



# COMUNE DI LODI

## STUDIO IDROLOGICO-IDRAULICO DEL TRATTO DI F. ADDA INSERITO NEL TERRITORIO COMUNALE

MARZO 2005 – AGGIORNAMENTO GENNAIO 2010

|              | NOME        | FIRMA | DATA |
|--------------|-------------|-------|------|
| REDAZIONE    | R. Gorla    |       |      |
| VERIFICA     | S. Rossetti |       |      |
| APPROVAZIONE | S. Rossetti |       |      |

Il professionista incaricato  
Dott. Ing. SILVIO ROSSETTI  
Calcoli idraulici  
Dott. Ing. OMAR WILLIAM CELLA  
Dott. Ing. VERONICA LODIGIANI

**STUDIO PAOLETTI**

INGEGNERI ASSOCIATI

20133 MILANO – via Bassini, 23 – tel.(02) 26681264  
fax (02) 26681553 – E-Mail: Studiopaoletti@etatec.it

TITOLO

### ALBUM TAVOLE MODELLO BIDIMENSIONALE

| Revisioni | N° | Descrizione   | Data         |
|-----------|----|---|--------------|
|           | 1  | AGGIORNAMENTO PER OPERE REALIZZATE E PER ADEGUAMENTO DELL'ALLEGATO 4 DELLA D.G.R. DELLA LOMBARDIA 22 DICEMBRE 2005, n° 8/1566 | GENNAIO 2010 |
|           | 2  |   |              |
|           | 3  |   |              |

|                  |                 |                    |                 |                   |
|------------------|-----------------|--------------------|-----------------|-------------------|
| Numero elaborato | TIPOLOGIA<br>SI | COMMESSA<br>278-17 | DOCUMENTO<br>AL | NUMERO<br>A.05.00 |
|------------------|-----------------|--------------------|-----------------|-------------------|

STUDIO IDROLOGICO-IDRAULICO  
DEL TRATTO DI F. ADDA  
INSERITO NEL TERRITORIO COMUNALE

MARZO 2005 - AGGIORNAMENTO GENNAIO 2010

|              |             |      |      |
|--------------|-------------|------|------|
| REDAZIONE    | SCHE        | FRMA | DATA |
| VERIFICA     | A. Sarti    |      |      |
| APPROVAZIONE | S. Rossetti |      |      |

Il professionista incaricato:  
Dott. Ing. SILVIO ROSSETTI

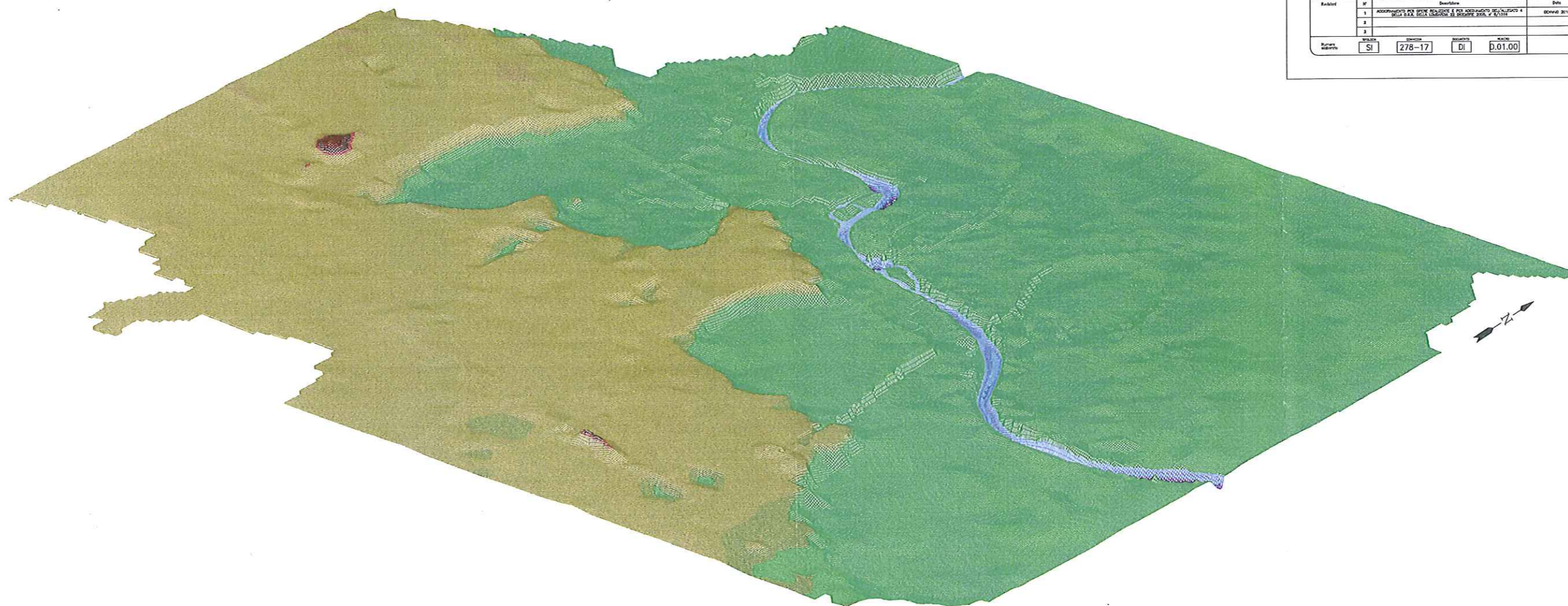
**STUDIO PAOLETTI**  
INGEGNERI ASSOCIATI  
20133 MANTOVA - Via Broletto, 21 - Tel. (0376) 360134  
Fax (0376) 360133 - E-mail: StudioPaolotti@libero.it

