

CURRICULUM VITAE
(conforme all'allegato N del DPR 207/2010)

DATI GENERALI		
Professionista (nome e cognome)	LUCA PASQUALI	
Iscrizione Ordine (tipo e Provincia)	ORDINE ARCHITETTI	PROVINCIA DI PADOVA
(n. e anno)	N° 1152	anno: 03.02.1993
Società / studio di appartenenza	Libero professionista in forma singola	
Ruolo nella società/ Studio		

INCARICHI, SPECIALIZZAZIONI, ATTIVITA' SCIENTIFICA, PREMI OTTENUTI IN CONCORSI, MENZIONI
Anno 1986 - Collaboratore dello studio del Prof. Tullio Cigni di San Martino di Lupari - (Padova), nella redazione di progetti urbanistici
Anni dal 1991-1997 - Collaboratore dello studio degli archh. Bruno Dorigo e Alberto Gaiofatto di Padova, nella redazione di progetti architettonici.
Anni dal 1995-2010 Collaboratore della s.r.l. Polinomia – Milano come progettista nella redazione di Piani del Traffico, piani particolareggiati e opere di moderazione del traffico
Anni dal1994-1997 e dal 2005-2006 - Consulente del Comune di Bologna Area Pianificazione & Progettazione interventi del Settore Traffico e Trasporti per la redazione del Piano Urbano del Traffico del 1995 (consulente della SRL Polinomia-MI), piani particolareggiati di quartiere, piste ciclabili, rotonde, aree a parcheggio e sistemi puntuali di moderazione del traffico.
Anni dal1997-2005 - Consulente del Comune di Bologna Assetto Urbano e Grandi Infrastrutture della Mobilità per la progettazione e direzione dei lavori degli accessi ciclabili e pedonali alle fermate del SFM di Bologna e progettazione e direzione dei lavori di piste ciclabili con sistemi puntuali di moderazione nella città di Bologna.
Anno 2017 Consulente per la redazione di un progetto di piste ciclabili per il collegamento delle sedi universitarie
Anni dal 2005-2006 - Consulente del Comune di Venezia – Mestre Progetti di moderazione del traffico per il quartiere Carpenedo –Bissuola. Committente Quartiere Carpenedo –Bissuola (1997) e per la redazione di progetti di sicurezza stradale (1997-1998), Progetto per la riorganizzazione dei nodi delle vie Terraglio-Belfredo e delle vie Circonvallazione-Einaudi: Rotatoria.
Anni dal 2002-2003 - Consulente del Comune di Venezia per la redazione del piano particolareggiato del traffico urbano del quartiere di Favaro.
Anni dal 1997-2002 - Consulente del Comune di Melegnano (MI) per la redazione di un progetto definitivo – esecutivo di moderazione del traffico.
Anni dal1997-1999 - Consulente del Comune di Faenza (RA) per la redazione di un progetto definitivo – esecutivo di moderazione del traffico con la realizzazione di una rotonda e una pista ciclabile.
Anni dal 2000-2005 - Consulente del Comune di Castelfranco Emilia (MO) per la redazione di 4 progetti esecutivi di moderazione del traffico: tre piste ciclabili, cinque rotonde, otto sopraelevazioni di strada in corrispondenza di incroci e un tratto della via Circondaria Sud trattato con sistemi di moderazione.
Anni dal 2000-2001 - Consulente del Comune di Vicenza per la redazione di un progetto di moderazione del traffico quartiere S. Pio X.
Anni dal 2012-201338 - Consulente per la redazione di un progetto e DL di moderazione del traffico in Via Lamarmora e Viale della Pace.
Anni dal 2015-2018 - Consulente per la redazione di un progetto e DL di moderazione del traffico in Strada Marosticana.
Anni dal 2001-2006 - Consulente del Comune di Imola per la redazione di un progetto preliminare, definitivo ed esecutivo di moderazione del traffico: strada e pista ciclabile in via Selice. Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva di interventi di completamento dei percorsi ciclo-pedonali di accesso alla stazione F.S. e di miglioramento della rete ciclabile. Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo di Viale Carducci, Committente Area Blu S.p.A. Imola. Co-progettista con arch.Paoa Zoccarato.

