

Ing. GIUSEPPE CARNIELLO

Via Terme Romane, 10

33170 Pordenone

e-mail: info@arcadecarniello.eu

Cell. +39 346 2201433

CURRICULUM PROFESSIONALE

Laurea in Ingegneria civile edile nel 1972

Capo sezione nella Ripartizione Tecnica del Comune di Pordenone con responsabilità di progettazione dei piani particolareggiati, da gennaio a dicembre 1973.

Capo ufficio tecnico del Comune di Porcia (PN) dal gennaio 1974 a marzo 1976, con responsabilità di progettazione, calcolo di strutture e direzione lavori delle opere comunali, e coordinamento dell'attività urbanistica e di edilizia privata.

E' tecnico di fiducia quale collaudatore amministrativo e tecnico, esercitando continuamente incarichi di verifica e collaudo.

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pordenone [n. A-137] esercita la libera professione dal marzo 1976, con attività precipua di concezione delle tecnologie, di calcolo delle strutture, programmazione e direzione dei lavori, generalmente in collaborazione con importanti studi di architettura.

ATTIVITÀ QUALE RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

Pordenone (PN), 2006-2009: responsabile unico del procedimento per le attività di riordino dell'Ospedale di Pordenone, di progetto del Nuovo Padiglione Alfa e del Parcheggio Interrato in via Montereale.

Committente: Azienda Ospedaliera "S.Maria degli Angeli" - Pordenone

Importo progetto preliminare: : € 110.000.000,00

Lavori 1° lotto, eseguiti e collaudati: €. 4.870.184,48

Progetto esecutivo €. 75.369.663,46

Monfalcone (GO), 2007/2009: responsabile unico del procedimento dei lavori per la "Riqualificazione dell'edificio denominato ex Albergo Impiegati con destinazione a Centro per la formazione professionale con annesso albergo"- Project financing.

In qualità di Responsabile Unico del Procedimento ha verificato il progetto ed ha emesso il Certificato di Validazione.

Importo lavori eseguiti e collaudati : € 11.407.500,00

Pordenone (PN), 2007/2014: responsabile unico del procedimento per la costruzione del

Centro Intermodale Passeggeri presso la Stazione Ferroviaria di Pordenone.

In qualità di Responsabile Unico del Procedimento ha verificato il progetto ed ha emesso il Certificato di Validazione.

Primo lotto, lavori eseguiti e collaudati: €. 383.436,92

Secondo lotto, progetto esecutivo approvato €1.870.846,50, di cui €. 1.415.408,57 per lavori, compresi oneri per la sicurezza.

Pordenone (PN), 2009: responsabile unico del procedimento per il solo progetto preliminare del Nuovo Ospedale di Pordenone in località Comina.

Committente: Azienda Ospedaliera "S.Maria degli Angeli" - Pordenone

Importo progetto: € 180.000.000,00 di cui per lavori €151.390,225 [procedimento interrotto]

Sacile (PN), 2013-2014. responsabile unico del procedimento per i progetti definitivi ed esecutivi e per la realizzazione di due intersezioni a rotatoria sulla SS 13.

In qualità di Responsabile Unico del Procedimento ha verificato il progetto ed ha emesso il Certificato di Validazione.

Committente: Comune di Sacile

Importo progetto: €. 1.410.000,00 [procedimento concluso con risparmi €. 141.601,00]

Maniago (PN) 2014-2016. Responsabile unico del procedimento per la costruzione di un deposito, uffici, spogliatoi del personale ed officina manutenzione di autobus, costituita da piazzale di circa 4.000 m² e di capannone di 750 m².

Committente: ATAP S.p.A. - Pordenone

Importo lavori: €. 700.188,72

In qualità di Responsabile Unico del Procedimento ha verificato il progetto ed ha emesso il Certificato di Validazione.

ATTIVITÀ QUALE PERITO E COLLAUDATORE

E' perito di fiducia per stime immobiliari e industriali per conto di importanti Istituti di Credito e medio e breve termine e di credito fondiario, nell'ambito del Gruppo Bancario Monte dei Paschi di Siena.

E' perito di fiducia per stime relative ad immobili sinistrati per conto di primarie Compagnie Assicurative.

E' iscritto all'Albo speciale dei tecnici abilitati ad effettuare i collaudi tecnico- amministrativi della Regione Friuli-Venezia Giulia, relativamente ad opere civili ed idrauliche.

E' collaudatore di fiducia della Provincia di Pordenone, e di Amministrazioni Comunali, quali Udine, Cividale del Friuli, Conegliano, Brugnera, Zoppola, Fiume Veneto, San Vito al

Siena 1991: Progetto delle strutture e degli impianti di un *centro polifunzionale* comprendente una tribuna coperta per 1.500 posti, uffici e negozi. Realizzato in località Piancastagnaio (arch Marco Vidotto).