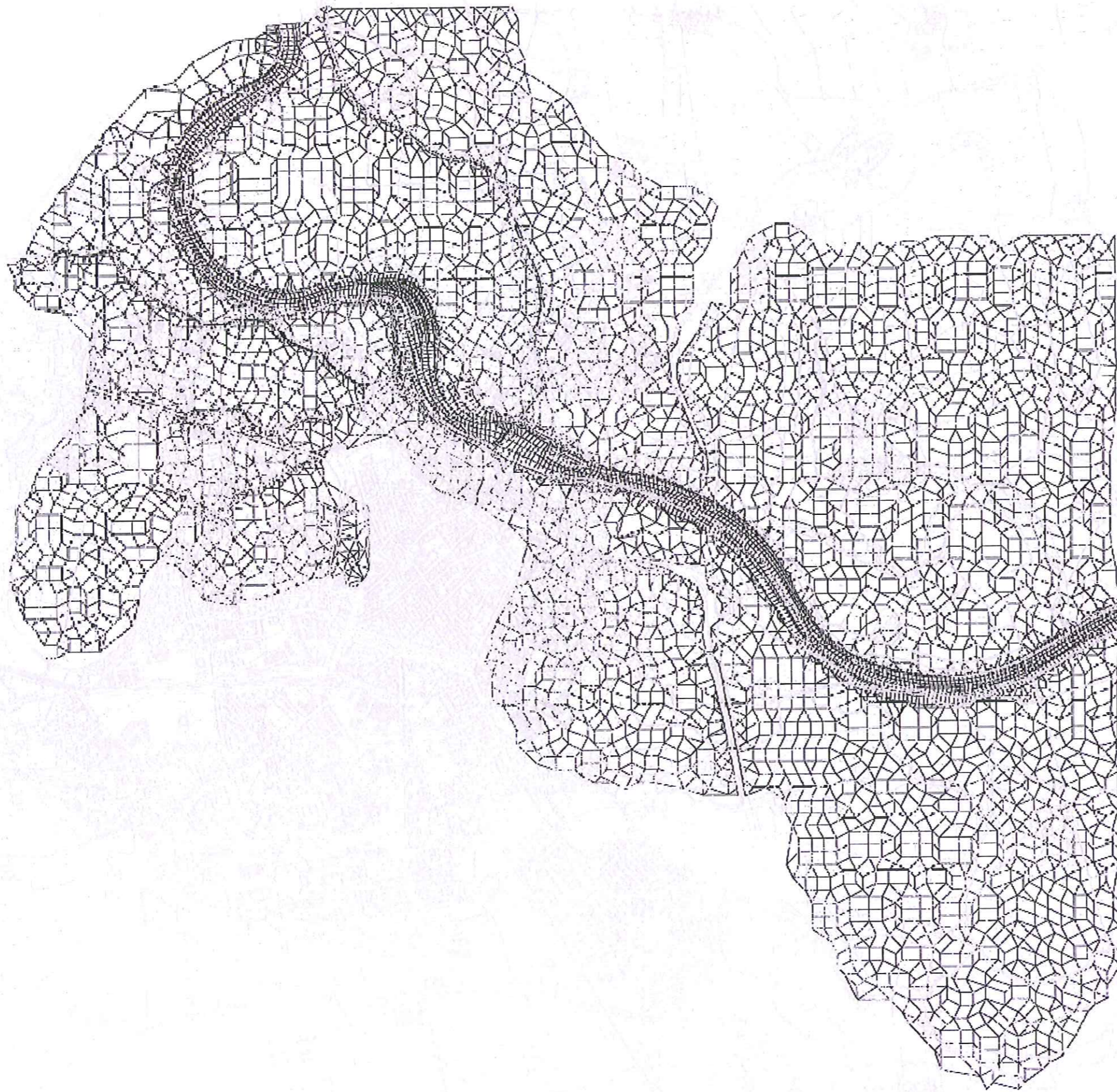
TITOLO

RAPPRESENTAZIONE ASSONOMETRICA  
DEL MODELLO DIGITALE DEL TERRENO

|           |    |  |            |
|-----------|----|--|------------|
| Revisioni | N° | Descrizione  | Data       |
| 1         | 1  | ADDETTAMENTO PER OPERE REALIZZATE E PER ACCORDATO DEL "LIVELLO 0" DELLA S.P.A. DELLA S.M. DI S. ROSSO S.P.A. E S.P.114 | 02/01/2010 |
| 2         | 2  |  |            |
| 3         | 3  |  |            |

|       |         |          |        |            |    |        |         |
|-------|---------|----------|--------|------------|----|--------|---------|
| Scale | STABILE | QUANTITÀ | 278-17 | DISCIPLINA | DI | ALCUNE | D.01.00 |
|-------|---------|----------|--------|------------|----|--------|---------|





**COMUNE DI LODI**

**STUDIO IDROLOGICO-IDRAULICO  
DEL TRATTO DI F. ADDA  
INSERITO NEL TERRITORIO COMUNALE**

MARZO 2005 – AGGIORNAMENTO GENNAIO 2010

|              | NOTE        | FIRMA | DATA |
|--------------|-------------|-------|------|
| REDAZIONE    | R. Corle    |       |      |
| VERIFICA     | S. Rossetti |       |      |
| APPROVAZIONE | S. Rossetti |       |      |

Il professionista incaricato  
Dott. Ing. SILVIO ROSSETTI  
Calcoli Idraulici  
Dott. Ing. OMAR WILLIAM CELLA  
Dott. Ing. VERONICA LODIGIANI

**STUDIO PAOLETTI**  
INGEGNERI ASSOCIATI  
