



VALERIO ROSA
ingegnere - architetto

OTTOBRE 2022

CURRICULUM PROFESSIONALE

STUDIO TORINO
10128 C. Re Umberto 40
011 500536

CORNELIANO D'ALBA
12040 P. B. Cottolengo 30
0173 614007

vr@vrarchitetti.it
P. IVA 00323130047
C.F. RSO VLR51R25 D022X



VALERIO ROSA
ingegnere - architetto

FORMAZIONE E NOTE BIOGRAFICHE

Consegue la Laurea in Ingegneria Civile presso il Politecnico di Torino il 31 ottobre 1975 con una tesi strutturale dal titolo *“Indagine di progetto su strutture di grande luce in acciaio e calcestruzzo”* – relatori Prof. Ing. G. Guarnieri ed il Dott. Ing. R. Rossetti, e l’abilitazione professionale d’Ingegnere al Politecnico di Torino il 16 dicembre 1975.

L’attività professionale, che svolge a tempo pieno, ha inizio nel 1976 come libero professionista nel settore delle opere civili con indirizzo progettuale e direzione dei lavori. Iscritto all’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cuneo dal 28 gennaio 1976, al n. 410, svolge a tempo pieno l’attività.

Gli anni a seguire sono caratterizzati da un’intensa attività nell’ambito professionale e della ricerca nel settore delle costruzioni con l’acquisizione d’esperienze tecniche.

A completamento del percorso formativo consegue la Laurea in Architettura presso il Politecnico di Torino il 24 febbraio 1986, con tesi di laurea in progettazione architettonica dal titolo *“Sede della Provincia di Alba”* – relatore Prof. Arch. R. Gabetti, e l’abilitazione professionale d’Architetto al Politecnico di Torino il 30 giugno 1986. E’ iscritto all’Ordine degli Architetti di Torino

L’attività di ricerca su temi d’architettura, urbanistica e territorio con la conseguente pubblicazione di saggi attinenti ha permesso l’iscrizione all’Ordine dei Giornalisti del Piemonte e della Valle d’Aosta.

Le esperienze dei viaggi studio hanno favorito l’approfondimento delle lingue straniere conosciute, il Francese e l’Inglese.

ATTIVITA’ DIDATTICA

Nel secondo periodo didattico dell’anno accademico 2009/2010 ha ricoperto il ruolo di docente nel corso *“Tecnologie edilizie per la costruzione sostenibile”* corso di laurea specialistica in Architettura (costruzione) presso la I Facoltà di Architettura del Politecnico di Torino.

STUDIO TORINO
10128 C. Re Umberto 40
011 500536

CORNELIANO D’ALBA
12040 P. B. Cottolengo 30
0173 614007

vr@vrarchitetti.it
P. I.V.A. 00323130047
C.F. RSO VLR51R25 D022X



ATTIVITA' DI STUDIO E DI RICERCA – CONCORSI

Dal 1986 ha svolto attività di ricerca architettonica e di studio con il Prof. Roberto Gabetti, docente della Facoltà d'Architettura del Politecnico di Torino. Ha pubblicato saggi su temi d'urbanistica, territorio, ambiente e architettura, ed ha partecipato a convegni tenendo relazioni sugli stessi. In collaborazione con la Società degli Ingegneri ed Architetti in Torino e l'Ordine dei Cavalieri del Roero ha organizzato il concorso internazionale d'Architettura il "Luogo del Lavoro, il villaggio della produzione", seguito dalla mostra dei materiali prodotti e da un convegno. Ha partecipato a concorsi d'architettura, a carattere nazionale ed internazionale quale "una Porta per Venezia".

ATTIVITA' DI STUDIO E DI RICERCA – CONVEGNI

In collaborazione con la Società degli Ingegneri ed Architetti in Torino e l'Ordine dei Cavalieri del Roero ha organizzato i seguenti convegni:

Intervento edilizio – contributo determinante alla valorizzazione paesaggistica del Roero con il Prof. Roberto Gabetti 11 maggio 1996

- Architettura, urbanistica e paesaggio in Roero 8 ottobre 2005
- Paesaggio e luoghi del lavoro 8 maggio 2010
- Progetto "Core Zone" Roero Arneis – Paesaggi Langhe-Roero e

Monferrato, patrimonio dell'umanità 6 giugno 2015 dei quali è stato anche ideatore e moderatore.

ATTIVITA' AMMINISTRATIVA

Nell'ambito d'Amministrazione di Enti Pubblici ho ricoperto incarichi di responsabilità operativa nel settore dell'urbanistica nella fase di stesura dei Piani Regolatori ed ha fatto parte di Consigli Direttivi ed importazioni Aziende Consortili, partecipando a commissioni di appalti - concorsi di grandi opere pubbliche. Riveste incarichi di gestione in Società di capitali.



VALERIO ROSA
ingegnere - architetto

ATTIVITA' DI CONSULENZA

Nell'ambito della professione è impegnato in attività di consulenza tecnica generale, con committenza da parte di Enti pubblici ed operatori privati, in settori quali l'urbanistica ed il territorio, le opere pubbliche, l'architettura, l'ambiente e la prevenzione in generale.

Ha partecipato con l'incarico di consulente esperto per due legislature ai lavori della seconda Commissione Consiliare - Urbanistica ed Opere pubbliche - del Comune di Torino.

ATTIVITA' PROFESSIONALE

Dal 1976 svolge attività professionale di progettazione architettonica - urbanistica - strutturale - infrastrutture del territorio e/o direzione lavori relativamente alle costruzioni civili, per l'industria e per le opere pubbliche in generale. In tale ambito è stato responsabile della redazione di progetti preliminari, definitivi e esecutivi e della successiva fase, della direzione lavori e contabilità lavori.

