

Informazioni personali

- Nome e Cognome **RICCARDO RIGOLLI**
- Data di nascita **19/05/1967**
- Professione **DOTTORE AGRONOMO** libero professionista, dal 1995
 Studio: **Università di Bologna**
 Cod. Fisc. **00000000999**
 Iscrizione Albo dei Dottori Agronomi e Forestali della Provincia di Bologna n.784
- Competenze **Ho maturato le mie competenze professionali principalmente offrendo consulenza in progetti di riqualificazione urbanistica e interventi di pianificazione e tutela del territorio rurale.**
- Nell'ambito professionale ho sviluppato una specifica competenza nella progettazione e direzione lavori di opere a verde pensile; e a questo proposito, svolto docenze, corsi di alta formazione e seminari di aggiornamento tecnico per conto di università, ordini professionali ed enti di formazione.
- Dedico il mio impegno personale in vari organismi pubblici e privati al fine di promuovere la "cultura del verde" nell'ambito urbano.
- Ho collaborato con la Cattedra di Paesaggistica, Parchi e Giardini dell'Università di Bologna dal 1989 al 2001
- Interessi L'impegno professionale mi ha sempre condotto ad approfondire lo studio delle relazioni tra il territorio e il tessuto urbano costruito. Mi sono occupato di diverse iniziative di promozione culturale e divulgazione sul tema e sul valore del "verde urbano", comunemente inteso, quale parametro dello sviluppo di una comunità.

Istruzione e formazione

- Titolo di Studio **LAUREA IN SCIENZE AGRARIE** indirizzo in Produzione Vegetale, orientamento in **tutela dell'ambiente (sessione 1992-1993), con lode.** - UNIBO
- formazione post laurea
- Scuola d'impresa, A.I.F.I. Associazione Italiana del Private Equity, Venture Capital e Private Debt - Fondazione Alma Mater, UNIBO, 1999-2000
 - V.I.A. - Procedura di valutazione di impatto ambientale, 1996, Bologna
 - Costruzione e progettazione dei Giardini Pensili", 1992, Göggingen, D

Ulteriori Qualifiche / Incarichi

- Membro della commissione per la qualità architettonica e del paesaggio – CQAP presso il Comune di Bologna, dal 2021-
- Membro del comitato scientifico dell'International Symposium on 'Greener Cities for more efficient ecosystem services in a climate changing world', I.S.H.S., Bologna, 2017.
- Segretario dell'Ordine Dottori Agronomi e Forestali di Bologna dal 2009-2013;
- Tesoriere dell'Ordine Dottori Agronomi e Forestali di Bologna dal 1996-1998;
- Presidente della Sezione tutela dell'Ambiente e del Territorio, Confagricoltura Bologna, 2009-2011;
- Membro WGIN- World Green Infrastructure Network- Toronto (CA) dal 2007- ;
- Socio esperto AIVEP associazione italiana verde pensile, dal 2006 e membro del Comitato Direttivo Nazionale;
- Presidente dell'Associazione culturale Promoverde Emilia-Romagna, dal 2008-;
- Membro della commissione per la qualità architettonica e del paesaggio – CQAP presso il Comune di Monte San Pietro, dal 2011-2015;
- Membro della commissione per la qualità architettonica e del paesaggio – CQAP presso il Comune di Castel Maggiore, dal 2005-2010;

Esperienze Professionali

Per Enti Pubblici:

- Consulenze, perizie, progettazione e riassetto di spazi pubblici, in piani particolareggiati, comparti a scala urbana, parchi storici e giardini pubblici.
- Riqualificazioni in comparti ERP e social housing.
- Consulenze tecniche d'ufficio per il Tribunale di Bologna.

per soggetti privati:

- Progettazione esecutiva e D.L. di opere a verde pensile.
- Perizie e stime in campo agricolo - forestale, edilizio, verde urbano e paesaggio.
- Consulenze, studi di fattibilità, valutazioni di impatto e di inserimento paesaggistico, progettazione e collaudi per interventi in ambito rurale ed urbano.
- Restauro conservativo di parchi storici.

per docenze e iniziative di promozione culturale:

