

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome: Carlotta Bonvicini

Indirizzo:

Telefono:

E-mail:

Nazionalità:

Data di nascita:



Laureata in architettura all'Università di Ferrara, nel mandato 2019-2024 è stata assessora alle Politiche per la Sostenibilità del Comune di Reggio Emilia, con deleghe alla mobilità sostenibile, ambiente e agricoltura. Ha esperienze di studio, formazione e ricerca in Università e Istituti italiani ed esteri. E' iscritta all'Ordine degli Architetti di Reggio Emilia, quale Pianificatrice territoriale. Esperta nel settore della mobilità sostenibile, ha svolto attività professionale di supervisione tecnica, project management e consulenza per le attività di pianificazione urbana e dei trasporti; oltre che di consulenza per la redazione di relazioni paesaggistiche e studi di impatto ambientale.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2021: Forsam IX - Corso di Formazione specialistica in Amministrazione Municipale presso Pubblica, scuola ANCI per Giovani Amministratori

2018: Esame di stato e conseguente iscrizione all'Ordine degli Architetti di Reggio Emilia come Pianificatore Territoriale.

2003-2010: Corso di Laurea in Scienze dell'Architettura, presso l'Università di Ferrara e conseguimento della Laurea Specialistica in ARCHITETTURA, (4/S - Classe delle lauree specialistiche in architettura e ingegneria edile / equiparata a LM-4). Votazione 102/110 con la tesi in Pianificazione Urbana e Territoriale "Dialoghi Urbani: riqualificazione paesaggistica del torrente Crostolo a Reggio Emilia".

2007-2008: Programma Erasmus di mesi 11 presso la Leuven Katholieke University, in Belgio, Master of Urbanism and Strategic Planning.

1998-2003: Corso di Studi superiori in Operatore per i Beni Culturali e conseguimento Diploma di Maturità Artistica con votazione 100/100 presso l'Istituto Tecnico Statale ad Indirizzo Sperimentale (B.U.S. Biennio Unitario Sperimentale) di Reggio Emilia.

ESPERIENZA PROFESSIONALE

2019-2024: Assessora alle Politiche per la Sostenibilità del Comune di Reggio Emilia, con deleghe alla mobilità sostenibile, ambiente e agricoltura

2012-2019: Consulente Senior e Project Manager nel settore della Pianificazione dei Trasporti, della Mobilità e delle Infrastrutture Viarie. presso MIC Mobility In Chain, Milano.

2011-2012: Consulente per la redazione di relazioni paesaggistiche e studi di impatto ambientale, nell'ambito dell'Ingegneria ambientale, fotovoltaico, energia eolica e idroelettrica, presso Becquerel Elctric, Reggio Emilia

2011: Tirocinio di formazione in progettazione d'architettura, design e pianificazione, con borsa di studio, all'interno del programma Europeo "Leonardo" promosso dalla regione Emilia Romagna, presso Ateliermob - arquiteutura, design e urbanismo a Lisbona (Portogallo).

ATTIVITA' DI DOCENZA E TUTORING

2018: Assistente di Progetto presso la "Domus Academy - Postgraduate Design School" di Milano, per il Workshop "Urban and Landscape Representation" del corso "Master in Urban Vision & Architectural Design".

2017-2018: Lecturer per "Public Spaces" presso l'Istituto Europeo di Design, Milano - nell'ambito del Corso Interdisciplinare di Land Design, in Italiano ed in Inglese.

RAPPRESENTANZA ISTITUZIONALE E INTERVENTI ALL'ESTERO

2023 - Rappresentante del Comune di Reggio Emilia e speaker agli Urban Mobility Days a Siviglia sui temi UVAR (Urban Vehicle Access Regulation), portando l'esperienza della strategia per l'ampliamento della ZTL a Reggio Emilia.

2022 - Rappresentante del Comune di Reggio Emilia e speaker alla POLIS Annual Conference a Bruxelles sui temi della mobilità sostenibile

2021 - Rappresentante del Comune di Reggio Emilia alla POLIS Annual Conference a Parigi sui temi della mobilità sostenibile

CAPACITA' E COMPETENZE PERSONALI + COMPETENZE TECNICHE ED ESPERIENZE AMMINISTRATIVE

Madrelingua: **Italiano**

Altre Lingue: **Inglese**

capacità di lettura: eccellente

capacità di scrittura: eccellente

capacità di espressione orale: eccellente

Competenze Specifiche e Sociali:

Con una esperienza pregressa sia artistica che architettonica, ha sempre concepito la pianificazione, a tutte le scale, come una materia dai risvolti principalmente *sociali*, crede nel design e nella architettura per le persone e vive la mobilità e la pianificazione urbana e dei trasporti come l'unica vera chiave in grado di risolvere quasi tutte le problematiche della società contemporanea.

Ottime capacità di lavoro in gruppo sviluppate durante tutte le sue diverse esperienze di lavoro in team (dall'università al mondo del lavoro), ed eccellenti capacità relazionali che prevedano l'interazione sociale e il confronto con il cliente. Inclinazione alla mediazione in contesti di differenze culturali e umane. Ottime capacità di comunicazione scritta e grande passione per la scrittura.

Tematiche Specifiche:

Conoscenza eccellente della metodologia necessaria allo sviluppo dei seguenti argomenti e problematiche:

Analisi e Pianificazione dei trasporti a scala vasta;

Analisi e Pianificazione dei trasporti a scala urbana e design urbano;

Consulenza per l'analisi e la pianificazione dei trasporti di nuovi master plan;

Studi di settore sul Trasporto Pubblico;

Studi di settore sulla Pedonalità e la Ciclabilità;

Consulenza nell'ambito della Sosta e dei Parcheggi.

Priincipali strategie, Piani e Documenti sviluppati nel mandato amministrativo 2019-2024

PUMS di Reggio Emilia (approvato a Maggio 2023) e contestuali politiche per la moderazione del traffico in città e in centro storico;

Biciplan 2023 di Reggio Emilia;

Studio di fattibilità e candidatura per una **linea tramviaria a Reggio Emilia** (submission 2020);

Strategia di Adattamento ai Cambiamenti Climatici per la città di Reggio Emilia (approvato nel 2021);

PAESC - Piano di Azione per l'Energia Sostenibile e il Clima per la Città di Reggio Emilia (approvato a Settembre 2023);

Piano di Forestazione Urbana e strategia Urbano Naturale per la Biodiversità in città.