

ING. LUCIANO VIERO

Consegue la laurea in Ingegneria Meccanica presso l'Università degli Studi di Padova nel 1982 e ottiene l'abilitazione all'esercizio della professione nello stesso anno.

Dal 1997 è iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Padova al n. 3171.

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Vicenza dal 1983 al 1996.

Dopo la laurea ha svolto attività di ricerca presso l'Istituto di Fisica Tecnica dell'Università di Padova, negli anni 1984 – 1985 è stato alle dipendenze della società Icomsa Engineering con la qualifica di Responsabile Ufficio Impianti. Dal 1985 svolge la sua attività presso Prisma Engineering S.r.l. di cui è responsabile della progettazione di impianti elettrici, idrico-sanitari, termomeccanici e antincendio.

E' iscritto nell'elenco dei professionisti autorizzati ad emettere le certificazioni di cui agli artt. 1 e 2 del D.M. 8 marzo 1985 previsto dalla Legge 818/84 avendone ottenuta l'abilitazione nel 1987.

Ha ottenuto l'abilitazione in data novembre 1997 per l'attività di Coordinatore per la progettazione e Coordinatore per l'esecuzione dei lavori ai fini della sicurezza nei cantieri temporanei o mobili.

Ha ricoperto l'incarico di "membro esperto" della Commissione Tecnica Provinciale per l'Ambiente della Provincia di Padova. E' socio dell'ASCCA (Associazione per lo Studio ed il Controllo della Contaminazione Ambientale). E' membro della "The Society of American Military Engineers" al n. E 793838.

Ha ottenuto le certificazioni in qualità di Agenzia Indipendente per l'esecuzione delle procedure TAB (Testing, Adjusting and Balancing) negli impianti relativi ad installazioni militari americane.






Ha frequentato corsi per Responsabile del servizio di Prevenzione e Protezione e corsi per valutazione rischio e misure di prevenzione e protezione per Esposizione al Rumore (D.Lgs. 195/2006).



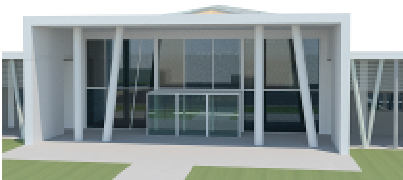


Ha completato con successo il corso: "Advanced BSL-3 and BSL-4 Biocontainment Design Colloquium" a Freeport, ME nel 2003.





Ha partecipato in qualità di esperto alle commissioni per l'assegnazione delle gare relative alla Gestione Calore della Provincia di Padova, Provincia di Verona, Provincia di Vicenza, ULSS n°5 di Arzignano, Comune di Cassola.






Lingue conosciute: Italiano, Inglese, Tedesco scolastico, Francese


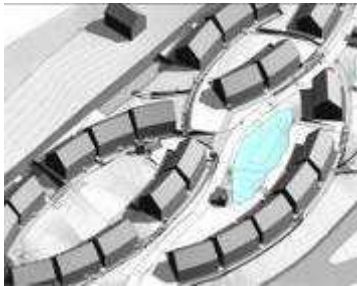


Si allega elenco lavori con descrizioni delle esperienze lavorative più significative.