20133 MILANO - Via Bassini, 23 - tel (02) 25891264  
fax (02) 26981553 - E-Mail: StudioPaolotti@bluewin.ch

**TITOLO**

**MODELLO DEGLI ELEMENTI FINITI  
DEL DOMINIO DI CALCOLO  
PER LO STUDIO IDROLOGICO BIDIMENSIONALE**

| Revisioni | N° | Descrizione  | Data         |
|-----------|----|--|--------------|
|           | 1  | AGGIORNAMENTO PER OPERE REALIZZATE E PER ACCORDAMENTO DELL'ALLEGATO 4 DELLA D.G.R. DELLA LOMBARDIA 22 DICEMBRE 2005, N° 2/1555 | GENNAIO 2010 |
|           | 2  |  |              |
|           | 3  |  |              |

|                     |           |            |           |          |         |
|---------------------|-----------|------------|-----------|----------|---------|
| Numero<br>altobanda | tipologia | classifica | documenti | invalori | Scale   |
|                     | SI        | 278-17     | DI        | p.02.00  | 1:10000 |



STUDIO IDROLOGICO-IDRAULICO  
DEL TRATTO DI F. ADDA  
INSERITO NEL TERRITORIO COMUNALE

MARZO 2005 - AGGIORNAMENTO GENNAIO 2010

| REVISIONE | NOVE        | FINI | DATA |
|-----------|-------------|------|------|
| 1         | A. Gatti    |      |      |
| 2         | S. Rossetti |      |      |
| 3         | S. Rossetti |      |      |

Il professionista incaricato  
Dott. Ing. SILVIO ROSSETTI

Collegi Idraulici  
Dott. Ing. OMBRA WILLIAM CELLA  
Dott. Ing. VERONICA LODIGIANI