Anni dal 2001-2003 - Consulente del Comune di Paderno Dugnano (MI) per la redazione di un progetto esecutivo di moderazione del traffico di una rotonda, una strada e di una pista ciclabile.
Anni dal 2001-2002 - Consulente del Comune di Settimo Milanese (MI) per la redazione di un progetto esecutivo di moderazione del traffico di due rotonde.
Anni dal 2002-2004 - Consulente del Comune di Gazzada Schianno (VA) per la redazione di un progetto preliminare, definitivo ed esecutivo per i lavori di riqualificazione della viabilità (due rotonde e una pista ciclabile) e di un progetto definitivo per i lavori di sistemazione di una piazza.
Anni dal 2002-2009 - Consulente del Comune di Padova per la redazione dei piani di circolazione dei quartieri e collaboratore dell'arch. Paola Zoccarato per la redazione di un progetto percorsi sicuri casa scuola. Direttore dei lavori per i lavori di realizzazione del progetto "percorsi sicuri casa scuola" 2004. Progettista per il progetto definitivo, esecutivo, direzione dei lavori, contabilità e coordinamento della sicurezza per piste ciclabili; Elaborazione e analisi dei dati del BMP BICI MASTERPLAN di Padova"; Sicurezza in fase di esecuzione per la realizzazione di una pista ciclabile in via Annibale da Bassano (2013).
Anni dal 2003-2011 - Consulente del Comune di Villanova di Camposampiero : Studio per la redazione del Piano Urbano del Traffico e redazione di un progetto, definitivo ed esecutivo e Direzione dei Lavori per la messa in sicurezza della viabilità I° lotto di tre incroci, un tratto di strada e sistemi di moderazione puntuali e un progetto, definitivo ed esecutivo e Direzione dei Lavori per la messa in sicurezza della viabilità II° lotto.
Anni dal 2006-2007 - Consulente della Provincia di Padova : Direzione dei Lavori, contabilità e coordinatore della sicurezza in fase di esecuzione: Progetto di moderazione di un incrocio tra via Caltana e via Cornara nel comune di Villanova di Camposampiero.
Anni dal 2004-2005 - Co-progettista per il Progetto definitivo ed esecutivo per la Riqualificazione della SP 15 a Marzaglia Nuova – Modena (inserimento di un percorso ciclabile di 840 ml) e la realizzazione di una nuova fermata extraurbana a Marzaglia Vecchia – Modena. Committente MODENA Scarl. Co-progettista con arch. C. Ferrari, ing. F. Mazza (AIRIS) e arch.L.Pasquali.
Anni dal 2004-2007 - Consulente della Regione Calabria Dipartimento dei Trasporti di Catanzaro : Studio di fattibilità finalizzato al "Recupero a pista ciclabile della tratta dismessa della ferrovia: Spezzano terme – Laino Borgo di km 65". Co- Progettista con l'Arch. Paola Zoccarato (Capogruppo),. (2005). Studio di fattibilità finalizzato al "Recupero a pista ciclabile delle tratte dismesse delle ferrovie Soverato – Chiaravalle – Serra S. Bruno km 23; Vibo – Pizzo – Maierato –Mileto di km 28; Marina di Gioiosa - Mammola km 15". Capogruppo (2005); Studio di fattibilità per l'individuazione di un itinerario ciclabile (110 km) attraverso i comuni costieri di Curinga, Pizzo, Vibo M.na, Briatico, Zambrone, Parghelia, Tropea, Ricadi, Joppolo e Nicotera.
Anno 2005 - Consulente per il Comune di Camposampiero (PD) per la progettazione di "Percorsi sicuri casa – scuola in via Filippetto" a Camposampiero. Anno 2017 – Consulente per il progetto definitivo, esecutivo, sicurezza e la DL per messa in sicurezza dell'incrocio tra la SP 31 e via Muson.
Anni dal 2007-2008 - Consulente per il Comune di San Martino di Lupari (PD) per la redazione del Piano Urbano del Traffico.
Anno 2009 - Consulente per il Comune di Fiesso D'Artico (VE) per la redazione del Piano Urbano del Traffico.
Anni dal 2007-2009 - Consulente per ETRA S.P.A - Energia Territorio Risorse Ambientali . Realizzazione di un progetto esecutivo di pista ciclabile e fognature acque nere in Via Caltana.
Anni dal 2009-2010 - Consulente per ATC SPA Trasporti Pubblici Bologna-Ferrara per il Progetto e la direzione dei lavori, contabilità e coordinamento per la sicurezza in fase di esecuzione per la realizzazione della parte terminale della ciclabile di via Mezzofanti verso Porta S. Stefano.
Anni dal 2011-2012 - Consulente per il Argenta (FE) per la redazione del Piano Urbano del Traffico.
Anni dal 2012-2013 - Collaboratore della società VIA INGEGNERIA s.r.l. (Roma) per i conteggi di traffico per la viabilità di cantiere presso l'area Expò di Milano.(2012); Conteggi di traffico per la viabilità in Piazza della Radio a Roma; Collaboratore con l'Ing. Michele Tarozzi per i conteggi di traffico veicolare e di flussi ciclo-pedonali in via Serlio-Stalingrado a e via Bovi Campeggi a Bologna.
Anno 2012-2013 – Consulente per il Comune di Vicenza- Lavori di completamento della pista ciclabile Polegge-Centro: Progettazione esecutiva, Direzione dei Lavori e sicurezza. Anno 2017-2018 – Consulente progetto analisi dell'incidentalità e delle esigenze manifestate, progettazione definitiva,

progettazione esecutiva, direzione lavori e coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per la riqualificazione e la messa in sicurezza di Strada Marosticana e Progetto esecutivo e sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, direzione dei lavori e contabilità dei lavori di realizzazione nuovo impianto semaforico all'intersezione tra strada Marosticana e via Cresole (SP41) riqualificazione e messa in sicurezza.
Anno 2012 – Consulente per lo studio associati Formentin di Piombino Dese (PD) per l'intervento di riqualificazione in Viale della Pace – I° stralcio: Progettazione esecutiva, Direzione dei Lavori e sicurezza.
Anni dal 2012-2014 – Consulente per il Comune di Villanova di Camposampiero (PD). Sistemazione dell'incrocio tra via Roma e via Puotti: progetto definitivo ed esecutivo, direzione dei lavori, contabilità, sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione di una rotonda.

PUBBLICAZIONI
1 - A. Marescotti, L. Pasquali, P. Zoccarato, progetto di via Giardino a Melegnano (MI) e di una rotonda compatta a Faenza (RA), in "Galileo" (Speciale Moderazione del Traffico) rivista di informazione, attualità e cultura degli ingegneri di Padova n. 148;
2 - A. Marescotti, L. Pasquali, P. Zoccarato, Progettare l'accessibilità e la sicurezza in ambito urbano, in Dossier WWF D40 - Aprile 1996;
3 - Le Strade: A. Marescotti, L. Pasquali, P. Zoccarato <i>Un Abaco per progettare la strada</i> —anno XCIX gennaio-febbraio 1997;
4 - Quaderni di ecologia urbana "dossier sulla moderazione del traffico" gennaio 1997;
5 - L. Pasquali, P. Zoccarato: collaborazione alla stesura del libro <i>la città senza incidenti "strategie, metodi per progettare mobilità sicura"</i> Regione Emilia, Ass. alle Politiche Sociali Ed. La Mandragora – Imola, 2004;
6 - L. Pasquali: Casa Unifamiliare in legno a basso consumo energetico, articolo "vivere bene, risparmiando energia" in Frames architettura, design, ingegneria n. 139 marzo/aprile 2009.

CONVEGNI E CONFERENZE	
1995	- Relatore al convegno , "Bologna Città aperta: il nuovo Piano Urbano del Traffico. Progetti e realizzazioni in Italia e in Europa per una mobilità intelligente", titolo dell'intervento: <i>Accessibilità e sicurezza in ambito urbano. Il caso S. Viola, Bologna 25 febbraio 1996.</i>
1996	- Lezione tenuta presso l'Istituto Tecnico Righi, sul tema <i>Il piano del traffico di Bologna</i> , Bologna gennaio 1996.
1997	- Relatore al convegno strade "Strade Sicure" promosso dal Quartiere Carpenedo Bissuola, sul tema <i>Progettare la sicurezza delle strade: i problemi, gli obiettivi, le esperienze</i> , Mestre-Ve 19 settembre 1997; - Allestimento della mostra <i>Strade Sicure</i> per il Quartiere Carpenedo Bissuola, Mestre-Ve; - Relatore al convegno "Pordenone muoversi in città", sul tema <i>Vivere e camminare in città, Riqualificazione urbana e moderazione del traffico</i> , Pordenone 20 novembre 1997.
1997-1998-1999-2000	- Lezione tenuta allo IUAV per il corso di "infrastrutture di viabilità e trasporti" della professoressa M. Vittadini, e dall'Ing. Alfredo Drufuca sul tema <i>Progetti di moderazione del traffico</i> , Venezia 8 maggio 1997.
1998-1999-2000	- Incarico di docenza Corso Master in: "Mobilità urbana e difesa ambientale" corso di specializzazione post laurea a Bologna organizzato dall'OIKOS in collaborazione con la provincia di Bologna e del Fondo Sociale Europeo per neolaureati in ingegneria e architettura. Bologna.
2001	- Seminario presso l'ordine degli architetti di Vicenza sul tema <i>"la città di chi cammina"</i> studi di progettazione urbana e metodologie Europee sulla moderazione; - Conferenza "Living and Walking in Cities" Brescia-Cremona, intervento sul progetto di

