

A.2 Tavole

Consorzio di Bonifica
ADIGE EUGANEO
ESTE

PIANO GENERALE DI BONIFICA E DI TUTELA DEL TERRITORIO

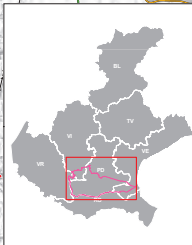
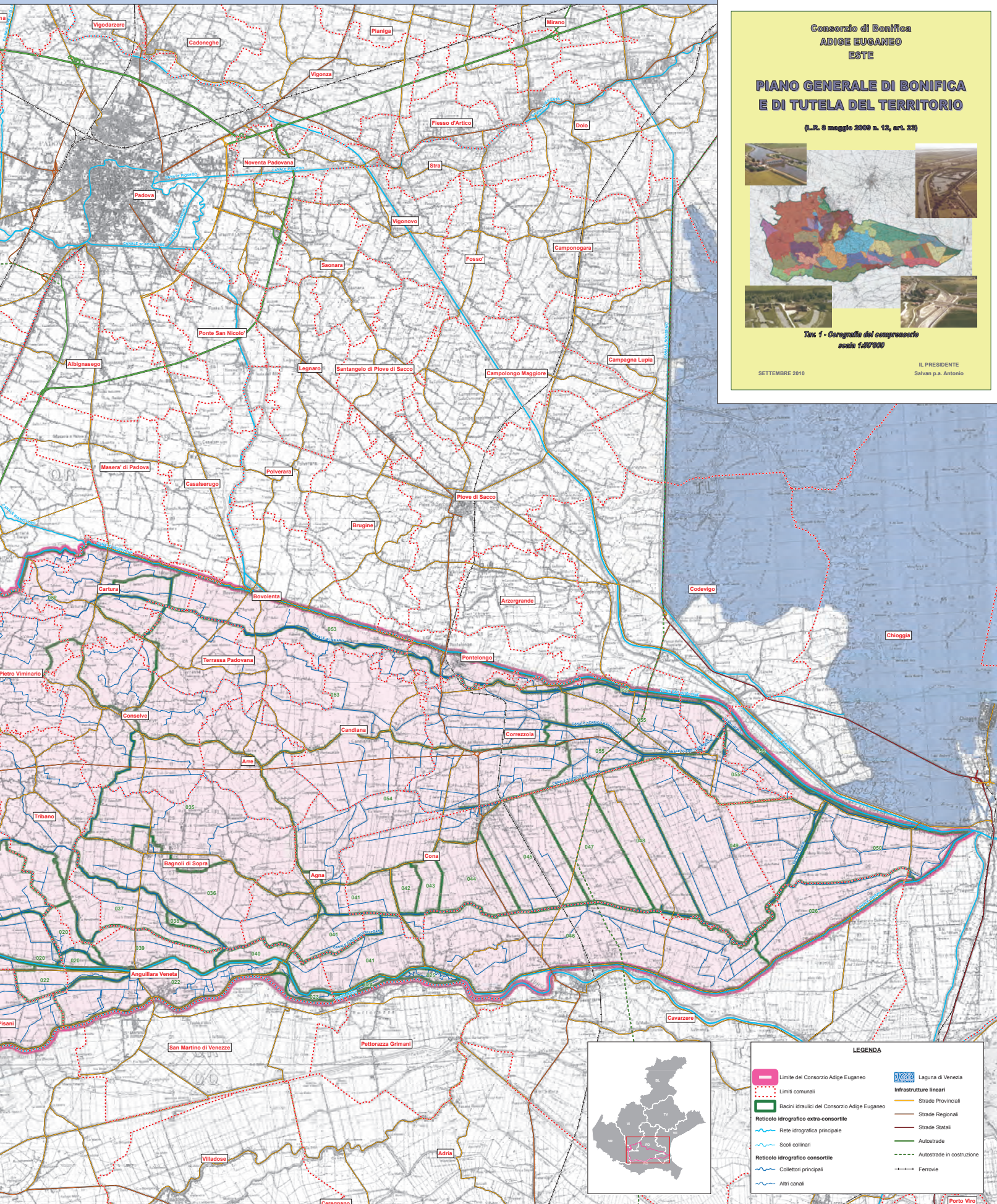
(L.R. 6 maggio 2009 n. 12, art. 23)



Fig. 1 - Corografia del comprensorio
scale 1:50'000

SETTEMBRE 2010

IL PRESIDENTE
Salvan p.a. Antonio

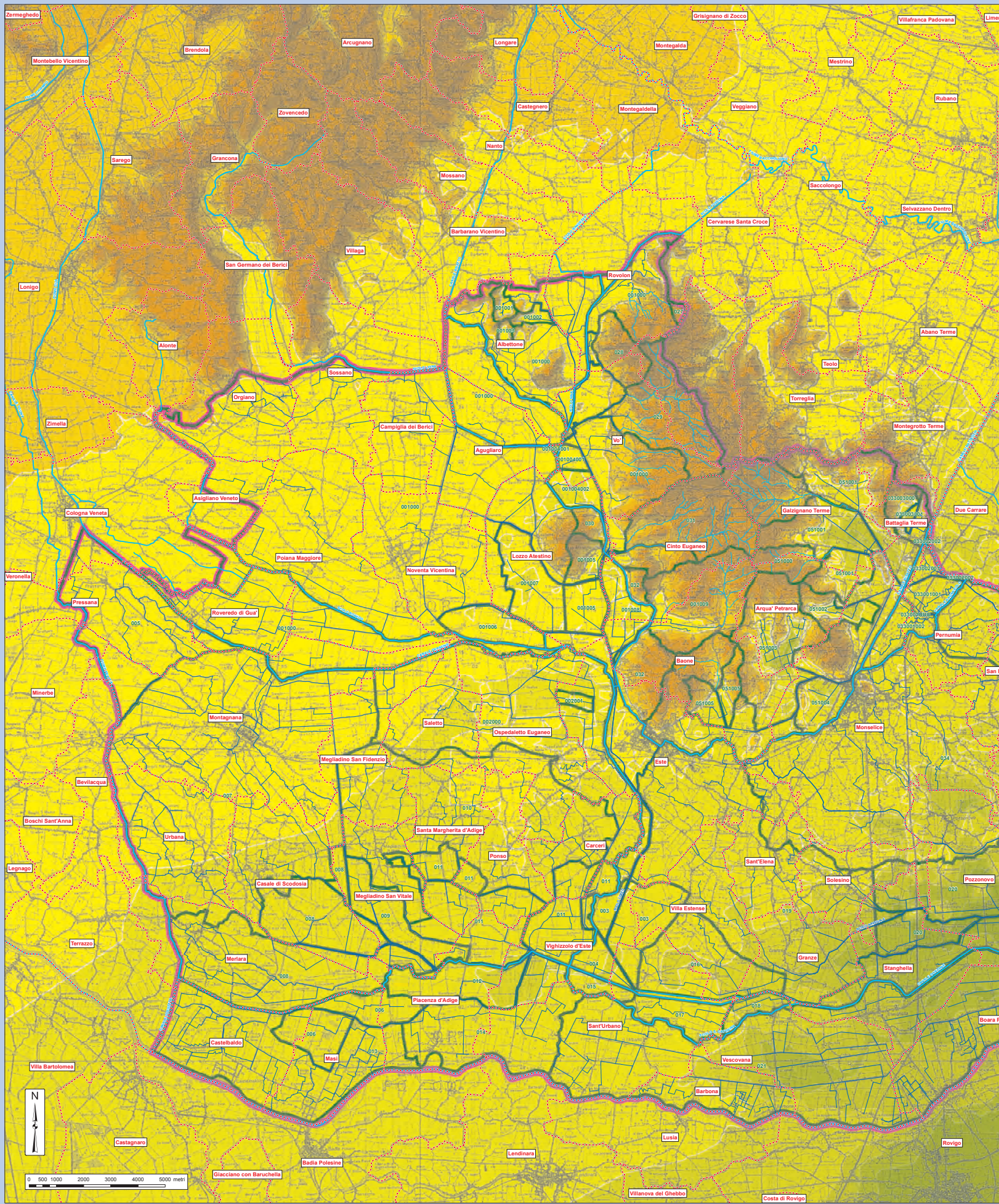


LEGENDA

- | | |
|--|-------------------------------|
| Limite del Consorzio Adige Euganeo | Laguna di Venezia |
| Limiti comunali | Infrastrutture lineari |
| Bacini idraulici del Consorzio Adige Euganeo | Strade Provinciali |
| Reticolo idrografico extra-consortile | Strade Regionali |
| Rete idrografica principale | Strade Statali |
| Scodi collinari | Autostrade |
| Reticolo idrografico consortile | Autostrade in costruzione |
| Collettori principali | Ferrovie |
| Altri canali | |

Porto Viro

Tavola 2 : Piano quotato



Consorzio di Bonifica
ADIGE EUGANEO
ESTE

PIANO GENERALE DI BONIFICA E DI TUTELA DEL TERRITORIO

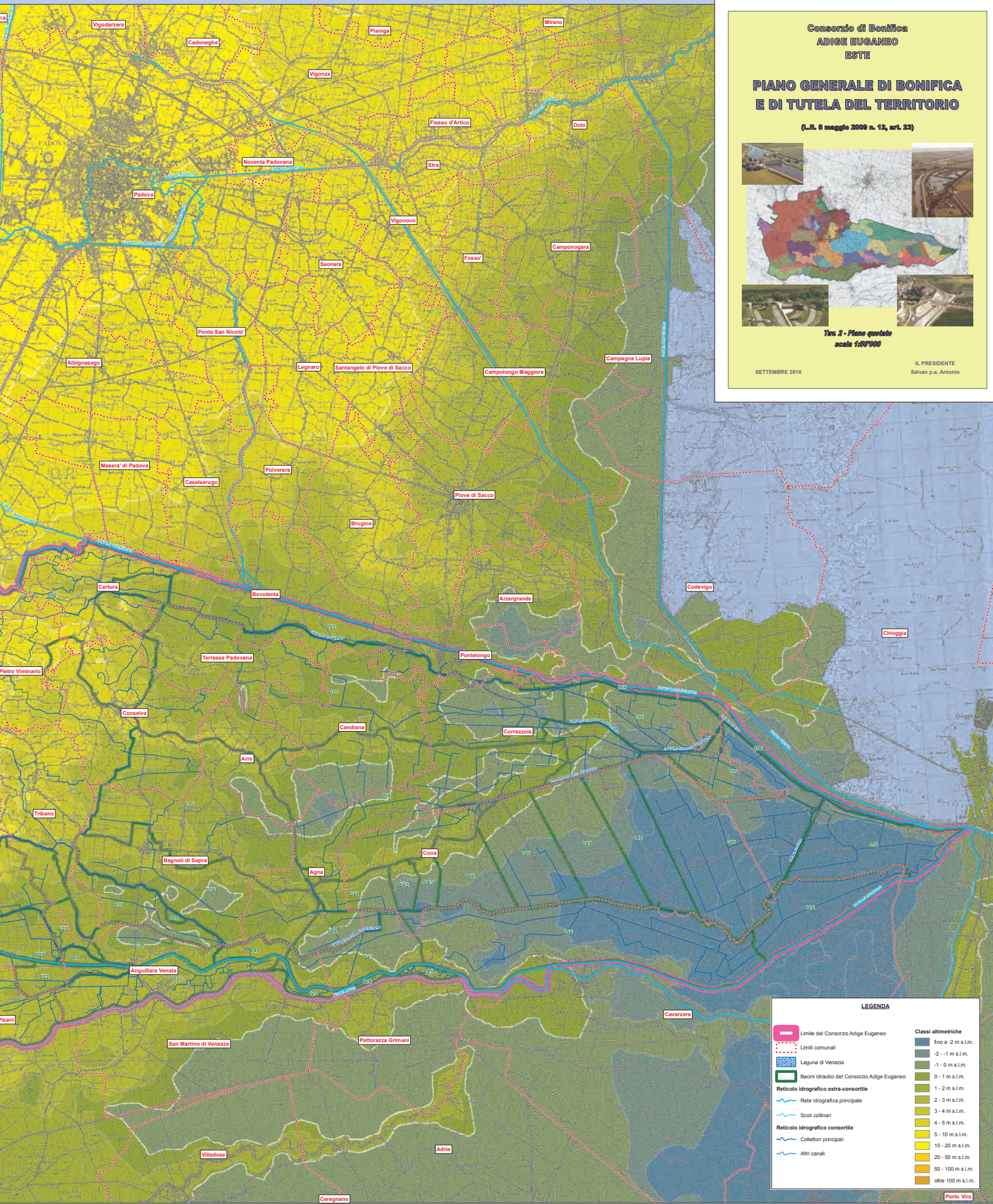
(L.R. 6 maggio 2008 n. 12, art. 23)



Fig. 2 - Piano generale
scale 1:50'000

SETTEMBRE 2010

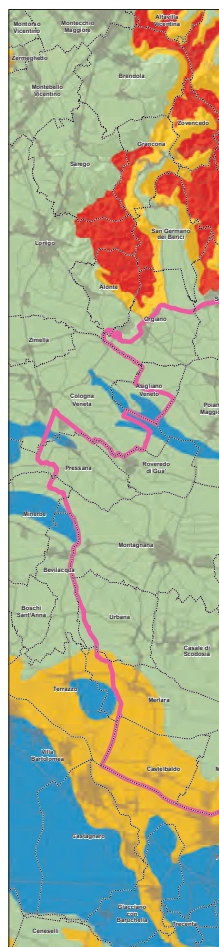
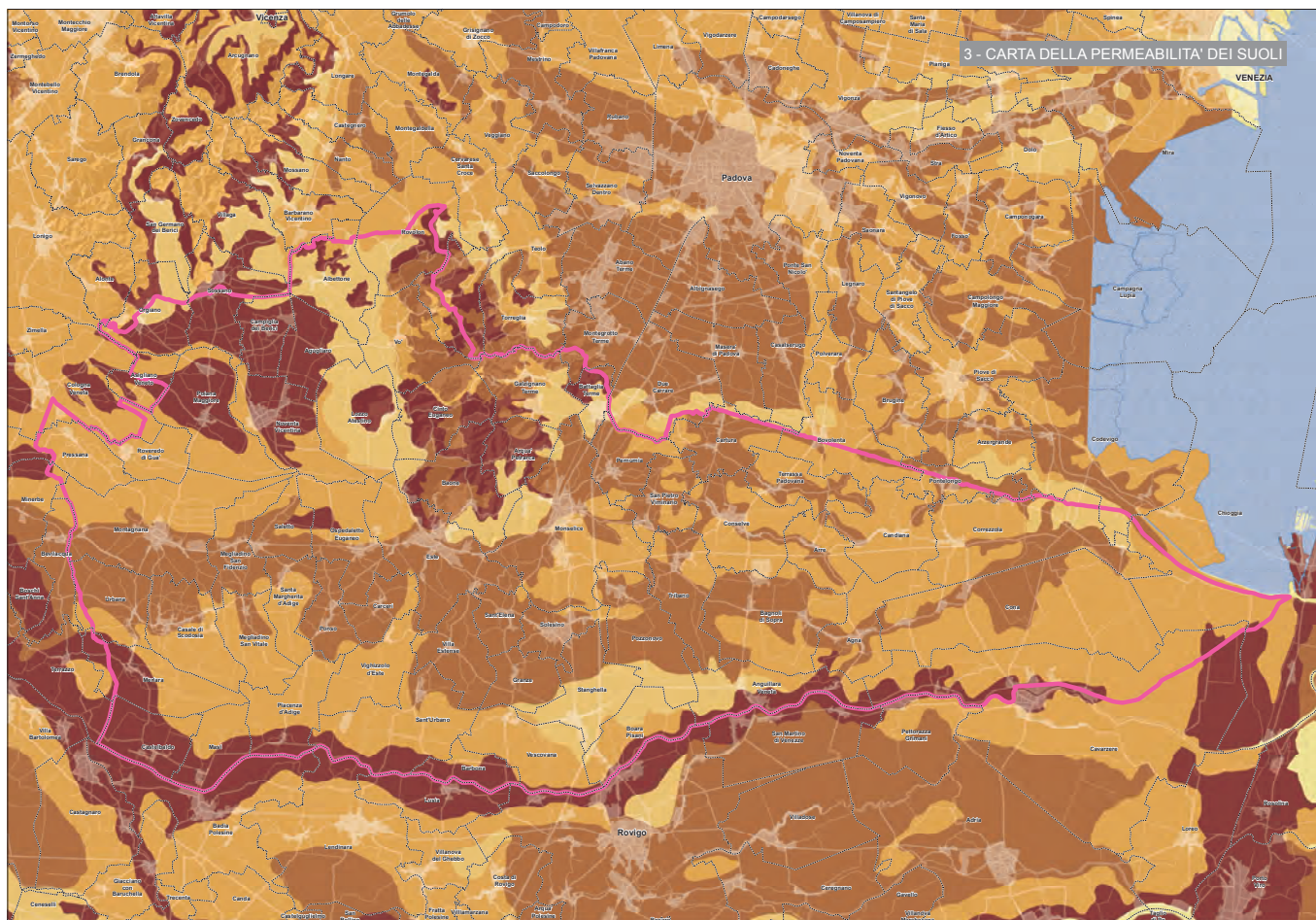
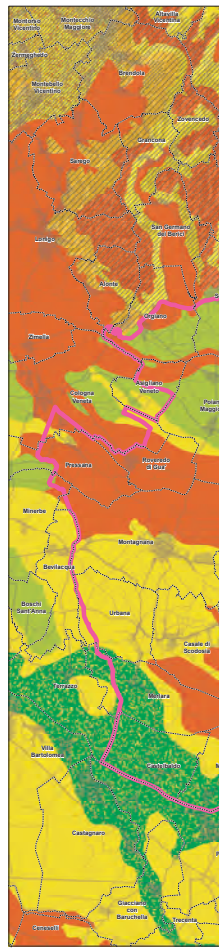
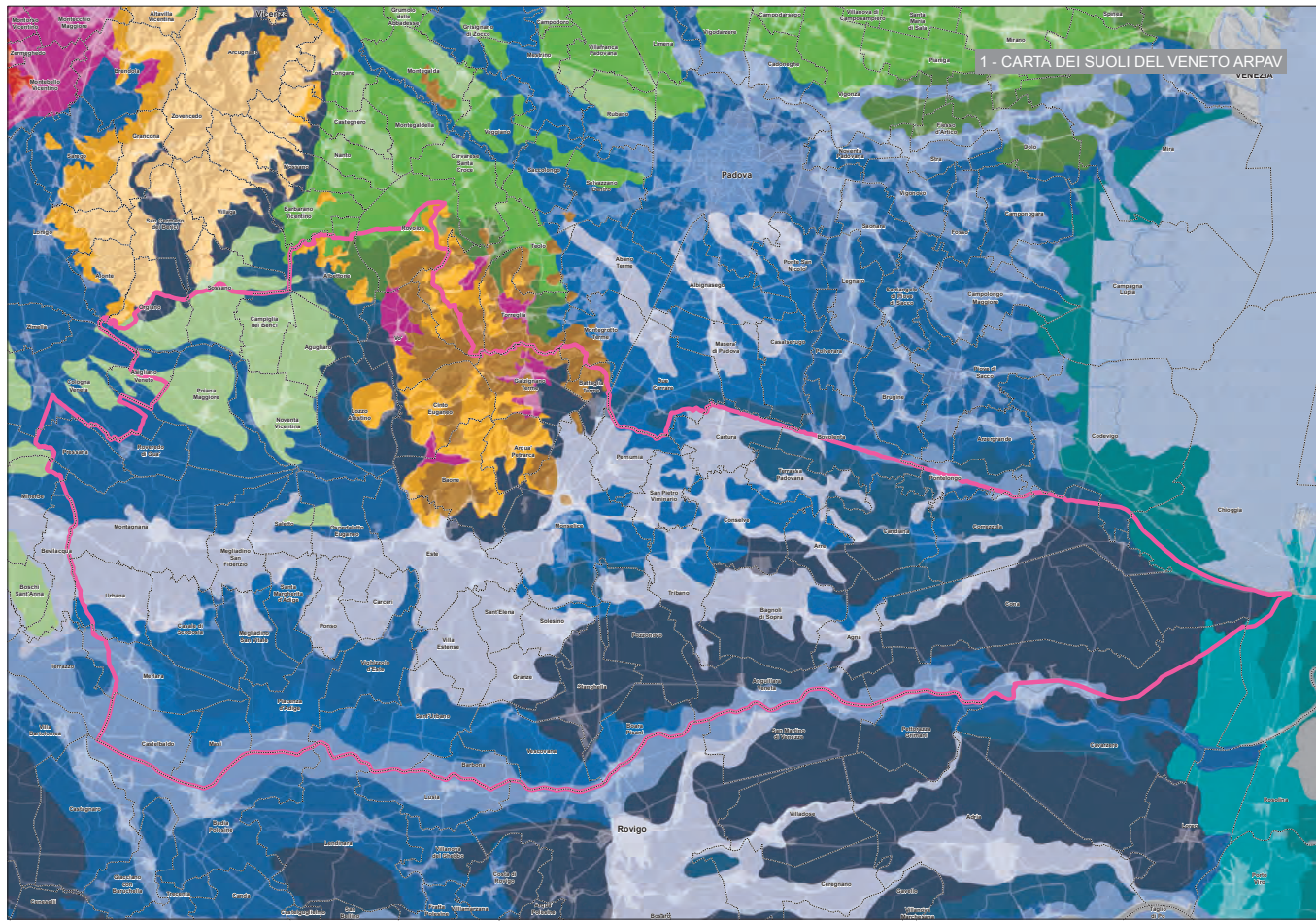
IL PRESIDENTE
Salvan p.a. Antonio

