

Quadrelli Danilo

ingegnere

Via Borgo San Siro, 40, 27025 GAMBOLO'

☎ 348 4105573 (cell.) - 0381 575342 tel.)

☎ 0381 88072 (tel. studio associato) - 0381 72219 (fax studio associato)

Cognome: QUADRELLI
Nome: DANILO
Data di nascita: 07/07/1966
Nazionalità: Italiana
Titolo di studio: Laurea Specialistica in Ingegneria Civile - Sezione Trasporti (indirizzo Strutturistico)
Società attuale: Studio Associato "Ingegneri Associati Gadda Vigone Quadrelli"
Posizione: Socio Titolare
Data: Studio Associato fondato nel 1997

CONOSCENZA LINGUE

Italiano Madrelingua
Inglese Professionale
Francese Pratico

CONOSCENZE TECNICHE

Normative/standard Eurocodici, Norme Tecniche per le Costruzioni 2008 (D.M. 14-01-2008), ACI 318, API RP 2A, AISC 310
Strumenti e codici di calcolo Programmi per gestione commesse, calcolo strutturale e grafica tridimensionale in ambiente WINDOWS: MS Project, MS Office, Autocad, Modest-XFinest, SAP 2000, SESAM, Fonpali

PARTECIPAZIONE A COMMISSIONI / ORGANIZZAZIONI / ORDINI

2005-2008 Membro della Commissione Edilizia del Comune di Ceranova (PV).
1992-1993 Membro del Gruppo di Studio per la Torre Civica e del Gruppo di Lavoro per le osservazioni al nuovo P.R.G., istituiti dal Collegio degli Ingegneri e degli Architetti di Pavia.
1991 Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Pavia, matricola n° 1472.



Dott. Ing. Danilo Quadrelli
via Borgo San Siro 40, 27025 GAMBOLO' (PV)
telefono 0381 / 57.43.42
radiomobile 348 / 41.05.573
E-mail: daniло.quadrelli@iagvq.it
C.F.: QDRDNL66L071968R
P.IVA: 01719250183

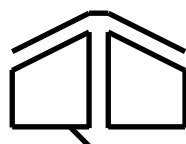
Titolo: Curriculum vitae
Data: 09/09/2013
File: Curriculum DQ.doc
Foglio: 1 di 8

DETTAGLIO CURRICULUM DI STUDIO

Aprile 1991	Esame di Stato per l'abilitazione professionale
Ottobre 1985 - Marzo 1991	Laurea in Ingegneria Civile - Sezione Trasporti (indirizzo Strutturistico) con valutazione di 110/110 e lode, conseguita presso l'Università degli Studi di Pavia. Tesi di Laurea: "Analisi a fatica di tipo affidabilistico dei nodi di piattaforme marine", svolta presso la società SNAMPROGETTI.
Settembre 1980 - Luglio 1985	Diploma di Geometra con valutazione di 54/60, conseguito presso l'Istituto Tecnico "L.Faravelli" di Stradella

CORSI-STAGES

Settembre 2009 – Dicembre 2009	CORSO DI AGGIORNAMENTO SUGLI STATI LIMITE alla luce di <ul style="list-style-type: none">D.M. 14/01/2008 – Norme Tecniche per le CostruzioniCircolare 26/02/2009
Febbraio 2004 – Marzo 2004	Corso di aggiornamento – progettazione antisismica secondo OPCM 3274 - Ordine Ingegneri di Pavia
Giugno 2003 – Luglio 2003	Corso di aggiornamento – progettazione con il metodo agli stati limite - Ordine Ingegneri di Pavia
Giugno 1997 – Luglio 1997	Corso di formazione per la sicurezza del lavoro nel settore edile di cui al D.Lgs 494 del 14/08/96 con relativo attestato di frequenza, necessario per la figura di Coordinatore per la Sicurezza nella fase di Progettazione e nella Esecuzione dei Lavori – Ordine Ingegneri Lodi e Pavia
Novembre 1996 - Dicembre 1996	Corso "Il Sistema Qualità negli Studi Professionali" - Ordine Ingegneri Lodi e Pavia
Maggio 1994 - Giugno 1994	Corso di perfezionamento lingua Inglese - Arlington Languages
Marzo 1993	Preventivi di commessa - AGIP
Febbraio 1993	UNIX / AIX 3.2 - AGIP/IBM
Dicembre 1992 - Ottobre 1994	Aspetti, metodi e processi di lavoro - AGIP
Giugno 1992	Eurocodice 2 – Ordine Ingegneri Pavia
Giugno 1991 - Luglio 1991	Petroleum Engineering - AGIP; tra gli argomenti trattati: Qualità, Sicurezza, Ingegneria di processo, Project Management
Maggio 1991	Seminario sulla saldatura – AGIP
Febbraio 1991	Introduzione all'utilizzo del metodo degli elementi finiti – CILEA
Settembre 1989	Computer aided optimal design of structures – Università di Pavia

