

P. KLEE "La strada"

PROTECO


RAGIONE SOCIALE: **PRO.TEC.O.** S.c.r.l. - Progettazione Tecnico Organizzata

FORMA SOCIETARIA: Società Cooperativa a Responsabilità Limitata
Iscritta all'Albo Società Cooperative A113904

C. F./p.I.V.A. E ISCRIZIONE
REGISTRO IMPRESE
DI VENEZIA 01853870275

R.E.A. 182677 dal 17/01/1984

DATA DI COSTITUZIONE: 14/10/1983

Soci:	n°	11
Dipendenti:	n°	5
Collaboratori a progetto:	n°	5
Consulenti a contratto:	n°	8

Fatturato 2007	€	3.408.323,00
Fatturato 2008	€	3.963.566,00
Fatturato 2009	€	4.268.809,00
Fatturato 2010	€	3.914.404,00
Fatturato 2011	€	2.575.928,00

Pro.Tec.O. soc. coop. a r.l. con sede in via Cesare Battisti, 39 a San Donà di Piave (VE) tel 042154589 -fax 042154532 - e-mail: proteco@proteco.cc è stata costituita nell'anno 1983. È una struttura professionale di progettazione e consulenza che opera nei diversi settori afferenti la pianificazione urbana e territoriale, le discipline di natura socio-economica relative all'uso del territorio, l'organizzazione delle attività di ricerca e progettazione di infrastrutture, pianificazione territoriale ed architettura.

La formula della società di progettazione consente ad un gruppo qualificato di tecnici e professionisti di articolare, in modo organico, l'attività professionale su un complesso insieme di settori operativi i cui interlocutori sono di volta in volta l'Ente locale, l'imprenditore ed il singolo soggetto privato.

Pro.Tec.O. ha per oggetto sociale la realizzazione di tutti quei servizi che costituiscono supporto per l'esercizio di professioni, arti e mestieri nel campo della pianificazione urbana e territoriale, delle attività riguardanti la disciplina e gli ambiti, di natura socio economica dell'uso del territorio, ivi compresi tutti gli aspetti conoscitivi, formativi, normativi e gestionali concernenti le operazioni di salvaguardia e di trasformazione strutturale del suolo, nonché la protezione dell'ambiente; l'organizzazione tecnico-disciplinare delle attività relative alla progettazione architettonica, tecnica, statica e tecnologica di manufatti e delle infrastrutture. Nell'ultimo decennio **Pro.Tec.O.** ha sviluppato una particolare attenzione ai temi ambientali e paesaggistici, grazie sia all'attività di pianificazione urbanistica sia agli studi di impatto ambientale riferiti a grandi opere infrastrutturali.

Per integrare culturalmente questi temi nella prassi professionale, **Pro.Tec.O.** ha arricchito il proprio gruppo tecnico di nuove competenze professionali con elevata esperienza e capacità, in particolare è stato avviato un vero e proprio laboratorio di landscaping, che ha sede presso il Parco Scientifico e Tecnologico - Vega di Marghera. Il laboratorio occupa oltre una decina di giovani architetti che, sotto la direzione del **Prof. Renato Rizzi** - teorico della composizione e docente anch'egli presso lo IUAV - sviluppa una ricerca estetico-figurativa sull'architettura ed il paesaggio, in quanto filoni di ricerca e di sviluppo professionale. Si è quindi intrapresa una ulteriore attività di formazione e ricerca con il coinvolgimento del **prof. Massimo Donà**, docente di filosofia al San Raffaele di Milano, avviando un seminario di studio della durata prevista di circa otto mesi, finalizzato ad indagare i fondamenti filosofici dell'estetica, allo scopo di percepire ed acquisire le conoscenze culturali ed artistiche necessarie per affrontare i temi del paesaggio e delle sue forme.

Pro.Tec.O. sta quindi percorrendo una nuova strada, nel tentativo di provare a contaminare le conoscenze "classiche" del sapere tecnico con i fondamenti antichi della conoscenza ed i grandi valori etici che stanno alla base della cultura occidentale.

Pro.Tec.O. dispone quindi di un'organizzazione pluridisciplinare che consente di sviluppare ed acquisire metodi e tecnologie finalizzate alla produzione e al servizio richiesto dalle più impegnative e complesse esigenze della moderna committenza.

I Professionisti della società **Pro.Tec.O.** operanti nel settore della pianificazione, hanno:

- ✓ maturato numerose esperienze nel settore della pianificazione urbanistica sia di area vasta che di livello intercomunale e comunale.
- ✓ maturato esperienze in [materia paesaggistica](#) attraverso: la redazione del Piano Paesaggistico della Laguna di Caorle (ex Decreto Urbani) in concertazione tra Regione Veneto, Comune di Caorle e Ministero dei Beni Ambientali, la predisposizione degli Studi di Impatto Ambientale e l'inserimento/mitigazione paesaggistico di grandi infrastrutture quali il Passante di Mestre, la Pedemontana Veneta, la Nogara Mare, il GRA di Padova e il Sistema delle Tangenziali Venete da Verona a Padova

- ✓ maturato esperienze in [materia ambientale](#) attraverso: la redazione, su incarico della Regione Veneto, della Valutazione Ambientale Strategica del Piano Trasporti Regionali e del Piano Cave Regionale e, inoltre il Quadro Conoscitivo per il Piano Territoriale di Coordinamento della Provincia di Venezia.
- ✓ maturato esperienze nel settore della pianificazione urbanistica anche in territori con presenza di [zone turistiche](#) (es.: P.A.T. Cortina, P.A.T. San Michele al Tagliamento (Bibione), P.P. Arenile di Jesolo, P.P. Arenile di Cavallino-Treporti, P.P. Arenile di Lignano Sabbiadoro, P.P. Arenile di Bellaria-Igea Marina)
- ✓ maturato esperienze nel settore della pianificazione urbanistica anche in [collaborazione con l'Istituto Universitario di Architettura di Venezia](#) (es.: V.P.R.G. comune di Marcon, V.P.R.G. Comune di San Donà di Piave)
- ✓ partecipato alla [fase di sperimentazione](#) di nuovi strumenti urbanistici comunali della Regione Veneto redigendo nella fattispecie, in collaborazione con la Regione Veneto e l'Amministrazione Comunale di Spinea, il Piano Strutturale Comunale del comune di Spinea.
- ✓ maturato esperienze nel settore della pianificazione urbanistica anche in territori con presenza di [zone montane e collinari](#), (es.: P.A.T. Cortina, V.P.R.G. e P.A.T. Pederobba, P.A.T.I. Comunità Montana del Brenta, V.P.R.G. Nervesa della Battaglia) e di [centro storico](#) (es.: V.P.R.G. Concordia Sagittaria, P.P. centro storico Concordia Sagittaria, P.P. centro storico Pederobba, V.P.R.G. Portobuffolé, V.P.R.G. Piove di Sacco, V.P.R.G. Dolo, P.P. centro storico Dolo)..
- ✓ maturato esperienze nei [Sistemi Informativi Territoriali](#) curando l'informatizzazione degli strumenti urbanistici, partecipando al Corso di perfezionamento e aggiornamento *Sistemi Informativi Territoriali*, Istituto Universitario di Architettura di Venezia (*urb. Rossetto*)
- ✓ partecipato in qualità di relatori a [convegni specifici](#) in materia, in particolare al Seminario "Primi PAT operativi esperienze a confronto Centro Studi Amministrativi Alta Padovana – Cittadella 11/2005 con una comunicazione su *"Metodo e strumenti per l'applicazione della perequazione e dei crediti edificatori nei PAT"*
- ✓ svolto funzioni di [Docenza](#) presso alcune Università italiane nella disciplina della pianificazione urbanistica.

