

CURRICULUM VITAE di:

Nome: Emanuela Bartolucci

e-mail: e.bartolucci@ausl.mo.it

Data di nascita: 23/04/1974

Qualifiche: ARCHITETTO iscritta all'**Albo Professionale** degli Architetti dal 18/03/1999, ed attualmente iscritta all'Albo Professionale degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della provincia di Bologna, con il numero 2994

Posizione Ricoperta: DIRIGENTE ARCHITETTO

Occupazione attuale: in servizio presso Servizio Unico Attività Tecniche – AUSL di Modena

PRECEDENTI ESPERIENZE LAVORATIVE:

2005-2023

DAL 13 giugno 2005 dipendente dell'AUSL di Bologna, qualifica "Dirigente Architetto" presso il Dipartimento Tecnico-Patrimoniale, e nello specifico:

DAL 2018:

assegnata alla UO Programmazione e Coordinamento Investimenti (SC) con incarico **Professionale di alta specializzazione "Progettazione e attuazione adeguamenti antincendio"**

DAL 2015 AL 2018:

Responsabile UOS progettazione, programmazione e attuazione adeguamenti antincendio

DAL 2012 AL 2015:

Responsabile UOS Attuazione investimenti area nord

DAL 2005 AL 2012:

DIRIGENTE ARCHITETTO assegnata alla Unità Operativa Tecnica, U.O.S. **Servizi Progettazione Edile e Antincendio** e successivamente alla **Unità Operativa Investimenti Area Nord**

2003-2005

dal 1 giugno 2003 al 12 giugno 2005:

Dipendente della Banca d'Italia, presso il *Servizio Acquisti e Dotazioni, Divisione Beni Strumentali, Settore Arredamento*, presso gli Uffici dell'Amministrazione Centrale in Roma, con grado di Coadiutore Tecnico

2000-2003

dal 1 gennaio 2000 al 30 settembre 2003:

Attività di collaborazione con lo studio arch. Gianfranco Masi di Bologna

2000

dal 1-03-2000 al 30-09-2000:

Attività presso lo studio dell'ing. Fausto Arcuri di Bologna

1999

Attività presso lo studio di architettura dell'arch. Fabio Conato di Bologna

1999-2000

dal 1-05-1999 al 28-02-2000:

Collaborazione con ICIE, *Istituto Cooperativo per l'Innovazione*, di Bologna

- 1998-99** | Collaborazioni con la Facoltà di Architettura di Ferrara, al corso di:
Materiali e progettazione di elementi costruttivi, tenuto dall'arch. F. Conato nel 1° semestre dell'A.A.;
- Dal 1999** | Dal 1999 ho svolto, oltre che alle collaborazioni di cui sopra, anche lavori di progettazione e direzione lavori in libera professione.

ISTRUZIONE E SPECIALIZZAZIONI

- A.A. 1997-98** | **Laurea in Architettura**, conseguita il 15/10/1998 presso l'Università di Ferrara
VOTO DI LAUREA: 110/110 e Lode
TITOLO DELLA TESI: *Progetto per la copertura della piscina dello Stadio a Bologna*
RELATORI: Arch. Michela Toni (docente di Tecnologia delle costruzioni),
Prof. Ing. Ferdinando Laudiero (docente di Tecnica delle costruzioni)
- 1998** | **Esame di Stato** per l'Abilitazione all'esercizio della professione di Architetto, conseguita con votazione di 100/100
- 1999** | Corso in "**Project Management della progettazione e produzione edilizia. Il processo edilizio in Sistema Qualità**", il processo edilizio secondo le norme di assicurazione **Qualità UNI-EN-ISO 9000**; Qualifica di Tecnico della Qualità, di 4° livello, riconosciuta a livello europeo
- 2001** | Corso sulla "sicurezza nel settore delle costruzioni; **D.Lgs. 494/96**" – 120ore
- 2001** | Superamento esame di **Abilitazione all'insegnamento** scuole secondarie superiori istituti per geometri, "Costruzioni – Tecnologia delle Costruzioni – Disegno Tecnico"
- 2002** | Corso in **prevenzione incendi**, ai sensi della legge 818/84 (codice elenchi Ministero dell'Interno BO2994A197)
- 2008** | corso base **CasaClima**

PUBBLICAZIONI

- 1999** | "*Progettare la Piscina: pianificazione, tipologia, tecnologie, normativa*", ed. Alinea – Firenze
- 2003** | "*Disegnare nel progetto*", ed. Il Capitello / Reda – Torino – 1° edizione; 2° edizione (2006); 3° edizione (2012) testo didattico rivolto agli istituti tecnico-professionali per l'insegnamento del disegno tecnico
- 2005** | "FRP: Costruire con materie plastiche rinforzate con fibre" ed. Alinea – Firenze
Autore arch. Michela Toni
Contributo di due articoli all'interno del volume
- 2012** | "*Disegnare per progettare*" ed. Il Capitello / Reda – Torino – 1° edizione:

testo didattico rivolto specificatamente agli istituti per geometri per l'insegnamento del disegno tecnico;

2015

"Disegno e Progetto"

ed. Il Capitello / Reda – Torino – 1°edizione; 2° edizione (2021)

testo didattico redatto in collaborazione con il prof. Lorenzo Camboni, rivolto specificatamente agli istituti tecnici per l'insegnamento del disegno tecnico;

Competenze comunicative

Buone capacità di comunicazione e di interrelazione con gli altri, specie volte al lavoro di gruppo

Competenze organizzative e gestionali

Buona capacità di gestione della pianificazione delle attività, ed organizzazione in autonomia delle stesse

Competenze informatiche

Buona conoscenza dei programmi di uso quotidiano relativi al settore di lavoro; in particolare, oltre a Word ed Excel, programmi di grafica vettoriale (Autocad)

Patente di guida

B

Si autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi del Dlgs 30 giugno 2003, n°196 "Codice in materia di protezione dei dati personali"

07/07/2023

Emanuela Bartolucci