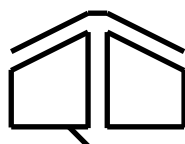


ESPERIENZA PROFESSIONALE

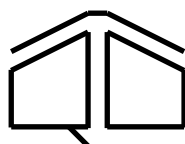
Gennaio 1997 ad oggi	Apertura studio associato INGEGNERI ASSOCIATI GADDA-VIGONE-QUADRELLI – Via Carrobbio 16 – 27029 VIGEVANO (PV) Si riportano nel seguito i principali incarichi espletati dal 1997 ad oggi
2013	Collaborazione con Società CSI Impianti Polo multisocietario di Ferrara, Stabilimento Versalis - Progettazione esecutiva opere in cls armato, Direzione Lavori e Collaudo per interventi di adeguamento compressore P7
2013	Collaborazione con Società CSI Impianti Polo Industriale ENI R&M di Venezia Porto Marghera - Progettazione architettonica, Direzione Lavori e Collaudo per Nuovo impianto stoccaggio GPL/Propano
2013	Collaborazione con Società Stream-Line Polo Industriale ENI R&M di Venezia Porto Marghera - Progettazione architettonica e strutturale per Studio Conversione Assets logistici
2013	Collaborazione con Società FGM-Engineering Centrale di cogenerazione EniPower Mantova – attività varie: verifica e collaudo vie di corsa per paranchi sistema di raffreddamento, verifica strutture metalliche delle coperture capannoni
2013	Collaborazione con Società FGM-Engineering Centrale di cogenerazione EniPower Bolgiano – consulenza per progettazione architettonica ed esecutiva ed ottenimento permessi PPAA (Comune, Arpa, Asl, VVF) per ampliamento palazzina uffici
2013	Collaborazione con Società FGM-Engineering Centrale di cogenerazione EniPower Ravenna – Progettazione architettonica ed esecutiva (strutture in acciaio e fondazioni profonde) per sostituzione Air Intake gruppo turbogas 2
2012 – in corso	Collaborazione con Società FGM-Engineering Centrale di cogenerazione EniPower Ferrera Erboگونه – realizzazione nuovo magazzino e sistemazione generale area deposito ed area imprese – Direzione Lavori e Collaudo
2012 – in corso	Collaborazione con Società FGM-Engineering Centrale di cogenerazione EniPower Ferrara – realizzazione nuovo magazzino e tettoie stoccaggio rifiuti – Direzione Lavori e Collaudo
2012 – in corso	Collaborazione con Impresa Costruzioni SORTINI Centrale di cogenerazione EniPower Ferrara – realizzazione nuovo magazzino e tettoie stoccaggio rifiuti – progettazione esecutiva delle opere civili, strutture metalliche ed in cls armato.
2012 – in corso	Collaborazione con Società EXPERTISE Centrale di cogenerazione EniPower di Bolgiano – Collaudo Statico delle strutture per opere di ampliamento della Centrale
2012	Collaborazione con Società SIMECO S.r.l. Centrale ENI R&M di Robassomero - Verifica e progettazione preliminare (studio di fattibilità) per impianto di sintesi X23