| | | |
|---|---|---|
|  | <p>Animal Facility presso Università di Ferrara Ferrara (FE), Italia</p> <p>Progettazione architettonica ed impianti di un nuovo edificio universitario da destinare ad Animal Facility presso Polo Chimico Biomedico dell'Università degli Studi di Ferrara</p> | <p>Committente: Università degli Studi di Ferrara</p> <p>Attività: 2011 – in corso Progettazione Definitiva, Esecutiva, Direzione operativa, coordinamento sicurezza in fase di esecutiva</p> <p>Importo: € 2.625.000,00</p> |
|  | <p>Nuovo Centro Stampa Gorizia (GO), Italia</p> <p>Realizzazione nuovo Centro Stampa presso l'area Consorzio Industriale in via Gregorcic 31 Z.I. S. Andrea di Gorizia</p> | <p>Committente: Finegil Editoriale S.p.A. – Messaggero Veneto</p> <p>Attività: 2010 Progettazione definitiva, esecutiva opere civili e impianti. Direzione Lavori</p> <p>Importo: € 1.880.000,00</p> |
|  | <p>Impianti fotovoltaici Verona (VR), Italia</p> <p>Progettazione impianti fotovoltaici per la produzione di energia elettrica presso il Comune di Castelnuovo e Comune di Castelnuovo località Sandra (VR)</p> | <p>Committente: Bayer + Raach Italia srl</p> <p>Attività: 2010 - 2011 Progetto esecutivo e Direzione Lavori</p> <p>Importo: € 8.125.090,00</p> |
|  | <p>Laboratori per Nanotecnologie Venezia (VE), Italia</p> <p>Realizzazione dell'impianto di trattamento aria della macchina denominata "NANOFABIA" e dei laboratori ancillari presso sede di Venezia</p> | <p>Committente: C.I.V.E.N. Coordinamento Interuniversitario Veneto per le Nanotecnologie</p> <p>Attività: 2010 Progettazione e Direzione lavori</p> |
|  | <p>Laboratorio Core Lab ASL Reggio Emilia Reggio Emilia (RE), Italia</p> <p>Opere di adeguamento nuovo laboratorio Core Lab per l'Azienda Ospedaliera di Reggio Emilia (RE)</p> | <p>Committente: Azienda Ospedaliera di Reggio Emilia</p> <p>Attività: 2010 – in corso Progetto Definitivo ed Esecutivo opere civili e impianti</p> <p>Importo lavori: € 1.050.000,00</p> |





| | | |
|---|---|---|
|  | <p>Ex Padiglione Infettivi Ospedale S. Gerardo Monza Monza (MB), Italia</p> <p>Progettazione relativa alle opere di ristrutturazione e adeguamento spazi dell'edificio "Ex Padiglione Infettivi" dell'Ospedale San Gerardo di Monza.</p> | <p>Committente: Università degli Studi di Milano - Bicocca</p> <p>Attività: 2010 - 2011 Progettazione definitiva opere civili, impianti elettrici e meccanici</p> <p>Importo: € 2.260.614,00</p> |
|  | <p>Nuova Farmacia Ospedale Padova Padova (PD), Italia</p> <p>Progettazione e direzione lavori nuova farmacia preparazione antiblastici Ospedale Busonera di Padova</p> | <p>Committente: I.O.V. Istituto Oncologico Veneto di Padova</p> <p>Attività: 2010 - 2011 Progettazione Definitiva, Direzione Lavori</p> <p>Importo: € 794.880,00</p> |
|  | <p>Nuovo Ospedale Pubblico in Libia Az Zentan, Libia</p> <p>Progettazione opere architettoniche, strutturali ed impianti per Ospedale Pubblico di Az Zentan, Libia</p> | <p>Committente: Al Usool al Aqariya for General Contracting Co., Libia</p> <p>Attività: 2010 Progettazione preliminare, definitiva opere edili, strutturali, impianti meccanici ed elettrici</p> <p>Importo: € 34.596.422,50</p> |
|  | <p>Recupero Convento Crociferi Venezia (VE), Italia</p> <p>Recupero Convento dei Crociferi già Caserma Manin (VE), per realizzazione di residenza universitaria e di alloggi sociali per Fondazione Universitaria IUAV Venezia (VE)</p> | <p>Committente: Crociferi S.c.a.r.l.</p> <p>Attività: 2010 – in corso Progettazione impianti e coordinamento</p> <p>Importo totale opera: € 17.178.668,64</p> |
|  | <p>Consulenza impianti Fiesso d'Artico (VE), Italia</p> <p>Consulenza impianti meccanici presso stabilimento produttivo Manufacture di Souliers Louis Vuitton di Fiesso D'Artico (VE).</p> | <p>Committente: Manufacture di Souliers Louis Vuitton</p> <p>Attività: 2010</p> |