(Urb. Roberto Rossetto)

- Relatore presso il Master in Economia e Gestione del Turismo-CISET, Centro Internazionale di Studi sull'Economia Turistica, università di Venezia Ca' Foscari, Touring Club – Regione del Veneto comunicazioni su:
 - Piano dell'Arenile di Jesolo (VE), Piano valle Ossi di Eraclea (VE), Variante piano Litorale del Cavallino (VE), Maggio 1995
 - Integrazioni dei sistemi turistici nell'Alto Adriatico, Maggio 1996
- Docenza al modulo didattico metodo di Piano nel *"laboratorio di urbanistica F"*, con Prof. A. Cecchetto, I.U.A.V. corso di Laurea in Architettura, anno accademico 1997/1998
- Docenza al modulo didattico Trasporti nel *"laboratorio di urbanistica F"*, con Prof. A. Cecchetto, I.U.A.V. corso di Laurea in Architettura, anno accademico 1998

Inoltre il Dott. Roberto Rossetto è:

- Membro del Comitato Tecnico Scientifico per la redazione del Piano Paesaggistico Regione del Veneto
- Consulente della Regione del Veneto per la verifica delle coerenza disciplinari e i relativi contenuti culturali per il coordinamento delle attività inerenti la pianificazione paesaggistica
- Consulente della Regione Veneto per gli aspetti di lettura ed interpretazione del

territorio nonché di sintesi dei valori, dei rischi, della vulnerabilità del Paesaggio e del funzionamento ambientale per la redazione del Piano Paesaggistico di dettaglio denominato “Litorale del Veneto Orientale”;

- Membro in qualità di esperto del PTCP della provincia di Venezia;
- Membro in qualità di esperto del Comitato IPA della Venezia Orientale;
- Consulente del Commissario Delegato per l'emergenza socio-economico-ambientale della viabilità di Mestre per gli aspetti urbanistici e ambientali del Passante di Mestre.

(Urb. Francesco Finotto)

Cicli di lezioni presso:

- la Facoltà di Architettura, Politecnico di Milano (anni accademici 1989-90, 1990-91 e 1992-93) sulla «Teoria urbanistica moderna»;
- la Facoltà di Architettura, Università degli studi di Genova (anno accademico 1994-95) sulla «Storia della teoria urbanistica». Durante quest'ultimo anno accademico ha curato un'antologia di scritti di teoria urbanistica su «La forma della città» per il corso di Fondamenti di Urbanistica;
- la Facoltà di Architettura, Università degli studi di Parma (anno accademico 2000-01) su «La costruzione della moderna teoria urbanistica europea»;
- la Facoltà di Ingegneria, Università degli studi di Padova (anno accademico 2001-02) su «Ingegneria del territorio»;
- Accademia di Architettura di Mendrisio (CH) (anno accademico 2003-04) su «La città tra risanamento e riforma estetica».

Negli anni accademici 1997/98 e 1998/99 professore incaricato di «Fondamenti di Urbanistica» alla Facoltà di Architettura di Genova.

Nell'anno accademico 2002/2003 professore a contratto in un modulo del corso di «Ingegneria del Territorio» presso la Facoltà di Ingegneria, Università degli studi di Padova.

Negli anni accademici 2003/2004 e 2004/2005 professore a contratto in “Tecniche di valutazione e di programmazione urbanistica”, per il Corso di Laurea in Ingegneria Edile, Università degli studi di Padova.

Nell'anno 2004 docenza presso il Corso di specializzazione per l'idoneità a Segretario Generale di cui all'articolo 14, 1° comma del D.P.R. 465/97 – SPES IV.

La struttura operativa di **Pro.Tec.O.** è composta da:

Valter Granzotto	architetto	Progettista senior coordinatore valutazioni economiche strategiche trasformazioni urbane
Roberto Rossetto	urbanista	Pianificatore senior coordinatore settore pianificazione e ambiente
Roberto G. Davanzo	architetto	Progettista senior coordinatore settore architettura
Francesco Finotto	urbanista	Pianificatore senior coordinatore settore urbanistica
Enrico Musacchio	ingegnere	Progettista senior responsabile settore progettazione idraulica
Stefano M. Doardo	architetto	Pianificatore senior responsabile settore paesaggio e pianificazione PAT
Antonella Gatto	urbanista	Pianificatore junior settore progettazione ambientale
Gianluca Malaspina	urbanista	Pianificatore senior progettazione urbanistica
Damiano Solati	urbanista	Pianificatore junior progettazione ambientale VAS
Alessandro Campalto	architetto	Pianificatore junior – assistente settore

		pianificazione
Marco Urgenti	laurea in Sistemi Informativi Territoriali	Pianificatore junior – responsabile interno SIT e Quadro Conoscitivo
Alberto Azzolina	urbanista	Pianificatore junior – SIT e Quadro Conoscitivo
Mirco Alfier	architetto	Progettista senior – responsabile settore progettazione attuativa
Umberto Tuis	architetto	Progettista senior – responsabile settore progettazione architettonica
Federico De Marzo	architetto	Progettista senior – responsabile settore progettazione attuative e urbanistica
Francesco Dal Molin	architetto	Progettista senior – responsabile progettazione architettura simulazione e rendering
Emiliano Granzotto	architetto	Progettista junior progettazione architettonica
Andrea Gabatel	architetto	Progettista junior progettazione architettonica
Andrea Rossetto	architetto	Progettista junior progettazione architettonica – produzione modelli
Emiliano Forcelli	architetto	Progettista junior progettazione architettonica – produzione modelli
Mauro Zanardo	urbanista	Progettista junior -
Antonio Bortolazzi	geometra	Preventivazioni, computi e contabilità lavori
Cristiano Bottura	geometra	Assistente di cantiere e contabilità lavori
Cristiano Zottino	geometra	Rapporto con Enti, progettista, pratiche espropriative
Lorenzo Marchesin	geometra	Disegnatore CAD
Enrico L.Casagrande	geometra	Disegnatore CAD
Andrea Spinella	geometra	Disegnatore CAD
Davide Calabrò	geometra	Disegnatore CAD
Pierluigi Grandò	geometra	Responsabile Sistema Gestione Integrato, Ufficio Gare, Contratti e controllo commessa

PRO.TEC.O. dispone, per ciascuno dei settori di specializzazione, di adeguati strumenti hardware e software che sinteticamente si elencano:

– **hardware:**

35 stazioni grafiche CAD/GIS -10 stazioni per gestione programmi di editing, grafica e data base - 2 stazioni gestione contabilità di cantiere - 6 notebook multimediali - 6 stampanti laser B/N e a colori formato A4 - 3 stampanti laser a colori formato A3 (38 e 55 pag/min.) - 3 plotter HP A0 a getto d'inchiostro - 2 stampante laser di rete B/N formati A3/A4 - 3 stampante laser di rete a colori formati A3/A4 - 2 fotocopiatrice a colori formati A3/A4 - 1 fotocopiatrice B/N formati A3/A4 - 2 scanner formato A3/A4 - 2 scanner formato A4 - 1 proiettore video-dati Philips LC 5241 UGO - X LITE - 1 videocamera SONY DCR-DVD 92E -20X - 1 fotocamera reflex digitale CANON EOS 50D - 1 obiettivo CANON ZOOM LENS EF 70-200 f 1:4 - 1 cavalletto MANFROTTO con bolla stabilizzatrice - 3 fotocamere digitali CANON Power Shot A 520 – 3 fotocamere digitali NIKON Coolpix P6000

– **software**

35 licenze MsOffice 2010 - **8 licenze Geomedia edit Intergraph PRO vers. 6.2 (GIS)** - 1 licenza Cartha for Windows-Apic - 16 licenze Autocad 2011 - 5 licenze Autodesk Revit 2010 - 1 licenza Autodesk Viz 2011 - 2 licenze Autodesk MAP 3D 2010 - 1 licenza Autodesk raster design 2010 - 1 licenza Autodesk 3DS MAX 2011 - 2 licenze Autokart 3.0 - 1 licenza WinProject 2003 - 2 licenze ProST vers. 10.1 mod. T-M-S-A-Z-X - 1 licenza Topko - 2 licenze