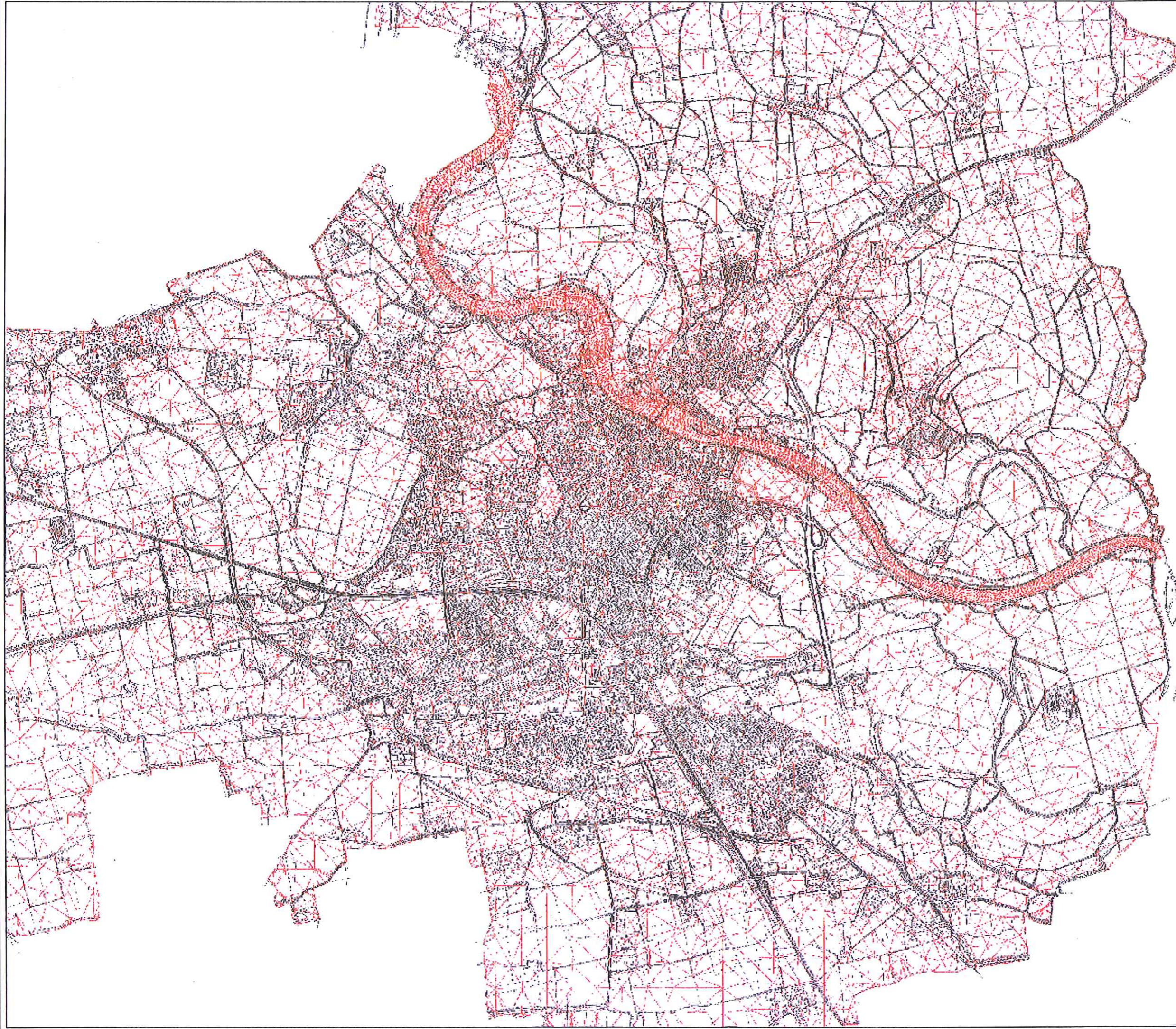
**STUDIO PAOLETTI**  
INGEGNERI ASSOCIATI

TITOLO  
RETE A MAGLIA TRIANGOLARE IRREGOLARE (DIGITAL ELEVATION MODEL - DEM)  
PER L'ALGORITMO DI INTERPOLAZIONE DELL'INFORMAZIONE TOPOGRAFICA  
NEL DOMINIO DI CALCOLO

| NO. LINEA | DESCRIZIONE                                       | DATA         |
|-----------|---|--------------|
| 1         | ADDEBITAMENTO DELLA RETE TRIANGOLARE IRREGOLARE A | GENNAIO 2010 |
| 2         |   |              |
| 3         |   |              |

| UNITA' | VALORE | UNITA' | VALORE  |
|--------|--------|--------|---------|
| SI     | 278-17 | DI     | 0,03.00 |



|                     | LIVELLO OSSERVATO | LIVELLO CALCOLATO |
|---------------------|-------------------|-------------------|
| A - v. Maiocchi     | 68.60             | 68.70             |
| B - v. Arisi        | 68.05             | 68.15             |
| C - v. Ferrabini    | 68.82             | 69.15             |
| D - v. V. Bersaglio | 69.34             | 69.33             |
| E - v. Torino       | 69.21             | 69.37             |
| F - v. Massena      | 66.60             | 66.60             |



**COMUNE DI LODI**

**STUDIO IDROLOGICO-IDRAULICO  
DEL TRATTO DI F. ADDA  
INSERITO NEL TERRITORIO COMUNALE**

MARZO 2005 - AGGIORNAMENTO GENNAIO 2010

|              | NOME        | FIRMA | DATA |
|--------------|-------------|-------|------|
| REDAZIONE    | R. Coria    |       |      |
| VERIFICA     | S. Rossetti |       |      |
| APPROVAZIONE | S. Rossetti |       |      |