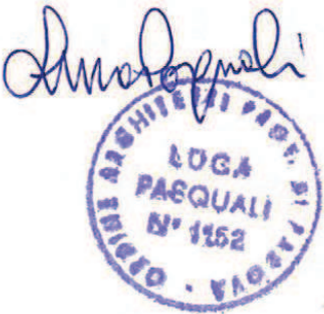
	moderazione del traffico nel quartiere S. Pio X a Vicenza.
2002	- Conferenza "Living and Walking in Cities" Brescia, intervento riguardante i percorsi ciclopedonali sulle fermate ferroviarie: "SFM a Bologna".
2006-2007	- Lezione tenuta allo IUAV con l'arch. Paola Zoccarato, per il corso di pianificazione: mobilità urbana e territoriale. I° anno laurea specialistica in pianificazione delle città (CLASPIC) della professoressa M. Rosa Vittadini, Venezia 6 aprile 2006; 26 marzo 2007; - Convegno tenuto a Camposampiero per il Comitato "PER NON DIMENTICARE...fermiamo la strage sulle strade" 10 novembre 2006.
2008	- Relatore al convegno nazionale ruote verdi in Calabria dal titolo "Reti ciclabili: un'opportunità per la mobilità urbana ed il turismo sostenibile". 14-15 novembre 2008 a Roccella Jonica – Reggio Calabria.
2014	Lezione tenuta presso la Fondazione CUOA (Centro Universitario di Organizzazione Aziendale) Villa Valmarana via G. Marconi, 103 Altavilla Vicentina (Vicenza) per il percorso formativo in sicurezza stradale e moderazione del traffico - 26 novembre 2014.
2015	- Relatore al convegno "Stati Generali della Mobilità nuova" a Bologna presso Auditorium Biagi Salaborsa. Intervento su Moderazione del traffico, Zone 30. 10 aprile 2015; - Relatore al convegno "Cosmo Bike Mobility" a Verona fiere presso sala Rossini. Intervento su Moderazione del traffico, Zone 30 e ciclabilità diffusa. 14 settembre 2015.

ALTRE NOTIZIE
<p>Competenze software specialistiche in materia di mobilità e simulazione traffico Studio in Via Olmo, 14 bis a Santa Giustina in Colle (Pd). La strumentazione a disposizione del professionista a supporto del lavoro è composta principalmente da: tre computer (con programma AutoCad per il disegno grafico), due stampanti a colori, uno scanner, un fax.</p> <p>Il materiale tecnico-informativo specifico sulle piste/itinerari ciclabili :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bibliografia tecnica, • Archivio fotografico di realizzazioni nazionali ed estere, • Abaco delle sezioni tipo e degli standard progettuali, • Banca dati degli elementi costruttivi e dei parametri di costo. <p>Ha Collaborato attivamente per 18 anni con l'arch. Paola Zoccarato. Sta collaborando attivamente da quattro anni con l'Ing. Michele Tarozzi di Bologna.</p>
<p>Laurea in: Architettura, indirizzo urbanistico, conseguita presso l'Istituto Universitario d'Architettura di Venezia (106/110). Titolo della tesi: Abano Terme: riorganizzazione della viabilità e proposte di un parco urbano. Relatore: Prof. Armando Barp. (1991)</p>
<p>Corsi post-laurea:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Corso di aggiornamento "il progetto di strade. Innovazione nella pratica del piano, nel progetto, nella normativa". Politecnico di Milano – Facoltà di Architettura. Anno 1997. - Corso di formazione di 120 ore e successivi aggiornamenti di 40 ore per il coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori ai fini della sicurezza nei cantieri.

AUTOCERTIFICAZIONE DEL PRESTATORE DEL SERVIZIO

Resa ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000;

Il sottoscritto dichiara che quanto sopra elencato risulta a verità

NOME E COGNOME	FIRMA E TIMBRO	DATA
LUCA PASQUALI		marzo 2017

Attività professionali

- 1996 **Bologna** - Progetto pilota di moderazione del traffico nel quartiere Reno. Co-progettista con arch. Paola Zoccarato e arch. Alberto Marescotti. Importo lavori Euro 3.021.272,86;
Castelfranco Emilia (MO) - Materiale di informazione del PUT: collaboratore dello Studio Polinomia S.r.l.;
Bologna - Progetto di organizzazione della sosta moto e ciclomotori in centro storico;
Bologna - Direzione artistica nell'esecuzione delle opere di manutenzione stradale;
Faenza - Progetti di riorganizzazione e riqualificazione della strada in ambito PUT: collaboratore dello Studio Polinomia S.r.l.;
- 1997 **Bologna** - Progetto esecutivo rotonda Fossolo – Felsina. Co-progettista con arch. Paola Zoccarato e arch. Alberto Marescotti Importo lavori Euro 15.493,70;
Venezia Mestre Incarico per la redazione di Progetti di moderazione del traffico per il quartiere Carpenedo –Bissuola. Committente Quartiere Carpenedo –Bissuola,. Co-progettista con arch.L.Pasquali e arch. A.Marescotti;
- 1998 **Melegnano (MI)** - Progetto definitivo: Moderazione del traffico in via Giardino Co-progettista con arch. Paola Zoccarato e arch. Alberto Marescotti: Importo lavori Euro142.264,11;
Bologna - Progetto esecutivo **piste ciclabili** (3 km), collegamenti Quartiere Borgo Panigale e accessibilità SFM. Importo lavori Euro 774.685,35: Co-progettista con arch. Paola Zoccarato;
Bologna - Attività di coordinamento e progettazione **piste ciclabili** in Conferenza di Settore;
Bologna - Predisposizione di procedura di priorità degli interventi in ambito di Piano Particolareggiato del Traffico Urbano: Co-progettista con arch. Paola Zoccarato;
Castelfranco Emilia (MO) – Progettazione esecutiva: **pista ciclabile** e una rotonda Euro 159.757,26;
Bologna - Progetto esecutivo rotonda Garavaglia - della Fiera. Importo lavori Euro 258.228,45; . Co-progettista con arch. Paola Zoccarato;
Bologna - Bozza preliminare del Piano Particolareggiato del Traffico Urbano per il Quartiere S. Donato; ;
Settimo Milanese (MI) - Progetti di riorganizzazione e riqualificazione delle strade in ambito del PUT;
- 1999 **Melegnano (MI)** - Progetto esecutivo: Moderazione del traffico in via Giardino Co-progettista con arch. Paola Zoccarato e arch. Alberto Marescotti. Importo lavori Euro. 142.264,11;
Bologna – Progetto definitivo piste ciclabili collegamenti Casteldebole. importo lavori Euro 877.976,73;
Progetto preliminare, definitivo della Fermata Zanardi e piste ciclabili importo lavori 929.622,41;Attività di coordinamento e progettazione piste ciclabili in Conferenza di Settore;
- 2000 **Bologna** – Direzione Artistica del Progetto piste ciclabili collegamenti Quartiere Borgo Panigale e accessibilità SFM;
Bologna – Progetto esecutivo Fermata di Casteldebole: accessibilità SFM, **piste ciclabili** (3 km), collegamenti pedonali importo lavori Euro 877.976,73;
Bologna – Progetto esecutivo della Fermata Zanardi: accessibilità SFM, **piste ciclabili** (3,5 km),