STR linea 32 - 1 licenza Piramide - 1 licenza Policantieri - 2 licenze Photoshop CS 4 - 2 licenze Photoshop CS - 6 licenze Corel Paint Shop Pro 12 - 1 licenza Corel Paint Shop Pro 10 - 5 licenze Adobe Acrobat Reader 9.0 - 1 licenza Adobe Acrobat Reader 5.0 - 2 licenze Adobe Acrobat Reader 6.0 - 2 licenze Adobe Creative Suite - 1 licenza Adobe Indesign - 1 licenza Pinnacle Studio DV 8.0

Il Sistema di Personal Computer e periferiche è interconnesso in rete locale LAN con Server centrale e sistema operativo Windows 2003 server. La gestione posta elettronica avviene tramite Microsoft Exchange con protezione esterna firewall - Linea internet rete ADSL e Linea Dati rete HDSL

Autovetture aziendali

n. 4 Fiat Punto 1.3 Multijet

PRINCIPALI COMMITTENTI PUBBLICI:

Ministero dei Beni Ambientali e Architettonici - Regione del Veneto - Veneto Strade S.p.A. – Provincia di Ferrara - Provincia di Venezia - Provincia di Verona - Commissario Delegato per l’Emergenza Socio-Economico-Ambientale viabilità di Mestre - Veneto Agricoltura S.p.A. - Istituto Regionale per le Ville Venete- Parco Naturale delle Prealpi Giulie - Comunità Montana del Brenta - Azienda U.L.S.S. nr. 21 Legnago – Verona - Azienda U.L.S.S. nr. 9 Treviso – A.S.L. 12 Mestre-Venezia – A.S.L. 13 Mirano-Dolo – Consorzio Interregionale Acquedotto Basso Livenza - Consorzio Comuni Bacino Imbrifero del Fiume Piave per la Provincia di Venezia

Amministrazioni Comunali:

Abano (PD) - Arzergrande (PD) - Annone Veneto (TV) – Bellaria Igea Marina (RN) – Brugine (PD) – Caorle (VE) Campolongo Maggiore (VE) - Cavallino-Treporti (VE) – Ceggia (VE) - Cessalto (TV) – Chiarano (TV) – Chioggia (VE) - Chiusaforte (UD) – Cimadolmo (TV) - Codevigo (PD) - Concordia Sagittaria (VE) – Conegliano (TV) – Correzzola (PD) - Cortina d’Ampezzo (BL) – Crespano del Grappa (TV) - Crocetta del Montello (TV) - Dolo (VE) – Eraclea (VE) Feltre (BL) - Fiesse d’Artico (VE) – Fontanelle (TV) - Gorgo al Monticano (TV) – Gruaro (VE) - Jesolo (VE) – Lignano Sabbiadoro (UD) – Malborghetto Valbruna (UD) – Marcon (VE) - Mareno di Piave (TV) – Meolo (VE) – Mira (VE) - Mogliano Veneto (TV) - Motta di Livenza (TV) - Musile di Piave (VE) - Nervesa della Battaglia (TV) - Oderzo (TV) Ormelle (TV) - Pederobba (TV) - Piove di Sacco (PD) - Ponte di Piave (TV) – Pontelongo (PD) - Portobuffolè (TV) – Povegliano(TV) - di Quarto d’Altino (VE) - San Donà di Piave (VE) – Salgareda (TV) – San Pietro di Feletto (TV) - Santo Stino di Livenza (VE) – Scorzè (VE) - Selvazzano Dentro (PD) – Spinea (VE) – Susegana (TV) - Teglio Veneto (VE) - Treviso - Venezia - Volpago del Montello (TV) -

PRINCIPALI COMMITTENTI PRIVATI:

A.T.E.R. – Venezia - Autostrada BS VR VI PD S.p.A. - Autostrade di Venezia e Padova S.p.A. - Autovie Venete S.p.A. - Azienda Trasporti Veneto Orientale – BMG Noventa S.r.l. – Conforama Italia S.p.A. - CoopAdriatica S.r.l. – Consorzio CDP via Maestra - Consorzio Veneto Cooperativo - Consorzio Venezia Disinquinamento - Ente Parco Naturale delle Prealpi Giulie - ENEL Distribuzione S.p.A. – FAITA Federcampeggi - Fondazione Teatro Gedanense Danzica (PL) – Golf Promozioni S.p.A. - HOME S.p.A. - HOME Tyrol S.r.l. IKEA Italia Property S.r.l. - Immobiliare Sassi S.r.l. - Impregilo S.p.A. - Impresa Carron S.p.A. - Impresa Giuseppe Maltauro S.p.A. - Impresa Mantovani Costruzioni S.p.A – Impresa Pavan Costruzioni San Donà di Piave - Impresa Pizzarotti & C. S.p.A. – Impresa Vidoni S.p.A. - Inres S.c.r.l. – IGO S.r.l – Jesolo 3000

S.r.l. - Jesolo Turismo S.p.A. – La Strada del Mare S.p.A. - Numeria SGR - Pedemontana Veneta S.p.A. – Passante di Mestre S.c.p.A. - Pollo Estuario S.p.A. - S.A.I.T. S.r.l. - SME S.p.A. – Società Italiana per Condotte Acqua S.p.A. - Spea S.p.A. - Technital S.p.A. - Unicomm S.p.A. - Valecenter S.p.A.- Veneto Designer Outlet - Verona Mercati S.p.A. - Veritas S.p.A. - Vestire Ramonda S.r.l.

SISTEMA GESTIONE QUALITÀ

PRO.TEC.O. ha ottenuto la Certificazione di Qualità del proprio Sistema di gestione ai sensi della seguente norma:

➤ **UNI EN ISO 9001: 2008 certificato n. IT06/0408.01**

relativamente alla attività di servizi di progettazione e direzione lavori di opere edili, infrastrutturali e ferroviarie, pianificazione territoriale e studi di impatto ambientale, rilasciata da **SGS ITALIA S.p.A.**, soggetto accreditato, in base alla normativa europea, a svolgere l'attività di certificatore di sistemi di qualità.

PRO.TEC.O. ha assunto come elemento centrale nel suo Sistema di Gestione il "Processo". Tale elemento è infatti comune ad ogni unità organizzativa. Affinché ogni processo rispetti il livello di prestazione attesa dallo stesso le variabili essenziali che lo regolano devono rimanere entro intervalli prefissati. Se il processo si svolge non rispettando questa condizione è perfettamente inutile che esso prosegua. Pertanto la gestione più importante all'interno dell'unità organizzativa è il "Controllo del processo" e non l'output del processo stesso.