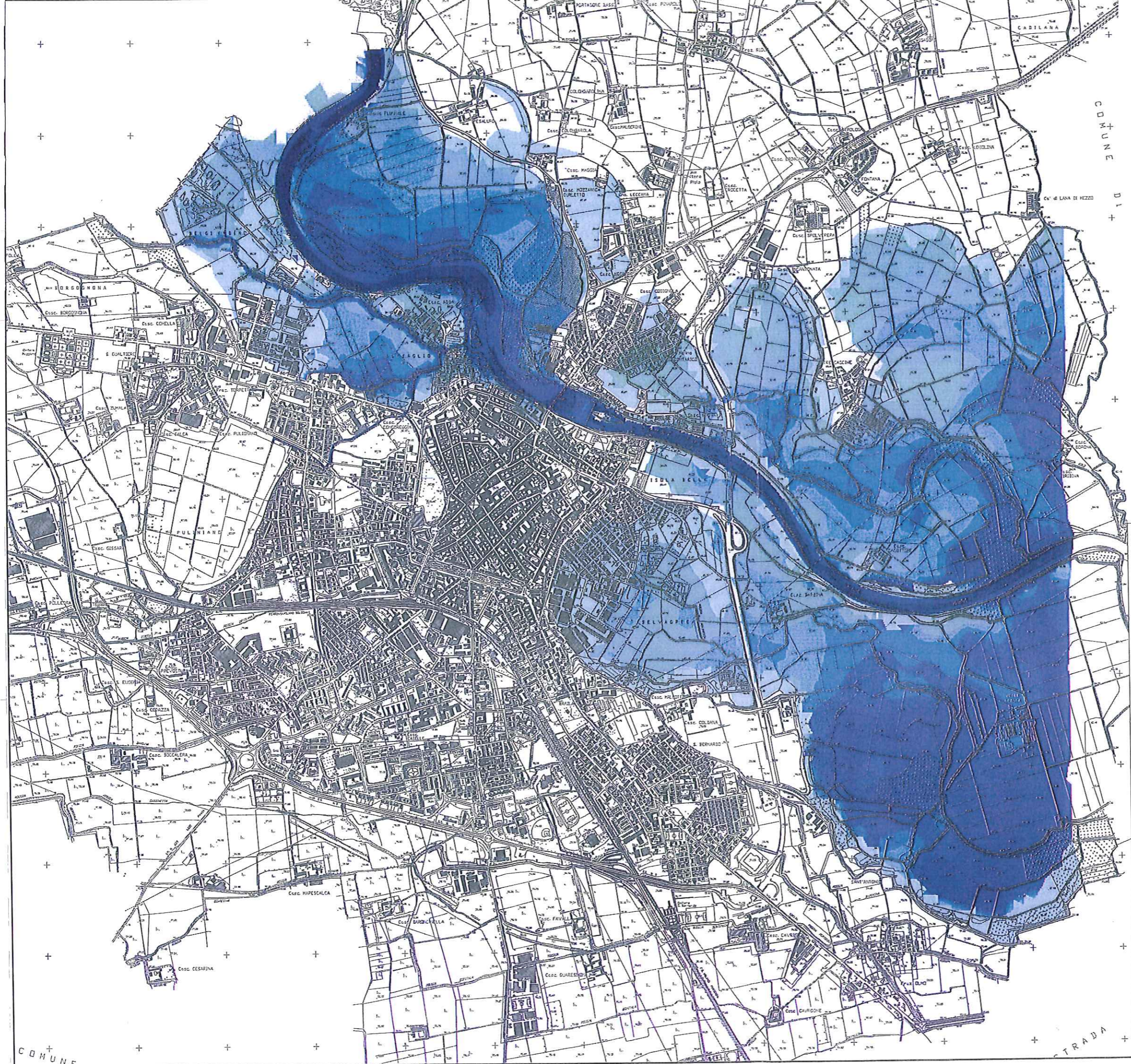
Il professionista incaricato  
Dott. Ing. SILVIO ROSSETTI  
Calcoli idraulici  
Dott. Ing. OMAR WILLIAM CELLA  
Dott. Ing. VERONICA LODIGIANI

**STUDIO PAOLETTI**  
INGEGNERI ASSOCIATI  
20133 MILANO - via Bassini, 23 - tel.(02) 26681264  
fax (02) 26681553 - E-Mail: Studiopaolotti@nettec.it

