

curriculum vitæ



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome GIAN PAOLO PITZALIS

Indirizzo studio Corso Vittorio Veneto n° 24 – 10040 Cumiana (Torino)
Telefono fisso 0119058250
Telefono mobile 3480184118
Fax 0119058250
E-mail info@archigruppo.it
gianpaolo.pitzalis@archigruppo.it
gp.pitzalis@architettitorinopec.it (posta certificata)

Nazionalità ITALIANA

Data e luogo di nascita ISILI (CA) IL 31 MARZO 1956

ESPERIENZA LAVORATIVA

- (da – a) L'attività professionale inizia nell'anno 1986 ad oggi.
Si veda il CURRICULUM DETTAGLIATO allegato.
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Dal 1986 è libero professionista.
I Committenti pubblici e Privati sono elencati nel **CURRICULUM DETTAGLIATO** allegato.
- Tipo di azienda o settore Settore di attività:
 - urbanistica, ambiente e paesaggio
 - architettura (studi di fattibilità, progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, direzioni lavori, collaudi, coordinamento della sicurezza)
 - bioarchitettura ed efficienza energetica
 - restauro di beni architettonici storici**Si veda il CURRICULUM DETTAGLIATO allegato.**
- Tipo di impiego E' libero professionista dal 1986.
Si veda il CURRICULUM DETTAGLIATO allegato.
- Principali mansioni e responsabilità Nelle attività svolte (**vedi CURRICULUM DETTAGLIATO ALLEGATO**) è stato responsabile di commessa e di progetto o professionista in incarico congiunto o consulente e collaboratore di **RUP**.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Vedi CURRICULUM DETTAGLIATO ALLEGATO.

Vedi CURRICULUM DETTAGLIATO ALLEGATO.

1) Progetti e direzione lavori di opere pubbliche:

- a) edifici scolastici e biblioteche
- b) edifici e strutture sportive
- c) edifici pubblici e polifunzionali
- d) aree verdi e ludico/sportive

2) Restauro di edifici e monumenti:

- a) edifici storici di proprietà pubblica e privata
- b) edifici e monumenti religiosi
- c) superamento di barriere architettoniche

3) Urbanistica:

- a) piani regolatori generali
- b) piani esecutivi di dettaglio
- c) piani per il commercio
- d) piani per il superamento di barriere architettoniche

4) Ambiente:

- a) recupero di aree verdi e siti degradati
- b) parchi e giardini pubblici
- c) piste ciclabili

5) Bioarchitettura ed Efficienza energetica:

- a) edifici ecosostenibili e ad alta efficienza energetica
- b) applicazioni di fonti energetiche rinnovabili (energia solare, pompe di calore, edifici passivi etc.)
- c) studi, valutazioni e attestazioni energetiche

- Qualifiche conseguite

Principali titoli:

- Diploma di Maturità tecnica presso l'Istituto Tecnico per Geometri "Michele Buniva" di Pinerolo
- Diploma di Laurea presso il Politecnico di Torino Facoltà di Architettura (a.a. 1982/1983)
- Abilitazione all'esercizio della professione di Architetto nell'anno 1983
- iscrizione all'Ordine degli architetti di Torino e Provincia dal mese di ottobre 1983 con matricola n° 2068;

CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI

- A)** Corso di specializzazione e perfezionamento in materia di barriere architettoniche denominato "Progettazione e barriere architettoniche" presso la facoltà di ingegneria del Politecnico di Torino;
- B)** Corso di specializzazione per "Risparmio energetico in edilizia" conseguito presso "Enea" – Comitato Nazionale per la ricerca e lo sviluppo delle energie alternative;
- C)** Abilitazione alla progettazione e coordinamento in materia di "Sicurezza sul lavoro nei cantieri" ex d. lgs 81/2008 e s.m.i. e s.m.i. rilasciato dall'Ordine degli architetti di Torino;
- D)** Corso di perfezionamento e aggiornamento in materia di "Sicurezza sul lavoro nei cantieri" ex d. lgs 81/2008 e s.m.i.;
- E)** Corso di Specializzazione per il disegno CAD Autocad conseguito presso il CNOS-FAP di Torino;
- F)** Corso di Specializzazione per il disegno CAD/BIM Archicad 3d (Graphisoft, soc. Cigraph e Digicad)
- G)** corso di specializzazione presso l'Ordine degli architetti di Torino in materia di "La nuova legislazione energetica e l'allegato energetico ambientale di Torino"
- H)** corso di specializzazione presso l'Ordine degli architetti di Torino in materia di "housing/edilizia sociale"
- I)** corso di aggiornamento e specializzazione presso l'Ordine degli Architetti di Torino, in materia di "Attività di Consulente Tecnico per il Tribunale in sede civile e penale"
- J)** Corso di aggiornamento e abilitazione in materia di sicurezza sul lavoro e nei cantieri ex D.Lgs. 81/2008 Allegato XIV
- K)** Conseguimento del certificato di "Operatore ArchiCAD" sull'utilizzo del programma BIM ArchiCad, tenuto da "Cigraph Trading s.r.l."

