

Curriculum vitae

Sono Filippo Vangelista, sono nato il 21 aprile 1966 a Verona ove risiedo in Viale Nino Bixio, 24/5 e sono coniugato. I miei riferimenti telefonici sono il **348.6502073** e lo **045.661505**, la mia mail è filippo.vangelista@archiworldpec.it

Ho una conoscenza scolastica del francese e dell'inglese, una competenza operativa per i sistemi CAD 3D Allplan, Arch+, Autocad, per il pacchetto Office (Word, Excel e Power Point), per gli applicativi ACCA quali Primus e Certus e il relativo modulo interno di gestione dei diagrammi di Gantt), per il modellatore solido Blender, per il modulo Cycles Render di Blender.

Ho conseguito il diploma di geometra presso l'Istituto Tecnico Commerciale e per Geometri Marco Minghetti di Legnago (VR) nel luglio del 1985 ed ho espletato il biennio di praticantato nel periodo 1986 – 1988 presso lo studio del Geom. Masè di S. Martino Buon Albergo (VR) svolgendo attività relativa a catasto, progettazione, estimo e pratica di cantiere.

Dal 1995 al 2000 ho lavorato presso l'ufficio tecnico della MDT Prefabbricati di Oppeano (VR), nel settore delle strutture metalliche leggere, svolgendo attività di direzione tecnica, progettazione e contabilità dei lavori.

Mi sono laureato in architettura presso l'Istituto Universitario di Architettura di Venezia nel marzo del 1999, con una tesi in fisica tecnica relativa alla correzione acustica di sale per l'ascolto del parlato; tesi premiata con una borsa di studio della Regione Veneto e che è stata illustrata nel corso del convegno annuale della Associazione Italiana di Acustica (A.I.A.) svoltosi a Genova nel maggio del 1999.

Nello stesso periodo ho svolto attività di ricerca presso il Dipartimento di Costruzione dell'Architettura dell'Istituto Universitario di Architettura di Venezia nel settore della fisica tecnica e degli impianti.

Nel novembre del 1999 ho costituito assieme ad altri professionisti lo studio di architettura: "MVS Associati" iniziando ad operare nella progettazione civile abitativa e in quella di strutture enologiche per la vinificazione.

Nel febbraio 2001 ho conseguito l'abilitazione all'esercizio della professione di architetto presso l'Istituto Universitario di Architettura di Venezia e dal marzo dello stesso anno sono iscritto all'albo professionale dell'Ordine degli Architetti della Provincia di Verona.

Dal giugno del 2001 sono abilitato allo svolgimento dell'attività di coordinamento e progettazione della sicurezza in cantiere ai sensi del D.Lgs. n.81/2008.

Dal 2004 al 2015 ho fatto parte, in qualità di commissario ordinario ed esperto in materia di beni ambientali, della commissione edilizia di Roverchiara.

Attualmente svolgo la libera professione di architetto con un'attività professionale che spazia un ambito che va dalla progettazione edile civile e di impianti per l'agro-industria, al restauro, alla direzione dei lavori, alla progettazione e direzione della sicurezza in cantiere (ai sensi del D.Lgs 81/08), alla consulenza per Amministrazioni Pubbliche e che è così sintetizzabile:

Agroindustria:

- Progettazione, D.L. e Sicurezza (D.Lgs 81/08) di cantine per la vinificazione a: Castagneto Carducci (LI) - Azienda Agricola "Guado al Melo"; (2001 – 2003); Grottaferrata (RM) - Azienda Agricola "Castel de' Paolis"; (2001 – 2004); La Morra (CN) - Azienda Agricola "Grasso"; (2002 -2005); Montalcino (SI) - Azienda Agricola "Batzella"; (2003 – 2004); Bolgheri (LI) - Azienda Agricola "Fattoria Casa di Terra"; (2005 - 2010).

Abitativo:

- Progettazione D.L. e Sicurezza (D.Lgs 81/08) per cantieri di edilizia residenziale a: Ronco all'Adige (VR) – Verona – Quinto (VR) – Minerbe (VR) – S. Pietro di Lavagno (VR) – Isera (TN) – Zevio (VR) – Roverchiara (VR) - Oppeano (VR).