Al fine di condurre i processi identificati come RFSI (Rilevanti ai Fini del Sistema Integrato) in stato sotto controllo, l'azienda ha deciso di :

1. mappare tali processi, evidenziando le fasi, la loro progressione, la sequenza, le responsabilità assegnate ad ogni attività;
2. identificare le interfacce e i collegamenti esistenti tra processi correlati ed interagenti;
3. definire i parametri di input ed output e gli indici di prestazione critici di ogni processo;
4. stabilire (quanto più possibile) le variabili essenziali del processo, le tolleranze ammesse, identificare le sorgenti di disturbo (causa dell'inesco di stati di Non Conformità), fissare infine le tecniche necessarie per il monitoraggio, la misurazione e il controllo;
5. attuare le necessarie azioni di "regolazione" al fine di mantenere i processi entro i limiti definiti;
6. ricercare soluzioni migliorative al fine di aumentare l'efficienza e l'efficacia dei suoi processi. Quando la "Responsabilità Globale" per la realizzazione di un prodotto e/o l'erogazione di un servizio rimane di competenza dell'Azienda, (processi dati in outsourcing) nelle condizioni contrattuali con la controparte vengono inclusi, in funzione del tipo di processo dato in appalto e dei relativi rischi connessi, aspetti quali:
 - a. documenti riportanti i requisiti e specifiche di processo, prodotto e servizio e relative tolleranze accettabili;
 - b. piani di controllo da applicarsi in corso d'opera c/o la controparte, tecniche e misurazioni applicabili;
 - c. specifiche relative a dati ed informazioni necessarie per valutare periodicamente le prestazioni del processo;
 - d. fasi da sottoporre a riesame, verifica, validazione, formalizzati tramite verbale;
 - e. metodi di comunicazione con la controparte.

Tali aspetti permettono di mantenere il controllo sul processo dato in outsourcing, e di definire insieme ed in accordo con la controparte tempestive azioni di regolazione quando si siano rilevati aspetti indesiderati e/o di disturbo sul processo stesso. Il personale della **PRO.TEC.O.** è addestrato ad interagire e interfacciarsi con professionalità diverse. Ogni singola commessa viene sviluppata attraverso briefing di programmazione di dettaglio (anche con le risorse esterne) e verifiche di efficacia delle decisioni intraprese, in modo di ottimizzare tempi e risorse.

PIANIFICAZIONE – AREA VASTA

1. REGIONE VENETO
Consulenza agli organi dell'Amministrazione regionale per la verifica delle coerenza disciplinari e i relativi contenuti culturali per il coordinamento delle attività inerenti la pianificazione paesaggistica
2008-2009
2. COMUNE DI CAORLE
Redazione del Piano Paesaggistico di dettaglio denominato "la Laguna di Caorle"
2007-2008
3. COSES
Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale: Formazione del Quadro Conoscitivo
2006-2008
4. COSES
Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale: Studio sulla mobilità integrata al percorso del PTCP
2007-2008
5. REGIONE VENETO
Assistenza all'Unità Complessa Logistica per la predisposizione di eventuali modifiche grafiche da apportare al P.R.T. (Piano Regionale Trasporti)
2006-2007
6. REGIONE VENETO
Piano d'Area del Sandonatese (comuni di San Donà di Piave, Musile di Piave, Noventa di Piave e Fossalta di Piave)
2000-2001
7. REGIONE VENETO
Piano d'Area "Corridoio Metropolitano Venezia-Padova"
1999-2002
8. REGIONE VENETO/COMUNE DI CAORLE
Piano di Area delle Lagune e dell'Area Litorale del Veneto Orientale (P.A.L.A.L.V.O.) negli ambiti 26 e 67 del vigente P.T.R.C.
1999-2001
9. REGIONE VENETO
L.R. n. 11/2001 – Art. 95 Piano di Settore della grande viabilità su gomma e ferro
Piano Triennale di interventi per l'adeguamento della rete viaria 2002-2004
(monte investimenti € 1.869.641.000,00)
2002

10. REGIONE VENETO

Piano Strutturale Comunale del comune di Spinea.

(ora Piano di Assetto del Territorio)

2001-2002

La nuova Legge Urbanistica Regionale, in fase di redazione, necessitava di una preventiva verifica dei contenuti disciplinari in modo da testare la validità delle ipotesi formulate ed apporre le eventuali modifiche al testo normativo.

Lo strumento delineato dalla nuova L.U.R. introduce sostanziali elementi innovativi, ipotizzando una diversa articolazione dei temi territoriali tradizionalmente assegnati al P.R.G. che necessitavano di conferma, al fine di avviare la stesura delle necessarie "istruzioni tecniche" quali atti di indirizzo e coordinamento della nuova Legge Urbanistica Regionale.

Con Delibera di Giunta Regionale n. 1603 del 22.02.2001, la Regione Veneto ha promosso la sperimentazione di nuovi strumenti urbanistici comunali, inserendo il comune di Spinea nell'elenco dei comuni individuati per tale fine.

Il Comune di Spinea ha dato la propria adesione con nota del Sindaco n. 2170 del 17.07.2001 da che è stato redatto il Piano di Assetto del Territorio in forma sperimentale.

11. COMUNE DI PIOVE DI SACCO
Piano degli Interventi
2008 - 2010
12. COMUNE DI ARZERGRANDE
Piano degli Interventi
2008 - 2010
13. COMUNE DI BRUGINE
Piano degli Interventi
2008 - 2010
14. COMUNE DI PONTELONGO
Piano degli Interventi
2008 - 2010
15. COMUNE DI CRESpano DEL GRAPPA
Piano degli Interventi
2011 - in corso

PIANIFICAZIONE – PIANI DI ASSETTO TERRITORIALE

16. COMUNI DI ARZERGRANDE, BRUGINE, PIOVE DI SACCO E PONTELONGO
Piano di Assetto Territoriale Intercomunale “tra Brenta e Bacchiglione”
2005 – 2008 (*approvato*)
17. COMUNI DI CAMPOLONGO SUL BRENTA, CISMON DEL GRAPPA, POVE DEL GRAPPA, SAN NAZARIO,
SOLAGNA E VALSTAGNA
Piano di Assetto Territoriale Intercomunale “Comunità Montana del Brenta”
2006 – 2008 (*approvato*)
18. COMUNE DI SPINEA
Piano di Assetto Territoriale
2005 – 2009 (*adottato*)
19. COMUNE DI CONA
Piano di Assetto Territoriale
2007- 2009 (*adottato*)
20. COMUNE DI CAORLE
Piano di Assetto Territoriale
2005 - 2010
21. COMUNE DI SAN MICHELE AL TAGLIAMENTO
Documento Preliminare Piano di Assetto Territoriale
2005-2006
22. COMUNI DI GRUARO
Piano di Assetto Territoriale
2005 – 2010 (*adottato*)
23. COMUNE DI NOVENTA DI PIAVE
Piano di Assetto Territoriale
2006 – 2010 (*adottato*)
24. COMUNE DI SALGAREDA
Piano di Assetto Territoriale
2006 - 2010
25. COMUNE DI MARCON
Piano di Assetto Territoriale
2006 - in corso
26. COMUNE DI SAN MICHELE AL TAGLIAMENTO
Piano di Assetto Territoriale
2007 - in corso
27. COMUNE DI SCORZÈ
Piano di Assetto Territoriale
2007- in corso
28. COMUNE DI PEDEROBBA
Piano di Assetto Territoriale
2007- 2010 (*adottato*)

29. COMUNE DI POVEGLIANO
Piano di Assetto Territoriale
2007- 2009 (adottato)
30. COMUNE DI VENEZIA
Piano di Assetto Territoriale (consulenza specialistica ambito zone agricole)
2007- 2009 (adottato)
31. COMUNE DI VOLPAGO DEL MONTELLO
Piano di Assetto Territoriale
2007- in corso
32. COMUNI DI NOALE
Piano di Assetto Territoriale
2008 - in corso
33. COMUNE DI SAN DONA' DI PIAVE
Piano di Assetto Territoriale
2008- in corso
34. COMUNE DI SANTO STINO DI LIVENZA
Piano di Assetto Territoriale
2008- 2011
35. COMUNE DI CROCETTA DEL MONTELLO
Piano di Assetto Territoriale
2008- in corso
36. COMUNI DI CHIARANO, GORGIO AL MONTICANO E PORTOBUFFOLÈ
Piano di Assetto Territoriale Intercomunale
2008- in corso
37. COMUNE DI SELVAZZANO DENTRO
Piano di Assetto Territoriale
2008- in corso
38. COMUNE DI CORTINA D'AMPEZZO
Piano di Assetto Territoriale
2008- in corso
39. COMUNE DI FONTANELLE
Piano di Assetto Territoriale
2008- 2011 (adottato) corso
40. COMUNE DI SALZANO
Piano di Assetto Territoriale
2008- in corso
41. COMUNE DI CAMPOLONGO MAGGIORE
Piano di Assetto Territoriale
2008- 2011
42. COMUNE DI ASOLO
Piano di Assetto Territoriale
2009 – in corso
43. COMUNE DI RESANA
Piano di Assetto Territoriale
2009 – in corso

