

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **MARCO CAGNIN – PNC ASSOCIATI S.R.L.**
Indirizzo **VIA PROVINCIALE NORD N.8, PIANIGA (VE)**
Telefono **0415103421**
Fax
E-mail studio@pncassociati.it; pncassociati@legalmail.it

Nazionalità Italiana

Data di nascita 01/06/1966

ESPERIENZA LAVORATIVA

Date (da – a) 1995 Prosecuzione della collaborazione con il prof. ing. Renato Vitaliani volta a sviluppare il modello numerico della copertura della Basilica di San Marco in Venezia, oggetto della tesi di laurea, da destinare ad attività di ricerca.
1995-2000 Collaborazione semi continuativa presso lo studio professionale associato ing. F. Navarra ing. Renato Vitaliani in Padova.
1995 ad oggi Libero Professionista

Nome e indirizzo del datore di lavoro
Tipo di azienda o settore Studio professionale e poi Srl
Tipo di impiego Titolare e Socio
Principali mansioni e responsabilità Progettazione e Direzione dei Lavori

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date 2016 - Corso e idoneità "la gestione tecnica dell'emergenza, rilievo del danno e valutazione dell'agibilità post sismica" organizzato da Protezione Civile Nazionale, Protezione Civile Regionale, Federazione degli ordini degli ingegneri del veneto e Ordine degli ingegneri di Venezia
2012 - Abilitazione allo svolgimento del ruolo di datore di lavoro con compiti di prevenzione e protezione dei rischi ai sensi del D.lgs. 9/4/2008 n. 81
1995 - Abilitazione allo svolgimento del ruolo di coordinatore in fase di progettazione e coordinatore in fase di esecuzione ai sensi dell'art. 10, comma 2 del D.Lgs. 494/96 (e s.m.i.) e ai sensi del D.G.R.V. n° 1666 del 06/05/199796 (e s.m.i.)
1995 - Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere iscritto all'ordine degli ingegneri di Venezia
1995 - Laurea in Ingegneria Civile Edile, sezione strutturista, conseguita presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Padova con punteggio di 103/110. Tesi di laurea: "Diagnostica e Restauro Oggi: Modello numerico della copertura della Basilica di San Marco in Venezia" (relatore Prof. Ing. Renato

Vitaliani)

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

FRANCESE

Capacità di lettura

BUONO

Capacità di scrittura

BUONO

Capacità di espressione orale

ELEMENTARE

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Ottima padronanza degli strumenti informatici, pluriennale esperienza nell'utilizzo di software di calcolo, disegno e contabilità

Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.

ALTRO

Competenze non precedentemente
indicate.

- 2018 Emergenza Belluno - Partecipazione alle attività di valutazione del danno svolte dalla FOIV (Federazione Ordini Ingegneri del Veneto presso il comune di Gosaldo (BL)
- 2018 Partecipazione a COWM 2018 "Citizen Observatories for natural hazards and Water Management"
- 2016 Sisma in Italia Centrale – Operatività Rieti, Comuni di Accumoli e Posta - settimana dal 4/10/2016 al 11/10/2016 - Partecipazione alle attività di valutazione del danno svolte dalla Protezione Civile
- 2015 Tornado in Riviera del Brenta - Partecipazione alle attività di valutazione del danno svolte dalla protezione civile del Veneto in collaborazione con vari ordini professionali (ingegneri, architetti e geometri)
- 2014-2017 Docenza ai Corsi "a lezione di terremoti" tenuti agli alunni delle scuole secondarie nell'ambito dell'iniziativa di formazione e sensibilizzazione curata dall'ordine degli ingegneri di Venezia
- 2003-2004 Collaboratore a titolo informale al corso di Progetti di Strutture (Dipartimento di Costruzioni e Trasporti della Facoltà di Ingegneria Università di Padova), docente ufficiale prof. Renato Vitaliani.
- 2003 Docenza al "Ciclo di seminari conservazione e restauro edifici storici" presso il Parco Scientifico e Tecnologico di Venezia – Utilizzo di membrature lignee in edifici soggetti a rischio incendio.
- 2000 Docenza al corso "Eurocodici" rivolto agli iscritti dell'ordine degli ingegneri di Treviso.
Argomenti Trattati:
Applicazione della nuova normativa europea alle seguenti casistiche
Calcolo delle strutture in legno
La resistenza al fuoco delle strutture (legno, cemento armato, acciaio)
- 1999 Docenza al secondo corso "Eurocodici" Presso lo IAL Friuli Venezia Giulia rivolto agli iscritti dell'ordine degli ingegneri di Pordenone.
- 1998 Docenza al primo corso "Eurocodici" Presso lo IAL Friuli Venezia Giulia rivolto agli iscritti dell'ordine degli ingegneri di Pordenone.