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

BUONA
SCOLASTICO
SCOLASTICO

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI.

- fin dall'inizio dell'attività lavorativa ha svolto attività di lavoro in equipe con ruoli sia operativi sia gestionali e direttivi.
- ha maturato le sue esperienze anche alle dipendenze della Regione Piemonte ai servizi della Presidenza – Settore patrimonio
- dal 1986 svolge attività professionale in stretta collaborazione con l'arch. Gabriella Conterno e sviluppa attività di lavoro e ricerca in cooperazione con altri studi e società e colleghi professionisti
- ha partecipato, nel corso della propria vita in ruoli direzionali a consigli d'amministrazione di società pubbliche (ACEA Pinerolo e Publirec Collegno).

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

- ha competenze sia di coordinamento e direzione di gruppi di progettazione sia di gestione di commesse sia di bilanci.
- nel corso della propria attività ha, inoltre, svolto attività anche di consigliere comunale

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**
*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

nel corso della propria attività scolastica, fin dal 1981-1983, in sede di elaborazione della tesi di laurea ha affinato la propria attitudine in materia tecnico-scientifica. e attualmente lo studio impiega computer prevalentemente in ambiente Apple Macintosh (serie APPLE MAC-PRO e MAC BOOK PRO) utilizzando quotidianamente i seguenti software:

1. MICROSOFT OFFICE (word, excel, powerpoint) sia in ambiente MAC che in ambiente Windows;
2. ARCHICAD agg. 21 (Graphisoft) BIM, per la progettazione tridimensionale nel campo dell'architettura e del territorio, sia in ambiente MAC che in ambiente Windows;
3. ARTLANTIS , per la realizzazione di studi render e foto realistici;
4. software ACCA, per la gestione della redazione di Elenco prezzi, computi metrici estimativi e contabilità delle opere pubbliche e private;
5. software ACCA, per la gestione della sicurezza nei luoghi di lavoro ex D.LGS 81/2008 sia in f.di Progetto che in F: di esecuzione;
6. software ACCA Termus+i, calcoli prestazioni energetiche e Attestati di Prestazione Energetica;
7. software ACCA, per la redazione e gestione dei Piani di Manutenzione
8. Programmi per la progettazione grafica e ritocco foto digitale (Photoshop, Lightroom etc. in aggiornamento costante in abbonamento);
9. accessi e gestione al Processo Civile Telematico in qualità di Consulente Tecnico del Giudice;
10. USO abituale di programmi e software per la navigazione internet.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE E TECNICHE**

La Formazione tecnica ha consentito di sviluppare nel corso degli anni attività e competenze culturali ed artistiche soprattutto nel campo della progettazione architettonica e direzione dei lavori.

I campi di interesse congeniali e principali sono quelli relativi alla progettazione di edifici in bioedilizia e della gestione di Opere Pubbliche.

Le competenze maggiormente sviluppate sono infatti quelle che interessano progetti e realizzazioni di Opere Pubbliche:

1. progetti e realizzazione di opere pubbliche edifici destinati a servizi collettivi quali scuole, biblioteche, impianti sportivi etc.
2. territorio e ambiente, con particolare riguardo al recupero ambientale
3. piazze, parchi, aree gioco e giardini pubblici
4. progetti e realizzazioni nel campo dell'efficienza energetica
5. progetti e realizzazioni nel campo dell'architettura ecosostenibile e bioedilizia in genere.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

VEDI CURRICULUM DETTAGLIATO ALLEGATO

PATENTE O PATENTI

PATENTE B PER AUTO DAL 1977

ULTERIORI INFORMAZIONI

VEDI CURRICULUM DETTAGLIATO ALLEGATO

ALLEGATI

CURRICULUM DETTAGLIATO

Cumiana, gennaio 2016

df. arch. Gian Paolo Pizalis
