	Avanzato	Intermedio	Intermedio	Avanzato

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato

[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

- Buona padronanza dei software di disegno tecnico e modellazione 2D/3D, tra cui AutoCAD, SketchUp, Rhinoceros e Archicad, acquisita attraverso esperienze accademiche e professionali in ambito architettonico e urbanistico.
- Buona padronanza dei software di rendering e visualizzazione, come V-Ray, Lumion, Enscape e Twinmotion, utilizzati per la creazione di immagini fotorealistiche e presentazioni di progetti.
- Buona padronanza dei software per l'elaborazione grafica e l'impaginazione, tra cui Adobe Illustrator, Photoshop e InDesign, acquisita nell'ambito della progettazione e della comunicazione visiva.
- Buona padronanza di software GIS e di analisi territoriale, come QGIS, utilizzati per l'analisi e la gestione di dati cartografici e urbanistici.
- Buona conoscenza dei software per il controllo qualità e l'ottimizzazione dei processi, come TOTEM, Opti-Maison e Metashape, utilizzati per la gestione e la verifica di progetti architettonici.
- Buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio, tra cui Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint), acquisita attraverso attività accademiche e professionali per la gestione documentale, l'analisi dati e la preparazione di presentazioni.

Altre competenze

- disegno digitale e illustrazioni grafiche

Patente di guida

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

- "Sulle Orme di Celestino V. Progetto di tracciato sostenibile da Ortona a Vieste", THEMA Progetto.it, Pescara, 2024
In press:
- 01.2_ Sulle orme di Celestino V. Progetto di tracciato sostenibile da Ortona a Vieste Chiara Correra. Articolo "": PECIALE URBANISTICA INFORMAZIONI IL SISTEMA DELL'ACCESSIBILITÀ: FILIERE DELLA VITALITÀ E DEL BENESSERE Premio Città accessibili a tutti 2024 a cura di Iginio Rossi* * Coordinatore Community INU Città accessibili a tutti
In revision:
 - **Correra, C., 2026. Exploring Slow Tourism: Integration Between Mobility, Heritage, and Landscape Regeneration. In: Computational Science and Its Applications – ICCSA 2025 Workshops, Springer Nature Switzerland, pp. 111–121.**

Progetti

- Summer School Interdisciplinare 2022 in collaborazione con il Parco Nazionale della Maiella, con focus sulla progettazione e pianificazione territoriale sostenibile.
- Partecipazione all'Hackaton organizzato da COIMA e intitolato "Hackaton for Inspiring Cities", il 5 e 10 ottobre 2024, come delegata dell'Università Sapienza di Roma insieme ad altri dottorandi in una sfida tra le 13 università di Roma e Milano.
- Abilitazione all'esercizio della professione di Architetto, conseguita nella sessione autunnale dell'anno 2023.
- 150 ore di attività amministrativa universitaria presso l'Università G. D'Annunzio di Pescara, con incarichi di supporto alla didattica, assistenza ai docenti e gestione di compiti amministrativi, 2023.
- Socia dell'associazione giovanile no-profit EXO Molise.

Conferenze

Riconoscimenti e premi

Appartenenza a gruppi / associazioni

Referenze

- **Avv. Edoardo Galassi**
Responsabile Sviluppo - Permitting
 EPICO S.p.A.
 Email: segreteria.roma@epicogreen.com
Supervisore diretto presso Epico Holding, esperienza lavorativa nel permitting e analisi territoriale per impianti fotovoltaici (Febbraio 2024 - Luglio 2024).
- **Prof. Massimo Angrilli**
Professore Ordinario di Urbanistica
 Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara
 Email: massimo.angrilli@unich.it
Relatore della tesi di laurea e supervisore durante l'attività di assistente alla didattica e cultrice della materia presso il corso di Urbanistica.
- **Prof.ssa Lucia Serafini**
Professore Ordinario di Restauro
 Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara
 Email: lucia.serafini@unich.it
Correlatrice della tesi di laurea

Corsi
Certificazioni

- Conseguitamento del corso "Create - Protect - Innovate: Bringing ideas to market (Entry level) | AU03-2024", EPO (European Patent Office), 2025.
- Completamento del Corso "Nature-based solutions for disaster and climate resilience", Corso sviluppato dagli esperti di UNEP (United Nations Environment Programme) in partnership con EDRR (Ecosystems for Disaster Risk Reduction) con il supporto dell'Unione Europea, in collaborazione con SDG Academy e la piattaforma EdX.
- Partecipazione all'Italian Model United Nations (IMUN), organizzazione non governativa con status consultivo speciale presso il Consiglio Economico e Sociale delle Nazioni Unite (ECOSOC), esperienza formativa simulata sulle dinamiche diplomatiche internazionali, 2018.
- Conseguitamento del corso di formazione sulle soft skills di giovani ricercatori, Università Sapienza di Roma, 2025.

ALLEGATI

- Copie degli attestati e certificazioni conseguiti
- Portfolio della formazione e attività lavorativa

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Firma