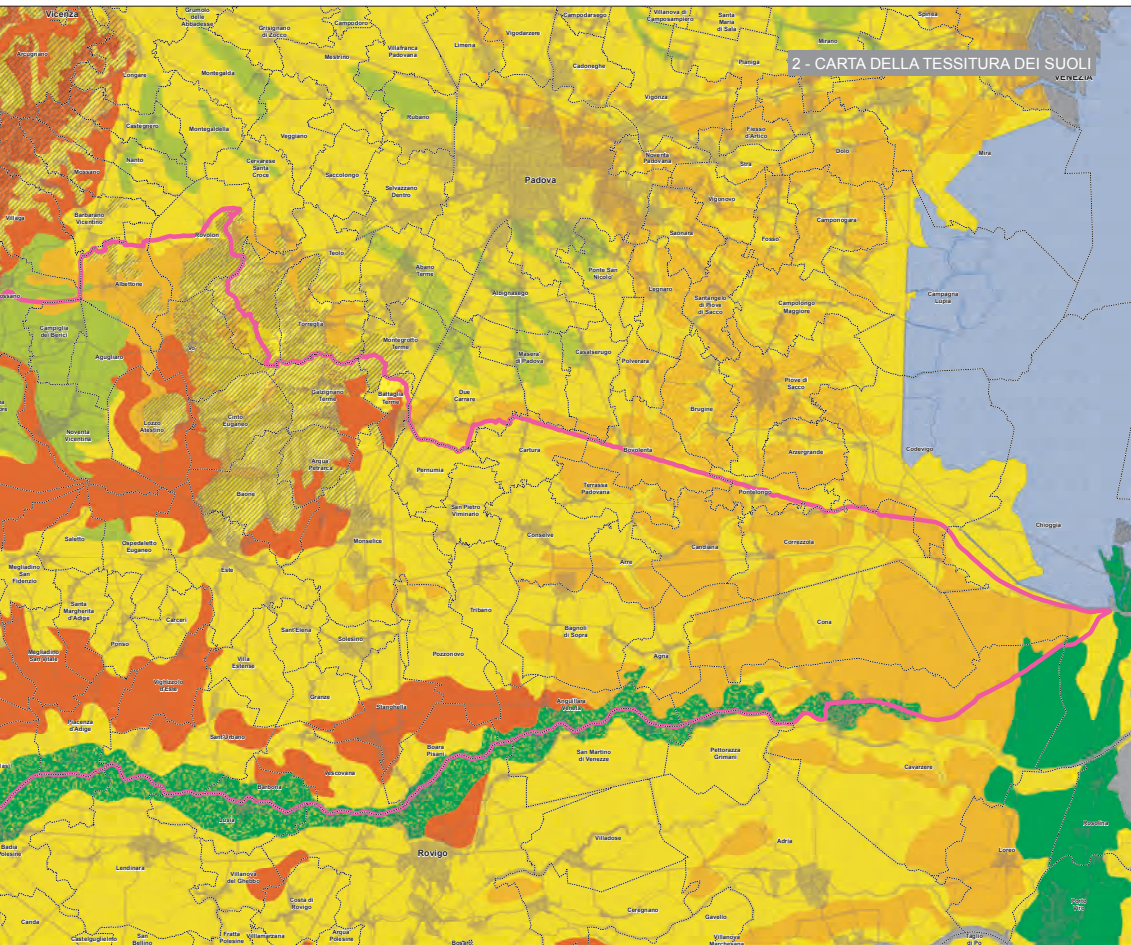


LEGENDA

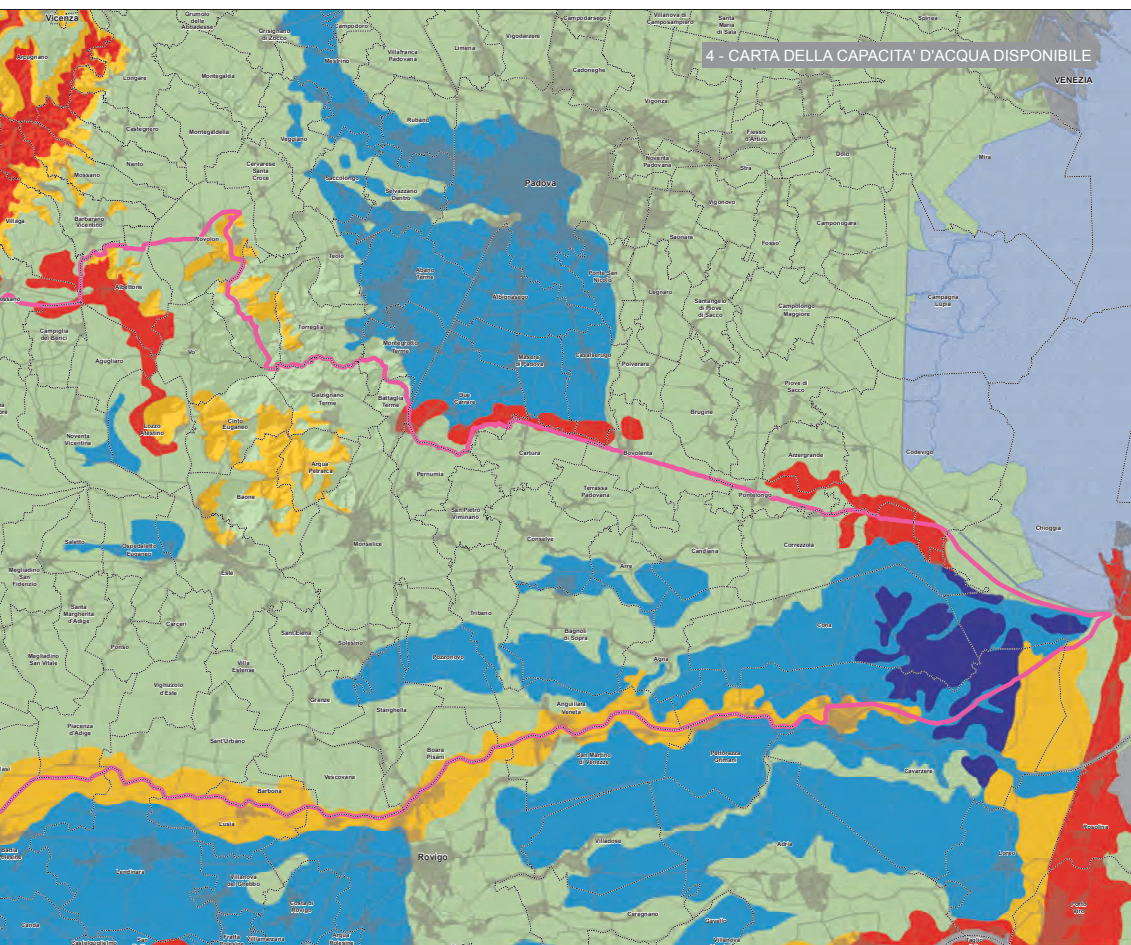
- | | | | |
|--|--|--|---------------------|
| | Limite del Consorzio Adige Euganeo | | Classi altimetriche |
| | Limiti comunali | | fino a -2 m s.l.m. |
| | Laguna di Venezia | | -2 - 1 m s.l.m. |
| | Bacini idraulici del Consorzio Adige Euganeo | | -1 - 0 m s.l.m. |
| | Reticolo idrografico extra-consortile | | 0 - 1 m s.l.m. |
| | Rete idrografica principale | | 1 - 2 m s.l.m. |
| | Scoli collinari | | 2 - 3 m s.l.m. |
| | Reticolo idrografico consortile | | 3 - 4 m s.l.m. |
| | Collettori principali | | 4 - 5 m s.l.m. |
| | Altri canali | | 5 - 10 m s.l.m. |
| | | | 10 - 20 m s.l.m. |
| | | | 20 - 50 m s.l.m. |
| | | | 50 - 100 m s.l.m. |
| | | | oltre 100 m s.l.m. |

Tavola 3 : Caratteri dei suoli





2 - CARTA DELLA TESSITURA DEI SUOLI



4 - CARTA DELLA CAPACITA' D'ACQUA DISPONIBILE

Consorzio di Bonifica
ADIGE EUGANEO
ESTE

**PIANO GENERALE DI BONIFICA
E DI TUTELA DEL TERRITORIO**

(L.R. 8 maggio 2008 n. 12, art. 23)



Fig. 3 - Caratteristiche del suolo
1 - Carta dei suoli del Veneto ARPAV
2 - Carta della tessitura dei suoli
3 - Carta della permeabilità dei suoli
4 - Carta della capacità d'acqua disponibile

IL PRESIDENTE
Salvan p.a. Antonio

SETTEMBRE 2010

LEGENDA

- Limite del Consorzio Adige Euganeo
- Limiti comunali
- Laguna di Venezia

1 - CARTA DEI SUOLI DEL VENETO ARPAV

Bassa pianura antica

- BA1 - Suoli su dossi formati da sabbie
- BA2 - Suoli della pianura alluvionale indifferenziata formati da limi
- BA3 - Suoli in aree depresse formati da argille e limi

Bassa pianura recente

- BR1 - Suoli a parziale decarbonazione, su dossi della pianura alluvionale formati da sabbie e limi
- BR2 - Suoli a decarbonazione iniziale o nulla, su dossi della pianura alluvionale formati da sabbie e limi
- BR3 - Suoli a parziale decarbonazione, della pianura alluvionale indifferenziata formati da limi
- BR4 - Suoli a decarbonazione iniziale o nulla, della pianura alluvionale indifferenziata formati da limi
- BR5 - Suoli in aree depresse della pianura alluvionale formati da argille e limi
- BR6 - Suoli in aree depresse della pianura alluvionale, con falda salinizzata, formati da depositi toriosi sulle argille

Pianura costiera, delizia e lagunare

- CL1 - Suoli su cordoni dunali e isole lagunari formati da sabbie
- CL2 - Suoli su aree lagunari bonificate, drenate artificialmente, formati da limi

Alta pianura recente

- AR2 - Suoli su conoidi e superfici terrazzate dei torrenti prealpini

Rilievi collinari isolati nella pianura

- R11 - Suoli su altipiani calcarei a morfologie carsiche
- R12 - Suoli dei versanti a pendenze dolci su substrato marmoso e calcareo-marmoso
- R13 - Suoli su conii eruttivi a chimismo acido e secondariamente basico

Rilievi prealpini con forme tabulari, uniformemente inclinati

- LB1 - Suoli formati su vulcaniti basaltiche

2 - CARTA DELLA TESSITURA DEI SUOLI

Tessitura del substrato

- Grossolana
- Moderatamente grossolana
- Media
- Moderatamente fine
- Fine

Tessitura dello strato superficiale

- Grossolana
- Moderatamente grossolana
- Media
- Moderatamente fine
- Fine

Scheletro nel substrato

- Scarso (1-5%)
- Comune (5-15%)
- Frequente (15-35%)
- Abbondante (35-60%)
- Molto abbondante (> 60%)

3 - CARTA DELLA PERMEABILITA' DEI SUOLI

Classi di permeabilità (ARPAV)

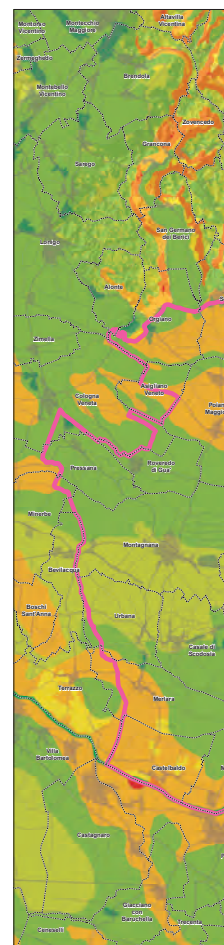
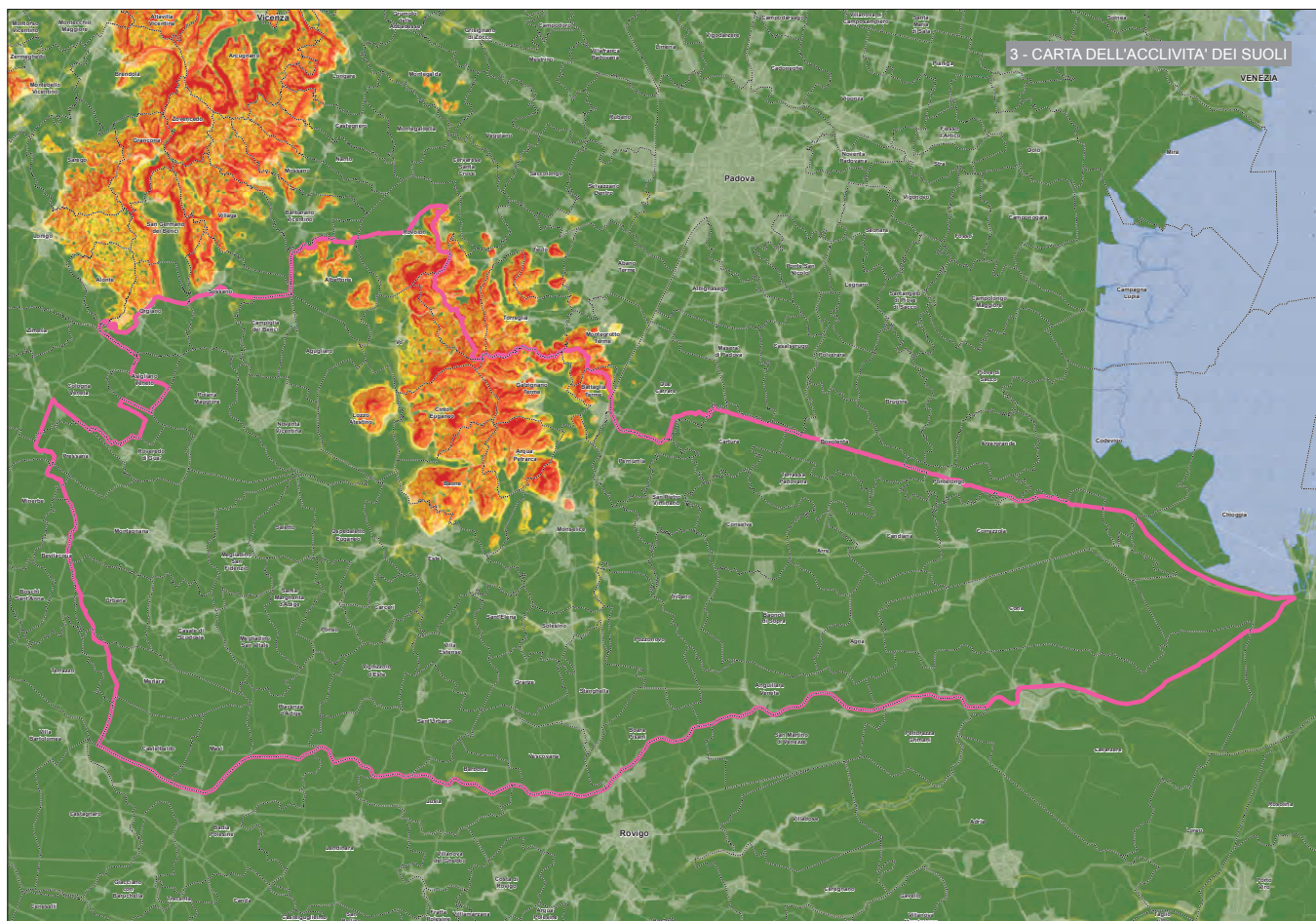
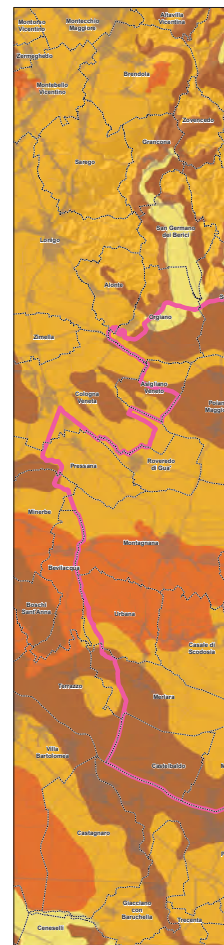
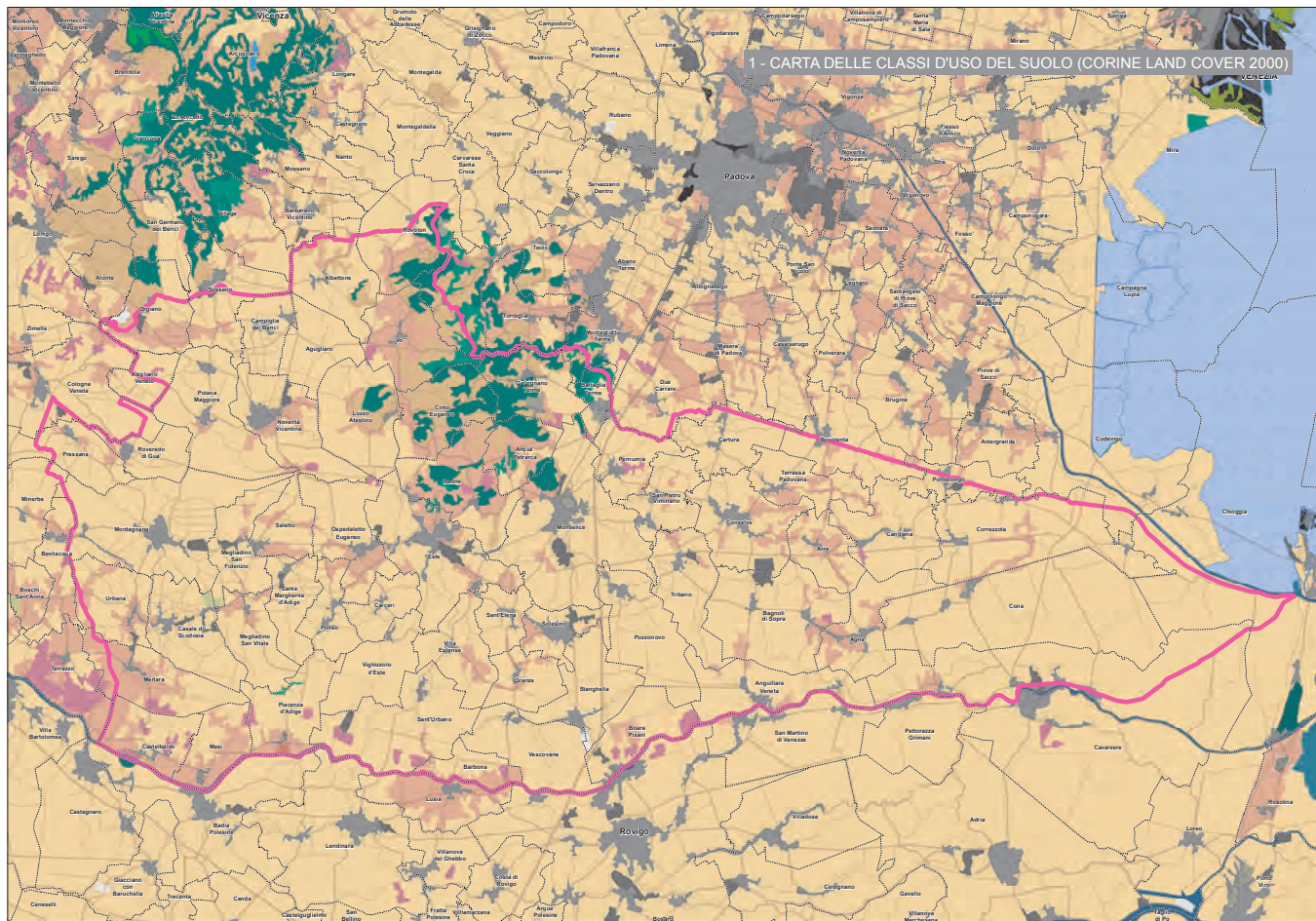
- Molto bassa (Ksat < 0.01 µm/s)
- Bassa (0.01 < Ksat < 0.1 µm/s)
- Moderatamente bassa (0.1 < Ksat < 1.0 µm/s)
- Moderatamente alta (1.0 < Ksat < 10.0 µm/s)
- Alta (10.0 < Ksat < 100.0 µm/s)