**PRINCIPALI ESPERIENZE
PROFESSIONALI**

Anno 2020 -

Committente: Comune di Scorzè

Prestazione: Progetto Definitivo - Realizzazione pista ciclopedonale lungo via Ponte Nuovo in località Peseggia tra l'incrocio con via Tiziano e il confine comunale.

Importo Opere: € 195'000,00

Anno 2020 -

Committente: Comune di Salzano

Prestazione: Progetto e direzione Lavori - Lavori di somma urgenza per la messa in sicurezza della copertura dell'ala est della ec filanda "Romanin Jacur"

Importo Opere: € 80'000,00

Anno 2020 -

Committente: ipab Aita

Prestazione: Collaborazione alla redazione dello studio di fattibilità delle alternative progettuali per la riqualificazione generale del patrimonio immobiliare dell'i.p.a.b. "AITA" centro di servizio alla persona per anziani autosufficienti e non autosufficienti via iv novembre, n. 30 31017 Pieve del Gappa (Tv)

Importo Opere: € 11'004'043,00

Anno 2018 - 2020

Committente: Comune di Scorzè

Prestazione: Progetto definitivo, esecutivo, direzione e contabilità lavori, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione collaudo e pratica di variazione catastale per la realizzazione della rotonda all'incrocio tra via via castellana e via Milano a Scorzè

Importo Opere: € 337'000,00

Anno 2017 - 2019

Committente: Comune di Tebaseleghe

Prestazione: Progetto definitivo, esecutivo, direzione e contabilità lavori, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione in relazione ai lavori di manutenzione straordinaria piattaforme stradali.

Importo Opere: € 390'405,50

Anno 2017 - 2019

Committente: Ente di Gestione per i Parchi e la Biodiversità - Delta del Po

Prestazione: Collaudo statico, impiantistico, tecnico amministrativo in corso d'opera e finale, relativo ai lavori di ristrutturazione comparto manifattura dei marinati a Comacchio: recupero delle sale aceti ed aggraffaggi

Importo Opere: € 1'015'421,88

Anno 2015

Committente: Caseificio Tonon Srl - Ten Engineering s.r.l.

Prestazione: Progetto Esecutivo delle Strutture - Ampliamento Caseificio

Importo Opere: € 613'169,73

Anno 2015

Committente: Marchi S.p.a. - Ten Engineering s.r.l.

Prestazione: Progetto Esecutivo delle Strutture - Ampliamento stabilimento produttivo via Monte Tomba n. 5 a Romano d'Ezzelino (Vi)

Importo Opere: € 809'000,00

Anno 2006 - 2008

Committente: Comune di Udine

Prestazione: Direzione lavori, misura contabilità e assistenza - Nuovo bocciodromo a Cusignacco (Udine)

Importo Opere: € 1'721'593,84

Anno 2006 - 2008

Committente: Comune di Venezia

Prestazione: Direzione Lavori Coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione - Adeguamento sismico Gran Teatro La Fenice

Importo Opere: € 2'640'362,00

Anno 2005 - 2008

Committente: Autorità portuale di Venezia – Impresa Gherardi

Prestazione: Direttore tecnico di cantiere – Restauro ed adeguamento funzionale dei fabbricati n° 12 e 13 del Porto di Venezia

Importo Opere: € 4'755'605,29

Anno 2004 - 2011

Committente: Comune di Venezia – Studio Valle progettazioni

Prestazione: Direttore operativo opere edili (art. 149 D.P.R. n. 207/2010) – Progetto di restauro e risanamento statico del complesso “ex Manifattura Tabacchi” e sua ristrutturazione ad uso nuovi uffici giudiziari di Venezia.

Importo Opere: € 51'668'515,96

Anno 2004

Committente: Zara metalmeccanica

Prestazione: Progetto esecutivo carpenterie metalliche – Progetto esecutivo carpenterie metalliche (cantierizzazione) - Ponte sul Muson dei sassi.

Importo Opere: € 180'000,00

Anno 2002- 2004

Committente: Comune di Venezia

Prestazione: Direttore operativo opere civili (art. 149 D.P.R. n. 207/2010) – Ricostruzione del Gran Teatro La Fenice.

Importo Opere: € 53'000'000,00

Il sottoscritto, consapevole che – ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 445/2000 – le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità.

Il sottoscritto in merito al trattamento dei dati personali esprime il proprio consenso al trattamento degli stessi nel rispetto delle finalità e modalità di cui al d.lgs. n. 196/2003.

Pianiga 27/05/2021

Ing. Marco Cagnin

Firma Digitale