44. COMUNE DI CHIOGGIA
Piano di Assetto Territoriale
2010 – in corso
45. COMUNE DI SUSEGANA
Piano di Assetto Territoriale
2010 – in corso
46. COMUNE DI JESOLO
Collaborazione per l'individuazione di criteri per la definizione dell'apparato normativo, per la definizione delle invarianti ambientali, paesaggistiche, architettoniche, monumentali, geomorfologiche inerenti la formazione del Piano Di Assetto del Territorio (P.A.T.).
2009 – in corso

PIANIFICAZIONE – VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA

47. REGIONE VENETO
Valutazione Ambientale Strategica del Piano Regionale attività di Cava
2007-2009
48. REGIONE VENETO
Valutazione Ambientale Strategica del P.R.T. (Piano Regionale Trasporti)
2006-2007
49. COMUNI DI ARZERGRANDE, BRUGINE, PIOVE DI SACCO E PONTELONGO
Valutazione Ambientale Strategica P.A.T.I. “tra Brenta e Bacchiglione”
2005 - 2008
50. COMUNI DI CAMPOLONGO SUL BRENTA, CISMON DEL GRAPPA, POVE DEL GRAPPA, SAN NAZARIO,
SOLAGNA E VALSTAGNA
Valutazione Ambientale Strategica P.A.T.I. Comunità Montana del Brenta
2006-2008
51. COMUNE DI CAORLE
Valutazione Ambientale Strategica del Piano di Assetto del Territorio
2005-2010
52. COMUNE DI SPINEA
Valutazione Ambientale Strategica del Piano di Assetto del Territorio
2005-2009
53. COMUNI DI GRUARO
Valutazione Ambientale Strategica del Piano di Assetto del Territorio
2005-2010
54. COMUNE DI NOVENTA DI PIAVE
Valutazione Ambientale Strategica del Piano di Assetto del Territorio
2006-2010
55. COMUNE DI SALGAREDA
Valutazione Ambientale Strategica del Piano di Assetto del Territorio
2006-2010
56. COMUNE DI MARCON
Valutazione Ambientale Strategica del Piano di Assetto del Territorio
2006-in corso
57. COMUNE DI SCORZÈ
Valutazione Ambientale Strategica del Piano di Assetto del Territorio
2007-in corso
58. COMUNE DI SAN MICHELE AL TAGLIAMENTO
Valutazione Ambientale Strategica del Piano di Assetto del Territorio
2007-in corso
59. COMUNE DI CONA
Valutazione Ambientale Strategica del Piano di Assetto del Territorio
2007-2009
60. COMUNE DI PEDEROBBA
Valutazione Ambientale Strategica del Piano di Assetto del Territorio
2007-2010

61. COMUNE DI POVEGLIANO
Valutazione Ambientale Strategica del Piano di Assetto del Territorio
2007-2009
62. COMUNE DI VOLPAGO DEL MONTELLO
Valutazione Ambientale Strategica del Piano di Assetto del Territorio
2007-in corso
63. COMUNE DI NOALE
Valutazione Ambientale Strategica del Piano di Assetto del Territorio
2008-in corso
64. COMUNE DI SAN DONA' DI PIAVE
Valutazione Ambientale Strategica del Piano di Assetto del Territorio
2008-in corso
65. COMUNE DI SANTO STINO DI LIVENZA
Valutazione Ambientale Strategica del Piano di Assetto del Territorio
2008- 2011
66. COMUNE DI CROCETTA DEL MONTELLO
Valutazione Ambientale Strategica del Piano di Assetto del Territorio
2008- in corso
67. COMUNI DI CHIARANO, GORGIO AL MONTICANO E PORTOBUFFOLÈ
Valutazione Ambientale Strategica del Piano di Assetto del Territorio
2008- in corso
68. COMUNE DI SELVAZZANO DENTRO
Valutazione Ambientale Strategica del Piano di Assetto del Territorio
2008- in corso
69. COMUNE DI CORTINA D'AMPEZZO
Valutazione Ambientale Strategica del Piano di Assetto del Territorio
2008- in corso
70. COMUNE DI FONTANELLE
Valutazione Ambientale Strategica del Piano di Assetto del Territorio
2008- 2011
71. COMUNE DI SALZANO
Valutazione Ambientale Strategica del Piano di Assetto del Territorio
2008- in corso
72. COMUNE DI RESANA
Valutazione Ambientale Strategica del Piano di Assetto del Territorio
2009- in corso
73. COMUNE DI CAMPOLONGO MAGGIORE
Valutazione Ambientale Strategica del Piano di Assetto del Territorio
2008- 2011

PIANIFICAZIONE - VALUTAZIONE INCIDENZA AMBIENTALE

- | | |
|---|---|
| <p>74. COMUNE DI ARZERGRANDE
Valutazione Incidenza Ambientale
P.A.T.I. "tra Brenta e Bacchiglione"
2005 - 2008</p> | <p>87. COMUNE SOLAGNA
Valutazione Incidenza Ambientale
P.A.T.I. Comunità Montana del Brenta
2006-200</p> |
| <p>75. COMUNE DI BRUGINE
Valutazione Incidenza Ambientale
P.A.T.I. "tra Brenta e Bacchiglione"
2005 - 2008</p> | <p>88. COMUNE VALSTAGNA
Valutazione Incidenza Ambientale
P.A.T.I. Comunità Montana del Brenta
2006-2008</p> |
| <p>76. COMUNE DI PIOVE DI SACCO
Valutazione Incidenza Ambientale P.A.T.I. "tra Brenta e Bacchiglione"
2005 - 2008</p> | <p>89. COMUNE DI SAN MICHELE AL TAGLIAMENTO
Valutazione Incidenza Ambientale P.A.T.
2007 – in corso</p> |
| <p>77. COMUNE DI PONTELONGO
Valutazione Incidenza Ambientale
P.A.T.I. "tra Brenta e Bacchiglione"
2005 - 2008</p> | <p>90. COMUNE DI SCORZÈ
Valutazione Incidenza Ambientale P.A.T.
2007 – in corso</p> |
| <p>78. COMUNE DI SPINEA
Valutazione Incidenza Ambientale P.A.T.
2005-2009</p> | <p>91. COMUNE DI CONA
Valutazione Incidenza Ambientale P.A.T.
2007 – 2009</p> |
| <p>79. COMUNE DI GRUARO
Valutazione Incidenza Ambientale P.A.T.
2005-2010</p> | <p>92. COMUNE DI PEDEROBBA
Valutazione Incidenza Ambientale P.A.T.
2007 – 2010</p> |
| <p>80. COMUNE DI NOVENTA DI PIAVE
Valutazione Incidenza Ambientale P.A.T.
2006-in 2010</p> | <p>93. COMUNE DI SALZANO
Valutazione Incidenza Ambientale P.A.T.
2008 – in corso</p> |
| <p>81. COMUNE DI SALGAREDA
Valutazione Incidenza Ambientale P.A.T.
2006-2010</p> | <p>94. AZIMUT05
Valutazione Incidenza Ambientale della Variante alla SP 38 "F. Fabbri" nei comuni di Susegana, S. Pietro di Feletto e Conegliano – Località Parè (TV)
2005</p> |
| <p>82. COMUNE DI MARCON
Valutazione Incidenza Ambientale P.A.T.
2006-in corso</p> | <p>95. VENETO STRADE
Valutazione Incidenza Ambientale nuova circonvallazione di Jesolo
2006</p> |
| <p>83. COMUNE CAMPOLONGO SUL BRENTA
Valutazione Incidenza Ambientale
P.A.T.I. Comunità Montana del Brenta
2006-2008</p> | <p>96. COMUNE DI SAN MICHELE AL TAGLIAMENTO
Valutazione Incidenza Ambientale
P.I.R.U.A. Bibione Pineda
2006</p> |
| <p>84. COMUNE CISMONE DEL GRAPPA
Valutazione Incidenza Ambientale
P.A.T.I. Comunità Montana del Brenta
2006-2008</p> | <p>97. COMUNE DI CODEVIGO
Valutazione Incidenza Ambientale Variante parziale al P.R.G. ai sensi del comma 3 art. 50 L.R. 61/85
2005-2006</p> |
| <p>85. COMUNE POVE DEL GRAPPA
Valutazione Incidenza Ambientale
P.A.T.I. Comunità Montana del Brenta
2006-2008</p> | <p>98. COMUNE DI CODEVIGO
Valutazione Incidenza Ambientale Variante di riordino di alcune aree</p> |
| <p>86. COMUNE SAN NAZARIO
Valutazione Incidenza Ambientale
P.A.T.I. Comunità Montana del Brenta
2006-2008</p> | |