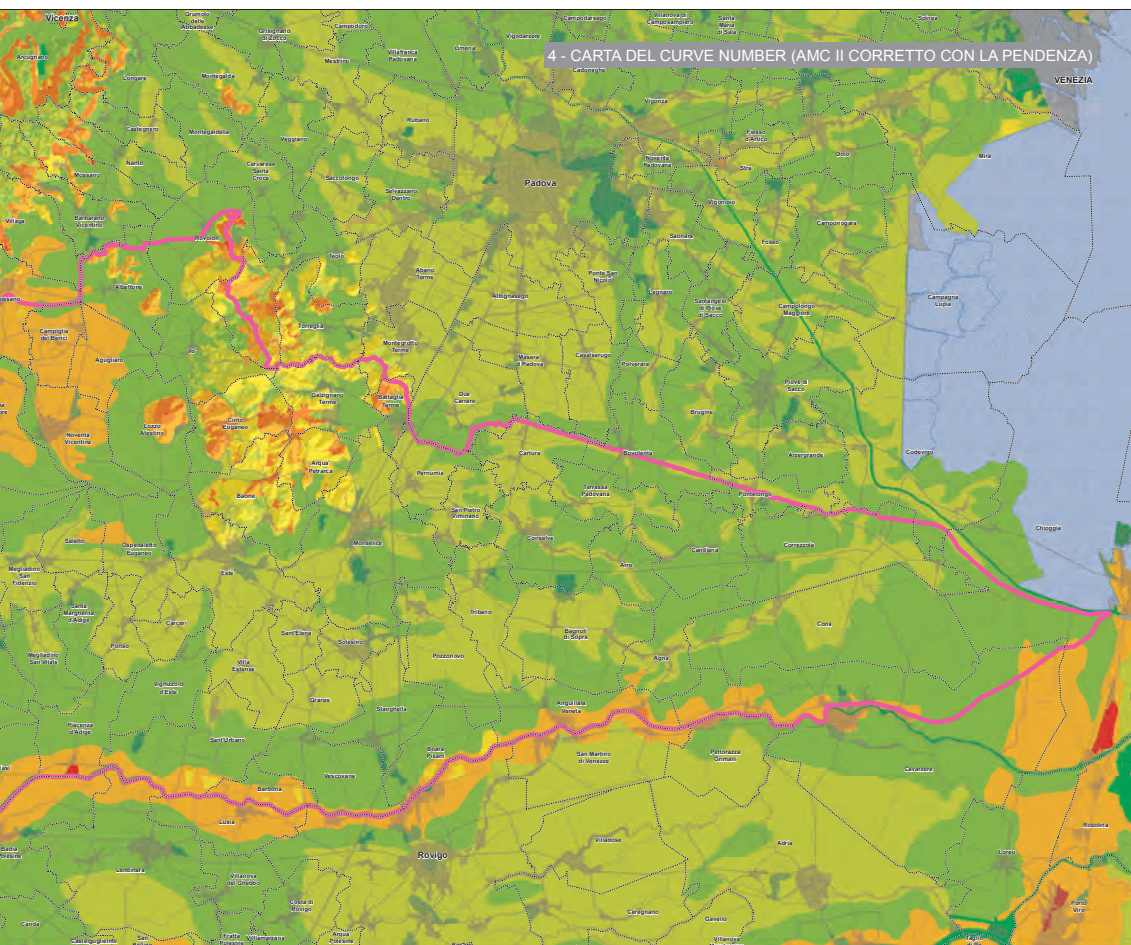
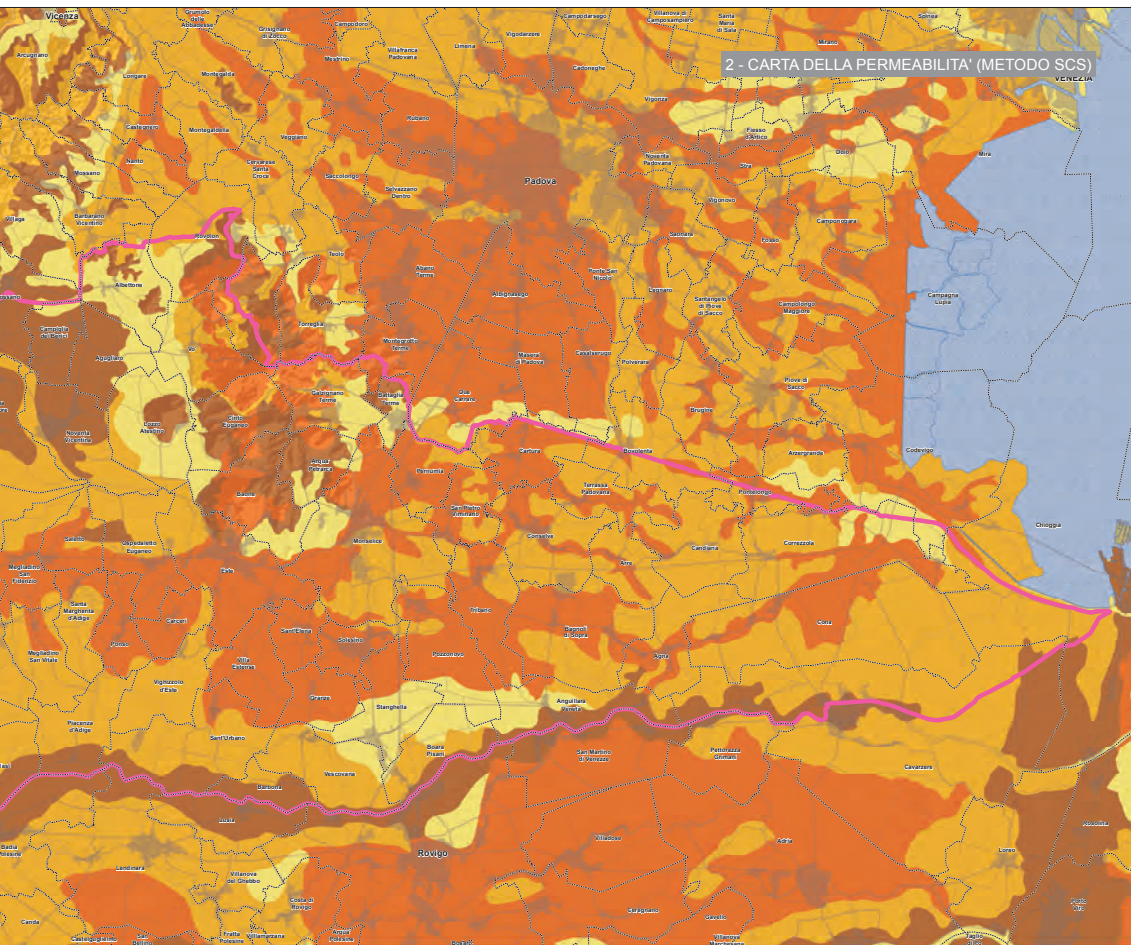
4 - CARTA DELLA CAPACITA' D'ACQUA DISPONIBILE (AWC)

Classi di AWC (ARPAV)

- Molto bassa (AWC < 75 mm)
- Bassa (75 < AWC < 150 mm)
- Moderata (150 < AWC < 225 mm)
- Alta (225 < AWC < 300 mm)
- Molto alta (AWC > 300 mm)

Tavola 4 : Comportamento dei suoli





Consorzio di Bonifica
ADIGE EUGANEO
ESTE

PIANO GENERALE DI BONIFICA E DI TUTELA DEL TERRITORIO

(L.R. 8 maggio 2008 n. 12, art. 23)



Fig. 4 - Caratterizzazione della risposta idrologica dei suoli

- 1 - Carta delle classi d'uso del suolo (Corine Land Cover 2006)
- 2 - Carta della permeabilità (metodo SCS)
- 3 - Carta dell'acclività dei suoli
- 4 - Carta del Curve Number (AMC II corretto con la pendenza)

SETTEMBRE 2010

IL PRESIDENTE
Salvani p.a. Antonio

LEGENDA

- Limite del Consorzio Adige Euganeo
- Limiti comunali
- Laguna di Venezia

1 - CARTA DELLE CLASSI D'USO DEL SUOLO CORPI IDRICI E ZONE UMIDE

- Bacini d'acqua
- Corsi d'acqua, canali e idrovie
- Lagune
- Paludi interne
- Paludi salmastre, saline

TERRITORI AGRICOLI

- Aree prevalentemente occupate da colture agrarie, con spazi naturali
- Frutteti e frutti minori, vigneti
- Prati stabili
- Risale
- Semintivati in aree non irrigue
- Sistemi colturali e partecellari permanenti

TERRITORI MODELLATI ARTIFICIALMENTE

- Aeroporti; Aree portuali; Reti stradali e ferroviarie
- Aree estrattive; Discariche; Cantieri
- Aree industriali o commerciali
- Aree sportive e ricreative; Aree verdi urbane
- Tessuto urbano continuo; Tessuto urbano discontinuo

TERRITORI BOSCATI E AMBIENTI SEMI-NATURALI

- Aree a pascolo naturale e praterie d'alta quota
- Aree a vegetazione boschiva e arbustiva in evoluzione
- Boschi di conifere
- Boschi di latifoglie
- Brughiere e cespuglieti
- Spiagge, dune, sabbie

2 - CARTA DELLA PERMEABILITA' (METODO SCS)

Classi di permeabilità (SCS)

- A - Suoli con tasso d'infiltrazione elevato
- B - Suoli con tasso d'infiltrazione moderato
- C - Suoli con tasso d'infiltrazione basso
- D - Suoli con tasso d'infiltrazione molto basso

3 - CARTA DELL'ACCLIVITA' DEI SUOLI

Classi di pendenza [%]

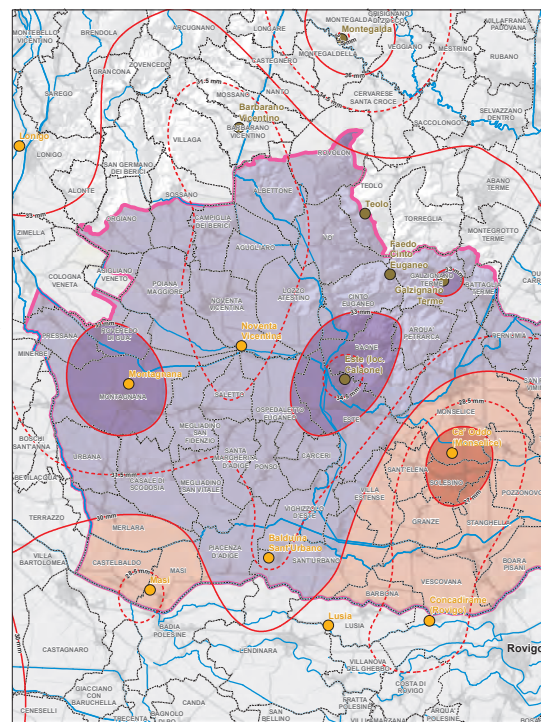
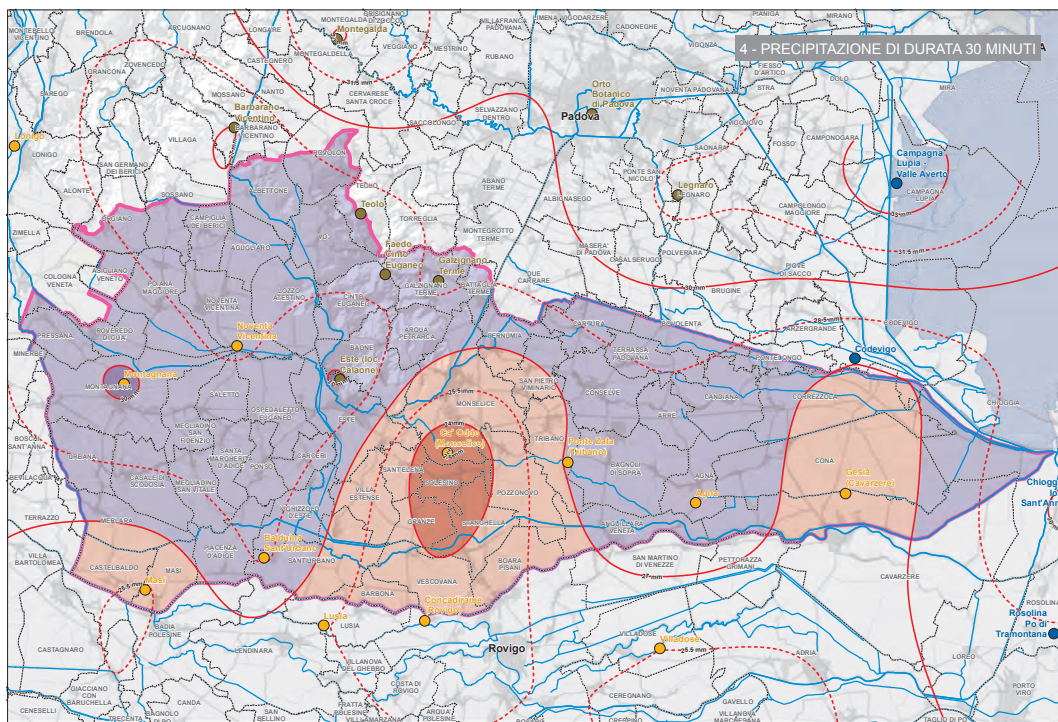
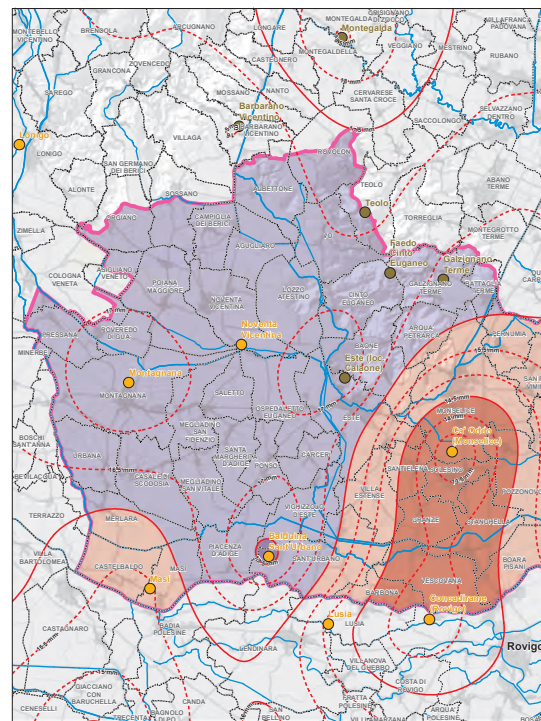
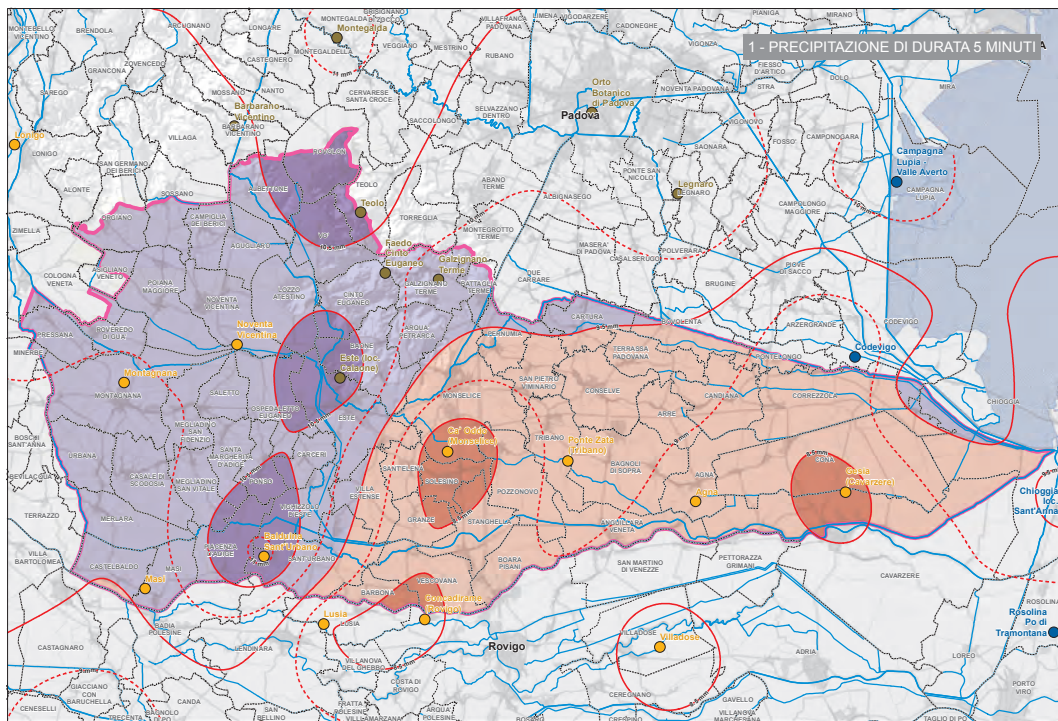
- 0 - 1%
- 1 - 2,5%
- 2,5 - 5%
- 5 - 10%
- 10 - 20%
- 20 - 40%
- > 40%

4 - CARTA DEI CN (AMC II CORRETTO CON LA PENDENZA)