- collegamenti pedonali: importo lavori Euro 929.622,41;
Bologna – Progetto definitivo della Fermata Mazzini: accessibilità SFM, **piste ciclabili** (4 km), collegamenti pedonali: importo dei lavori Euro 774.685,34;
Bologna - Attività di coordinamento e progettazione **piste ciclabili** in Conferenza di Settore;
Vicenza – Piano particolareggiato: Progetto di moderazione del traffico nel Quartiere Pio X; importo dei lavori Euro 1.291.142,25 circa: Co-progettista con arch. Paola Zoccarato;
Castelfranco Emilia (MO) – progetto esecutivo di moderazione del traffico di una **pista ciclabile**, tre rotonde e tre sopraelevazioni di strada in corrispondenza di incroci ; importo dei lavori Euro 357.346,86;
Arsego di S. Giorgio d. P. (PD) –Progetto definitivo di ristrutturazione ed ampliamento di un centro Parrocchiale e realizzazione di Impianti Sportivi; Importo dei lavori Euro 1.187.850,87;
- 2001 **Bologna** – Progetto preliminare delle Fermate Mazzini e Aeroporto: Bologna - Attività di coordinamento e progettazione piste ciclabili in Conferenza di Settore;
Melegnano (MI) - Direzione dei lavori di Via Giardino. Importo lavori Euro. 142.264,11;
Paderno Dugnano (MI) - Progetto preliminare di una rotonda, di una strada e di una **pista ciclabile** (0.8 km); Importo dei lavori Euro 340.861,55;
Settimo Milanese (MI) - Progetto definitivo ed esecutivo di due rotonde; Co-progettista con arch. Paola Zoccarato. Importo dei lavori Euro 227.339,26;
- 2002 **Bologna** – Progetto definitivo ed esecutivo della Fermata Aeroporto e **piste ciclabili** (1 km): importo dei lavori Euro 878.762,23; Progetto esecutivo della Fermata Mazzini **piste ciclabili** (4 km): importo dei lavori Euro 809.677,58;
Imola – progetto definitivo di moderazione di via Selice e **pista ciclabile** (1.4 km).; Co-progettista con arch. Paola Zoccarato.
Gazzada Schianno (VA) – Progetto preliminare per i lavori di riqualificazione della viabilità di via Gallarate (due rotatorie e una **pista ciclabile** (0.5 km): importo dei lavori Euro 232.172,02 e di un progetto definitivo per i lavori di sistemazione di piazza San Bernardino (Rotatoria): importo dei lavori Euro 237.380,39; Co-progettista con arch. Paola Zoccarato;
Settimo Milanese – Progetto definitivo ed esecutivo di due rotonde: Co-progettista con arch. Paola Zoccarato; Importo dei lavori Euro 227.339,26;
Paderno Dugnano (MI) Progetto definitivo ed esecutivo di una rotonda, una strada e **pista ciclabile** (0.8 km), Importo dei lavori Euro 340.861,55;
Castelfranco Emilia (MO) – Progetto esecutivo II° stralcio di moderazione del traffico: una **pista ciclabile** (0.7 km), tre rotonde e otto sopraelevazioni di strada in corrispondenza di incroci: Importo dei lavori Euro 169.355,02;
Padova – Redazione dei piani di circolazione dei quartieri del comune; Co-progettista con arch. Paola Zoccarato;
- 2003 **Gazzada Schianno (VA)** – Progetto definitivo ed esecutivo per i lavori di riqualificazione della viabilità di via Gallarate (due rotatorie e una pista ciclabile 0.5 km): importo dei lavori Euro 232.172,02 e di un progetto definitivo per i lavori di sistemazione di piazza San Bernardino (Rotatoria): importo dei lavori Euro 237.380,39; Co-progettista con arch. Paola Zoccarato
Imola – progetto esecutivo di moderazione di via Selice e **pista Ciclabile** (1.4 km).; Co-progettista con arch. Paola Zoccarato Importo dei lavori Euro 1.424.055,80;
Imola – collaboratore dello Studio Polinomia S.r.l. per la redazione del progetto per lo studio di inserimento del parcheggio di Piazza Aspromonte;
Padova – Collaboratore dell'arch. Paola Zoccarato per la stesura del Progetto definitivo ed esecutivo "percorsi sicuri casa-scuola": importo dei lavori Euro 220.000,00;
Padova – Redazione dei piani di circolazione dei quartieri del comune; Co-progettista con arch. Paola Zoccarato;
Bologna – Progetto definitivo ed Esecutivo della Fermata e di una **pista ciclabile** (1km) a Prati di Caprara: importo dei lavori Euro 887.673,67;
Bologna – Progetto definitivo della fermata di Rimesse: importo dei lavori Euro;
Bologna – Piano di sicurezza in fase di progettazione, delle fermate di Aeroporto, Mazzini e di Prati di Caprara;
Venezia – collaboratore dello Studio Polinomia S.r.l. per il Piano Particolareggiato del Traffico Urbano di

Favaro;

Villanova di Camposampiero – Studio per la redazione del Piano Urbano del Traffico. Co-progettista con arch. Paola Zoccarato;