Ambientale:

- Progettazione e Coordinamento della Sicurezza (D.Lgs 81/08) nel ripristino ambientale relativo a cave d'argilla dismesse in Ronco all'Adige per conto della "STABILA Spa"; (2002);
- Progetto per il recupero ambientale tramite impianto boschivo di area all'interno del Parco dei Mulini a Bovolone (VR) (2012);

Industriale:

- Progetto e sicurezza (D.Lgs 81/08) per la realizzazione di silos di stoccaggio dell'argilla in Ronco all'Adige per conto della "STABILA Spa"; (2003); per un insediamento artigianale in Albaredo d'Adige; (2003 – 2005) per la realizzazione di un ampliamento di commerciale in Zevio (VR) (2006); e per la realizzazione di un capannone artigianale in Campagnola di Zevio (VR) (2007);
- Sicurezza (D.Lgs 81/08) per ampliamenti produttivi e nuovi insediamenti delle ditte: Meniflex a S.Maria di Zevio (VR) (2011); Leberco a Ronco all'Adige (VR) (2013); Autotrasporti Berzacola a S. Giovanni Lupatoto (VR) (2013);

Urbanistica e LL.PP.:

- Progettazione e sicurezza (D.Lgs 81/08) per vari cantieri relativi a opere pubbliche del Comune di Minerbe (VR) (2007-2008-2009-2010): quali strade, scuole, strutture polifunzionali, lottizzazioni;
- Progetto architettonico per la realizzazione della nuova caserma dei carabinieri di Minerbe (VR) (2010);
- Progetto urbanistico ed esecutivo, direzione lavori per la realizzazione di P.U.A. in via Croce a Cologna Veneta (VR) in attuazione ad Accordo di Programma con L'Amministrazione Comunale; (in corso)
- Progetto, direzione lavori per la realizzazione di area verde pubblico in via Ponzilovo a Ronco all'Adige (VR) in attuazione ad Accordo di Programma con l'Amministrazione Comunale, (2012);
- Progetto urbanistico ed esecutivo, direzione lavori per la realizzazione di P.U.A. in via Forante a Ronco all'Adige (VR) in attuazione ad Accordo di Programma con L'Amministrazione Comunale, (2015-2017));
- Progetto preliminare per la realizzazione di un P.U.A. in via Fermi a Minerbe (VR) (2013);

- Progetto per ampliamento e manutenzione del cimitero di Orti di Bonavigo (VR) (2016);

Restauro:

- Progetto e direzione lavori per il restauro conservativo della pieve romanica di Scardevara (VR); (2003 – 2006).
- Progetto architettonico, calcoli strutturali e direzione lavori per un restauro di porzione di corte rurale in Cadidavid (VR), (2006);
- Progetto e direzione lavori per il restauro conservativo del campanile annesso alla pieve romanica di Scardevara (VR), (in corso);

continua
segue

- Sicurezza (D.Lgs 81/08) per il recupero delle barchesse di Villa Polfranceschi a Ronco all'Adige (VR), per conto della Riello Elettronica;
- Sicurezza (D.Lgs 81/08) per il recupero del complesso di Corte Piattadella a Ronco all'Adige (VR), per conto della Riello Elettronica;
- Progetto e direzione lavori per il restauro conservativo del campanile della pieve romanica di Scardevara (VR); (2016).

Concorsi di progettazione:

- Concorso "Spazi ritrovati 3" – Ordine Architetti e Ingegneri Provincia di Verona – Curia di Verona – Ferrari Bk – Premio speciale, (1999);
- Concorso di idee per la sistemazione della piazza antistante la Chiesa di Scardevara (VR) – Partecipazione, (2003);
- Concorso di idee per la musealizzazione della Domus Romana di Piazza Sordello a Mantova – 5° classificato, (2012);
- Concorso di idee per la realizzazione della biblioteca civica del Comune di Briosco (MB) – Partecipazione, (2014);

(autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi dell'art.13 D.Lgs n. 196/2003)

Verona li 17.03.2017

Arch. Filippo Vangelista