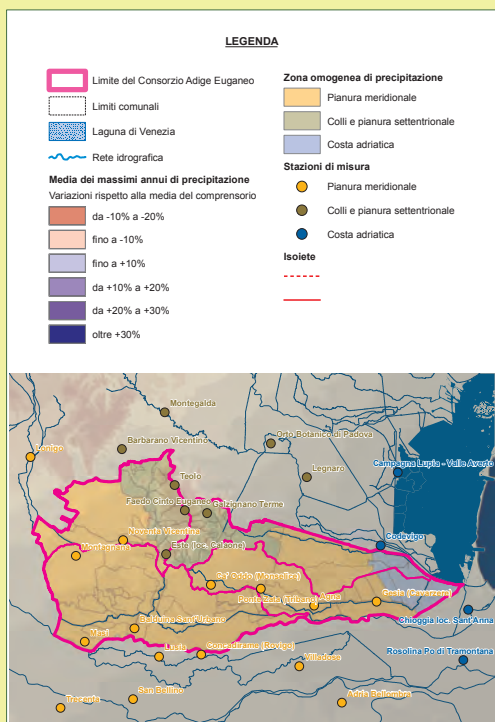
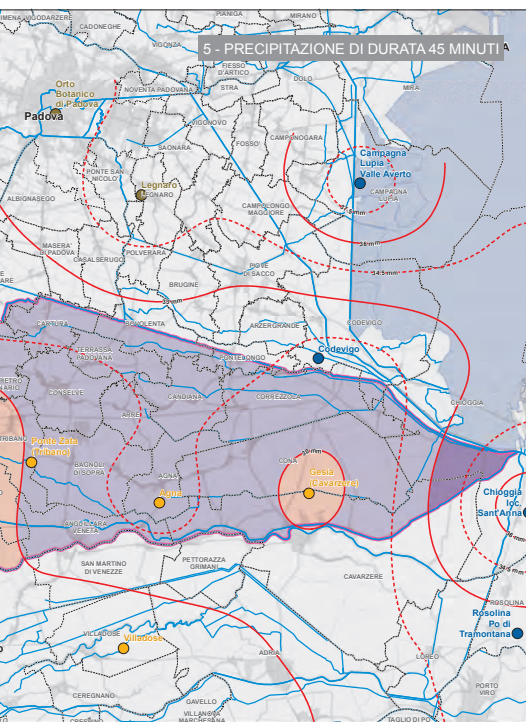
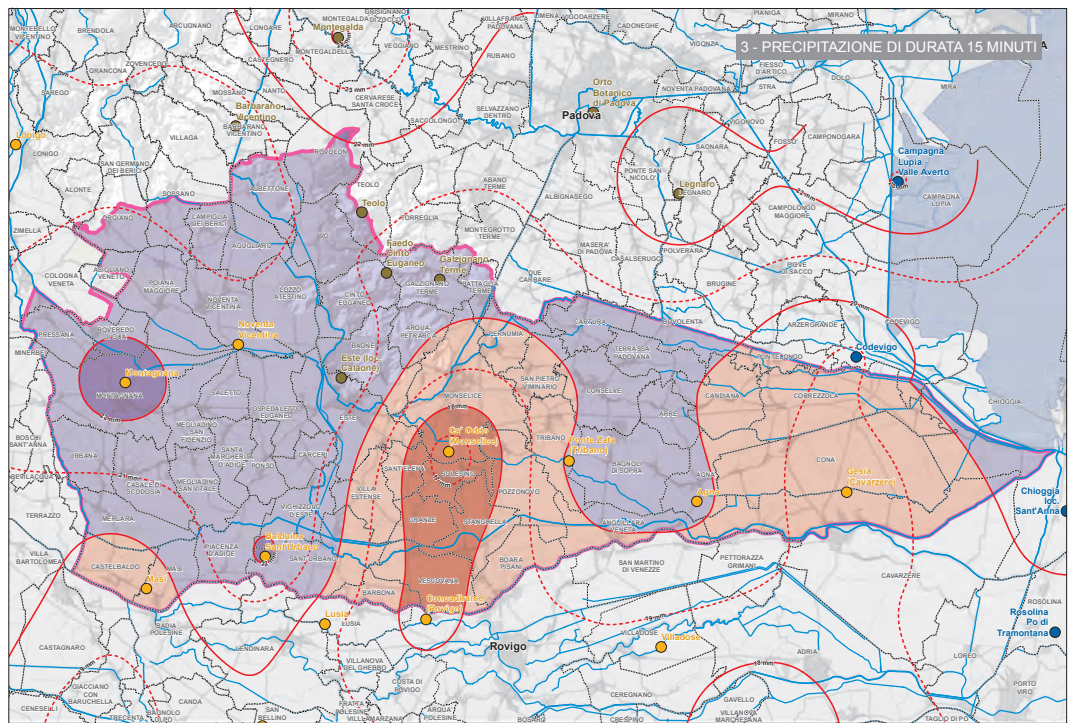
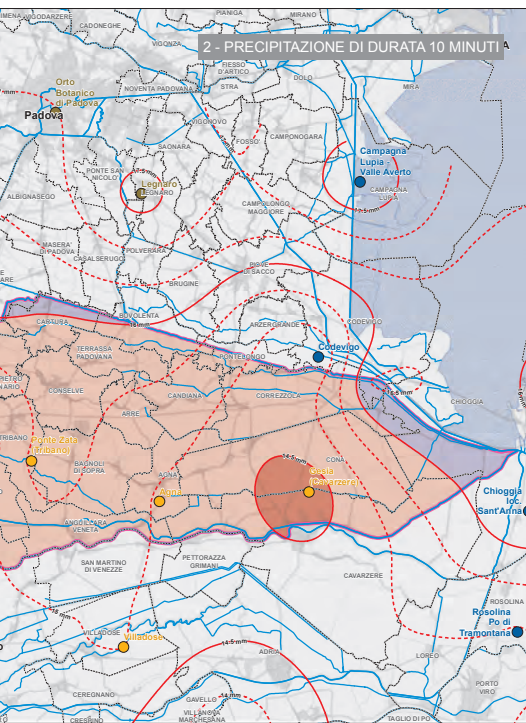
Classi di CN - AMC II

- CN < 40
- 40 < CN < 50
- 50 < CN < 60
- 60 < CN < 70
- 70 < CN < 80
- 80 < CN < 90
- 90 < CN < 100

Tavola 5.1: Caratteri climatici- Distribuzione delle precipitazioni massime annue di durate par



...a 5, 10, 15, 30 e 45 minuti.



**Consorzio di Bonifica
ADIGE EUGANEO
ESTE**

**PIANO GENERALE DI BONIFICA
E DI TUTELA DEL TERRITORIO**

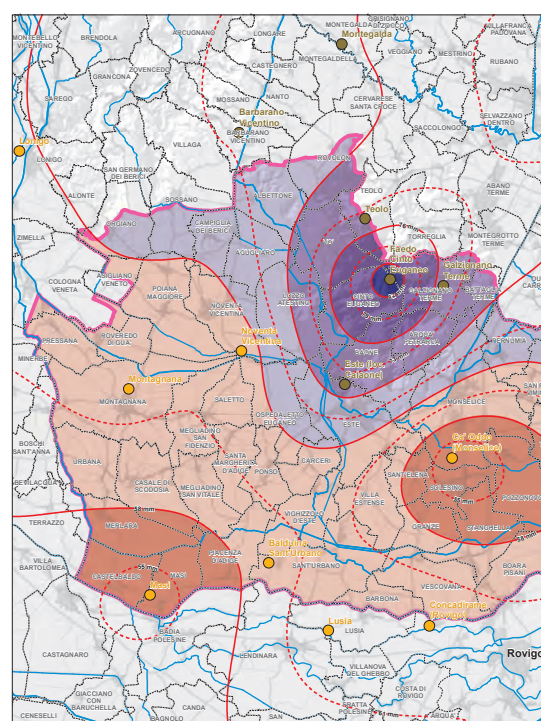
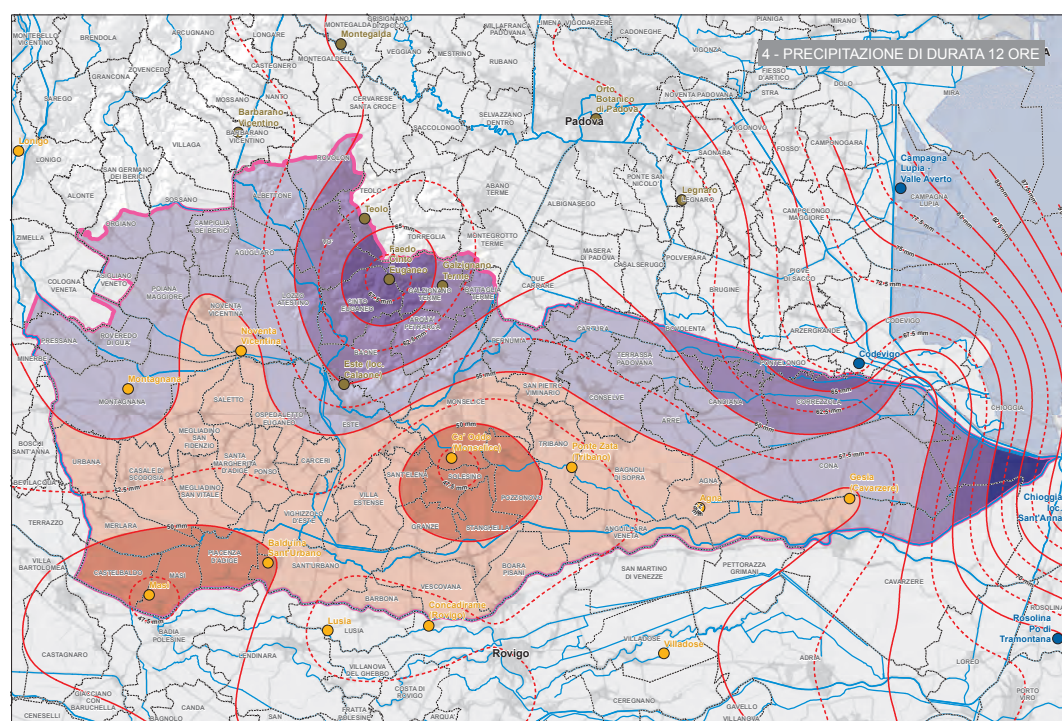
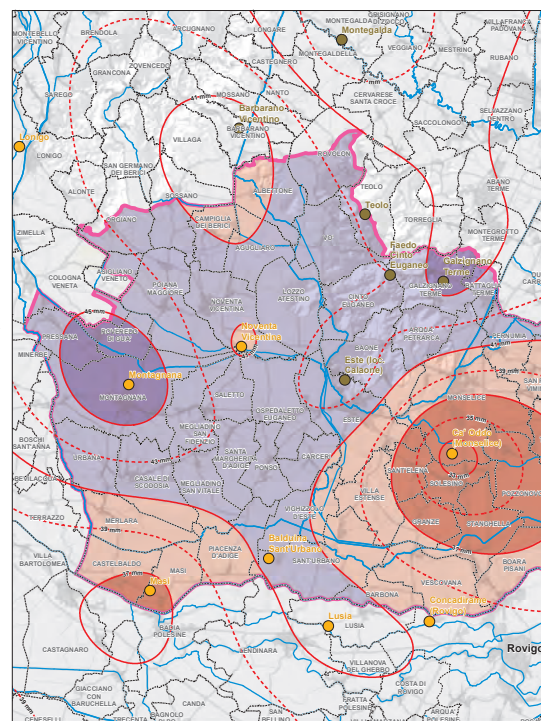
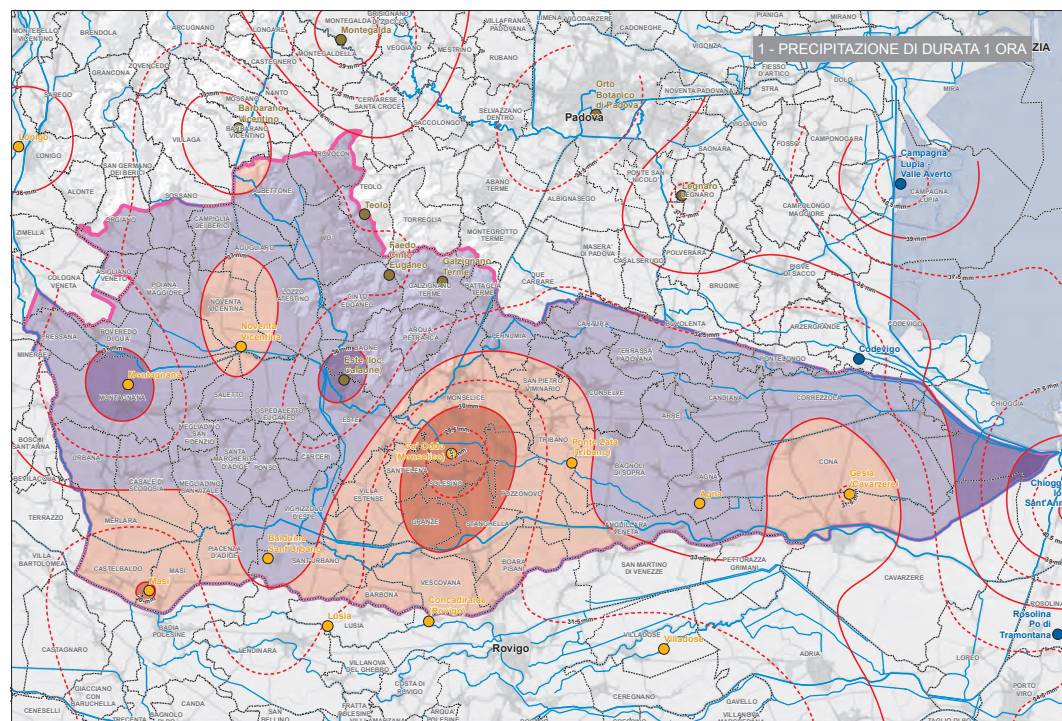
(L.R. 8 maggio 2009 n. 12, art. 23)

Tav. 5.1 - Distribuzione spaziale delle precipitazioni massime annue di durata pari a 5, 10, 15, 30 e 45 minuti

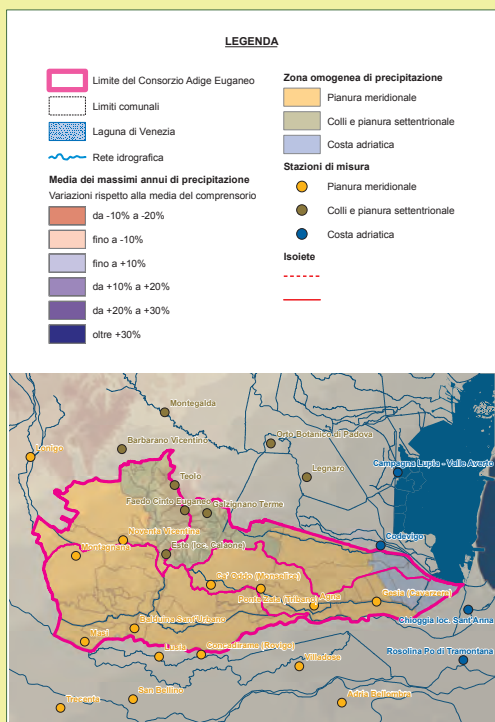
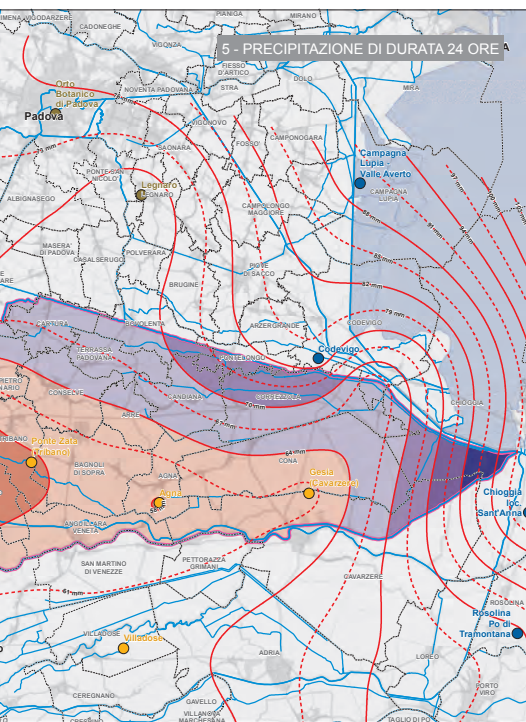
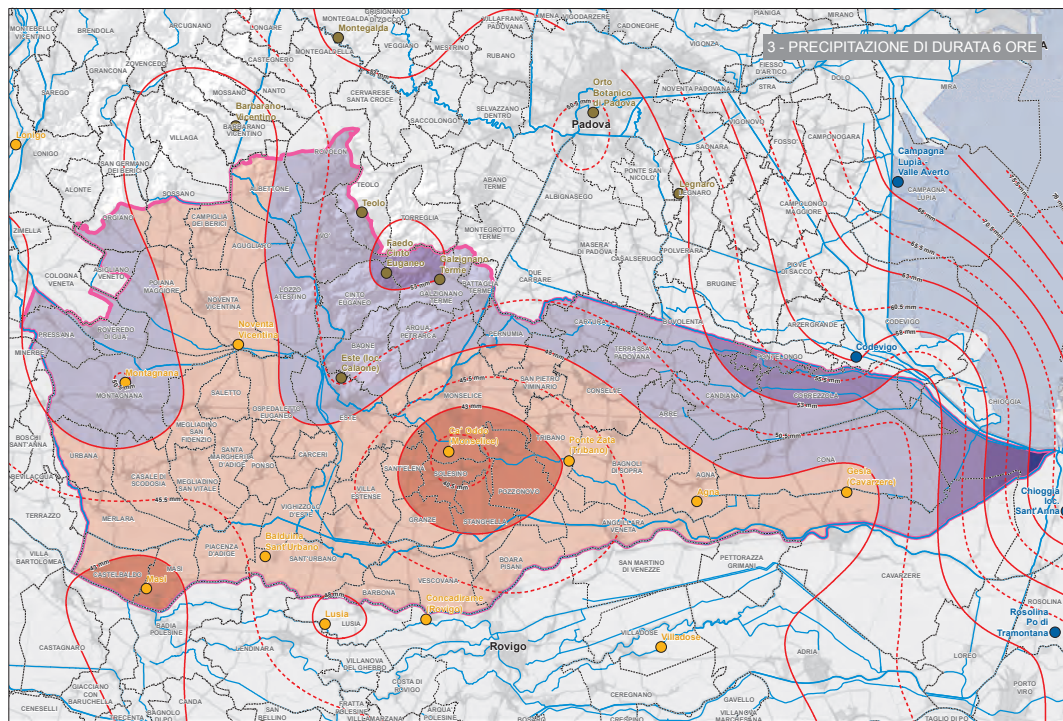
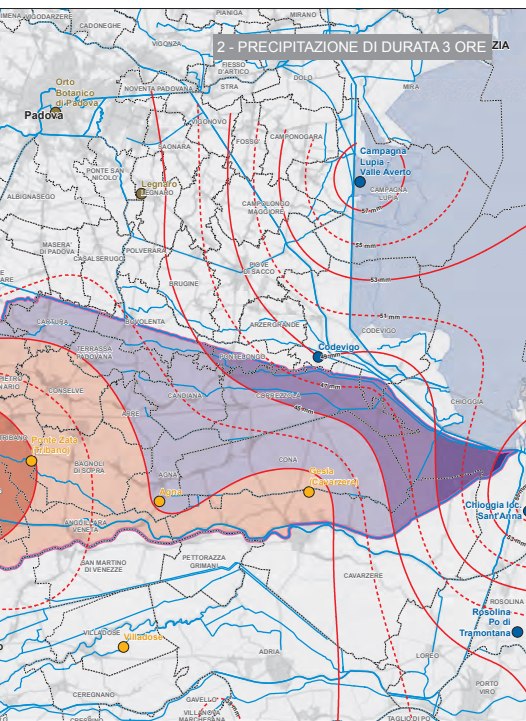
IL PRESIDENTE
Salvan p.a. Antonio

SETTEMBRE 2010

Tavola 5.2: Caratteri climatici- Distribuzione delle precipitazioni massime annue di durate par



1, 3, 6, 12 e 24 ore.