- 2004
- Padova** – Redazione dello studio di Impatto Viabilistico relativo all'Insediamento "Adia Center";
 - Padova** – Redazione dello studio di Impatto Viabilistico relativo all'area Ex-Sidercomit";
 - Padova** – Direzione lavori e contabilità dei lavori "percorsi sicuri casa-scuola": importo dei lavori Euro 220.000,00;
 - Bologna** – Progetto esecutivo della fermata di Rimesse: importo dei lavori Euro;
 - Bologna** – Progetto definitivo della fermata di S. Rufillo: importo dei lavori Euro;
 - Castelfranco Emilia (MO)** – Progetto definitivo/esecutivo di una **pista ciclabile** in via Loda (0.7 km): Importo dei lavori Euro 114.742,34;
 - Castelfranco Emilia (MO)** – Progetto definitivo/esecutivo nonché della sicurezza in fase di progettazione delle opere di moderazione del traffico in località California e rotonda di via Salvetto: Importo dei lavori Euro 80.000,00;
 - Regione Calabria (Catanzaro)** – Studio di fattibilità per l'individuazione di un **itinerario ciclabile** (110 km) attraverso i comuni costieri di Curinga, Pizzo, Vibo m.na, Briatico, Zambrone, Parghelia, Tropea, Ricadi, Joppolo e Nicotera. Co-progettista;
 - Imola** – Incarico di consulenza tecnica per la progettazione definitiva dello svincolo a rotatoria all'incrocio Selice-Galvani-Resistenza; Co-progettista con l'arch. Paola Zoccarato per la consulenza tecnica per la progettazione di **piste ciclabili** (1.5 km);
 - Villanova di Camposampiero** – Progetto definitivo ed esecutivo "messa in sicurezza della viabilità I° lotto: importo dei lavori Euro 465.286,40;
 - Barriera per motocicli** – Progetto per una barriera per motocicli e ciclomotori con accesso facilitato per biciclette, pedoni e carrozzelle per disabili, **Brevetto** per invenzione industriale 25 giugno 2004 n. pd2004a000167 Co-progettista con l'arch. Irene Basile;
- 2005
- Villanova di Camposampiero**– Direzione dei lavori e contabilità "messa in sicurezza della viabilità I° lotto di tre incroci, una tratto di strada moderata e dei sistemi puntuali di rallentamento: importo dei lavori Euro 465.286,40
 - Regione Calabria (Catanzaro)** – Studio di fattibilità finalizzato al "Recupero a **pista ciclabile** (65 km). della tratta dismessa della ferrovia: Spezzano terme – Laino Borgo di Co-progettista con l'arch. Paola Zoccarato. Committente Regione Calabria, Dipartimento dei Trasporti di Catanzaro. Studio di fattibilità (capogruppo) finalizzato al "Recupero a **pista ciclabile** (66 km) delle tratte dismesse delle ferrovie Soverato – Chiaravalle – Serra S. Bruno; Vibo – Pzzo – Maierato –Mileto; Marina di Gioiosa - Mammola.
 - Bologna** – Progetto esecutivo della fermata di Rimesse: importo dei lavori Euro;
 - Bologna** – Progetto definitivo della fermata di S. Rufillo: importo dei lavori Euro;
 - Bologna** – Collaborazione alla progettazione dei percorsi e delle piste ciclabili previste dall'aggiornamento del PGTU – progetto preliminare;
 - Venezia** – collaboratore dell'arch Paola Zoccarato per la Riorganizzazione dei nodi delle vie Terraglio-Belfredo e delle vie Circonvallazione-Einaudi. Progetto definitivo. Importo dei lavori Euro 354.884,00;
 - Imola** – Incarico di consulenza tecnica per la progettazione esecutiva dello svincolo a rotatoria all'incrocio Selice-Galvani-Resistenza; Co-progettista con l'arch. Paola Zoccarato per la consulenza tecnica per la progettazione di **piste ciclabili** (1.5 Km). Importo dei lavori circa Euro 850.000,00; Progetto, definitivo ed esecutivo di Viale Carducci a Imola. Committente Area Blu S.p.A. Imola. Co-progettista con arch. Paola Zoccarato. Importo dei lavori Euro 137.790,13;
 - Marzaglia (MO)** – Progetto esecutivo (collaborazione con l'arch. Carla Ferrari e la società AIRIS di BO) per la messa in sicurezza di una fermata del bus, della viabilità della SP 15 di Marzaglia Nuova e di una **pista ciclabile** (1,2 km) (Protocollo d'intesa tra la Provincia di Modena, il Comune di Modena, il Comune di Formigine, il Consorzio Via Pederzona e la Società Consortile Modena SCARL per la fornitura di materiali inerti per il completamento della costruzione della linea ferroviaria Alta Velocità nel tratto interessante il territorio della Provincia di Modena.) Importo dei lavori Euro 532.915,78;
 - Comune di Camposampiero (PD)** consulenza per la progettazione di "Percorsi sicuri casa – scuola in via Filippetto" a Camposampiero Importo dei lavori Euro 102.882,05;

- 2006 **Bologna** – Collaborazione alla progettazione dei percorsi e delle piste ciclabili previste dall'aggiornamento del PGTU – progetto definitivo Importo dei lavori Euro 750.000,00;
Imola – Incarico di consulenza tecnica per la progettazione esecutiva dello svincolo a rotatoria all'incrocio Selice-Galvani-Resistenza importo dei lavori Euro 500.000,00; Co-progettista con l'arch. Paola Zoccarato per la consulenza tecnica per la progettazione di piste ciclabili (1.5 Km). Importo dei lavori circa Euro 850.000,00;
Villanova di Camposampiero – Direzione dei lavori e contabilità "messa in sicurezza della viabilità 1° lotto di tre incroci, una tratto di strada moderata e dei sistemi puntuali di rallentamento: importo dei lavori Euro 465.286,40
Regione Calabria (Catanzaro) – Studio di fattibilità finalizzato al "Recupero a **pista ciclabile** (km 65). della tratta dismessa della ferrovia: Spezzano terme – Laino Borgo di Co-progettista con l'arch. Paola Zoccarato. Committente Regione Calabria, Dipartimento dei Trasporti di Catanzaro.
Studio di fattibilità (capogruppo) finalizzato al "Recupero a **pista ciclabile** (66km) delle tratte dismesse delle ferrovie Soverato – Chiaravalle – Serra S. Bruno; Vibo – Pzzo – Mierato –Mileto; Marina di Gioiosa – Mammola.
Padova – Collaboratore dell'arch. Paola Zoccarato per la stesura del Progetto definitivo ed esecutivo Pista ciclo-pedonale in via Boccaccio: importo dei lavori Euro 259.818,71;
Padova – Incarico di consulenza per la progettazione esecutiva e definitiva della riorganizzazione della circolazione ciclabile, pedonale e della sosta di via Facciolati: importo dei lavori Euro 267.624,92;
Genova – Incarico di consulenza per conto della s.r.l. Polinomia di Milano, per la progettazione preliminare di percorsi ciclopedonali in Val Bisagno;
- 2007 **Bologna** Incarico di consulenza per direzione dei lavori, contabilità e coordinamento della sicurezza in fase esecutiva per la realizzazione di una pista ciclabile lunga ml 2.500 mt. In via Mezzofanti e sistemi puntuali di moderazione del traffico; Importo dei lavori Euro 487.225,77;
ETRA S.P.A -Energia Territorio Risorse Ambientali Realizzazione di pista ciclabile e fognature acque nere in Via Caltana in Comune di Villanova di Camposampiero PD (P374). Disciplinare d'incarico stipulato in data 30/10/2006 (n. ordine 10222/2006). Progetto Definitivo Importo dei lavori circa Euro 1.185.721,12;
Regione Calabria (Catanzaro) – Studio di fattibilità finalizzato al "Recupero a **pista ciclabile** (km 65). della tratta dismessa della ferrovia: Spezzano terme – Laino Borgo di Co-progettista con l'arch. Paola Zoccarato. Committente Regione Calabria, Dipartimento dei Trasporti di Catanzaro: Importo lavori euro 4.988.767,00;
Studio di fattibilità (capogruppo) finalizzato al "Recupero a **pista ciclabile** (66km) delle tratte dismesse delle ferrovie Soverato – Chiaravalle – Serra S. Bruno; Vibo – Pzzo – Mierato –Mileto; Marina di Gioiosa – Mammola: Importo lavori euro 6.363.313,00;
Padova – Collaboratore dell'arch. Paola Zoccarato per la direzione dei lavori Pista ciclo-pedonale in via Vigonovese 1° stralcio; Collaboratore dell'arch. Paola Zoccarato per la progettazione definitiva ed esecutiva della pista ciclabile importo dei lavori Euro 431.557,65;
Padova – Incarico di consulenza per la direzione dei lavori, contabilità e coordinamento della sicurezza in fase esecutiva della riorganizzazione della circolazione ciclabile, pedonale e della sosta di via Facciolati: importo dei lavori Euro 267.624,92;
Incarico di consulenza per il progetto definitivo ed esecutivo per la realizzazione 2° stralcio della pista ciclabile nelle vie Facciolati - Piovese: Tratto da via S. Osvaldo a Corso 1°Maggio: importo dei lavori Euro 243.299,00
- 2008 **Bologna** Incarico di consulenza per direzione dei lavori, contabilità e coordinamento della sicurezza in fase esecutiva per la realizzazione di una pista ciclabile lunga ml 2.500 mt. In via Mezzofanti e sistemi puntuali di moderazione del traffico; Importo dei lavori Euro 487.225,77;
Padova – Collaboratore dell'arch. Paola Zoccarato per la progettazione e direzione dei lavori Pista ciclo-pedonale in via Vigonovese II° stralcio; Euro 266.462,90;
Padova – Incarico di consulenza per la direzione dei lavori, contabilità e coordinamento della sicurezza in fase esecutiva della riorganizzazione della circolazione ciclabile, pedonale e della sosta di via Facciolati: importo dei lavori Euro 267.624,92;
Incarico di consulenza per il progetto definitivo ed esecutivo per la realizzazione 2° stralcio della pista ciclabile nelle vie Facciolati - Piovese: Tratto da via S. Osvaldo a Corso 1°Maggio: importo dei lavori Euro