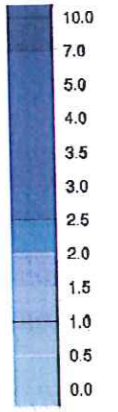
TITOLO  
**PLANIMETRIA SCALA 1:10000  
LIMITI DI ESONDAZIONE PIENA NOVEMBRE 2002**

| Revisioni | N° | Descrizione   | Data         |
|-----------|----|---|--------------|
|           | 1  | AGGIORNAMENTO PER OPERE REALIZZATE E PER ADEGUAMENTO DELL'ALLEGATO 4 DELLA D.G.R. DELLA LOMBARDIA 22 DICEMBRE 2005, n° 8/1566 | GENNAIO 2010 |
|           | 2  |   |              |
|           | 3  |   |              |

|                  |                 |                    |                 |                   |
|------------------|-----------------|--------------------|-----------------|-------------------|
| Numero elaborato | TIPOLOGIA<br>SI | COMMESSA<br>278-17 | DOCUMENTO<br>DI | NUMERO<br>D.04.00 |
|------------------|-----------------|--------------------|-----------------|-------------------|



TIRANTI IDRICI (m)



COMUNE DI LODI

STUDIO IDROLOGICO-IDRAULICO  
DEL TRATTO DI F. ADDA  
INSERITO NEL TERRITORIO COMUNALE

MARZO 2005 - AGGIORNAMENTO GENNAIO 2010

|              | INIZIO      | FINIS | DATA |
|--------------|-------------|-------|------|
| REDAZIONE    | R. Goria    |       |      |
| VERIFICA     | S. Rossetti |       |      |
| APPROVAZIONE | S. Rossetti |       |      |

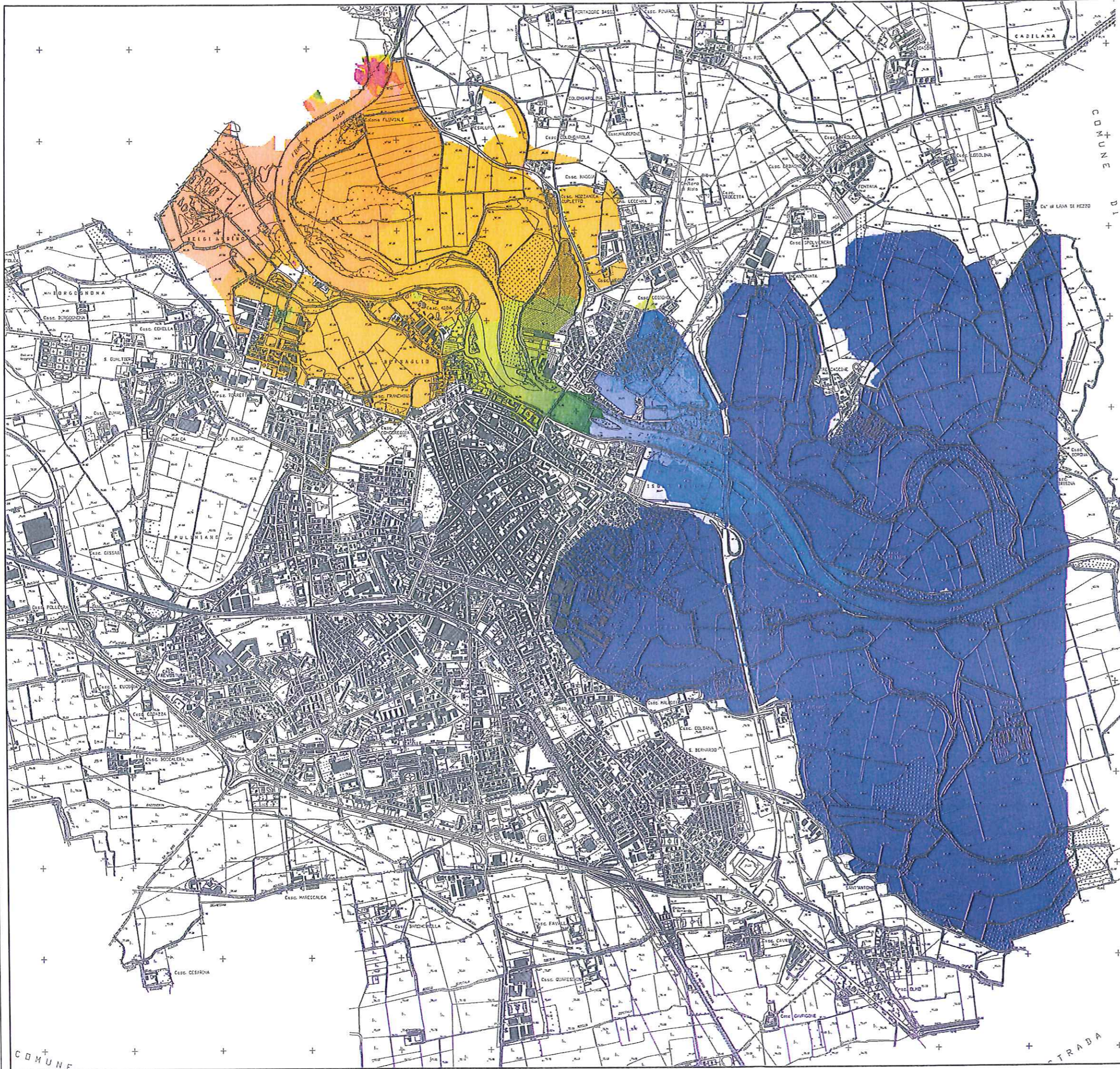
Il professionista incaricato  
Dott. Ing. SILVIO ROSSETTI  
Calcoli idraulici  
Dott. Ing. OMAR WILLIAM CELLA  
Dott. Ing. VERONICA LODIGIANI