- Seminario, "Green Roofs: design and technical aspects", nell'ambito del corso di laurea magistrale 'Greenhouse Crop Management' – UNIBO, Bologna, 18 dicembre 2017
- Workshop, Verde urbano per un modello di resilienza, "Energetica urbana e verde pensile: dallo strumento della Legge 10/2013 all'applicazione nel contesto edilizio", Bologna, 11 settembre 2017
- Convegno Internazionale, Pisa 3.0 – forestazione urbana & infrastrutture verdi, piantare alberi per mettere radici, "La Marina di Pisa tra mitigazioni e opportunità", Pisa, 9 giugno 2016
- Convegno, Tra estetica del paesaggio e tutela della biodiversità: sfide per il futuro, "Le piante del Parco della Biodiversità", Milan World Expo2015, 24 settembre 2015
- World Green Roof Conference and International Low-carbon Livable City Forum, "Italian Green Technologies Projects and Style, the Policy Green Building Oriented to Green Roof Energy Aspect", Shanghai World Expo2010, May, 8 2010
- Docente e responsabile del modulo 'Green economy nello sviluppo urbano' al Master di II livello "Cultura dell'innovazione, mercati e creazione d'impresa. Istituzioni e imprese per la Green Economy", master Interuniversitario, Bologna, 2010-2012
- Progetto in collaborazione per l'esposizione "Posti di Vista – Green block"; Fuorisalone, Milano, 2010
- Collaborazione alla mostra "Green life – costruire città sostenibili"; Triennale, Milano, 2010
- Concept plan e progettazione dell'esposizione "Greenstreet"; Expogreen - Cersaie, Bologna, 2009
- Progettazione e sviluppo di modello per parete verde verticale "South face"; Fuorisalone, Milano, 2009
- Docenze in corso di alta formazione per 'Esperto in Architettura Sostenibile', finanziato Regione Emilia-Romagna, 2008-2009
- Corso "la Progettazione del verde pensile", Dinamica, Bologna, 2009
- Convegno Arspat, Progettare il futuro, dai concetti alla qualità globale, "Il verde per la mitigazione climatico/ambientale", Bologna, 2009
- Consulenza e progetto delle coperture a verde per prototipo di Casa Bioecologica; IIPLE, Bologna, 2001
- Corso I.N.BAR (Istituto Nazionale di Bioarchitettura) sul tema Tetti verdi, costruzione e aspetti tecnici; nell'ambito del corso di formazione in "Bioarchitettura"

CURRICULUM PROFESSIONALE SINTETICO

- Corso "Influenze microclimatiche del verde in area urbana" (L'impatto del verde sull'ambiente costruito); docenza tenuta nell'ambito del "Laboratorio Progettuale di Specializzazione post-laurea in Bioarchitettura" – Università di Bologna, Facoltà di Ingegneria, Cesena
- Corso "Finalità del rinverdimento di superfici verticali ed orizzontali di fabbricati in aree urbane", Bologna
- Corso di Bioarchitettura "Il Rinverdimento di superfici pensili, nuove tecniche e prospettive per il verde pubblico e privato", Reggio Emilia
- Corso "I tetti verdi e le aree pensili", Rovigo
- Convegno "La natura sul tetto: il giardino pensile e l'impermeabilizzazione" intervento dal titolo: "Ricerca e sperimentazione su giardini pensili" - RESTRUCTURA Lingotto Fiere – Torino
- co-autore del libro '**Come costruire la città verde – dalla riqualificazione edilizia all'Urban farming**', , SE sistemi editoriali, 2014
- '**Verde tecnologico e sostenibile**', VilleGiardini, 3/2010
- '**Sostenibile ma bello**', edited by Maurizio Corrado, Editrice Compositori 2009
- '**C'è una foresta di betulle all'80 piano**', **È la sfida dei guru del sostenibile**, Repubblica "D attualità", 9/2008
- "**Sky Garden, Il Giardino Sul Tetto**" edited by Maurizio Corrado, Macroedizioni 2006
- '**Villa Guastavillani a Bologna**', rivista Architettura del Paesaggio, marzo 2000
- '**Verde Polis**', rivista di Bioarchitettura, dicembre 1999 (microclima urbano)
- '**Pensile sul Reno**', Il Giardino Fiorito, 11, Edagricole, 1996 (progetto verde pensile, privato)
- '**Le jardin frutier**', Il Giardino Fiorito, 12, Edagricole, 1996 (progetto verde pensile, Unibo, nuove aule Facoltà di Fisica)

Testi per pubblicazioni e articoli, recensioni in varie riviste, magazine di attualità e libri

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi di legge, per le specifiche finalità del presente documento.

Bologna, 11 marzo 2024

In fede

RIFERIMENTI

Riccardo RIGOLLI