243.299,00.

San Martino di Lupari– Studio per la redazione del Piano Urbano del Traffico. Co-progettista con arch. Paola Zoccarato;

2009 **Bologna** Incarico di consulenza per direzione dei lavori, contabilità e coordinamento della sicurezza in fase esecutiva per la realizzazione di una pista ciclabile lunga ml 2.500 mt. In via Mezzofanti e sistemi puntuali di moderazione del traffico; Importo dei lavori Euro 487.225,77;

Fiesso D'Artico Venezia– Studio per la redazione del Piano Urbano del Traffico.

San Martino di Lupari– Studio per la redazione del Piano Urbano del Traffico. Co-progettista con arch. Paola Zoccarato;

Venezia – collaboratore dell'arch Paola Zoccarato per la Riorganizzazione dei nodi delle vie Terraglio-Belfredo e delle vie Circonvallazione-Einaudi. Progetto definitivo (revisione) ed esecutivo. Importo dei lavori Euro 241.340,00;

ETRA S.P.A.-Energia Territorio Risorse Ambientali Realizzazione di pista ciclabile e fognature acque nere in Via Caltana in Comune di Villanova di Camposampiero PD (P374). Disciplinare d'incarico stipulato in data 30/10/2006 (n. ordine 10222/2006). Progetto Esecutivo Importo dei lavori circa Euro 1.185.721,12;

Padova – “Elaborazione e analisi dei dati del BMP BICI MASTERPLAN di Padova”;

Padova – Collaboratore dell'arch. Paola Zoccarato per la direzione dei lavori Pista ciclo-pedonale in via Vigonovese II° stralcio; importo dei lavori Euro 266.462,90;

Villanova di Camposampiero (PD) – incarico di consulenza per la sistemazione di via Roma. Progetto Definitivo ed Esecutivo; Importo dei lavori euro 42.450,00;

Villanova di Camposampiero (PD) – Collaboratore dell'arch. Paola Zoccarato incarico di consulenza per la realizzazione della rotatoria all'intersezione tra via Puotti e via Roma. Progetto Definitivo ed Esecutivo; Importo dei lavori euro 212.069,50;

ATC S.P.A. Trasporti Pubblici Bologna-Ferrara– incarico di consulenza per il Progetto e la direzione dei lavori, contabilità e coordinamento per la sicurezza in fase di esecuzione per la realizzazione della parte terminale della ciclabile di via Mezzofanti verso Porta S. Stefano. Tratto lungo 1500 mt; importo dei lavori 91.000,00 euro;

2010 **Fiesso D'Artico Venezia**– Studio per la redazione del Piano Urbano del Traffico: analisi degli scenari, simulazioni di traffico e progetto della viabilità;

ATC SPA Trasporti Pubblici Bologna-Ferrara– incarico per il Progetto e la direzione dei lavori, contabilità e coordinamento per la sicurezza in fase di esecuzione per la realizzazione della parte terminale della ciclabile di via Mezzofanti verso Porta S. Stefano (Ordine di fornitura n. 0A09006878 del 16/10/2009). Tratto lungo 1500 mt; importo dei lavori 91.000,00 euro;

Fiesso D'Artico Venezia– Consulenza per progettazione delle opere stradali previste nell'ambito del Centro commerciale “Nuova B.F.”

Padova – “Elaborazione e analisi dei dati del BMP BICI MASTERPLAN di Padova”;

Milano – Contributo allo studio redatto da Polinomia srl al cap. 6 “impatto del PRU sulla viabilità e il traffico nelle fasi di cantiere” del progetto Programma di Recupero Urbano: quartiere ERP – ex INCIS comparto ex ENPAM – Milano

Villanova di Camposampiero (PD) – incarico di consulenza per la sistemazione di via Roma. Progetto Definitivo ed Esecutivo; Importo dei lavori euro 42.450,00;

AIM Vicenza S.P.A. – Consulenza per la progettazione esecutiva nella realizzazione degli interventi di moderazione del traffico in via Giorgione, via Giuriato e via Palemone del Q.re di S. Pio X, in Comune di Vicenza. Importo dei lavori euro 774.786,81;

2011

Villanova di Camposampiero (PD) – incarico di consulenza per la sistemazione di via Roma. Progetto definitivo, esecutivo, direzione dei Lavori e Contabilità. Perizia di variante suppletiva (L. 143/49 Classi e categorie VI/a; Importo dei lavori euro 67.226,87;