| | | |
|---|--|--|
|  | <p>Nuova sede direzionale Banca Intesa Torino Torino (TO), Italia</p> | <p>Committente: Torre scarl</p> <p>Attività: 2009 – in corso Consulenza specialistica ed esecutiva alla progettazione degli impianti, controllo e verifica progetti costruttivi</p> <p>Importo totale opera: € 350.000.000,00</p> |
|  | <p>Nuovo Visitor Centre Orto Botanico di Padova Padova (PD), Italia</p> <p>Restauro ed ampliamento Orto Botanico (PD) con nuovo Visitor Centre</p> | <p>Committente: Università degli Studi di Padova – Orto Botanico di Padova</p> <p>Attività: 2009 – in corso Progetto varianti impianti elettrici e meccanici</p> <p>Importo totale opera: € 9.024.457,48</p> |
|  | <p>Presidio Ospedaliero Feltre Feltre (BL), Italia</p> <p>Progetto per nuovo blocco operatorio, nuova rianimazione, nuova radiologia, nuovo pronto soccorso e nuovi accessi al Presidio Ospedaliero di Feltre (BL)</p> | <p>Committente: Cofely Italia S.p.A.</p> <p>Attività: 2009 - 2011 Progettazione definitiva, esecutiva opere edili, strutturali, impianti meccanici ed elettrici</p> <p>Importo: € 18.060.445,00</p> |
|  | <p>Nuovo Polo Ospedaliero Unico per Acuti ULSS 17 Monselice (PD), Italia</p> <p>Progetto impianti elettrici per il Nuovo Polo Ospedaliero Unico per Acuti dell’Azienda ULSS 17. L’Ospedale è composto da tre corpi di fabbrica ciascuno con una serie di reparti e zone, che per la loro specificità richiedono soluzioni impiantistiche diverse in funzione della loro destinazione d’uso: laboratori di analisi, attività radiologiche, poliambulatori, aree degenza e sale operatorie.</p> | <p>Committente: ULSS n. 17 di Monselice – Este (PD)</p> <p>Attività: 2009 - 2010 Progettazione esecutiva impianti elettrici</p> <p>Importo totale opera: € 129.457.852,43</p> <p>Importo impianti elettrici: € 22.181.260,80</p> |





| | | |
|---|---|--|
|  | <p>Blocco sale operatorie Noventa Vicentina (VI), Italia</p> <p>Progettazione nuovo blocco operatorio dell'Ospedale di Noventa Vicentina (VI)</p> | <p>Committente: ULSS n. 6 di Vicenza (VI)</p> <p>Attività: 2009 Progettazione definitiva, esecutiva opere edili, strutturali, impianti idrosanitari, meccanici ed elettrici</p> <p>Importo € 2.239.000,00</p> |
|  | <p>Impianti per fonderia Maniago (PN), Italia</p> <p>Nuovo impianto di trasformazione dell'alluminio in loc. Ponte Giulio, Maniago (PN). Progettazione degli impianti relativi alle utilities di stabilimento e progettazione di dettaglio degli impianti di processo.</p> | <p>Committente: Fonderie Pandolfo S.r.l.</p> <p>Attività: 2009 Progettazione esecutiva impianti elettrici, idrosanitari e meccanici</p> <p>Importo totale opera: € 35.000.000,00</p> <p>Importo impianti: € 5.221.335,00</p> |
|  | <p>Nuovo centro Protonterapia Trento (TN), Italia</p> <p>Progettazione impianti meccanici per nuovo Centro di Protonterapia della Provincia di Trento</p> | <p>Committente: Hydrostudio Consulting Engineering srl (RO)</p> <p>Attività: 2008 - 2010 Progettazione definitiva ed esecutiva impianti meccanici</p> <p>Importo totale: € 28.640.000,00</p> <p>Importo impianti meccanici: € 5.140.000,00</p> |
|  | <p>Camera bianca Povo di Trento (TN), Italia</p> <p>Laboratori di microfabbricazione Lavori di ampliamento della camera bianca dell'edificio est sede di Povo di Trento (TN), classe 10</p> | <p>Committente: Fondazione Bruno Kessler, Trento (TN)</p> <p>Attività: 2008 - 2009 Progettazione preliminare, definitiva opere civili e impianti, assistenza alla Direzione lavori</p> <p>Importo: € 870.000,00</p> |
|  | <p>Laboratori Cell Factory Padova (PD), Italia</p> <p>Progettazione opere di completamento dei laboratori della Cell Factory presso Fondazione Biomedica Avanzata, via Orus, Padova</p> | <p>Committente: Università degli Studi di Padova (PD)</p> <p>Attività: 2008 Progettazione definitiva, esecutiva opere civili e impianti</p> <p>Importo: € 1.700.000,00</p> |