**previste nel nuovo P.R.G. in
considerazione di fattori Attuativi
2005-2006**

99. DE FAVERI TRON
**Valutazione Incidenza Ambientale
P.I.R.U.E.A. Cave di Praello
2006**
100. VENETO STRADE
**Valutazione Incidenza Ambientale
progetto adeguamento tangenziale
sud di Treviso**

PIANIFICAZIONE - PIANI REGOLATORI GENERALI

- | | |
|--|---|
| 101. COMUNE DI ARZERGRANDE
Variante generale al P.R.G. (approvato) | 114. COMUNE DI NOVENTA DI PIAVE
Variante generale al P.R.G. (approvato) |
| 102. COMUNE DI CAMPOLONGO MAGGIORE
Variante generale al P.R.G. (approvato) | 115. COMUNE DI PIOVE DI SACCO
Variante generale al P.R.G. (approvato) |
| 103. COMUNE DI CESSALTO
Variante generale al P.R.G. (approvato) | 116. COMUNE DI PONTE DI PIAVE
Variante generale al P.R.G. (approvato) |
| 104. COMUNE DI CODEVIGO
Variante generale al P.R.G. (approvato) | 117. COMUNE DI PEDEROBBA
Variante generale al P.R.G. (approvato) |
| 105. COMUNE DI CONCORDIA SAGITTARIA
Variante generale al P.R.G. (approvato) | 118. COMUNE DI PORTOBUFFOLÈ
Variante generale al P.R.G. (approvato) |
| 106. COMUNE DI CORREZZOLA
Variante generale al P.R.G. (approvato) | 119. COMUNE DI QUARTO D'ALTINO
Variante generale al P.R.G. (approvato) |
| 107. COMUNE DI DOLO
Variante generale al P.R.G. (approvato) | 120. COMUNE DI SAN DONÀ DI PIAVE
Variante generale al P.R.G. (approvato) |
| 108. COMUNE DI ERACLEA
Variante generale al P.R.G. (approvato) | 121. COMUNE DI SAN DONÀ DI PIAVE
Variante al P.R.G. ai sensi della L.R. 24/85 e alle zone periurbane (approvato) |
| 109. COMUNE DI FONTANELLE
Variante generale al P.R.G. (approvato) | 122. COMUNE DI S. STINO DI LIVENZA
Variante generale al P.R.G. (approvato) |
| 110. COMUNE DI GRUARO
Variante generale al P.R.G. (approvato) | 123. COMUNE DI SPINEA
Variante generale al P.R.G. (approvato) |
| 111. COMUNE DI MARCON
Variante generale al P.R.G. (approvato) | 124. COMUNE DI VENEZIA (PENISOLA DEL CAVALLINO E DELLA LAGUNA NORD)
Variante al P.R.G. relativamente alla Penisola del Cavallino e della Laguna Nord (adottato) |
| 112. COMUNE DI MOTTA DI LIVENZA
Variante generale al P.R.G. (approvato) | |
| 113. COMUNE DI NERVESA DELLA BATTAGLIA
Variante generale al P.R.G. (approvato) | |

PIANIFICAZIONE - STRUMENTI ATTUATIVI

- | | |
|--|--|
| <p>125. Hidroing-DK
Design and preparation of the Regulating Plan for the area of Sofalia-Prishtina, Kosovo</p> <p>126. COMUNE DI LIGNANO SABBIADORO
Piano Particolareggiato di iniziativa pubblica esteso alla zona dell'arenile (zona S/5b)</p> <p>127. COMUNE DI BELLARIA-IGEA MARINA
Piano Particolareggiato dell'arenile</p> <p>128. COMUNE DI CAVALLINO
Piano Particolareggiato dell'arenile</p> <p>129. COMUNE DI ERACLEA
Piano Particolareggiato dell'area centrale del capoluogo</p> <p>130. COMUNE DI GRUARO
Piano per Insediamenti Produttivi - località Malcanton</p> <p>131. COMUNE DI JESOLO
Piano Particolareggiato dell'arenile</p> <p>132. COMUNE DI JESOLO
Piano Particolareggiato "La Campana"</p> <p>133. COMUNE DI JESOLO
Piano per l'Edilizia Economico Popolare località Cortellazzo</p> <p>134. COMUNE DI JESOLO
Piano di Recupero di Iniziativa Pubblica - area Piazza Brescia</p> <p>135. COMUNE DI MOTTA DI LIVENZA
Piano Particolareggiato (ex P.E.E.P.) località Sant'Antonio</p> <p>136. COMUNE DI MOTTA DI LIVENZA
Piano Particolareggiato per il centro storico</p> <p>137. COMUNE DI MUSILE DI PIAVE
Piano Urbanistico Attuativo di via Verdi</p> <p>138. COMUNE DI NOVENTA DI PIAVE</p> | <p>Progetto comparto urbanistico PN10-PN11-PN12-PN13 (per insediamenti residenziali)</p> <p>139. COMUNE DI NOVENTA DI PIAVE
Piano per l'Edilizia Economico e Popolare - PN26</p> <p>140. COMUNE DI ODERZO
Piano di Recupero di via Garibaldi</p> <p>141. COMUNE DI QUARTO D'ALTINO
Piano per l'Edilizia Economico Popolare (Capoluogo)</p> <p>142. COMUNE DI QUARTO D'ALTINO
Piano per l'Edilizia Economico Popolare (Portegrandi)</p> <p>143. COMUNE DI SAN DONÀ DI PIAVE
Progetto comparto urbanistico PN22 - PN23 - PN24 (per insediamenti produttivi)</p> <p>144. COMUNE DI SAN DONÀ DI PIAVE
Piano per Insediamenti Produttivi</p> <p>145. COMUNE DI SAN DONÀ DI PIAVE
Piano per l'Edilizia Economico e Popolare</p> <p>146. COMUNE DI SAN DONÀ DI PIAVE
Piano Particolareggiato area ex Deposito A.T.V.O.</p> <p>147. COMUNE DI SAN DONÀ DI PIAVE
S.U.A. area ex Papa (A.I.U. 4/D)</p> <p>148. COMUNE DI SAN DONÀ DI PIAVE
Piani Guida relativi ai Progetti Norma n. 8 - 13 e 15</p> <p>149. COMUNE DI SAN MICHELE AL TAGLIAMENTO
Piani Guida relativo al centro di Bevazzana</p> <p>150. COMUNE DI SAN MICHELE AL TAGLIAMENTO
Variante al Piano per Insediamenti Produttivi</p> <p>151. COMUNE DI SAN MICHELE AL</p> |
|--|--|