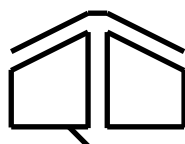
2012	Collaborazione con Società SIMECO S.r.l. Centrale ENI R&M Gela - Progettazione preliminare (studio di fattibilità) per nuova sala controllo SC7N, nuovi uffici e spogliatoi
2012 – in corso	Collaborazione con Impresa di Costruzioni MALTAURO S.p.A. Centrale di cogenerazione EniPower Ferrera Erbognone – realizzazione nuovo magazzino e sistemazione generale area deposito ed area imprese – progettazione esecutiva delle opere civili, strutture metalliche ed in cls armato
2012 – 2013	Collaborazione con Società Carlo Gavazzi Impianti S.r.l. CERN Ginevra – realizzazione edificio ed opere accessorie per nuova sottostazione elettrica. – progettazione architettonica ed esecutiva opere civili e strutture in cls armato ed acciaio
2011 - 2012	Collaborazione con Società Carlo Gavazzi Impianti S.r.l. Centrale di cogenerazione EniPower Ferrera Erbognone – realizzazione nuove sottostazioni 132 kV per alimentazione nuovo Green Data Center. – progettazione esecutiva e Direzione Lavori delle strutture
2011 – 2012	Collaborazione con Studio G-Energy IBP Italian Bio Products – Impianto ad etanolo in Crescentino (VC) - realizzazione nuovo stallo 132 kV di connessione presso Centrale Enel - progettazione esecutiva delle strutture – Direzione Lavori
2011	Collaborazione con Società Stream-Line S.r.l. I. G. Infrastrutture e Gestioni S.p.A Parma - Nuova sala controllo presso N.I.P.S. Parma – progetto definitivo – capitolati d'appalto
2011-2012	Esther Barbaglia NPO Srl, San. Giuliano Milanese Ristrutturazione e sopraelevazione di edificio esistente in S.Giuliano Milanese – Progettazione esecutiva delle strutture in cls armato, modellazione ed interventi di rinforzo per adeguamento sismico
2010 – 2012	Collaborazione con Società CS Impianti S.r.l. Centrale di cogenerazione EniPower Ferrara – realizzazione nuova sottostazione e linee 132 kV – progettazione architettonica – ingegneria di base per opere civili, strutture metalliche ed in cls armato – Coordinamento sicurezza in fase di progettazione – follow up e tabulazioni – Direzione Lavori
2010 – 2013	Collaborazione con Società CS Impianti S.r.l. Centrale di cogenerazione EniPower Ferrera Erbognone – realizzazione nuove sottostazioni per alimentazione nuovo Green Data Center – progettazione architettonica – ingegneria di base per opere civili, strutture metalliche ed in cls armato – Coordinamento sicurezza in fase di progettazione – follow up e tabulazioni – Direzione Lavori
2010	Collaborazione con Società CS Impianti S.r.l. Centrale di cogenerazione EniPower Ferrara – realizzazione nuova linea vapore 4” – progettazione esecutiva – stress analysis e progettazione supporti



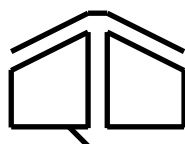
2010 – 2012	Collaborazione con Società CS Impianti S.r.l. Centrale di cogenerazione EniPower Ferrara – realizzazione nuovo magazzino e tettoie stoccaggio rifiuti – progettazione architettonica – ingegneria di base per opere civili, impianti elettrici ed idrosanitari, strutture metalliche ed in cls armato – Coordinamento sicurezza in fase di progettazione
2010 – 2012	Collaborazione con Società CS Impianti S.r.l. Centrale di cogenerazione EniPower Ferrera Erbognone – realizzazione nuovo magazzino e sistemazione generale area deposito ed area imprese – progettazione architettonica – ingegneria di base per opere civili, impianti elettrici ed idrosanitari, strutture metalliche ed in cls armato – Coordinamento sicurezza in fase di progettazione – follow up e tabulazioni
2010	Collaborazione con Società CS Impianti S.r.l. Centrale di cogenerazione EniPower Brindisi – smantellamento caldaie, turbine e ciminiere esistenti – progettazione architettonica – piani di gestione dei rifiuti pericolosi – Coordinamento sicurezza in fase di progettazione
2010	CAVALLI REAL ESTATE S.r.l. San. Giuliano Milanese Edificio Residenziale 5 piani + interrato. in S.Giuliano Milanese – Progettazione esecutiva delle strutture in cls armato
2010 – 2012	Collaborazione con Società CS Impianti S.r.l. Centrale di cogenerazione EniPower Bolgiano – smantellamento caldaie e turbine esistenti – rilievo topografico completo della centrale – caratterizzazione materiali da demolizione e progettazione piazzola di deposito temporaneo
2009 – 2012	Società C.L.I.R. (Consorzio Lomellino Incenerimento Rifiuti) – Incarico per Coordinamento della Sicurezza in fase di esecuzione per nuova sede CLIR con annesso capannone ricovero mezzi ed officina meccanica - Valutazione Tecnica delle imprese partecipanti alla gara di appalto
2009	Società BONETTI – Incarico per Progettazione Esecutiva di opere in cls armato relative ad un impianto per collaudo valvole ad alta pressione.
2008-2009	Collaborazione con INGE s.r.l. – Nuovo impianto di compressione gas Stogit in comune di Bordolano (CR) - Progetto architettonico ed esecutivo strutture metalliche ed opere di fondazione impianti in cls armato
2008-2009	Collaborazione con Società SIMECO S.r.l. – Intervento di ampliamento presso Raffineria ENI di Sannazzaro implementazione Stream Butilenico -Progettazione esecutiva strutture metalliche e opere di fondazione in cls armato
2008-2009	Impresa di costruzioni ARTEDIL S.p.A. – Nuove palazzine residenziali 4 piani + int. – Vigevano area ex Pupa Progettazione esecutiva di strutture in cls armato in elevazione e opere di fondazione
2007-2009	Collaborazione con Società Tecnomare S.p.A. – Attività di consulenza per progettazione strutturale opere di rinforzo piattaforma Squalo