**STUDIO PAOLETTI**  
INGEGNERI ASSOCIATI  
20133 MILANO - via Ercole, 23 - tel. (02) 26631264  
fax (02) 26631553 - E-Mail: Studiopaolotti@stpaletti.it

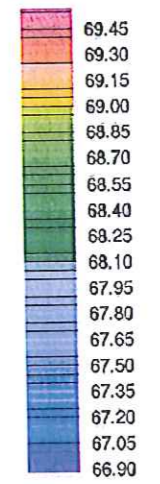
TITOLO  
RAPPRESENTAZIONE DEI TIRANTI IDRICI (m)  
SIMULAZIONE 2D IN CONDIZIONI STAZIONARIE DI PIENA  
CON T=50 anni

| Revisioni | N° | Descrizione   | Data         |
|-----------|----|---|--------------|
|           | 1  | AGGIORNAMENTO PER OPERE REALIZZATE E PER ADEMPIMENTO DELL'ALLEGATO 4 DELLA D.G.R. DELLA LOMBARDIA 23 DICEMBRE 2004, N° 8/1558 | GENNAIO 2010 |
|           | 2  |   |              |
|           | 3  |   |              |

|                  |    |          |        |           |    |        |         |       |         |
|------------------|----|----------|--------|-----------|----|--------|---------|-------|---------|
| Numero elaborato | SI | EDIZIONE | 278-17 | DOCUMENTO | DI | NUMERO | D.05.00 | Scala | 1:10000 |
|------------------|----|----------|--------|-----------|----|--------|---------|-------|---------|



LIVELLI (m s.l.m.)



COMUNE DI LODI

STUDIO IDROLOGICO-IDRAULICO  
DEL TRATTO DI F. ADDA  
INSERITO NEL TERRITORIO COMUNALE

MARZO 2005 - AGGIORNAMENTO GENNAIO 2010

|              | NOME        | FIRMA | DATA |
|--------------|-------------|-------|------|
| REDAZIONE    | R. Corio    |       |      |
| VERIFICA     | S. Rossetti |       |      |
| APPROVAZIONE | S. Rossetti |       |      |