**Consorzio di Bonifica
ADIGE EUGANEO
ESTE**

**PIANO GENERALE DI BONIFICA
E DI TUTELA DEL TERRITORIO**

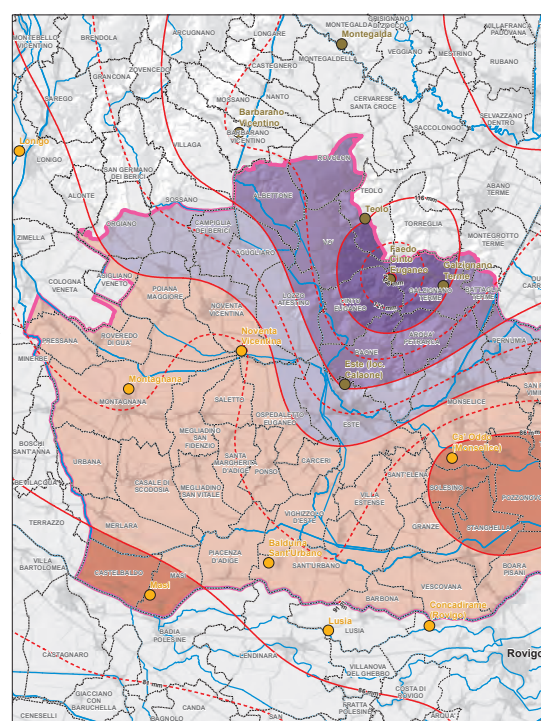
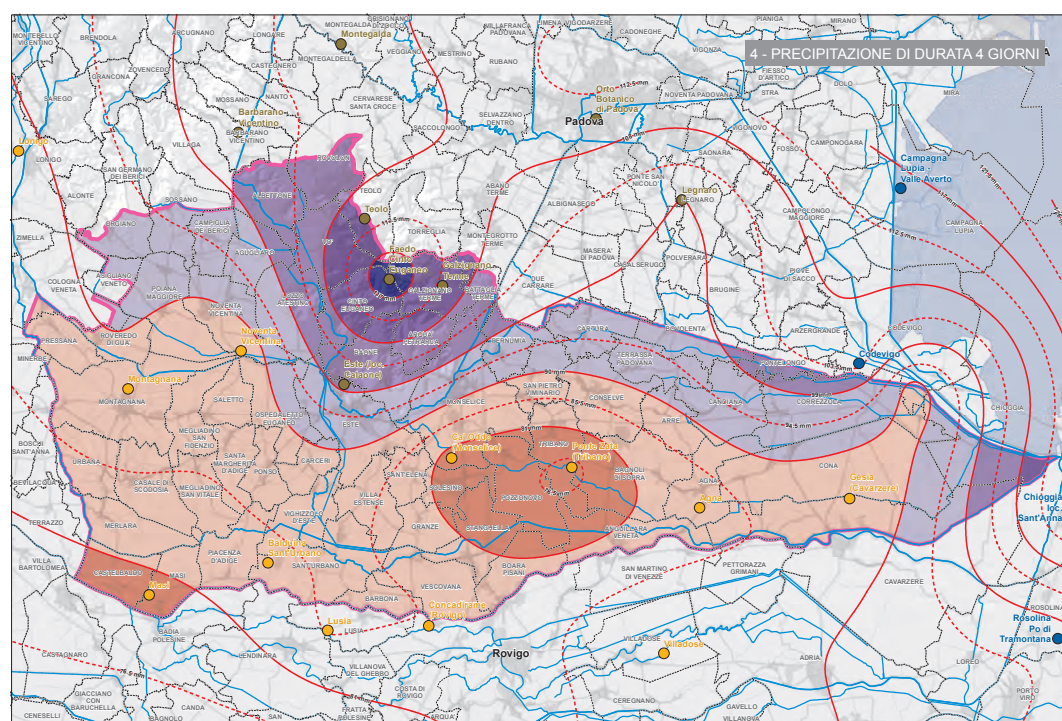
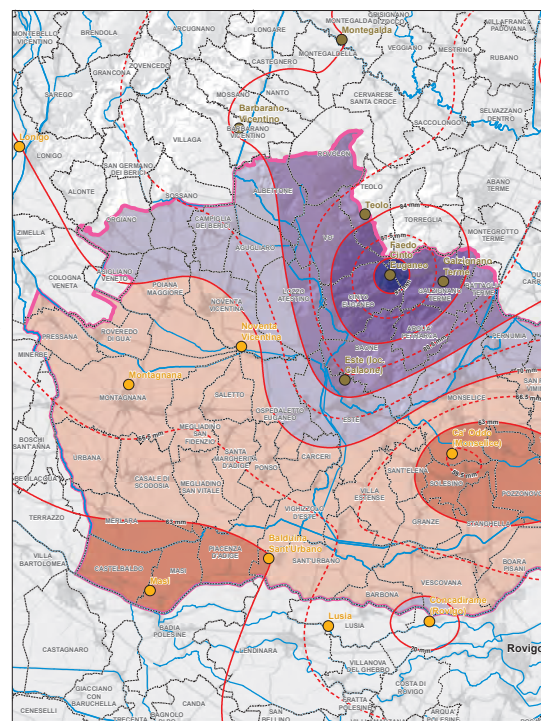
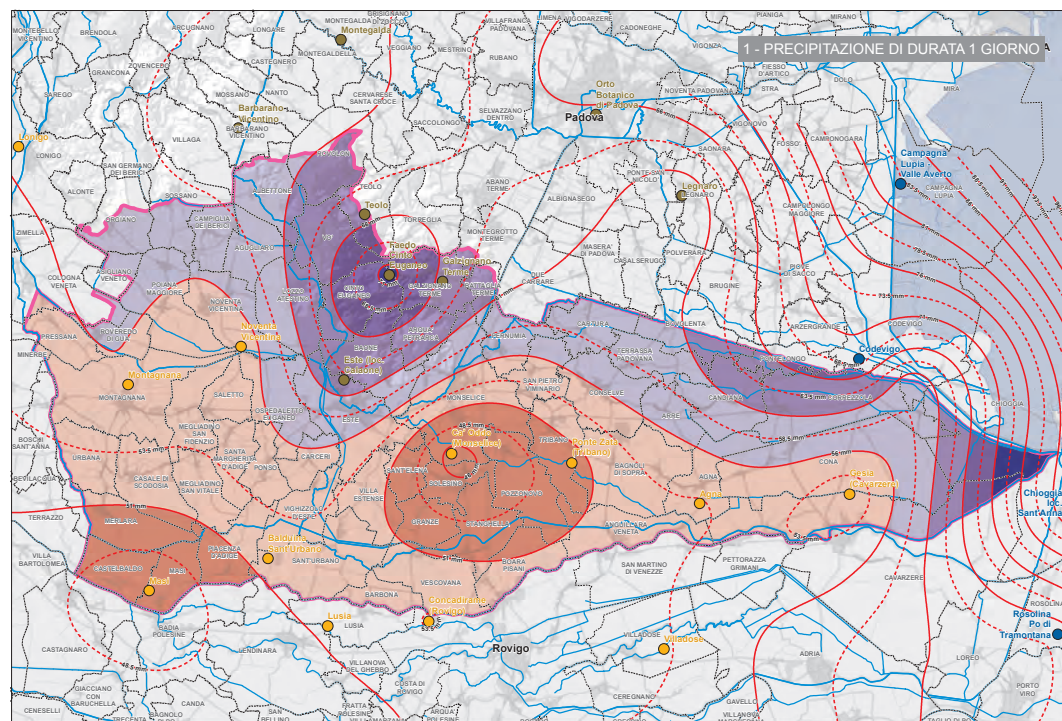
(L.R. 8 maggio 2009 n. 12, art. 23)

Tav. 5.2 - Distribuzione spaziale delle precipitazioni massime annue di durata pari a 1, 3, 6, 12 e 24 ore

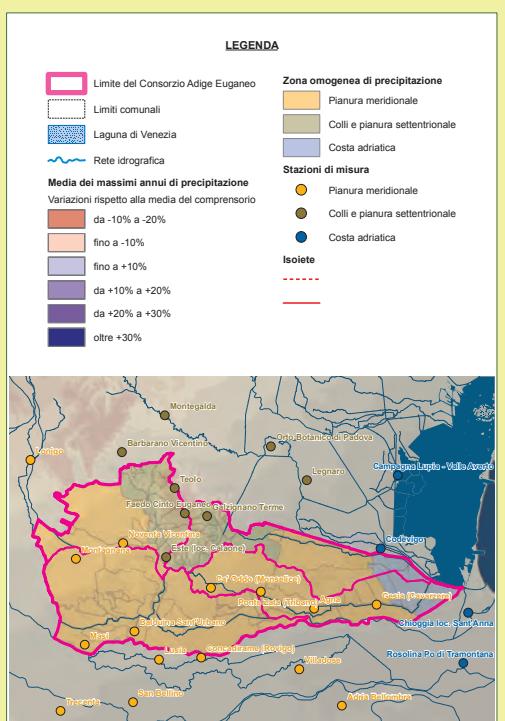
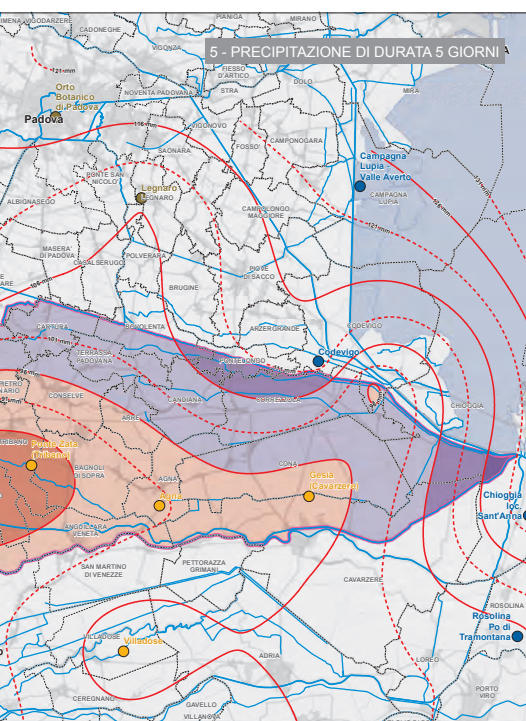
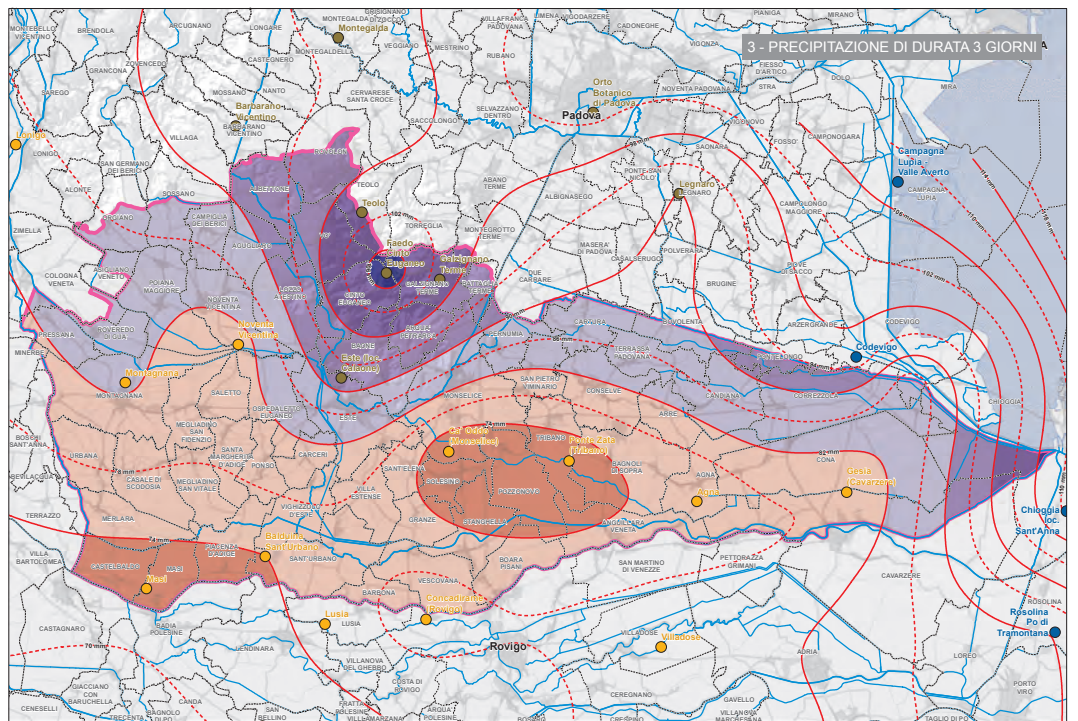
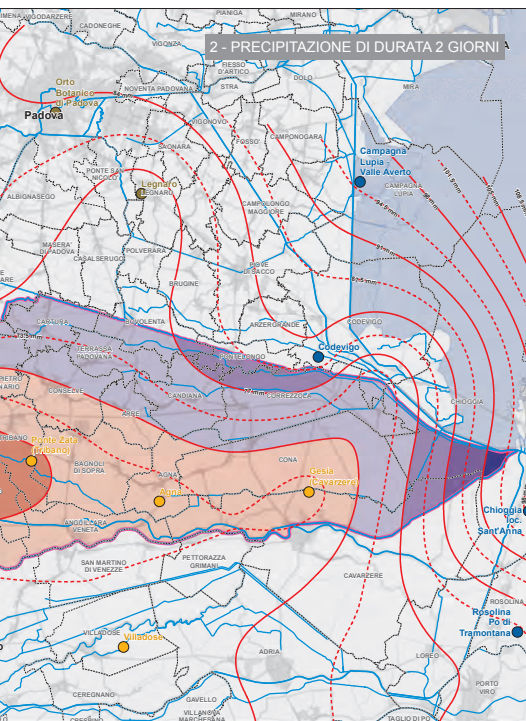
IL PRESIDENTE
Salvan p.a. Antonio

SETTEMBRE 2010

Tavola 5.3: Caratteri climatici- Distribuzione delle precipitazioni massime annue di durate par



1, 2, 3, 4 e 5 giorni consecutivi.



Consorzio di Bonifica ADIGE EUGANEO ESTE

PIANO GENERALE DI BONIFICA E DI TUTELA DEL TERRITORIO

(L.R. 8 maggio 2009 n. 12, art. 23)

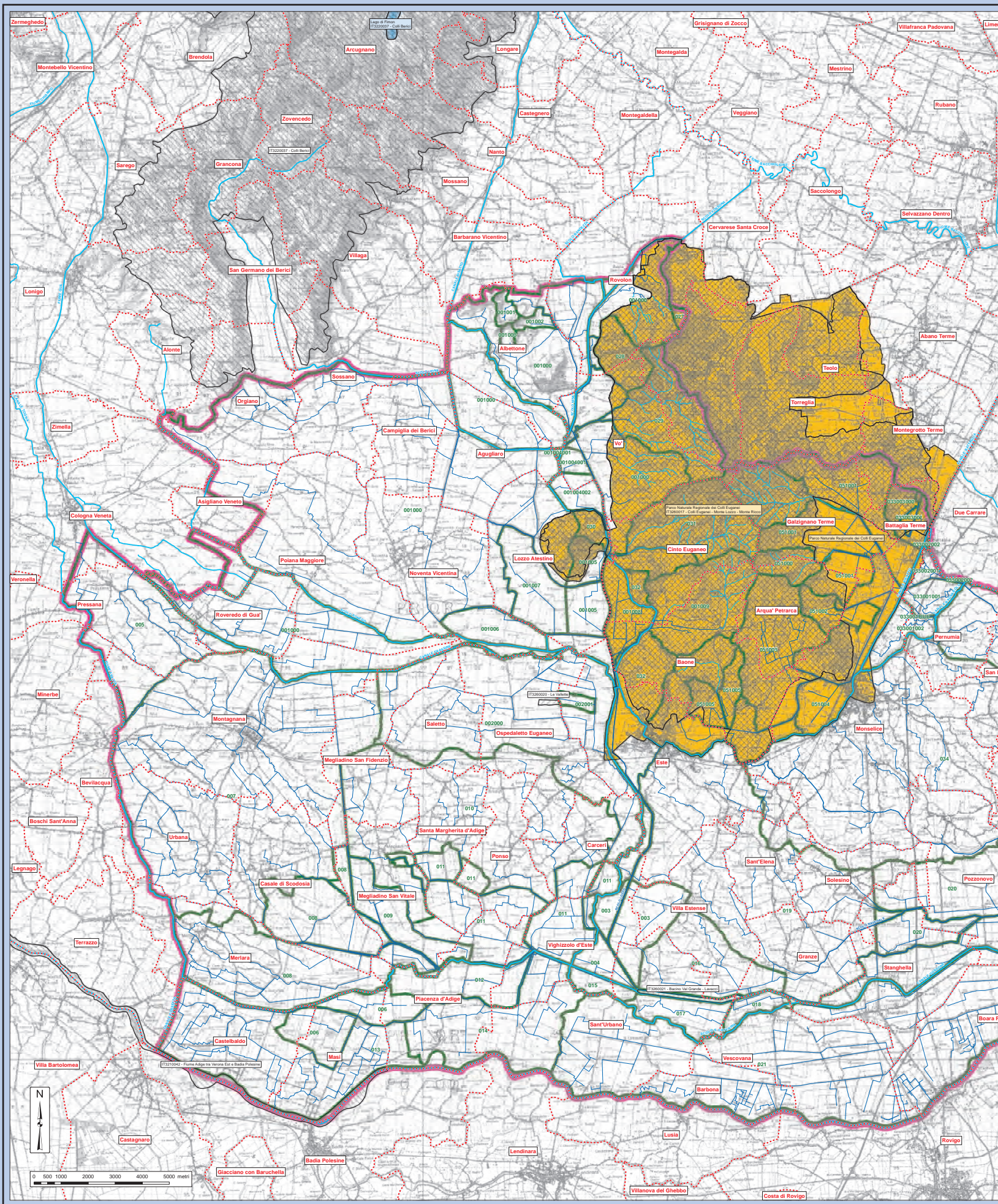
Tab. 5.3 - Distribuzione spaziale delle precipitazioni massime annue di durata pari a 1, 2, 3, 4 e 5 giorni

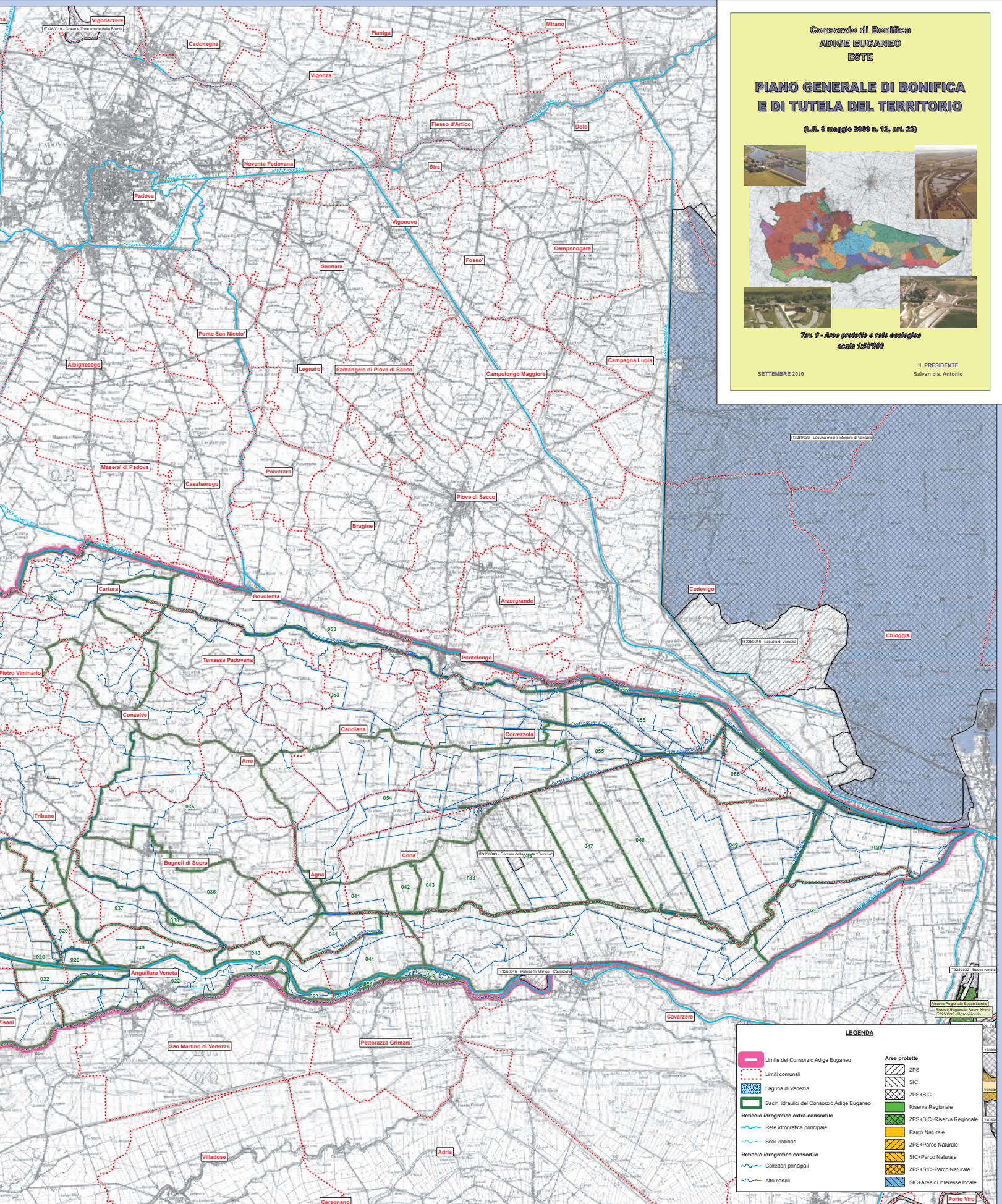
IL PRESIDENTE
Salvan p.a. Antonio

SETTEMBRE 2010

This block contains the title page of the 'Piano Generale di Bonifica e di Tutela del Territorio' for the Euganean Adige Consortium. It includes the consortium's name, the title of the plan, the relevant regional law, and the president's name. It also features several aerial and ground-level photographs of the area and a table (Tab. 5.3) showing the spatial distribution of maximum annual precipitation of various durations.

