



## Riccardo Vesentini

Nazionalità: Italiana Data di nascita: 24/12/1979 ☎ Numero di telefono: (+39) 0458425257

✉ Indirizzo e-mail: [riccardo.vesentini@univr.it](mailto:riccardo.vesentini@univr.it)

📍 Lavoro: Corticella Paradiso 6, 37129 Verona (Italia)

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

---

**Laurea magistrale in Architettura a pieni voti - A.A. 2005-2006**

*Politecnico di Milano*

**Laurea triennale in Edilizia**

*Politecnico di Milano*

**Diploma di Geometra**

### ALTRI TITOLI

---

Abilitazione alla professione di Architetto ed iscritto all'ordine degli Architetti Pianificatori e Paesaggisti di Verona n. 2298

Abilitazione alla professione di Geometra conseguita presso I.T.G. Cangrande della Scala

### ESPERIENZA LAVORATIVA

---

**Funzionario Tecnico Cat. D presso l'Area Progettazione e Manutenzioni con incarico di Responsabilità di Unità Organizzativa con funzione di RUP**

*Università di Verona* [ 12/2019 – Attuale ]

**Tecnico Cat. C presso l'Area Progettazione e Manutenzioni**

*Università di Verona* [ 06/2006 – 11/2019 ]

**Collaborazione presso lo Studio Tecnico A4 dell'Arch. Mario Bellavite**

[ 06/2006 ]

Direzione Lavori nuova Sede uffici Palazzo Anagrafe del Comune di Verona e Cimitero di Cavaion progetto architettonico

### COMPETENZE LINGUISTICHE

---

Lingua madre: Italiano

Altre lingue:

**inglese**

**francese**

SCRITTURA B2 INTERAZIONE ORALE B2

SCRITTURA B1 INTERAZIONE ORALE B1

*Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato*

### PARTECIPAZIONE A CORSI, CONVEGNI E SEMINARI

---

Corso di AUTOCAD 2D/3D e Rendering Corso BIM Revit

Corso Illustrator e Photoshop

Corso ArcGis e geomodellazione del territorio

Corso di aggiornamento di 40 ore per Coordinatore della Sicurezza nei cantieri e per Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione

Corso sulla riforma della normativa sui lavori pubblici introdotta dal nuovo codice dei contratti pubblici

Le politiche di coesione e la programmazione europea 2014/2020: Ruoli e opportunità per i professionisti

Lo stato dell'arte delle costruzioni di legno in Italia

La sostenibilità in Architettura

Rilievo del danno e valutazione dell'agibilità a seguito eventi sismici

La desolarizzazione e impermeabilizzazione con membrane e profili tecnici di design

La riforma dei titoli edilizi: Autorizzazione paesaggistica semplificata

La nuova disciplina dei titoli edilizi alla luce delle ultime modifiche normative

BIM e digitalizzazione del processo edilizio: Come cambia il ruolo della pubblica amministrazione

Corso di formazione di 16 ore sul controllo e monitoraggio delle strutture e dei materiali da costruzione tradizionali e innovative

Obblighi deontologici dell'architetto nei rapporti con la committenza, i collaboratori e i tirocinanti

Recupero di edifici esistenti: Riqualificazione con sistemi a secco, ad umido ed antimuffa

L'acqua e il pianeta azzurro: Strategie, reti e buone pratiche per un consumo sostenibile

Il Professionista 4.0: Il futuro digitale dei liberi professionisti

*Autorizzo il trattamento dei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. 196/2003 e dell'art. 13 del Regolamento (UE) GDPR 2016/679*

13/12/2023