Comune di Argenta (FE). – Studio per la redazione del Piano Urbano del Traffico del centro urbano: analisi degli scenari, simulazioni di traffico e progetto della viabilità. Co-progettista con Ing. Michele Tarozzi;

ETRA S.P.A.-Energia Territorio Risorse Ambientali Realizzazione di fognature acque nere in Via Cognaro in Comune di Villanova di Camposampiero PD (P704). Progetto Esecutivo Importo dei lavori circa Euro 250.000,00;

2012

Villanova di Camposampiero (PD) – incarico di consulenza per il Progetto definitivo, esecutivo del coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, della D. L., contabilità e misura dei lavori relativi ai lavori della rotatoria di via Roma-Puotti (L. 143/49 Classi e categorie VI/a); Importo dei lavori euro 210.999,15;

Comune di Argenta (FE). – Studio per la redazione del Piano Urbano del Traffico del centro urbano: analisi degli scenari, simulazioni di traffico e progetto della viabilità. Co-progettista con Ing. Michele Tarozzi;

Comune di Vicenza; Incarico di prestazione specialistica di supporto alla progettazione esecutiva, del coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, della D. L., contabilità e misura dei lavori relativi ai lavori di completamento della pista ciclabile Polegge-Centro (L. 143/49 Classi e categorie VI/a). Importo dei lavori euro 222.074,00;

VIA INGEGNERIA s.r.l. (Roma). Consulenza per i conteggi di traffico per la viabilità di cantiere presso l'area Expò di Milano;

VIA INGEGNERIA s.r.l. (Roma). Rilievi e conteggi di traffico veicolare e di flussi ciclo-pedonali per l'accessibilità per un nuovo complesso commerciale, situato nell'area centrale presso Piazza della Radio - Roma. Studio di fattibilità H&M;

2013

Villanova di Camposampiero (PD) – incarico di consulenza per il Progetto definitivo, esecutivo del coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, della D. L., contabilità e misura dei lavori relativi ai lavori della rotatoria di via Roma-Puotti (L. 143/49 Classi e categorie VI/a); Importo dei lavori euro 210.999,15;

Comune di Vicenza; Incarico di prestazione specialistica di supporto alla progettazione esecutiva, del coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, della D. L., contabilità e misura dei lavori relativi ai lavori di completamento della pista ciclabile Polegge-Centro (L. 143/49 Classi e categorie VI/a). Importo dei lavori euro 222.074,00;

Studio Tecnico Formentin Associati: Consulenza in merito alla progettazione e alla contabilità di cantiere. INTERVENTO DI RIQUALIFICAZIONE IN VIALE DELLA PACE - I° STRALCIO - Vicenza. Importo dei lavori 108.965,57;

Comune di Padova; Incarico professionale di Coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione lavori della nuova pista ciclabile in via Annibale da Bassano denominata "Nuova Annibale da Bassano";

ETRA S.P.A.-Energia Territorio Risorse Ambientali Realizzazione di fognature acque nere in Via Cognaro in Comune di Villanova di Camposampiero PD (P704). Progetto Esecutivo Importo dei lavori circa Euro 250.000,00;

Bologna: Rilievi e conteggi di traffico veicolare e di flussi ciclo-pedonali per l'accessibilità per un nuovo complesso residenziale – commerciale, situato nell'area centrale in via Bovi Campeggi-Zanardi, in prossimità della stazione di Bologna Centrale. Co-progettista con Ing. Michele Tarozzi;

Bologna: Rilievi e conteggi di traffico veicolare e di flussi ciclo-pedonali per l'accessibilità per un nuovo complesso residenziale – commerciale, situato nell'area fieristica in via Serlio – Stalingrado. Co-progettista con Ing. Michele Tarozzi;

2014

Villanova di Camposampiero (PD) – incarico di consulenza per il Progetto definitivo, esecutivo del coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, della D. L., contabilità e misura dei lavori relativi ai lavori della rotatoria di via Roma-Puotti (L. 143/49 Classi e categorie VI/a); Importo dei lavori euro 210.999,15;

ETRA S.P.A.-Energia Territorio Risorse Ambientali Realizzazione di fognature acque nere in Via Cognaro in Comune di Villanova di Camposampiero PD (P704). Progetto Esecutivo Importo dei lavori circa Euro 250.000,00;

2015

Pisa: Consulenza per il progetto Smart Moving System (SMS). Supporto a raccolta dati, indagini di traffico eseguite in sito e implementazione del modello di calcolo dei tempi di spostamento; Co-progettista con Ing. Michele Tarozzi;

Camposampiero (PD) - Supporto al Responsabile del Procedimento per la valutazione di innesto rotatoria in via Meucci. Parere tecnico;

- Bologna:** Rilievi e conteggi di traffico veicolare all'incrocio tra via Passarotti e via Ferrarese. Co-progettista con Ing. Michele Tarozzi;
Consulenza per rilevazioni di traffico presso il comune di Castenaso Bologna.
- 2016
- Castenaso di Bologna:** Rilievi e conteggi di traffico. Co-progettista con Ing. Michele Tarozzi;
Calderara di Reno: per rilevazioni di traffico progetto potenziamento stabilimento Bonfiglioli presso il Comune di Calderara di Reno – Bologna. Co-progettista con Ing. Michele Tarozzi;
Camposampiero (PD) - Supporto al Responsabile del Procedimento per la valutazione di innesto rotatoria in via Martiri della Libertà – Via Leonardo da Vinci. Parere tecnico.
Vicenza: analisi dell'incidentalità e delle esigenze manifestate, progettazione definitiva, progettazione esecutiva, direzione lavori e coordinamento per la sicurezza in fase di esecuzione per la riqualificazione e la messa in sicurezza di Strada Marosticana. Importo lavori 350.000,00;
- 2017
- Vicenza:** analisi dell'incidentalità e delle esigenze manifestate, progettazione definitiva, progettazione esecutiva, direzione lavori e coordinamento per la sicurezza in fase di esecuzione per la riqualificazione e la messa in sicurezza di Strada Marosticana. Importo lavori 350.000,00.
Vicenza: Progetto esecutivo e sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, direzione dei lavori e contabilità dei lavori di realizzazione nuovo impianto semaforico all'intersezione tra strada Marosticana e via Cresole (SP41) riqualificazione e messa in sicurezza. Importo delle opere di euro 71.162,20
Bologna: Progettazione definitiva ed esecutiva comprensiva per la sicurezza in fase di progettazione di piste ciclabili nell'ambito dei lavori di miglioramento accessibilità ciclabile alle sedi ciclabili delle sedi universitarie decentrate Navile, Lazzaretto, CAAB dell'importo complessivo di euro 900.000,00;
Camposampiero: per intervento di adeguamento e messa in sicurezza della viabilità incrocio SP31 – via Muson. Progetto Esecutivo e sicurezza in fase di esecuzione. Importo opere complessivo euro 85.000,00
- 2018
- Vicenza:** analisi dell'incidentalità e delle esigenze manifestate, progettazione definitiva, progettazione esecutiva, direzione lavori e coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per la riqualificazione e la messa in sicurezza di Strada Marosticana. Importo lavori 350.000,00.
Vicenza: Progetto esecutivo e sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, direzione dei lavori e contabilità dei lavori di realizzazione nuovo impianto semaforico all'intersezione tra strada Marosticana e via Cresole (SP41) riqualificazione e messa in sicurezza. Importo delle opere di euro 71.162,20
Camposampiero (PD) - Supporto al Responsabile del Procedimento per la valutazione di innesto rotatoria in via Babelli – SR 307. Parere tecnico.