Tavola 6 : Aree protette e rete ecologica





Consorzio di Bonifica
ADIGE EUGANEO
ESTE

PIANO GENERALE DI BONIFICA E DI TUTELA DEL TERRITORIO

(L.R. 8 maggio 2006 n. 12, art. 23)



Tav. 6 - Area produttiva e rete ecologica
scala 1:50'000

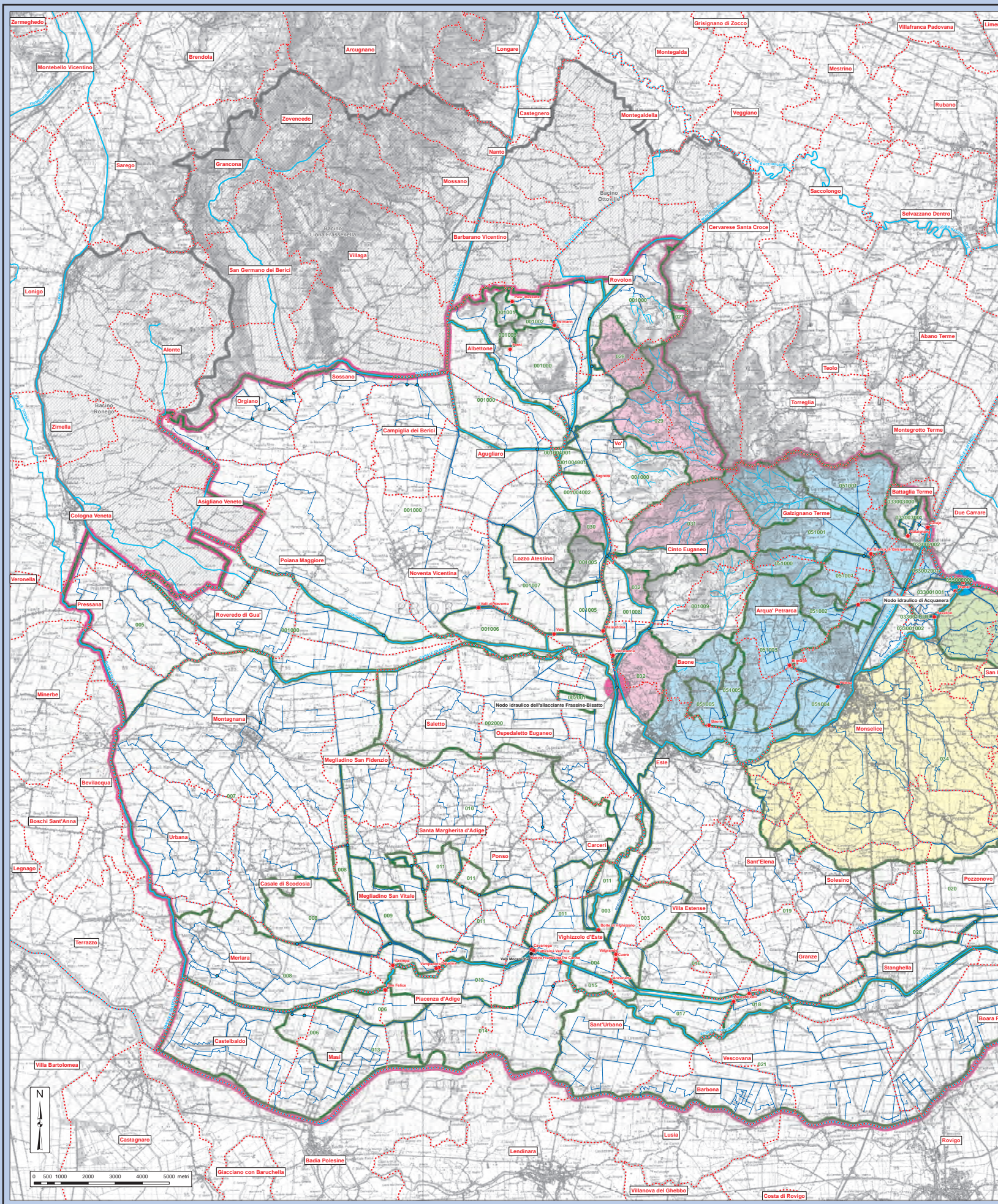
SETTEMBRE 2010

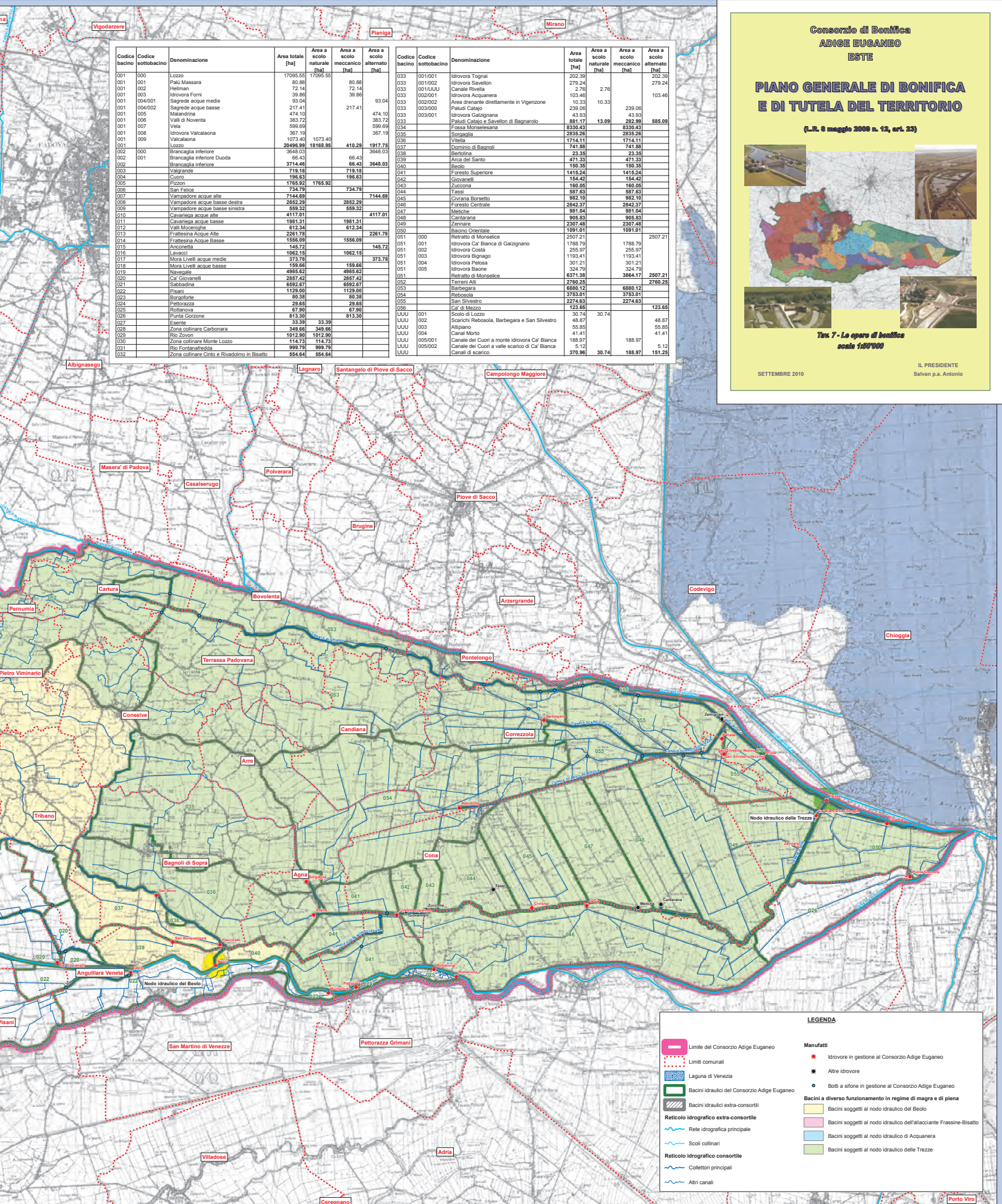
IL PRESIDENTE
Salvan p.a. Antonio

LEGENDA

	Limite del Consorzio Adige Euganeo		Area protette
	Limiti comunali		ZPS
	Laguna di Venezia		SIC
	Bacini idraulici del Consorzio Adige Euganeo		ZPS+SIC
	Reticolo idrografico extra-consortile		Riserva Regionale
	Rete idrografica principale		ZPS+SIC+Riserva Regionale
	Scoli collinari		Parco Naturale
	Reticolo idrografico consortile		ZPS+Parco Naturale
	Collettori principali		SIC+Parco Naturale
	Altri canali		ZPS+SIC+Parco Naturale
			SIC+Area di interesse locale

Tavola 7 : Le opere di bonifica





Codice bacino	Codice sottobacino	Denominazione	Area a scolo naturale [ha]	Area a scolo meccanico [ha]	Area a scolo alternato [ha]	Codice bacino	Codice sottobacino	Denominazione	Area a scolo naturale [ha]	Area a scolo meccanico [ha]	Area a scolo alternato [ha]
001	000	Lozzo	17095,55	17095,55		033	001/001	Idrovora Tognoli	202,39		
001	001	Palù Massara	80,88	80,88		033	001/002	Idrovora Savellon	279,24		
001	002	Hellman	72,14	72,14		033	001/UJU	Canale Rivella	2,76		
001	003	Idrovora Forni	39,86	39,86		033	002/001	Idrovora Acquanera	103,46	10,33	
001	004/001	Sagrede acque medie	93,04		93,04	033	002/002	Area drenante direttamente in Vigetzone	10,33		
001	004/002	Sagrede acque basse	217,41		217,41	033	003/000	Paludi Catigo	239,06		
001	005	Nalardina	474,10		474,10	033	003/001	Idrovora Galzignana	43,93		
001	006	Valli di Noventa	383,72		383,72	033	003/001	Paludi Catigo e Savellon di Bagnarolo	881,17	13,09	282,99
001	007	Vela	599,69		599,69	034		Fossa Monieseliana	8339,43		
001	008	Idrovora Valcaiciana	367,19		367,19	035		Sogolia	2635,26		
001	009	Valcaiciana	1073,40	1073,40		036		Villetta	1714,11		1714,11
001	009	Lozzo	20496,99	18168,95	410,29	037		Domitolo di Bagnoli	741,89		741,89
002	000	Brancaçchia inferiore	3648,03		3648,03	038		Berolina	23,35		23,35
002	001	Brancaçchia inferiore Duoda	3744,46		3648,03	039		Arca del Santo	471,33		471,33
002	002	Brancaçchia inferiore	3744,46		3648,03	040		Beolo	180,35		180,35
003		Vaigrande	719,18		719,18	041		Foresta Superiore	1415,24		1415,24
004		Cotiro	196,63		196,63	042		Giovanelli	154,42		154,42
004		Pizzen	1765,92	1765,92		043		Zucconia	180,05		180,05
006		San Felice	734,79		734,79	044		Tassi	587,63		587,63
007		Vampagadore acque alte	7144,69		7144,69	045		Civiana Borsetto	982,10		982,10
008		Vampagadore acque basse destra	2852,29		2852,29	046		Foresta Centrale	2842,37		2842,37
009		Vampagadore acque basse sinistra	589,32		589,32	047		Mediche	981,04		981,04
010		Cavallina acque alte	4117,01		4117,01	048		Canterana	905,83		905,83
011		Cavallina acque basse	1981,31		1981,31	049		Zennere	2307,48		2307,48
012		Valli Mocenigh	612,34		612,34	050		Bacino Orientale	1091,01		1091,01
013		Frattina Acque Alte	2291,78		2291,78	051	000	Retratto di Monieselico	2507,21		2507,21
014		Frattina Acque Basse	1556,09		1556,09	051	001	Idrovora Ca' Bianca di Galzignano	1788,70		1788,70
015		Anconetta	145,72		145,72	051	002	Idrovora Costa	255,97		255,97
016		Lavico	1062,15		1062,15	051	003	Idrovora Bignigo	1183,41		1183,41
017		Mora Livelli acque medie	373,78		373,78	051	004	Idrovora Febosa	301,21		301,21
018		Napogale	159,66		159,66	051	005	Idrovora Baone	324,79		324,79
020		Ca' Giovanelli	4985,62		4985,62	052		Retratto di Monieselico	2769,25		2769,25
021		Sabbadina	2887,42		2887,42	053		Barbegara	6880,12		6880,12
022		Pisani	1129,00		1129,00	054		Trerese AS	3753,01		3753,01
023		Borghoforte	80,38		80,38	055		San Silvestro	2274,63		2274,63
024		Pettorazza	29,65		29,65	056		Ca' di Mezzo	123,65		123,65
025		Rottanova	67,90		67,90	UUU	001	Stolo di Lozzo	30,74		30,74
026		Punta Gorzone	813,30		813,30	UUU	002	Scarichi Rebozola, Barbegara e San Silvestro	48,87		48,87
027		Esente	33,39		33,39	UUU	003	Alipiano	55,85		55,85
028		Zona collinare Carbonara	349,66		349,66	UUU	004	Canal Monto	41,41		41,41
029		Rio Zovon	1072,90		1072,90	UUU	005/001	Canale dei Cuori a monte Idrovora Ca' Bianca	188,97		188,97
030		Zona collinare Monte Lozzo	114,73		114,73	UUU	005/002	Canale dei Cuori a valle scarico di Ca' Bianca	5,12		5,12
031		Rio Fontanfreda	999,79		999,79	UUU		Canali di scarico	379,96		379,96
032		Zona collinare Cinto e Rivadomo in Biadto	554,64		554,64						

**Consorzio di Bonifica
ADIGE EUGANEO
ESTE**

PIANO GENERALE DI BONIFICA E DI TUTELA DEL TERRITORIO

(L.R. 8 maggio 2006 n. 12, art. 23)

**Tab. 7 - Le opere di bonifica
scale 1:50'000**

IL PRESIDENTE
Salvan p.a. Antonio

SETTEMBRE 2010

LEGENDA

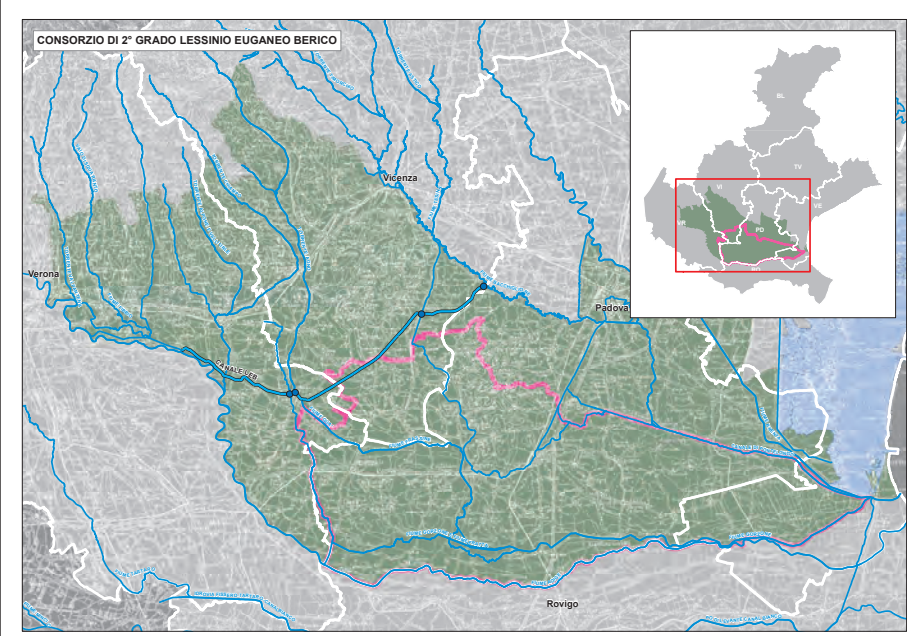
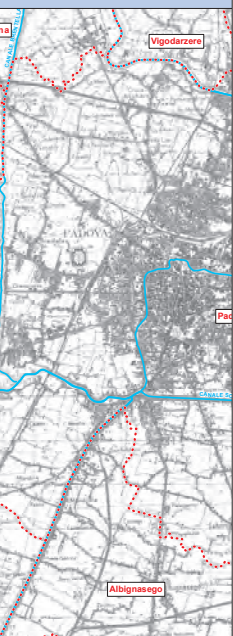
- Limite del Consorzio Adige Euganeo
- - - Limiti comunali
- Laguna di Venezia
- Bacini idraulici del Consorzio Adige Euganeo
- Bacini idraulici extra-consortili
- Rete idrografica extra-consortile
- Rete idrografica principale
- Scoli collinari
- Reticolo idrografico consortile
- Collettori principali
- Altri canali

Manufatti

- Idrovore in gestione al Consorzio Adige Euganeo
- Altre idrovore
- Botti a sifone in gestione al Consorzio Adige Euganeo

Bacini a diverso funzionamento in regime di magra e di piena

- Bacini soggetti al nodo idraulico del Beolo
- Bacini soggetti al nodo idraulico dell'altipiano Frassin-Biadto
- Bacini soggetti al nodo idraulico di Acquanera
- Bacini soggetti al nodo idraulico delle Trezze