2006 – 2011	<p>Società GFC Intervento di restauro conservativo fabbricato e piano di recupero con realizzazione nuovo complesso box interrati in Casteggio, Via A. De Gasperi collaborazione con Architetto Luca Sajeve e Ing. Lino Veronese Rilievi, progetto esecutivo interventi di rinforzo strutturale fabbricato e progetto esecutivo strutture in cls armato per box interrato, direzione lavori, coordinamento sicurezza e Responsabile Lavori</p>
2005 -2010	<p>Società Record S.p.A. – Incarico di Responsabile Lavori e Coordinamento della sicurezza per intervento di ristrutturazione vecchia sede di Vigevano</p>
2005 -2009	<p>Società Record S.p.A. – Progettazione Architettonica, Esecutiva, Direzione Lavori, Responsabile Lavori e Coordinamento della sicurezza per ampliamento e realizzazione nuovi capannoni e impianto di produzione presso lo stabilimento di San Giorgio Canavese (TO).</p>
2005 - 2008	<p>Società ALAN s.r.l. – Incarico per Progettazione Esecutiva, Direzione Lavori, Responsabile Lavori e Coordinamento della sicurezza per nuovo impianto di trattamento rifiuti nel Comune di Bascapè</p>
2004 - 2007	<p>Collaborazione con Società Benelli Ravenna S.p.A. – Progetto di ampliamento centrale ENI di Gagliano (EN) comprensivo di edifici in c.a. ed uso ricovero strumentazione, fondazioni di compressori alternativi, fondazioni di air cooler, fondazioni di capannone in acciaio, muri di sostegno ed opere accessorie secondo nuova normativa sismica (OPCM 3274)</p>
2003-2004	<p>Collaborazione con Società Benelli Ravenna S.p.A. – Progetto fondazione e sopralzo e verifiche strutturali per fiaccola centrale di Gagliano (EN) secondo nuova normativa sismica (OPCM 3274)</p>
2003	<p>Collaborazione con Società Benelli Ravenna S.p.A. – Progetto fondazioni in c.a. per impianto ENI Ravenna Mare</p>
2003	<p>Collaborazione con Società Benelli Ravenna S.p.A. – Progetto di nuova base per alloggio del personale (400 posti) per impianto petrolifero di BIR REBAA NORD, situato nel deserto Algerino.</p>
2003	<p>Collaborazione con Società DG Impianti S.p.A. Progettazione strutturale vasche di decantazione in cls Progettazione di edifici in acciaio per l'alloggiamento di impianti di trattamento olio e gas</p>
2002	<p>Collaborazione con Società Benelli Ravenna S.p.A. Progettazione esecutiva strutture metalliche e vasche in c.a. per sviluppo pozzo EniAgip denominato VF1-bis, area di Trecate.- Stress analysis linea 4" interrata - Consulenza per stesura relazioni e progetti per enti vari (UNMIG, PPAA, ecc..)</p>
2002 -2008	<p>Collaborazione con Società QS Group Div. SATAFIM – Progettazione esecutiva di strutture metalliche e parti meccaniche per impalcati, magazzini di stoccaggio automatici e nastri trasportatori per linee di produzione.</p>