| | | |
|---|---|--|
|  | <p>Ciclotrone e reparto PET Tripoli, Libia</p> <p>Nuovo ciclotrone, unità di produzione radiofarmaci e reparto PET presso Tripoli Medical Center in Libia.</p> <p>Classe B.</p> | <p>Committente: TMC per conto di Al Usool al Aqariya for General Contracting Co., Libia</p> <p>Attività: 2008-2009 Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva opere civili, strutturali, impianti elettrici, idrosanitari e meccanici e Direzione lavori</p> <p>Importo: € 7.113.241,00</p> |
|  | <p>Complesso turistico Zoncolan Sutrio (UD), Italia</p> <p>Progetto per un complesso turistico che ospiterà 1650 posti letto all'interno di 3 alberghi e di 31 stovoli-chalet, un piccolo centro commerciale e un centro benessere e fitness, inserito nel PRPC "demanio sciabile dello Zoncolan" Sutrio (UD). Tale complesso si inserisce armoniosamente nel contesto naturale puntando sul risparmio energetico e il basso impatto ambientale.</p> | <p>Committente: Cima Zoncolan Hotel & Resort</p> <p>Attività: 2008-2011 Progettazione definitiva, esecutiva degli impianti elettrici, idrosanitari e meccanici, progetto VVF</p> |
|  | <p>Progettazione ospedale S. Maria Misericordia di Udine Udine (UD), Italia</p> <p>Gara per Azienda Ospedaliera Universitaria S. Maria della Misericordia di Udine per la costruzione e gestione della centrale tecnologica, dell'impianto di cogenerazione, dei cunicoli tecnologici, del centro servizi e laboratori nonché di una rete di teleriscaldamento cittadino e gestione e conduzione di impianti</p> | <p>Committente: Cofathec S.p.A.</p> <p>Attività: 2008 Progettazione definitiva opere civili, strutturali, impianti elettrici, idrosanitari e meccanici</p> <p>Importo: € 47.873.600,00</p> |
|  | <p>Nuove sale operatorie e locali farmacia IOV Padova (PD), Italia</p> <p>Progetto per nuovi locali farmacia e nuove sale operatorie per preparazione di farmaci antiblastici dell'Istituto Oncologico Veneto</p> | <p>Committente: Gruppo SAE S.p.A. per l'Azienda Ospedaliera di Padova</p> <p>Attività: 2007 Progettazione definitiva, esecutiva opere civili e impianti</p> <p>Importo € 2.600.000,00</p> |

| | | |
|---|--|---|
|  | <p>Neutral Beam Test Facility Padova (PD), Italia</p> <p>Nuovo complesso edilizio denominato NEUTRAL BEAM TEST FACILITY facente parte del progetto Europeo Fusion For Energy. E' composto da edifici destinati a esperimenti denominati "Mitica" e "Spider" con funzioni complesse per ricerca</p> | <p>Committente: Consorzio RFX, Padova (PD)</p> <p>Attività: 2008-2010 Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva impianti elettrici, idrosanitari e meccanici Importo totale lavori: € 16.430.000,00 Importo impianti: € 4.924.000,00</p> |
|  | <p>Ciclotrone e camera bianca Monza (MB), Italia</p> <p>Progettazione di bunker Ciclotrone per la produzione di isotopi per la tomografia con emissione di positroni; Camera bianca reparto produzione radiofarmaci classe GMP presso Ospedale S. Gerardo di Monza</p> | <p>Committente: Università degli Studi di Milano - Bicocca</p> <p>Attività: 2006 - 2007 Progettazione esecutiva opere civili, strutturali e impianti Importo totale opera: € 6.500.000,00 Importo lavori: € 3.320.000,00</p> |
|  | <p>Laboratorio Ospedale Belcolle Belcolle (VT), Italia</p> <p>Laboratorio centrale del Presidio Ospedaliero di Belcolle (VT), dotato di sistemi automatizzati di diagnostica</p> | <p>Committente: ASL Viterbo</p> <p>Attività: 2006 - 2007 Progettazione, definitiva, esecutiva opere civili e impianti Importo: € 1.525.000,00</p> |
|  | <p>Riqualificazione Quartiere Portello Padova (PD), Italia</p> <p>Contratto di Quartiere Il Portello: intervento di recupero e riqualificazione degli edifici dell'isolato fra Via Marzolo, Via Poleni, Via Loredan, Via Statico. Autorimessa interrata, giardino pensile, serra bioclimatica I e II stralcio</p> | <p>Committente: ATER di Padova</p> <p>Attività: 2006 - 2007 Progettazione esecutiva impianti elettrici, idricosanitari e meccanici Importo totale: € 12.785.663,23 Importo impianti: € 3.957.900,00</p> |