**Consorzio di Bonifica
ADIGE EUGANEO
ESTE**

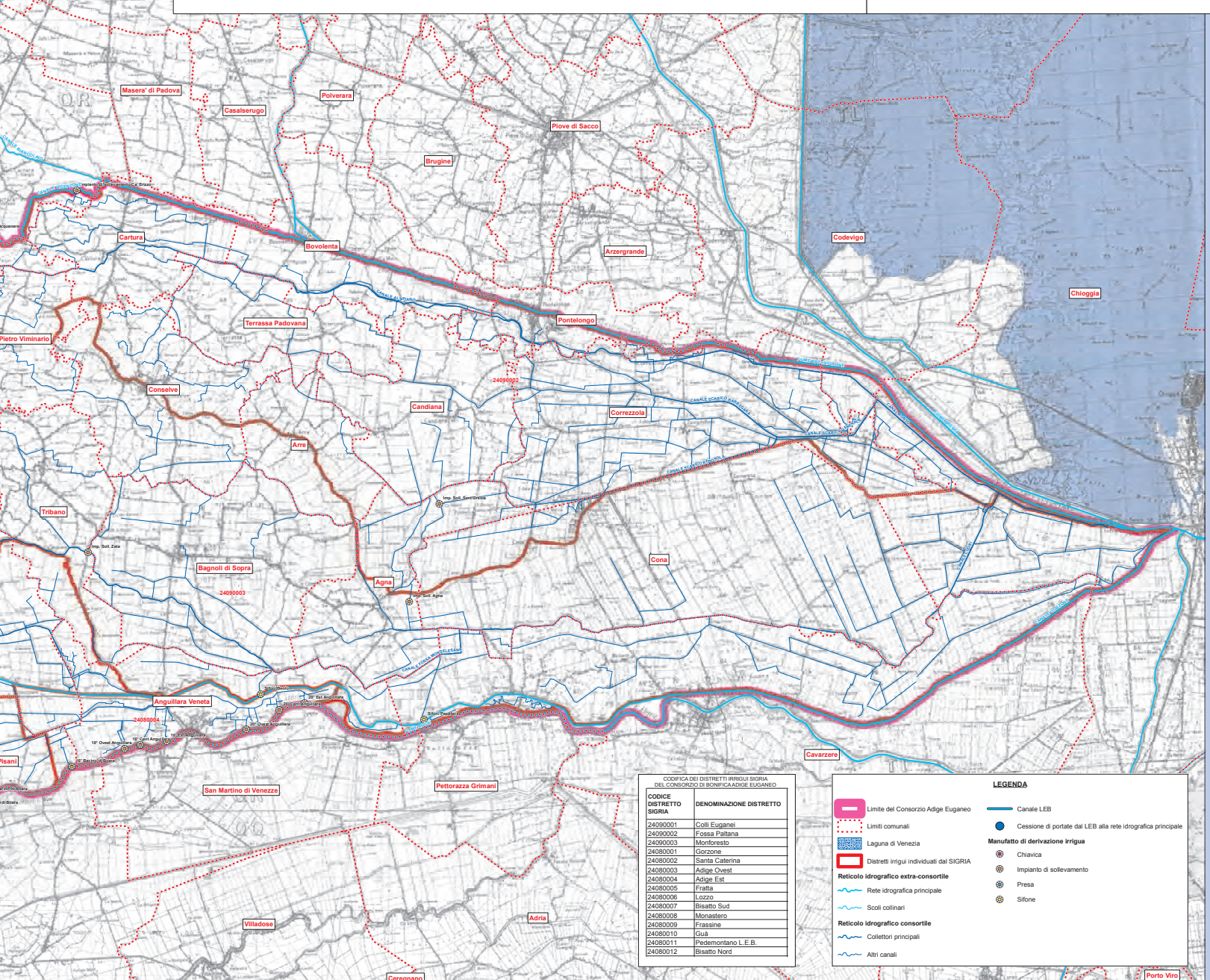
**PIANO GENERALE DI BONIFICA
E DI TUTELA DEL TERRITORIO**

(L.R. 8 maggio 2008 n. 12, art. 23)

**Tit. 8 - Le opere di irrigazione
scala 1:50'000**

SETTEMBRE 2010

IL PRESIDENTE
Salvan p.a. Antonio



COORDINATA DEI DISTRETTI IRRIGUI SIGRIA
DEL CONSORZIO DI BONIFICA ADIGE EUGANEO

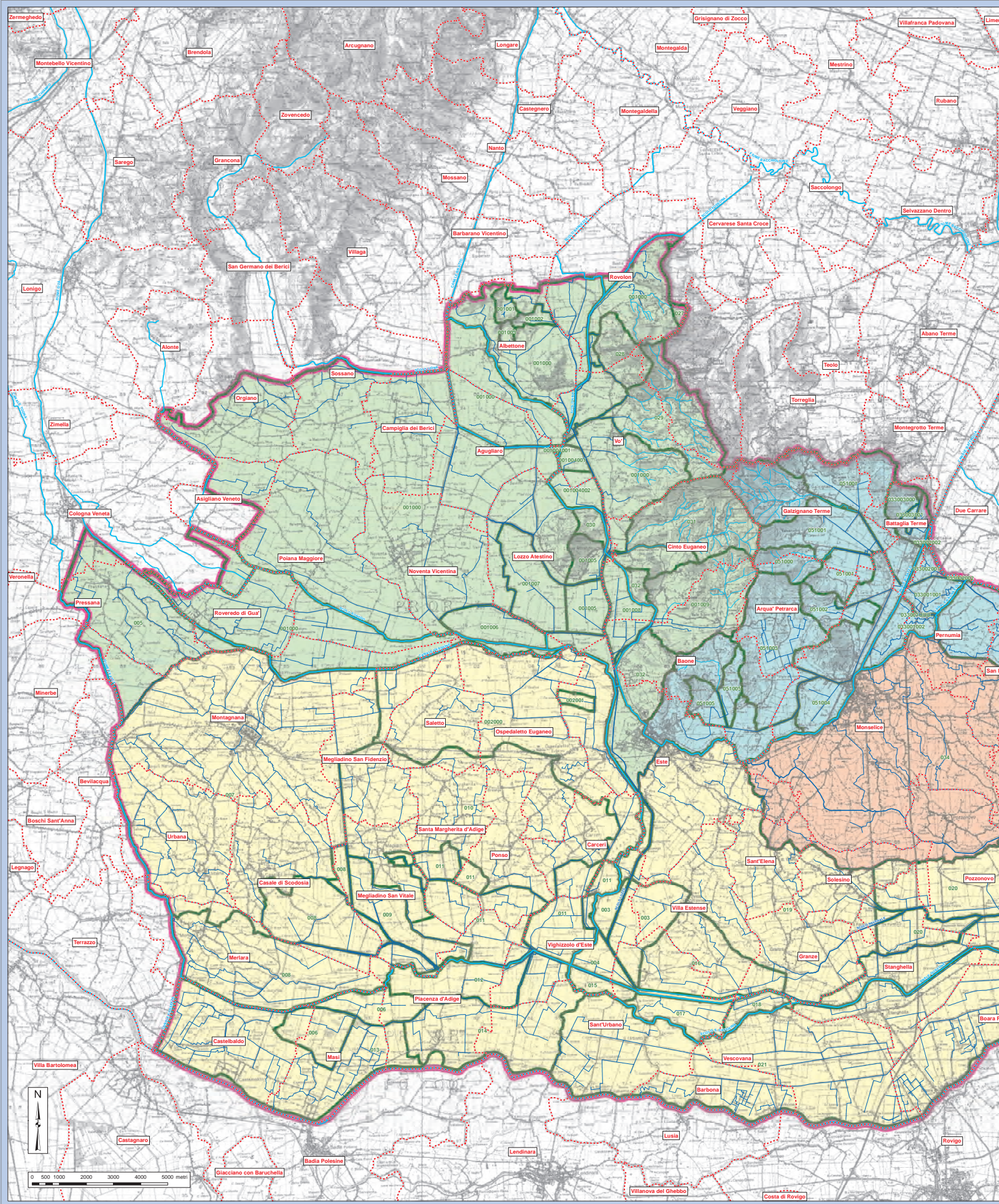
CODICE DISTRETTO SIGRIA	DENOMINAZIONE DISTRETTO
24090001	Colli Euganei
24090002	Fossa Patiana
24090003	Montebello
24090004	Montebelluna
24090005	Montebelluna
24090006	Santa Caterina
24080003	Adige Ovest
24080004	Adige Est
24080005	Fratte
24080006	Lozzo
24080007	Bisatto Sud
24080008	Monastero
24080009	Frasine
24080010	Già
24080011	Pedemontano L. E. B.
24080012	Bisatto Nord

LEGENDA

- Limite del Consorzio Adige Euganeo
- Limiti comunali
- Laguna di Venezia
- Distretti irrigui individuati dal SIGRIA
- Reticolo idrografico extra-consortile**
 - Rete idrografica principale
 - Scoli collinari
- Reticolo idrografico consortile**
 - Collettori principali
 - Altri canali
- Manufatto di derivazione irrigua**
 - Chiavica
 - Impianto di sollevamento
 - Presa
 - Sifone
- Canale LEB
- Cessione di portate dal LEB alla rete idrografica principale

Porto Viro

Tavola 9 : Le unità territoriali del Consorzio Adige Euganeo



Consorzio di Bonifica
ADIGE EUGANEO
ESTE

PIANO GENERALE DI BONIFICA E DI TUTELA DEL TERRITORIO

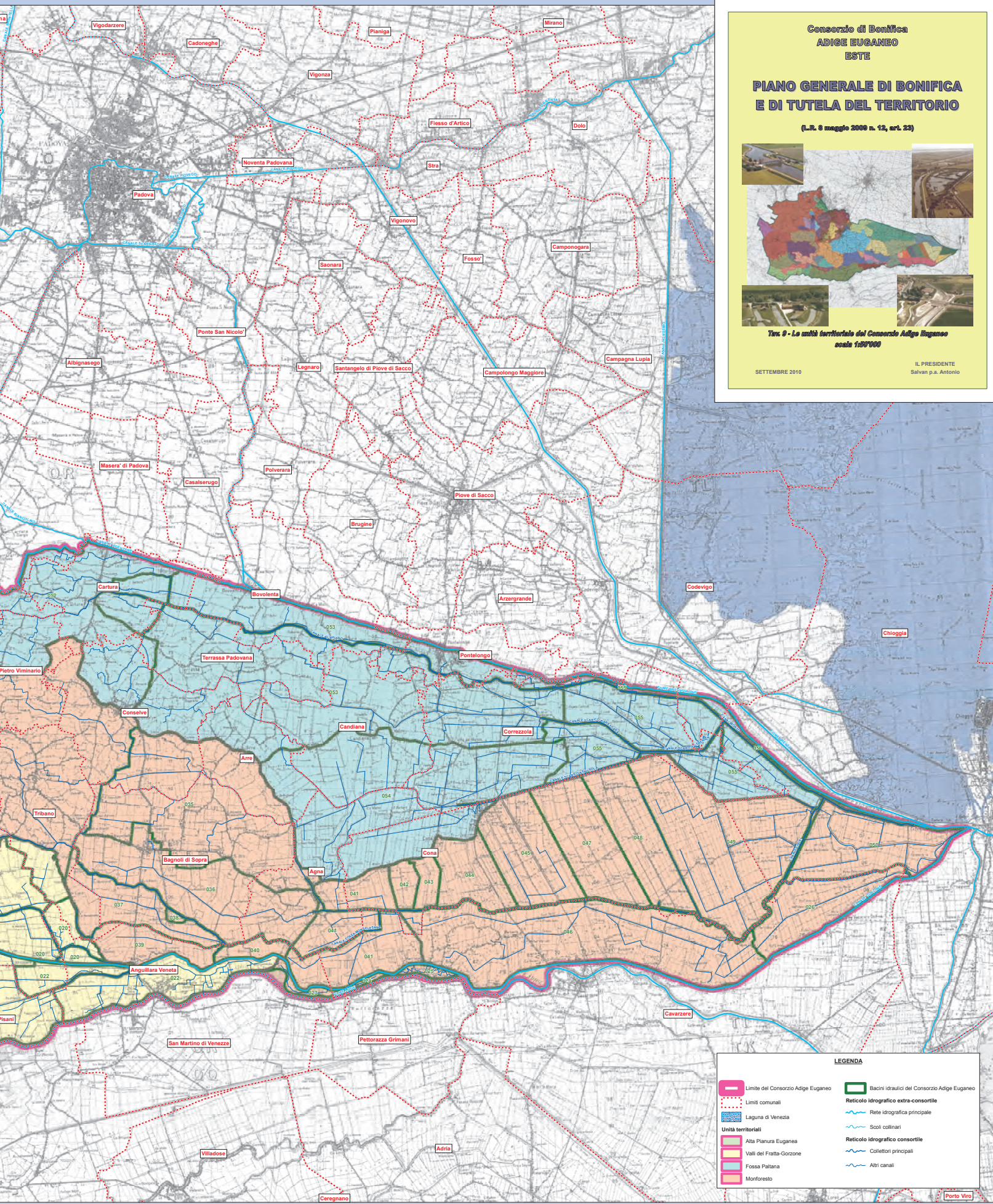
(L.R. 8 maggio 2008 n. 12, art. 23)



Fig. 9 - Le unità territoriali del Consorzio Adige Euganeo
scala 1:50'000

SETTEMBRE 2010

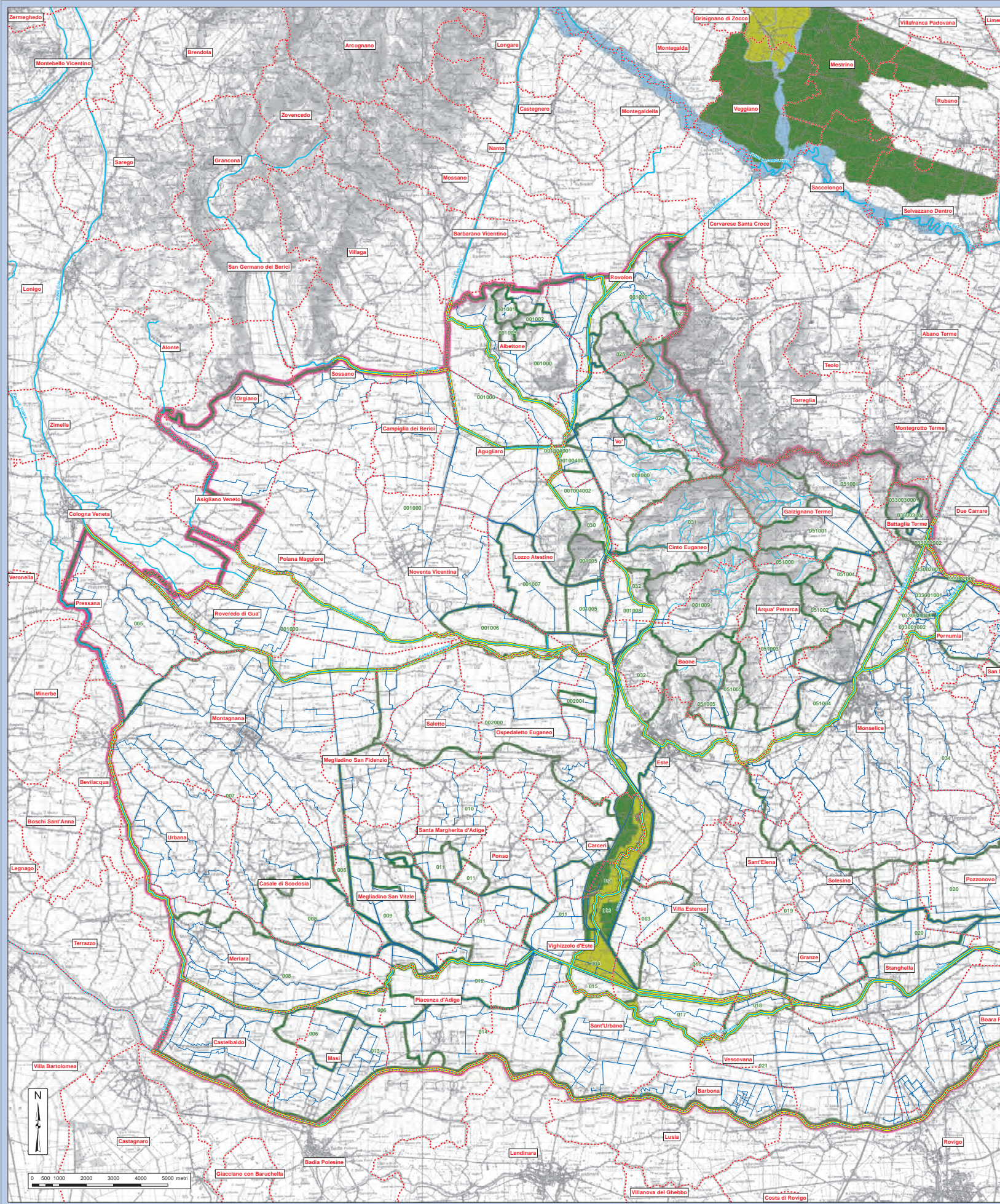
IL PRESIDENTE
Salvan p.a. Antonio



LEGENDA

- Limite del Consorzio Adige Euganeo
- Limiti comunali
- Laguna di Venezia
- Alta Pianura Euganea
- Valli del Fratta-Gorzone
- Fossa Pallana
- Monforesto
- Bacini idraulici del Consorzio Adige Euganeo
- Reticolo idrografico extra-consortile
- Rete idrografica principale
- Scoli collinari
- Reticolo idrografico consortile
- Collettori principali
- Altri canali

Tavola 10: Tratti di fiumi pensili e aree di pericolosità idrica



PIANO GENERALE DI BONIFICA E DI TUTELA DEL TERRITORIO

(L.R. 8 maggio 2008 n. 12, art. 23)



Fig. 10 - Tratti di canali penali e aree di pericolosità idraulica
scale 1:50'000

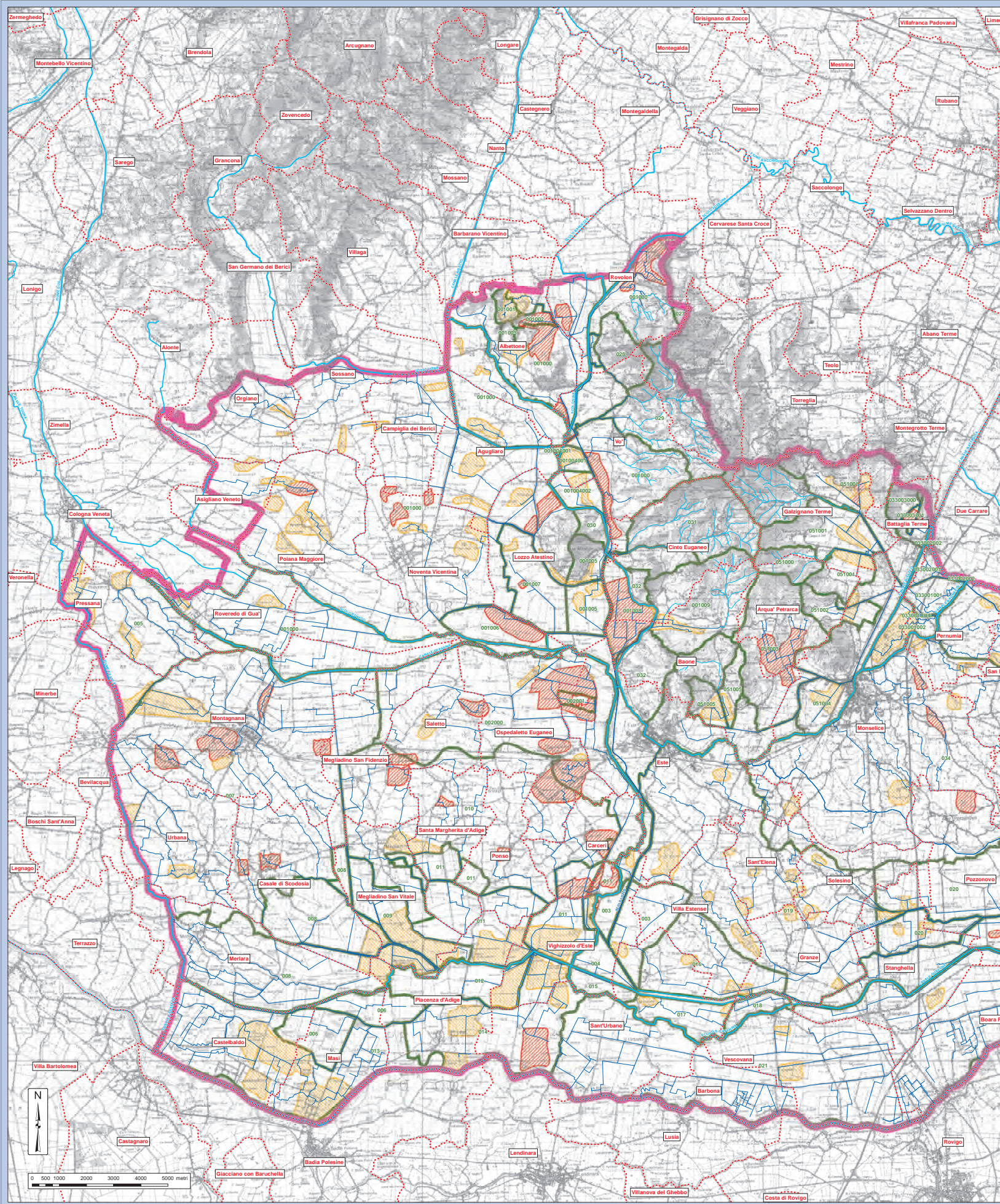
SETTEMBRE 2010

IL PRESIDENTE
Salvan p.a. Antonio



LEGENDA	
	Limite del Consorzio Adige Euganeo
	Limiti comunali
	Laguna di Venezia
	Aree a pericolosità idraulica classificate dal PAI
	Pericolosità idraulica moderata - P1
	Pericolosità idraulica media - P2
	Pericolosità idraulica elevata - P3
	Pericolosità idraulica molto elevata - P4
	Bacini idraulici del Consorzio Adige Euganeo
	Reticolo idrografico extra-consortile
	Rete idrografica principale
	Tratti di corsi d'acqua penali che interessano il comprensorio
	Scoli collinari
	Reticolo idrografico consortile
	Collettori principali
	Altri canali