Committente: Comune di Piancastagnaio (SI)

Importo lavori: € 2.220.000,00 cat. I g

Bologna 1991: Progetto delle strutture e delle tecnologie di *restauro* strutturale conservativo per un edificio storico in via Marsala (arch. G. Gresleri).

Committente: Impresa Tamburini spa – Bologna

Importo lavori strutturali: € 1.446.000,00 cat. I f

Venezia 1992: Progetto delle strutture e degli impianti di un *centro sportivo polifunzionale* nell'isola di Mazzorbo (prof. arch. Giancarlo De Carlo).

Committente: Comune di Venezia

Importo lavori € 2.375.000,00 cat. I c

Pesaro 1993: Progetto delle strutture e degli impianti per il *nuovo palazzo di giustizia* (prof. arch. Giancarlo De Carlo).

Committente: Comune di Pesaro

Importo lavori: € 3.330.000,00 cat. I c

Aviano (PN) 1993: Progetto delle strutture per l'*ampliamento scuola alberghiera* IAL (prof. arch. Othmar Barth).

Committente: IAL-CISL Pordenone

Importo lavori: € 1.110.000,00 cat. I g

S. Marino 1994: Progetto delle strutture della *nuova "porta di Dogana"* (prof. arch. Giancarlo De Carlo).

Committente: Repubblica di San Marino

Importo lavori: € 438.988,00 cat. I g



Roma 1996: Progetto delle *scale metalliche e dei percorsi di visita* del "Tabularium" e del tempio di Veiove nelle costruzioni del Palazzo Senatorio in Campidoglio (prof. arch. G. Rebecchini).

Committente: Soprintendenza BB.AA.

Importo lavori: € 232.405,00 cat. I g

Roma 1997: Progetto delle strutture e delle tecnologie del nuovo Atrio della facoltà di Architettura in Via Flaminia (prof. Arch. A.Vidotto).

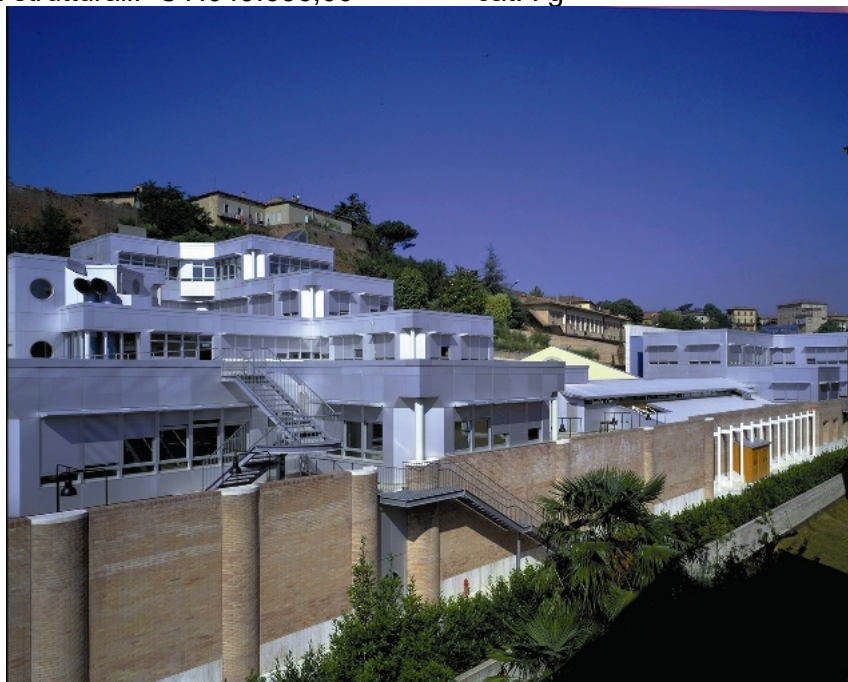
Committente: Università degli Studi - Roma

Importo lavori: € 232.405,00 cat. I g

Siena 1995: Progetto delle strutture del Complesso Amministrativo del Monte dei Paschi di Siena, comprendente uffici (14.000 mq), residenze (1.200 mq), auditorium per 400 posti ed autorimesse (6.000 mq). Progettista architettonico: Arch. Augusto Mazzini

Committente: Monte dei Paschi di Siena s.p.a.

Importo lavori strutturali: € 7.049.636,00 cat. I g



Montebelluna (TV) 1999: Progetto delle strutture in cemento armato e carpenteria metallica per il Palazzetto dello Sport, con travi reticolari a sezione variabile di 40,80 m di luce. (arch. Silvano Varnier).