2002 – 2003	Collaborazione con Società Tecnomare S.p.A. – Progettazione strutturale monotubolare NAIDE da installarsi nel mare Adriatico.
2001	Collaudo per Eni Agip SpA di fascio di condotte sottomarine che collegano le piattaforme Porto Corsini Mare Sud 1 e 2 con Porto Corsini C.
2000 -2012	Collaborazione con Società ROYALPLAST S.r.l. – progettazione esecutiva di strutture in vetroresina e materiali compositi, quali pali, colonnine, pannelli, strutture a traliccio, da impiegarsi nel settore ferroviario, telecomunicazioni e stradale.
2000 - 2005	Progettazione architettonica ed esecutiva, Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza per realizzazione lotto residenziale “Augustus” composto da 11 palazzine - comune di Vidigulfo (PV)
2000 – 2003	Collaborazione con Società Benelli Ravenna S.p.A. – Consulenza continuativa per sviluppo progetti, specifiche, elaborati grafici relativi alle piattaforme nell’area Egitto, svolta presso il gruppo ENI – AGIP servizio SEPI.
1999 – 2003	Collaborazione con Società CS Impianti s.r.l. – Progettazione strutturale e impiantistica monotubolari PCMS1 e 2 da installarsi nel mare Adriatico. - Progettazione strutture di supporto per potenziamento piattaforma GARIBALDI K, nel mare Adriatico - Ampliamento deck piattaforma Emma W – Ampliamento deck piattaforma Annalisa:
1998 - 1999	Collaborazione con Società CS Impianti s.r.l. – Consulenza continuativa per sviluppo progetti, specifiche, elaborati grafici relativi alle piattaforme ENI nell’area Egitto
1997 -1998	Collaborazione con Società Tecon s.r.l. – Progettazione e calcolo strutture offshore in acciaio - piattaforma Barbara - piattaforma DARFEEL
1997 AD OGGI	Progettazione architettonica ed esecutiva, Direzione Lavori e Collaudo, Responsabile Lavori, CSP/CSE di opere civili e strutture in cls armato e metalliche finalizzate ad Impianti di Telecomunicazione, per conto di Vodafone, Telecom, H3G, WIND



Marzo 1995 - Gennaio 1997

F.I.T. FABBRICA ITALIANA TUBI FERROTUBI - COSTRUZIONI METALLICHE S.p.A. - ARLUNO – MI

L'Azienda si occupa di progettazione, produzione ed installazione di Impianti di Telecomunicazione "chiavi in mano" e di strutture in acciaio reticolari spaziali.

I principali clienti sono Telecom, Tim, Ericsson, Enel, Italtel, Sirti, Rai ed Omnitel.

Posizione: Marzo 1995 Assistente del Direttore Tecnico, per la gestione delle commesse OMNITEL, che consistono nella realizzazione di Stazioni Radio "chiavi in mano".

Aprile 1995 Capo commessa, Direttore dei Lavori e Responsabile Commerciale delle commesse OMNITEL

Aprile 1996 In aggiunta a quanto sopra, Capo Commessa, Direttore dei Lavori e Responsabile Commerciale per i clienti ITALTEL ed ERICSSON.

Attività:

- 1) Preventivi ed offerte - rapporti commerciali con i Clienti
- 2) Analisi costi e ricavi
- 3) Responsabile della Progettazione
- 4) Programmazione lavori e gestione risorse interne ed esterne
- 5) Direzione Lavori - Responsabile Sicurezza nei cantieri.

Aprile 1991-Febbraio 1995

AGIP S.p.A. - OFFS (Offshore Department) SAN DONATO M.SE – MI

Posizione: Project Engineer – Offshore Engineer - Research Engineer

Attività:

- 1) Progettista di strutture offshore (jacket, deck, moduli)
- 2) Rappresentante AGIP presso il R.I.N.A. a Genova per rianalisi di tipo affidabilistico della piattaforme marine.
- 3) Installazioni offshore in Adriatico – Rappresentante Agip a bordo delle crane barges SAIPEM Castoro II e Pearl marine
- 4) Rappresentante AGIP nei team di ricerca "SESAM 2000" - DNV Norvegia e "Computational Fluid Dynamics" – IBM
- 5) Progetti KITINA e DARIA-B - Project Engineer per la parte strutturale - Construction Engineer presso INTERMARE SARDA (Arbatax) per template di KITINA.



Dott. Ing. Danilo Quadrelli
via Borgo San Siro 40, 27025 GAMBOLO' (PV)
telefono 0381 / 57.43.42
radiomobile 348 / 41.05.573
E-mail: daniilo.quadrelli@iagvq.it
C.F: QDRDNL66L071968R
P.IVA: 01719250183

Titolo:
Data:
File:
Foglio:

Curriculum vitae
09/09/2013
Curriculum DQ.doc
8 di 8