TAGLIAMENTO

**Variante al Piano Particolareggiato -
zona di ricomposizione di Bilione area
progetto 6**

152. COMUNE DI SPINEA

**Piano Particolareggiato del centro
direzionale**

153. COMUNE DI SPINEA

Piano di Recupero di Piazza Marconi

154. COMUNE DI SPINEA

**Atto ricognitivo relativo alla decorrenza
dei termini previsti per l'esecuzione del
Piano per l'Edilizia Economica e Popolare**

155. COMUNE DI VENEZIA

**Piano Particolareggiato Terminal di
Punta Sabbioni**

PIANIFICAZIONE - PROGRAMMI INTEGRATI

156. COMUNE DI CAORLE
Programma di riqualificazione urbana e sviluppo sostenibile del territorio (PRUSST)
attuazione dell'art. 16 della L. 179/92 area del centro sportivo di via argine San Marco
157. COMUNE DI CAORLE
Programma Integrato di Riqualificazione Urbanistica Edilizia e Ambientale in attuazione dell'art. 16 della L. 179/92 in via dei Bragozzi
158. COMUNE DI CASALE SUL SILE
Programma Integrato di Riqualificazione Urbanistica Edilizia e Ambientale in attuazione dell'art. 16 della L. 179/92 di via Montenero
159. COMUNE DI CHIARANO
Programma Integrato di Riqualificazione Urbanistica Edilizia e Ambientale in attuazione dell'art. 16 della L. 179/92: DIR METAL - EUROSOLE SRL-HOLDING INVEST S.P.A
160. COMUNE DI FONTANELLE
Programma Integrato di Riqualificazione Urbanistica Edilizia e Ambientale in attuazione dell'art. 16 della L. 179/92 in località Vallonto
161. COMUNE DI GRUARO
Programma integrato di riqualificazione urbanistica, edilizia ed ambientale in località GIAI
162. COMUNE DI GRUARO
Studio di Fattibilità di un Programma Integrato di Riqualificazione Urbanistica Edilizia e Ambientale in attuazione dell'art. 16 della L. 179/92 in località Bagnara
163. COMUNE DI JESOLO
Programma Integrato di Riqualificazione Urbanistica Edilizia e Ambientale in attuazione dell'art. 16 della L. 179/92 di Piazza Drago a Jesolo Lido
164. COMUNE DI MUSILE DI PIAVE
Programma Integrato di Riqualificazione Urbanistica Edilizia e Ambientale in
165. COMUNE DI ODERZO
Programma di riqualificazione urbana e sviluppo sostenibile del territorio (PRUSST)
166. COMUNE DI QUARTO D'ALTINO
Programma Integrato di Riqualificazione Urbanistica Edilizia e Ambientale in attuazione dell'art. 16 della L. 179/92 area ex azienda Agricole Riunite
167. COMUNE DI PEDEROBBA
Programma Integrato di Riqualificazione Urbanistica Edilizia e Ambientale in attuazione dell'art. 16 della L. 179/92 dell'area "Pont del Vent"
168. COMUNE DI PEDEROBBA
Programma Integrato di Riqualificazione Urbanistica Edilizia e Ambientale in attuazione dell'art. 16 della L. 179/92 area ex macello di Vidor
169. COMUNE DI PEDEROBBA
Programma Integrato di Riqualificazione Urbanistica Edilizia e Ambientale in attuazione dell'art. 16 della L. 179/92 in località Covolo
170. COMUNE DI SAN DONÀ DI PIAVE
Programma Integrato di Riqualificazione Urbanistica Edilizia e Ambientale in attuazione dell'art. 16 della L. 179/92 ex Monumento ai Caduti
171. COMUNE DI SAN DONÀ DI PIAVE
Programma Integrato di Riqualificazione Urbanistica Edilizia e Ambientale area in prossimità della stazione ferroviaria compresa tra via Garibaldi, via Venezia e via Ereditari
172. COMUNE DI SAN MICHELE AL TAGLIAMENTO
Programma Integrato di Riqualificazione Urbanistica Edilizia e Ambientale in attuazione dell'art. 16 della L. 179/92 in località Bibione-Pineda

173. COMUNE DI SAN MICHELE AL TAGLIAMENTO

Programma integrato di riqualificazione urbanistica, edilizia ed ambientale del Villaggio Turistico Internazionale: Valutazione della correttezza economico – finanziaria e convenienza pubblica.

174. COMUNE DI SAN MICHELE AL TAGLIAMENTO

Programma integrato di riqualificazione urbanistica, edilizia ed ambientale per il recupero di un fabbricato di proprietà comunale sito in Bibione, in via Del Mare e la riqualificazione di piazzale Zenit:

Valutazione della correttezza economico – finanziaria e convenienza pubblica

175. COMUNE DI SAN MICHELE AL TAGLIAMENTO

Programma integrato di riqualificazione urbanistica, edilizia ed ambientale area ex PEEP Bibione Valutazione della correttezza economico – finanziaria e convenienza pubblica

176. COMUNE DI SPINEA

Programma Integrato di Riqualificazione Urbanistica Edilizia e Ambientale in attuazione dell'art. 16 della L. 179/92 del plesso scolastico "W. Disney"

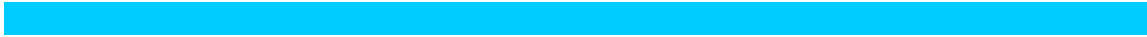
PIANIFICAZIONE – STUDI DI IMPATTO AMBIENTALE

177. IMPRESA PIZZARROTTI & C. S.P.A. **“Nuovo Sistema delle Tangenziali Venete a pedaggio nel tratto Verona-Vicenza-Padova”**
Studio di Impatto Ambientale (SIA)
Studio del Paesaggio e inserimento paesaggistico
Studio di Impatto Archeologico.
 2008-2009
 Importo opere € 1.075.000.000,00
178. GRA DI PADOVA S.P.A.
“Sistema viario di collegamento e adduzione alle autostrade nei settori ovest e nord di Padova tra Padova e Marghera-Mestre”
Studio di Impatto Ambientale (SIA)
Studio del Paesaggio e inserimento paesaggistico
Studio di Impatto Archeologico.
 2009
 Importo opere € 540.000.000,00
179. PASSANTE DI MESTRE S.C.p.A.
“Casello di Martellago – Scorzé e viabilità di collegamento con il sistema viario ordinario”
Studio di Impatto Ambientale (SIA)
Studio del Paesaggio e inserimento paesaggistico
Studio di Impatto Archeologico.
 2009
 Importo opere € 90.000.000,00
180. PASSANTE DI MESTRE S.C.p.A.
“Casello di Dolo – Pianiga – Riviera del Brenta e viabilità di collegamento con il sistema viario ordinario”
Studio di Impatto Ambientale (SIA)
Studio del Paesaggio e inserimento paesaggistico.
 2009
 Importo opere € 18.000.000,00
181. VENETOSTRADE S.p.A
Studio di Prefattibilità Ambientale opere complementari Passante di Mestre :
opera 1 variante roncoduro
opera 4 collegamento Oriago – SR 11
 2008-2009
 Importo opere € 19.472.000,00
182. VENETOSTRADE S.p.A
Studio di Prefattibilità Ambientale opere complementari Passante di Mestre :
opera 42 circonvallazione sud Quarto d’Altino
opera 42 circonvallazione est Quarto d’Altino
 2008-2009
 Importo opere € 10.976.517
183. VENETOSTRADE S.p.A
Studio di Prefattibilità Ambientale opere complementari Passante di Mestre :
opera 8 adeguamento SP 36 da Fossa a Rossignago
opera 9_collegamento rossignago asseggiano
opera 8 bis_ collegamento via martiri-via capitano
 2008-2009
 Importo opere € 13.871.806,55
184. STRADA DEL MARE S.P.A.
Proposta di finanza di progetto “Vie del Mare: collegamento A4 – Jesolo e litorali”.
Studio di Impatto Ambientale (SIA)
Studio del Paesaggio e inserimento paesaggistico.
 2007
 Importo opere € 140.196.875,00
185. CONFEDERAZIONE AUTOSTRADE
 Proposta di finanza di progetto **“Autostrada regionale medio padana Veneta Nogara (VR) – Mare Adriatico”.**
Coordinatore dello Studio di Impatto Ambientale e Studio del paesaggio con inserimento paesaggistico
 2006
 Importo opere € 800.000.000,00
186. PEDEMONTANA VENETA S.p.A.
Studio di Impatto Ambientale (SIA)
Superstrada Pedemontana Veneta.
 2005 - 2006
 Importo opere € 1.036.000.000,00
187. SPEA S.p.A.
Studio di Impatto Ambientale Passante di Mestre: Dolo-Quarto d’Altino