Committente: Comune di Montebelluna (TV)

Importo lavori strutturali: € 955.445,00 cat. I g

Bologna, 2000: Soppalchi, solai metallici e scale per la messa a norma dell'Ospedale Maggiore "C.A. Rizzardi" (arch.E.Zacchiroli)

Committente: Cons. Installatori srl – Castelmaggiore (BO)

Importo lavori: € 129.114,00 cat. I g

Firenze, 2000: Padiglione espositivo smontabile, per 450 mq di superficie utile, costruito in legno lamellare ed acciaio, nel cortile delle scorte nella Fortezza da Basso,

Committente: Angelo Rossi - Gambettola

Importo lavori: € 232.405,00 cat. I d

Siena, 2001: Centro deposito e lavorazione rifiuti solidi urbani in località "Le Cortine", con struttura in elevazione cemento armato e coperture in legno lamellare (arch. Carlo Nepi)

Committente: Siena Ambiente s.p.a. – Siena

Importo lavori strutturali: € 2.453.170,00 cat. I g

Roma 2001: Studio di fattibilità delle strutture e delle tecnologie del nuovo edificio didattico "Ex Vasca Navale" al Valco San Paolo. (prof. Arch. A.Vidotto).

Committente: Università degli Studi - Roma

Importo progetto: € 14.000.000,00 [lavori primo lotto completati nel 2011]

€ 30.000.000,00 [lavori secondo lotto al progetto definitivo]]

Siena, 2002: Ristrutturazione, con demolizione, paratie e scavi, del complesso immobiliare ex Cinema Metropolitan, in piazza Matteotti; struttura in acciaio e cemento armato (arch. Nello Manganelli)

Committente: Metropolitan srl - Siena

Importo lavori strutturali: € 2.903.800,00 cat. I g

Campi Bisenzio (FI), 2003: Restauro e risanamento conservativo del Teatro Dante; struttura in acciaio e cemento armato (Ugo Perut e Firouz Galdo Architetti Associati)

Committente: Accademia dei Perseveranti Campi Bisenzio – Firenze

Importo lavori strutturali: € 1.747.795,00 cat. I g

Zugliano (VI), 2004: Costruzione di una passerella pedonale di 44.00 m di luce, sul Torrente Igna, con struttura in legno lamellare (prof. arch. Guido Masè, arch. Piero Scarcerle)

Importo lavori strutturali: € 177,500,00 cat. I g

Zoppola (PN), 2004: Progetto integrale e coordinato della scuola materna di Castions, con ampliamento della mensa, messa a norma e sistemazione della scuola elementare e formazione di percorsi coperti per la palestra; struttura in acciaio e cemento armato

Importo complessivo lavori compresi oneri sicurezza € 700.684,00

Maniago (PN), 2005: progetto delle strutture della nuova piscina comunale, in cemento armato con copertura in legno lamellare.

Committente: Maniago Nuoto S.p.A.

Importo lavori strutturali: € 950.000,00 cat. I g

Vivaro (PN), 2006: progetto delle strutture dell' ampliamento della sede di allogamento e di deposito della Protezione Civile in cemento armato e acciaio

Importo lavori strutturali: € 227.500,00 cat. I g

Piancavallo (PN), 2006: progetto delle strutture della stazione di servizio Tremol 2 in cemento armato e acciaio

Importo lavori strutturali: € 370.000,00 cat. I g

Siena, 2006/2008: Ristrutturazione, con demolizione, paratie e scavi, del complesso immobiliare ex Cinema Fiamma in via di Pantaneto; struttura muratura e acciaio (arch. Augusto Mazzini)

Committente: Debolini Francesco snc - Siena

Importo lavori strutturali: € 430.800,00 cat. I g

Sesto al Reghena (PN), 2007: progetto delle strutture per l'ampliamento del reparto lavorazioni in cemento armato e acciaio dello stabilimento Venchiaredo

Importo lavori strutturali: € 487.000,00 cat. I g

Sesto al Reghena (PN), 2007/2008: coordinatore dei lavori per l'ampliamento del reparto lavorazioni dello stabilimento Venchiaredo

Importo lavori : € 3.534.000,00

Pordenone, 2007-2019: Progetto e Direzione dei Lavori di ampliamento e ristrutturazione della Casa di Cura "Policlinico San Giorgio", in corso.

Committente: Casa di Cura San Giorgio S.p.A.

Importo lavori : € 12.000.000,00

Trieste, 2011-2019: Progetto strutturali per la ricostruzione di n. 5 edifici per complessivi n. 60 alloggi ed autorimesse, in via Gemona-via Gradisca [opera in corso di appalto, incarico per la Direzione dei lavori strutturali] .

Committente: ATER Trieste

Importo lavori: €. 2.366.960,00

Pordenone, 15 gennaio 2022

Ing. Giuseppe Carniello