Progetti di Bio-architettura: Case in Legno a basso consumo energetico

- Progetto e direzione dei lavori di una nuova casa di abitazione in legno in **classe A** di tipo uni-familiare (ditta Pasquali) sita in Santa Giustina in Colle via Olmo 14 bis (PD);
- Progetto e direzione dei lavori di una nuova casa di abitazione in legno in **classe A** di tipo quadrifamiliare (ditta Scarabello) sita ad Arsego di San Giorgio delle Pertiche (PD);
- Progetto di ampliamento e direzione dei lavori della scuola materna di Arsego (PD) con un **edificio passivo** in legno: importo dei lavori Euro 470.000,00.
- Progetto di Restauro e Direzione dei Lavori di un Palazzo dell'800 adibito a Patronato. Sistema di costruzioni in blocchi ISOTEX in conglomerato di legno e cemento. Parrocchia di Arsego: importo dei lavori Euro 750.000,00;
- Progetto e direzione dei lavori per l'Ampliamento dell'Hotel Doge in **classe A**, in via Lamarmora a Vicenza costruito in legno. Importo dei lavori 150.000,00 euro;
- Progetto e direzione dei lavori di una nuova casa di abitazione in legno in **classe A** di tipo uni-familiare (ditta Zuin Andrea) sita in Limena in via Sabbadin (PD);

Publicazioni: articolo sul Il Mattino di Padova: 11 gennaio 2017: L'auto-riscaldamento sconfigge il gelo. La scuola dell'infanzia San Giuseppe di Arsego è senza termosifoni, eppure gli studenti sono al caldo;

Intervista: trasmissione su RAI radio 2: Caterpillar. La scuola dell'infanzia San Giuseppe di Arsego

Progetti architettonici seguiti:

- Progetto per casa Zuliani ad Arsego di S. Giorgio d. P. (PD) ristrutturazione ed ampliamento. Importo dei lavori 600.000,00 euro
- Progetto di un nuovo campo sportivo per il gioco del calcio in erba sintetica e nuovi spogliatoi/magazzini per un totale di 600 mq epr la Parrocchia di Arsego e la società sportiva Ardisci e Spera: importo dei lavori 1.300.000,00 euro;
- Ristrutturazione ed ampliamento del centro Parrocchiale di Arsego e dei nuovi campi polifunzionali (PD): importo dei lavori Euro 1.187.850,87
- Arsego di S. Giorgio d. P. (PD): Progetto di ristrutturazione ed ampliamento di un centro Parrocchiale; Importo dei lavori Euro 520.000,00;
- Progetto e direzione lavori di un edificio prefabbricato per uso garage. Ditta Toso Leandro. Importo dei lavori 35.000,00 euro. Data dei lavori 2013-2014;
- Progetto e direzione dei lavori di un appartamento casa Dorigo a Padova ad uso residenziale. Importo dei lavori 100.000,00 euro. Data dei lavori 2015;
- Progetto di una nuova abitazione unifamiliare ditta Miozzo Paolo: importo dei lavori 130.000 euro. Data dei lavori 2013-2014;
- Progetto di ristrutturazione edilizia: modifiche interne, nuovi impianti, cappotto esterno e isolamento della copertura di una bifamiliare sita a Spinea in via Collodi 1 di proprietà della ditta Miorin. Data dei lavori 2013;
- Ristrutturazione ed Ampliamento della scuola materna e dell'asilo nido di Arsego (PD): importo dei lavori Euro 350.000,00;
- Ristrutturazione dei sotto tetti di un edificio residenziale delle ditte Betto-Panzanaro-Rossetto sito in San Giorgio delle Pertiche (PD)
- Progetto e direzione dei lavori di una nuova casa di abitazione: bi-familiare Braghetto sita in San Giorgio delle Pertiche (PD)
- Restauro di casa Pegoraro, sita a Padova in via F. D'Acquapendente
- Progetto di ampliamento di casa Paggiaro sita a Padova zona Torre
- Restauro e ampliamento di casa Scanarini, sita a Padova in via F. Chopin n. 9
- Restauro di un appartamento (Gualano) sito a Padova in Galleria Tito Livio
- Ristrutturazione e direzione lavori di casa Pasquali, sita ad Arsego nel comune di S. Giorgio delle Pertiche (PD) in via Signoria n. 78
- Ristrutturazione con ampliamento di casa Gentilezza sita ad Arsego nel comune di S. Giorgio delle Pertiche (PD) in via A. de Gasperi
- Ristrutturazione di casa Simeonato, sita a S. Giorgio delle Pertiche (PD) in via Rossini
- Progetto di opere interne di un appartamento (Menegozzo) sito a Camposampiero (PD) in via Scardeone
- Progetto di opere interne di un appartamento (Gasparini) sito a Camposampiero (PD) in San Giacomo
- Progetto di opere interne di un appartamento (Bertolini) sito a Padova in via Sette Martiri
- Progetto e direzione dei lavori della ristrutturazione di casa Caon a S. Giorgio delle Pertiche (PD)
- Progetto di mobili per un negozio di abbigliamento (Tonello) a S. Giorgio delle Pertiche (PD)
- Progetto di ampliamento e di arredamento di una tabaccheria (Filippi) a Castelfranco (TV)
- Progetto di mobili per casa Menegozzo a Cittadella (PD) e a Camposampiero (PD), e per casa Gasparini a Camposampiero
- Edicola funeraria ditta Favaretto a Cadoneghe (PD) Progetto e Direzione dei lavori;
- Edicola funeraria ditta Ghirotto a Cadoneghe (PD): Direzione dei lavori.

Padova, marzo 2017

AUTOCERTIFICAZIONE

Quanto dichiarato nella presente domanda è reso con valore di dichiarazione sostitutiva ai sensi del D.P.R. 20/10/98 n. 403 e della Circolare del 05/02/99 n. 1.1.26/10888/9.84 della Presidenza del Consiglio dei Ministri.

Arch. Luca Pasquali

Am. Pasquali