| | | |
|---|--|---|
|  | <p>Struttura extraospedaliera Padova Padova (PD), Italia</p> <p>Ampliamento ed adeguamento normativo della struttura extraospedaliera di chirurgia estetica in via S. Lucia (PD), con destinazione ad ambulatorio chirurgico e ambulatorio con sala chirurgica</p> | <p>Committente: Pallaoro Medical Laser, Padova</p> <p>Attività: 2005 Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, Direzione lavori, Coordinamento della sicurezza delle opere civili ed impianti</p> <p>Importo: € 2.100.000,00</p> |
|  | <p>Residenza per studenti Padova (PD), Italia</p> <p>Nuova residenza per studenti per il Collegio Universitario Don Nicola Mazza in via Canal 14, Padova L'intervento consiste nella ristrutturazione di una vecchia scuola professionale situata in via Canal a Padova, con inoltre la realizzazione di un fabbricato destinato ad ospitare aule per didattica, aule studio, biblioteca centralizzata ed alcune camere per ospitare docenti o neolaureati.</p> | <p>Committente: Collegio Universitario Don Nicola Mazza, Padova</p> <p>Attività: 2005 - 2010 Progettazione esecutiva opere civili, strutturali, impianti. Direzione Lavori e Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione</p> <p>Importo: € 4.362.720,00</p> |
|  | <p>Nucleo Alzheimer Mirano (VE), Italia</p> <p>Lavori di straordinaria manutenzione per la realizzazione del Nucleo Alzheimer presso il Residence Fontana. La progettazione di spazi specifici assume ruolo determinante, sia per il miglioramento della qualità della vita, sia per il supporto ai programmi terapeutici che ambienti strutturalmente idonei possono fornire.</p> | <p>Committente: I.P.A.B. L. Mariutto, Mirano (VE)</p> <p>Attività: 2005 Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva delle opere civili e impianti</p> <p>Importo: € 500.000,00</p> |
|  | <p>Reparto neonatale presso Caserma Ederle Vicenza (VI), Italia</p> <p>Progettazione del nuovo reparto neonatale denominato <i>Temporary Medical Birthing Center</i> presso la Caserma Ederle di Vicenza, con sale operatorie e stanze di degenza</p> | <p>Committente: Andriolo srl</p> <p>Attività: 2004 - 2005 Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva delle opere civili ed impianti</p> <p>Importo: € 2.300.000,00</p> |

| | | |
|---|---|---|
|  | <p>Teatro Gardaland Peschiera del Garda (VR), Italia</p> <p>Progettazione impianti del nuovo teatro all'interno del parco Gardaland</p> | <p>Committente: Gardaland S.p.A.</p> <p>Attività: 2004 Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva impianti</p> <p>Importo impianti: € 4.800.000,00</p> |
|  | <p>Nuovo centro stampa Mantova Valdaro (MN), Italia</p> <p>Progettazione e direzione lavori per la realizzazione degli impianti del nuovo centro stampa in località VALDARO (MN)</p> | <p>Committente: Finegil Editoriale S.p.A. (Gruppo Repubblica l'Espresso)</p> <p>Attività: 2003 Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva impianti</p> <p>Importo impianti: € 2.400.000,00</p> |
|  | <p>Impianti centro stampa Sassari (SS), Italia</p> <p>Progettazione per la realizzazione degli impianti del nuovo centro stampa in località Predda Niedda (SS) (Gruppo Repubblica l'Espresso)</p> | <p>Committente: Editoriale La Nuova Sardegna S.p.A., Sassari (SS)</p> <p>Attività: 2003 Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva impianti</p> <p>Importo impianti: € 3.600.000,00</p> |
|  | <p>Laboratorio analisi Ospedale Baggiovara Baggiovara (MO), Italia</p> <p>Nuovo laboratorio di analisi unificato provinciale ad alta automazione e complessità per l'Ospedale di Baggiovara (MO)</p> | <p>Committente: Beckman Coulter Spa per l'AUSL Modena</p> <p>Attività: 2003 Progettazione definitiva, esecutiva opere civili e impianti</p> <p>Importo: € 1.800.000,00</p> |
|  | <p>Centro Servizi Interporto Padova (PD), Italia</p> <p>Progetto degli impianti tecnologici del Centro Servizi Interporto di Padova</p> | <p>Committente: Interporto di Padova S.p.A.</p> <p>Attività: 2003 Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva impianti</p> <p>Importo impianti: € 6.700.000,00</p> |