Tavola 11 : Aree a rischio allagamento



Consorzio di Bonifica
ADIGE EUGANEO
ESTE

PIANO GENERALE DI BONIFICA E DI TUTELA DEL TERRITORIO

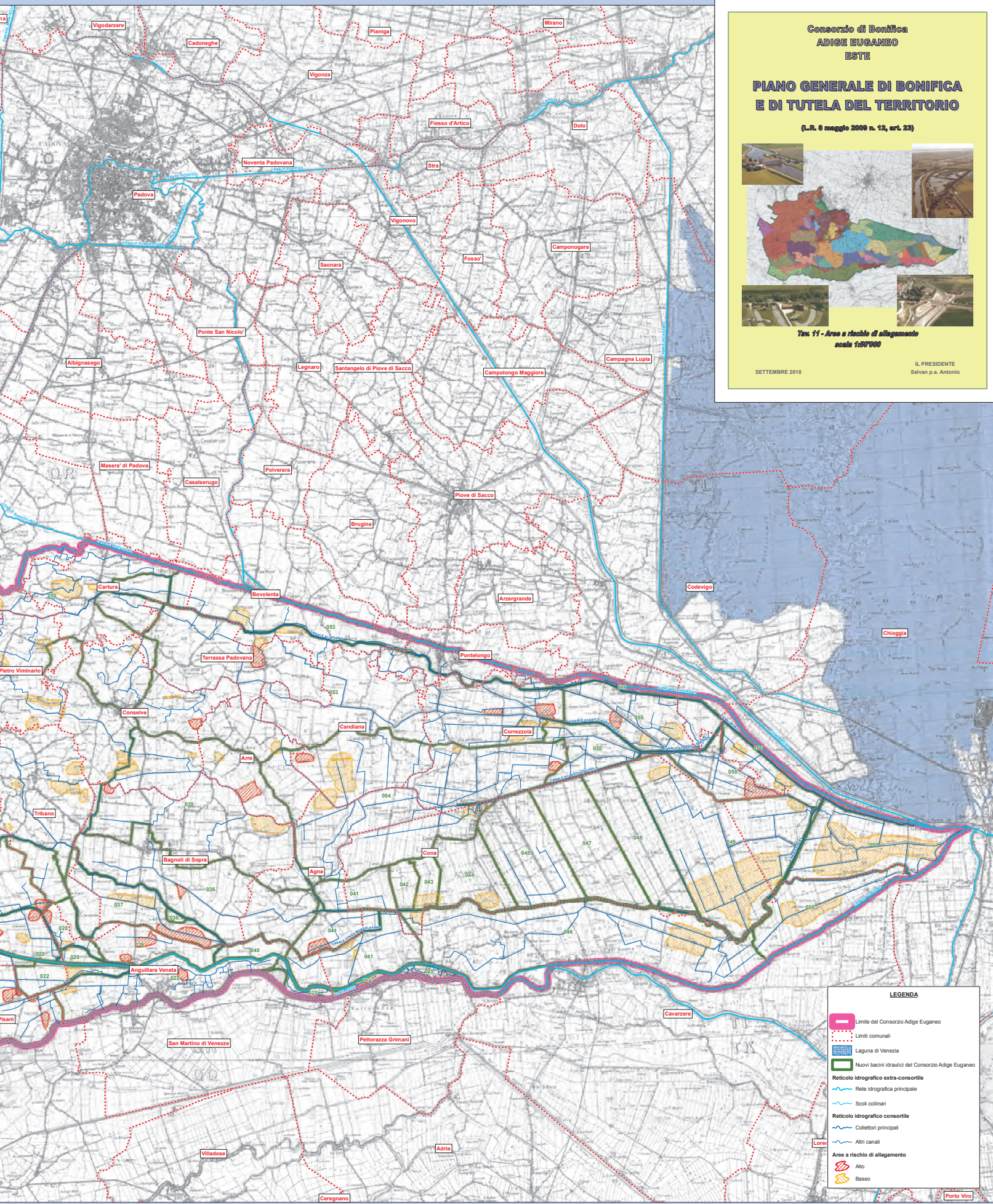
(L.R. 8 maggio 2008 n. 12, art. 23)



Fig. 11 - Area a rischio di allagamento
scale 1:50'000

SETTEMBRE 2010

IL PRESIDENTE
Salvan p.a. Antonio



LEGENDA

- Limite del Consorzio Adige Euganeo
- Limiti comunali
- Laguna di Venezia
- NUovi bacini idraulici del Consorzio Adige Euganeo
- Reticolo idrografico extra-consortile
 - Rete idrografica principale
 - Scoli collinari
- Reticolo idrografico consortile
 - Collettori principali
 - Altri canali
- Area a rischio di allagamento
 - Alto
 - Basso



Obiettivi strategici del PGTT

- Difesa del suolo
- Tutela della risorsa idrica
- Tutela della biodiversità e del paesaggio
- Risparmio energetico

Obiettivi specifici del PGTT

- 1 D - Incremento del volume d'invaso e bagni di laminazione a difesa dei centri abitati e delle aree produttive e di servizio
- 2 D - Potenziamento della rete di scolo e delle opere di difesa idraulica per il controllo delle piene e degli eventi alluvionali
- 3 D - Potenziamento degli impianti idroviventi esistenti
- 4 D - Ripristino o aumento delle sezioni di deflusso con la realizzazione di opere di presidio spondale
- 5 D - Realizzazione di nuove arginature o rilevati di difesa a mare
- 6 D - Interventi per il contrasto delle erosioni litoranee e il rafforzamento degli scari litoranee
- 7 D - Realizzazione di barriere per il contrasto della risalita del cono salino e di infrastrutture per contrastare l'intrusione del cono salino
- 1 I - Adeguamento o spostamento delle opere di presa idriche ed irrigue e approfondimento dei punti di captazione o derivazione degli impianti irrigui esistenti
- 2 I - Creazione di volumi d'invaso per l'irrigazione
- 3 I - Ampliamento o adeguamento della superficie irrigua strutturata
- 1 A - Mantenimento o miglioramento della qualità delle acque
- 3 A - Ricarica della falda
- 2 A - Mantenimento o miglioramento della biodiversità
- 4 A - Mantenimento o miglioramento degli aspetti socio-culturali e paesaggistici e della fruibilità del territorio
- 5 A - Uso di energie da fonti rinnovabili
- 1 G - Interventi accessori finalizzati al miglioramento della gestione della rete consortile e delle opere idrauliche in gestione al consorzio

**Consorzio di Bonifica
ADIGE EUGANEO
ESTE**

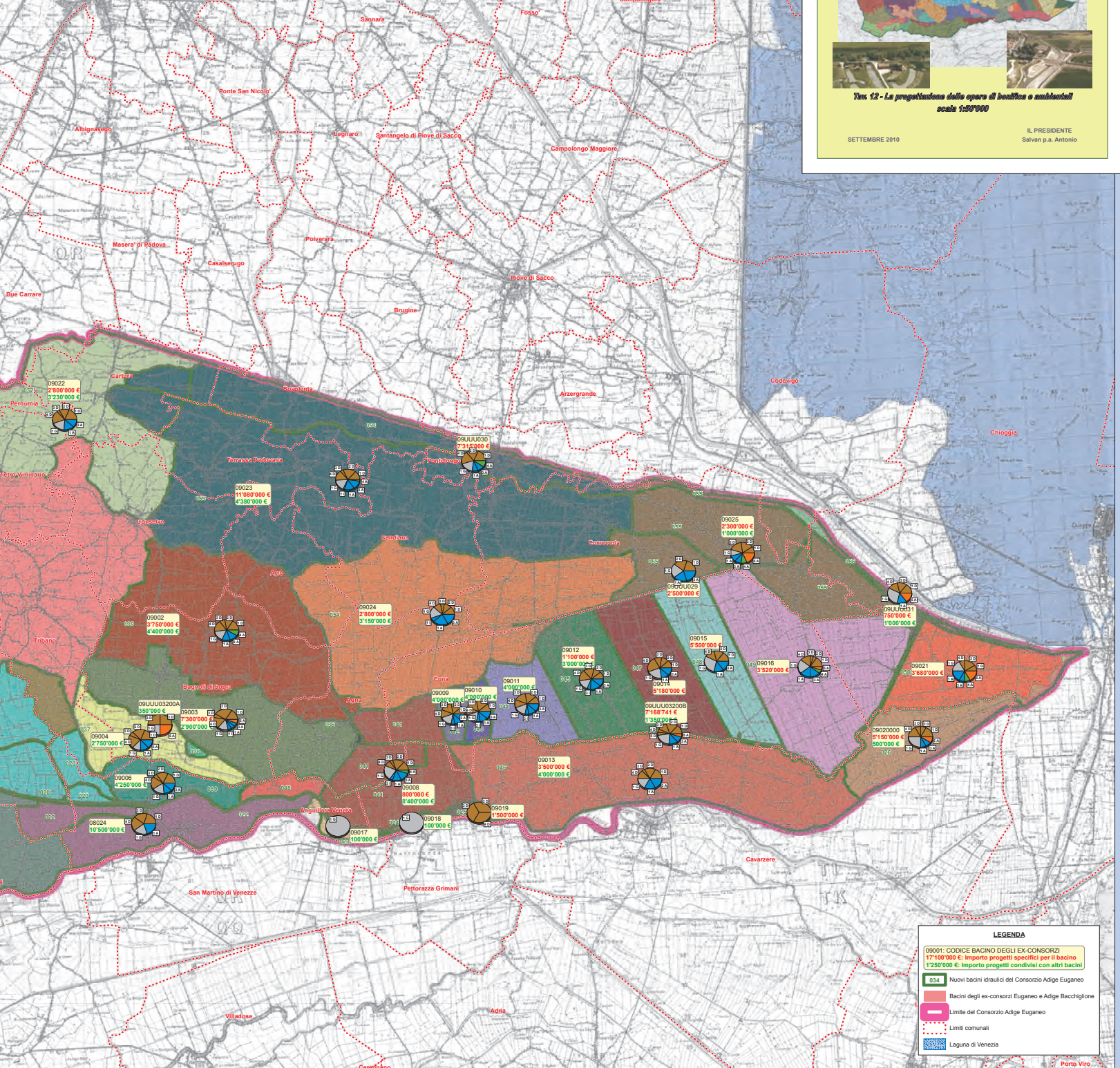
PIANO GENERALE DI BONIFICA E DI TUTELA DEL TERRITORIO

(L.R. 8 maggio 2008 n. 12, art. 23)

**Fig. 12 - La progettazione delle opere di bonifica e ambientali
scale 1:50'000**

IL PRESIDENTE
Salvan p.a. Antonio

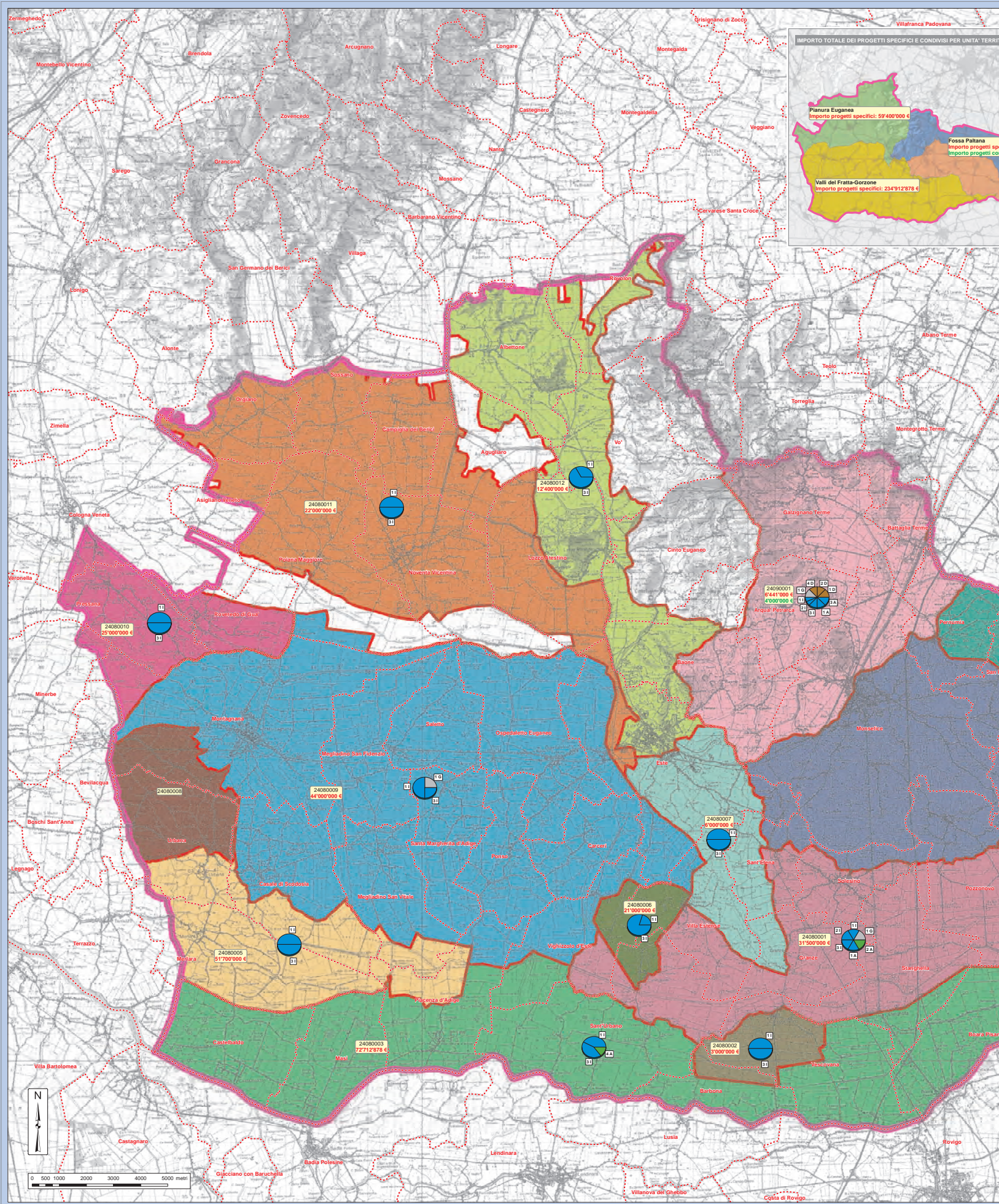
SETTEMBRE 2010



LEGENDA

- 09001: CODICE BACINO DEGLI EX-CONSORZI
- 17100'000 €: Importo progetti specifici per il bacino
- 1'250'000 €: Importo progetti condivisi con altri bacini
- 034 Nuovi bacini idraulici del Consorzio Adige Euganeo
- Bacini degli ex-consorzi Euganeo e Adige Bacchigione
- Limite del Consorzio Adige Euganeo
- Limiti comunali
- Laguna di Venezia

Tavola 13 : La progettazione delle opere d'irrigazione



A.3 Tabelle

A.3.1 Aree a rischio allagamento

Tabella A.1: Elenco delle aree a rischio allagamento individuate all'interno del comprensorio Adige Euganeo e censite in occasione della pubblicazione del 'Documento propedeutico ai Piani generali di bonifica e tutela del territorio dei consorzi di bonifica del Veneto'.

DENOMINAZIONE BACINO IN CUI RICADE L'AREA ALLAGABILE	SUPERFICIE [ha]	DESTINAZIONE D'USO DEL SUOLO	FREQUENZA DI ALLAGAMENTO	ULTIMO ALLAGAMENTO [anni]
<i>UNITA' TERRITORIALE PLANURA EUGANEA</i>				
BRANCAGLIA INFERIORE	11.00	Residenziale	1 - 5 anni	
BRANCAGLIA INFERIORE	127.00	Residenziale	1 - 5 anni	
PIZZON BANDIZZA'	37.00	Residenziale	1 - 5 anni	
LOZZO	5.00	Residenziale	1 - 5 anni	
LOZZO	18.00	Produttivo o commerciale	1 - 5 anni	
PIZZON BANDIZZA'	23.00	Agricolo	1 - 5 anni	
LOZZO	9.00	Agricolo	1 - 5 anni	
LOZZO	36.00	Agricolo	1 - 5 anni	
LOZZO	22.00	Agricolo	1 - 5 anni	
LOZZO	16.00	Agricolo	1 - 5 anni	
LOZZO	11.00	Agricolo	1 - 5 anni	
LOZZO	31.00	Agricolo	1 - 5 anni	
LOZZO	20.00	Agricolo	1 - 5 anni	
LOZZO	4.00	Agricolo	1 - 5 anni	
LOZZO	94.00	Agricolo	1 - 5 anni	
BRANCAGLIA INFERIORE	9.00	Agricolo	1 - 5 anni	
BRANCAGLIA INFERIORE	23.00	Agricolo	1 - 5 anni	
LOZZO	57.00	Agricolo	1 - 5 anni	
LOZZO	11.00	Agricolo	1 - 5 anni	
LOZZO	52.00	Agricolo	1 - 5 anni	
LOZZO	18.00	Agricolo	1 - 5 anni	
BRANCAGLIA INFERIORE	50.00	Agricolo	1 - 5 anni	
BRANCAGLIA INFERIORE	48.00	Agricolo	1 - 5 anni	
LOZZO	42.00	Agricolo	1 - 5 anni	
LOZZO	36.00	Agricolo	1 - 5 anni	
LOZZO	19.00	Agricolo	1 - 5 anni	
LOZZO	19.00	Agricolo	1 - 5 anni	
LOZZO	16.00	Agricolo	1 - 5 anni	
LOZZO	7.00	Agricolo	1 - 5 anni	
PIZZON BANDIZZA'	39.00	Agricolo	1 - 5 anni	
BRANCAGLIA INFERIORE	316.00	Agricolo	1 - 5 anni	
LOZZO	29.00	Agricolo	1 - 5 anni	
LOZZO	25.00	Agricolo	1 - 5 anni	
LOZZO	25.00	Agricolo	1 - 5 anni	
PIZZON BANDIZZA'	80.00	Agricolo	1 - 5 anni	