- 2002 – 2003
 Importo opere € 568.102.588,00
188. REGIONE VENETO (A.T.I.: Inform - Pro.Tec.O. - AP&P engineering - SM Ingegneria)
Studio di compatibilità ambientale della E55 Autostrada “Nuova Romea” Documento Preliminare Programmatico
 2003
 Importo opere € 929.622.418,36
189. VENETO STRADE S.p.A
Studio di Impatto Ambientale (SIA) opere complementari Passante di Mestre
 2005 - 2009
 Importo opere € 126.664.597,00
190. COMMISSARIO DELEGATO PER L'EMERGENZA SOCIO-ECONOMICO-AMBIENTALE DELLA VIABILITÀ DI MESTRE
Integrazione e aggiornamento del progetto preliminare del “Passante Autostradale di Mestre”. Aspetti connessi allo studio del traffico, alla progettazione delle opere di mitigazione e compensazione ambientale e paesaggistica, alla verifica delle compatibilità territoriali
 2003-2004
191. COMMISSARIO DELEGATO PER L'EMERGENZA SOCIO-ECONOMICO-AMBIENTALE DELLA VIABILITÀ DI MESTRE
Integrazione allo Studio di Impatto Ambientale “Passante di Mestre”
 2003-2004
192. VENETO STRADE S.p.A
Studio di Impatto Ambientale (SIA) viadotto di scavalco, “dell'Ospedale” e viabilità di innesto alla tangenziale di Treviso
 2003
 Importo opere € 13.101.317,48
193. VENETO STRADE S.p.A
Studio di Impatto Ambientale (SIA) viadotto di scavalco, “di Silea” e viabilità di innesto alla tangenziale di Treviso Valutazione di Impatto Ambientale
 2003
 Importo opere € 5.771.498,81
194. REGIONE VENETO (A.T.I.:Pro.Tec.O. - AP&P engineering)
Studio di Impatto Ambientale collegamento viario tra la ex SS 500 e la ex SS 499 “tratto Minerbe-Villa Bartolomea” in provincia di VR
 2002
 Importo opere € 28.770.000,00
195. REGIONE VENETO
Prog. 211. Legge 29.11.1990, n. 380. Studio di Impatto Ambientale per la sistemazione e rinforzo arginatura di levante, nel tratto tra l'incile con il Po di Levante ed il ponte Gradara del canale di Rosolina sulla linea navigabile “Po-Brondolo”
196. REGIONE VENETO
Prog. 215. Legge 29.11.1990, n. 380. Studio di impatto ambientale per la sistemazione delle strade arginali, consolidamento e protezione della scarpata a Canale dell'argine di ponente e del tratto fra l'incile con il Po di Levante ed il ponte Gradara del canale di Rosolina sulla linea navigabile “Po-Brondolo” con realizzazione di pontili galleggianti
 2003
 Importo opere € 1.446.079,32
197. ENEL *DISTRIBUZIONE S.p.A. – Unità Territoriale Rete Triveneto*
Studio di Impatto Ambientale per i seguenti elettrodotti aerei:
 – Allacciamento 132 kV della nuova cabina Primaria di Cona dalla esistente linea 132 kV CP Piove di Sacco-CP Cà Tron (7,6 km);
 – Linea 132 kV CP Cona – esistente raccordo CP Brondolo (13 km)
 2003
198. REGIONE VENETO
Progetto preliminare dell'intervento “Autostrada A4-Variante tratta Mira-Quarto”. Aggiornamento ed integrazione dello Studio di compatibilità ambientale
 1998
 Importo opere € 568.102.589,00

199. COMUNE DI VENEZIA (IN
COLLABORAZIONE CON ZOLLET
INGEGNERIA S.P.A.)
**Studio di fattibilità per la metropolitana
sub-lagunare di Venezia e progetto di**

**massima del primo tratto funzionale di
km. 7,5 (L.S 211/92).**
**Studio di Compatibilità ambientale e
urbanistica.**
1993
Importo opere € 743.697.934,69



200. REGIONE VENETO
Analisi della mobilità sull'area balneare del litorale veneziano. Studio del traffico litorale Veneto Orientale da Bibione a Punta Sabbioni
2006 – 2007
201. COSES
Studio sulla mobilità integrata al percorso del PTCP
2007-2008
202. COMMISSARIO DELEGATO PER L'EMERGENZA SOCIO-ECONOMICO-AMBIENTALE DELLA VIABILITÀ DI MESTRE
Integrazione e aggiornamento del progetto preliminare del "Passante Autostradale di Mestre". Aspetti connessi allo studio del traffico
203. COMUNE DI FELTRE
Revisione del Piano Urbano del Traffico
204. COMUNE DI MARCON
Piano Urbano del Traffico
205. COMUNE DI PIOVE DI SACCO
Piano Urbano del Traffico
206. COMUNE DI ODERZO
Piano della Circolazione, Piano Urbano del Traffico e variante urbanistica alla viabilità
207. COMUNE DI FELTRE
Piano Urbano della Circolazione
208. COMUNE DI MARCON
Studi preliminari e variante urbanistica alla viabilità

PIANIFICAZIONE - VALUTAZIONE DI IMPATTO VIABILISTICO

209. BASSO SILE S.n.c.
Studio dell'impatto sulla rete commerciale ai sensi della L.R. 37/99 medie strutture commerciali localizzate nel Comune di Jesolo
210. JESOLO 3000 S.r.l.
Studio di Impatto sulla rete commerciale ai sensi della L.R. 37/99 grandi strutture commerciali localizzata a Jesolo – area ex discoteca “Le Capannine” ed area ex Cattel
211. AEDIFICA 2001 S.r.l.
Studio dell'impatto sulla viabilità di medie strutture commerciali localizzate nel comune di Marcon
212. GESTIM S.p.A.
Studio di Impatto sulla rete commerciale ai sensi della L.R. 37/99 grandi strutture commerciali localizzata in comune di Portogruaro
213. SAIP S.p.A.
Studio di Impatto sulla rete commerciale ai sensi della L.R. 37/99 grandi strutture commerciali localizzata in comune di Marcon
214. UNICOMM s.r.l.
Studio di Impatto Ambientale ai sensi della L.R. 37/99 grandi strutture commerciali localizzate a Vicenza (Centro Palladio)
215. UNICOMM s.r.l.
Studio di Impatto Ambientale ai sensi della L.R. 37/99 grandi strutture commerciali localizzate a Villorba
216. UNICOMM s.r.l.
Studio di Impatto Ambientale ai sensi della L.R. 37/99 grandi strutture commerciali localizzate a Trebaseleghe (Centro Dogal)