| | | |
|---|---|--|
|  | <p>Emodinamica Ospedale di Milano Mirano (VE), Italia</p> <p>Lavori di manutenzione straordinaria per l'installazione di apparecchiature di diagnosi, ambulatorio di emodinamica presso Ospedale di Mirano</p> | <p>Committente: SIC</p> <p>Attività: 2002 Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, Direzione lavori, Coordinamento della sicurezza opere civili ed impianti Importo € 674.000,00</p> |
|  | <p>Risonanza magnetica Ospedale di Dolo Dolo (VE), Italia</p> <p>Lavori di manutenzione straordinaria per l'installazione di apparecchiature di diagnosi, Risonanza Magnetica presso Ospedale di Dolo</p> | <p>Committente: SIC</p> <p>Attività: 2002 Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, Direzione lavori, Coordinamento della sicurezza opere civili ed impianti Importo € 474.000,00</p> |
|  | <p>Collegio Universitario Don Mazza Padova (PD), Italia</p> <p>Ristrutturazione sede centrale con riorganizzazione del teatro e spazi annessi e piano di sicurezza antincendio per Sala Cinema e Conferenze presso Collegio Don Nicola Mazza in via Savonarola, Padova</p> | <p>Committente: Collegio Don Nicola Mazza, Padova</p> <p>Attività: 2002 Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, Direzione lavori e coordinamento della sicurezza delle opere civili e impianti Importo € 2.500.000,00</p> |
|  | <p>Collegio Universitario via Trasone a Roma Roma (RM), Italia</p> <p>Ristrutturazione e adeguamento normativo della ex Ambasciata DDR in Via di Trasone (RM) da destinare a collegio universitario</p> | <p>Committente: Collegio Universitario Don Nicola Mazza, Padova</p> <p>Attività: 2000 - 2002 Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, Direzione lavori e coordinamento della sicurezza delle opere civili e impianti Importo: € 3.000.000,00</p> |

| | | |
|---|---|--|
|  | <p>Byblos Art Hotel San Pietro in Cairano (VR), Italia</p> <p>Byblos Art Hotel. Progettazione per ristrutturazione e restauro conservativo del complesso Villa Amistà (VR) per cambio d'uso da civile abitazione in albergo a 5 stelle</p> | <p>Committente: Byblos Art Hotel</p> <p>Attività: 2001 - 2005 Progettazione definitiva, esecutiva impianti elettrici e meccanici</p> <p>Importo impianti: € 1.215.000,00</p> |
|  | <p>Palazzo dell'Istruzione Rovereto Rovereto (TN), Italia</p> <p>Ristrutturazione e recupero del Palazzo dell'Istruzione, o meglio conosciuto come Palazzo Piomarta con destinazione di nuova sede universitaria</p> | <p>Committente: Università degli Studi di Trento</p> <p>Attività: 2000 - 2008 Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, assistenza alla Direzione Lavori impianti</p> <p>Importo impianti: € 3.725.000,00</p> |
|  | <p>Nuovo casello Padova Est Padova (PD), Italia</p> <p>Progettazione impianti e Direzione Lavori della nuova stazione autostradale di Padova Est</p> | <p>Committente: Società Autostrade Padova-Venezia S.p.A.</p> <p>Attività: 2000 - 2005 Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, Direzione lavori</p> <p>Importo totale opera: € 7.947.500,00</p> |
|  | <p>Nuova stabilimento Elvox Campodarsego (PD), Italia</p> <p>Nuovo stabilimento produttivo e palazzina uffici per nuova sede Elvox a Campodarsego (PD)</p> | <p>Committente: Elvox Costruzioni Elettroniche S.p.A.</p> <p>Attività: 1998- 2005 Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, Direzione Lavori, Coordinamento della sicurezza, progetto VVF</p> <p>Importo: € 33.500.000,00</p> |