ALCUNI INCARICHI DI PROGETTAZIONE E/O DIREZIONE LAVORI

1. Comune di Roddi - Recupero e restauro del Castello di Roddi, membro dell'ATI vincitrice del bando per l'affidamento dell'incarico di progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e Direttore dei lavori:

1° lotto scala di collegamento dei vari piani e restauri

2° lotto Completamento scale e restauri

3° lotto Restauro pertinenza e scuola di cucina

2. Cantina Batasiolo - La Morra- riqualificazione architettonica generale anni 2011-.2019 ed ancora in corso.

3. Città di Torino – Campanile del Duomo anno 2013

4. Città di Torino – Clea Rom Sindone anni 2013 – 2014

5. Città di Torino – Ostensione Sindone anno 2015

STUDIO TORINO
10128 C. Re Umberto 40
011 500536

CORNELIANO D'ALBA
12040 P. B. Cottolengo 30
0173 614007

vr@vrarchitetti.it
P. IVA 00323130047
C.F. RSO VLR51R25 D022X



VALERIO ROSA
ingegnere - architetto

6. Stupinigi – Palazzina di caccia - analisi delle strutture della balconata del salone d'onore anni 2014 – 2015
7. Acquedotto delle Langhe ed alpi Cuneesi s.p.a. – Cuneo, Comune di Vernante – Progetto definitivo per la captazione nell'ambito del Progetto del nuovo Tunnel del colle di Tenda. Anno 2009. Supervisione.
8. Fininc SpA. – Torino: progetto di riqualificazione architettonica e strutturale palazzo uffici direzionali (ex Seat pagine gialle) anno 2013 - 2019
9. Città di Alba – Complesso della Maddalena - Sala Beppe Fenoglio esecutivo, direzione e contabilità lavori; anni 2013-2014
10. Comune di Piobesi d'Alba – Tenuta Carretta - progetto architettonico per ampliamento ristorante anni 2015- 2016
11. Città di Alba – Palazzo di Giustizia, Piscina Comunale- Edifici scolastici – verifiche sismiche Anno 2018
12. Lavori architettonici e strutturali in corso presso il Boscareto. Resort
13. Città di Alba – Complesso della Maddalena – Museo Mudet verifiche sismiche e strutturali
14. FININC Montà d'Alba – progetto di riqualificazione architettonica e strutturale per Aereo spazio . Anno 2021- 2022 in corso

OPERATIVITA' DELLO STUDIO PROFESSIONALE

Progettazione integrale e coordinata di opere civili per la parte architettonica ed urbanistica esecutiva, capitolati e contratti, contabilità lavori, direzione lavori, collaudi statici e tecnico-amministrativi per opere pubbliche e private.

Progettazione specialistica per opere strutturali in calcestruzzo semplice e precompresso, in carpenteria metallica, legno e materiali vari.

Progettazione infrastrutture del territorio quali acquedotti, fognature, strade.

Consulenza tecnica relativa a temi dell'ingegneria civile e dell'architettura.

STUDIO TORINO
10128 C. Re Umberto 40
011 500536

CORNELIANO D'ALBA
12040 P. B. Cottolengo 30
0173 614007

vr@vrarchitetti.it
P. IVA 00323130047
C.F. RSO VLR51R25 D022X



STRUTTURA OPERATIVA DELLO STUDIO PROFESSIONALE

Lo studio professionale è dislocato nelle sedi di Torino, C.so Re Umberto n. 40, ed in Corneliano d'Alba, P.zza Benedetto Cottolengo n. 30, in modo da offrire maggiore presenza sul territorio e migliorare il servizio alla Committenza. Lo studio dispone di attrezzature informatiche, necessarie per garantire il giusto supporto alle attività di progettazione e consulenza.

In particolare:

- Stazione totale NIKON ed accessori per i rilievi topografici ed architettonici in stereometria;
- Strumenti digitali per acquisizione delle immagini e restituzione dei rilievi;
- Hardware e software per il disegno, computi, contabilità lavori, e modellazione delle strutture;
- Stampanti a colori e Plotter formato A0+ di ultima generazione;

PUBBLICAZIONI

Attualmente è membro del comitato di redazione della rivista "Atti e Rassegna Tecnica" della Società Ingegneri ed Architetti in Torino.

Di seguito un breve elenco delle pubblicazioni di carattere tecnico:

- Atti del Convegno "Intervento edilizio, contributo alla valorizzazione paesaggistica del Roero – Introduzione al Convegno

- Atti e Rassegna Tecnica – Numero LIV-2 – Dicembre 2000 – Intervento dal titolo: "Il Villaggio della produzione. Organizzazione e sinergie"

- Atti e Rassegna Tecnica – Numero LX-1 – Settembre 2006 – Intervento dal titolo: "La genesi, i lavori ed i messaggi del convegno"

- Atti e Rassegna Tecnica – Numero LXV-1 - Gennaio 2011 - Intervento dal titolo : "Laboratorio Roero. Paesaggi e luoghi del lavoro

- Atti e Rassegna Tecnica – Numero LXIX-1-2 Dicembre 2015 - Intervento dal titolo : " Paesaggi Unesco – Langhe-Roero e Monferrato Patrimonio dell'Umanità

Pubblicazione di articoli sulla stampa locale.

Corneliano d'Alba, 20 Ottobre 2022

Ing./Arch. Valerio Rosa