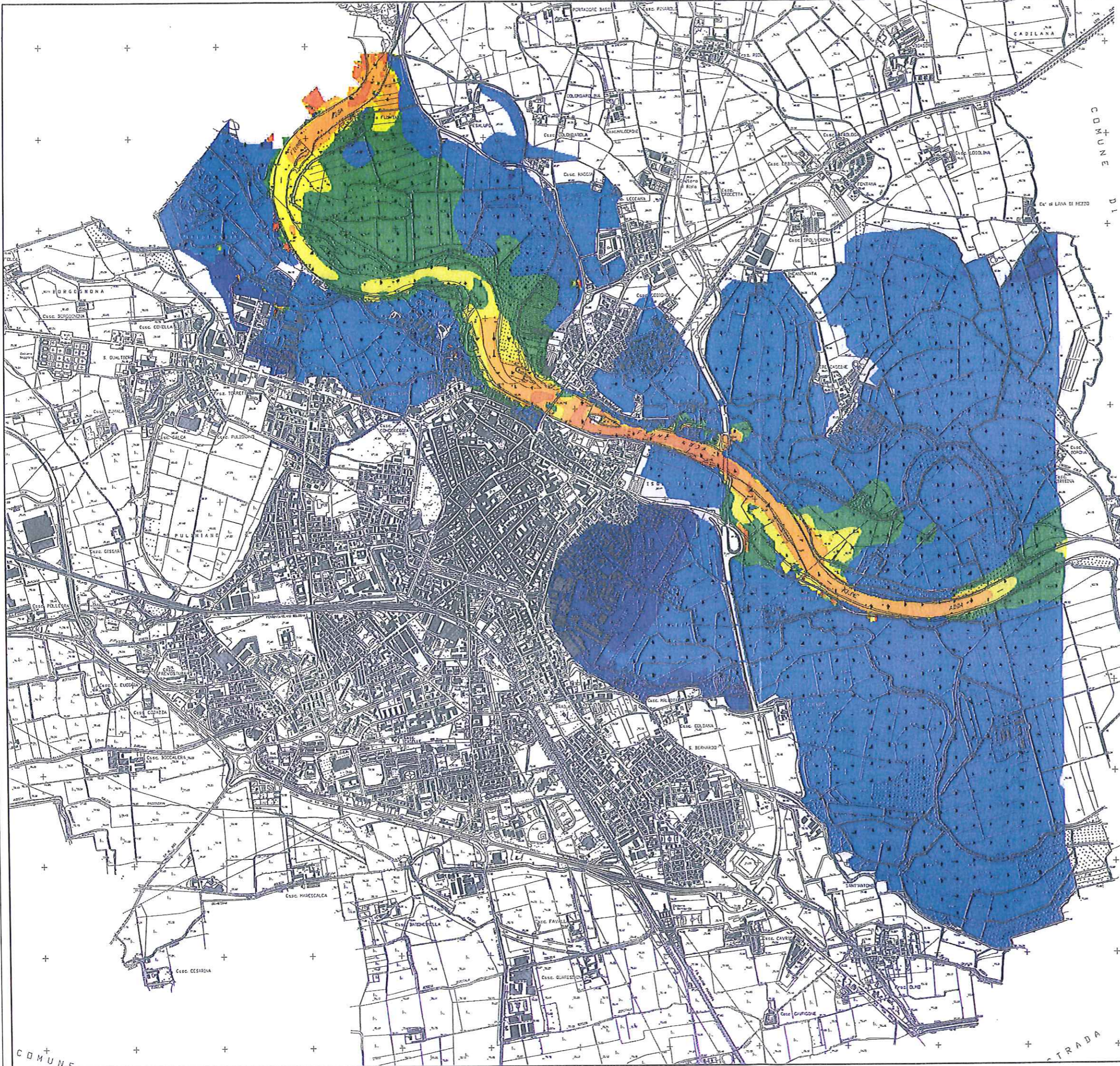
Il professionista incaricato  
Dott. Ing. SILVIO ROSSETTI  
Calcoli Idraulici  
Dott. Ing. OMAR WILLIAM CELLA  
Dott. Ing. VERONICA LODIGIANI

**STUDIO PAOLETTI**  
INGEGNERI ASSOCIATI  
20133 MILANO - via Bassini, 23 - tel (02) 26581264  
fax (02) 26581553 - E-Mail: StudioPaolotti@libero.it

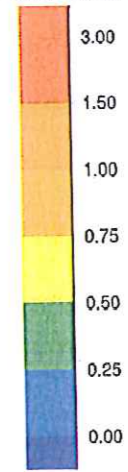
TITOLO  
RAPPRESENTAZIONE DEI LIVELLI (m s.l.m.)  
SIMULAZIONE 2D IN CONDIZIONI STAZIONARIE DI PIENA  
CON T=50 anni

| Revisioni | N° | Descrizione   | Data         |
|-----------|----|---|--------------|
| 1         | 1  | AGGIORNAMENTO PER OPERE REALIZZATE E PER AGGIORNAMENTO DELL'ALLEGATO 4 DELLA D.G.R. DELLA LOMBARDIA 22 DICEMBRE 2005, N° 8/1266 | GENNAIO 2010 |
| 2         | 2  |   |              |
| 3         | 3  |   |              |

|                    |          |        |        |                    |
|--------------------|----------|--------|--------|--------------------|
| Numero idrometrico | INQUADRA | QUADRO | FOGLIO | Scala              |
|                    | SI       | 278-17 | DI     | D.06.00<br>1:10000 |



CAMPO DELLE VELOCITA' (m/s)



COMUNE DI LODI

STUDIO IDROLOGICO-IDRAULICO  
DEL TRATTO DI F. ADDA  
INSERITO NEL TERRITORIO COMUNALE

MARZO 2005 - AGGIORNAMENTO GENNAIO 2010

|              | NO          | FIN | DATA |
|--------------|-------------|-----|------|
| REDAZIONE    | R. Corio    |     |      |
| VERIFICA     | S. Rossetti |     |      |
| APPROVAZIONE | S. Rossetti |     |      |

Il professionista incaricato  
Dott. Ing. SILVIO ROSSETTI

**STUDIO PAOLETTI**  
INGEGNERI ASSOCIATI  
20133 MILANO - Via Borsini, 23 - tel. (02) 26831264  
fax (02) 26831553 - E-Mail: studiopaol@tin.it

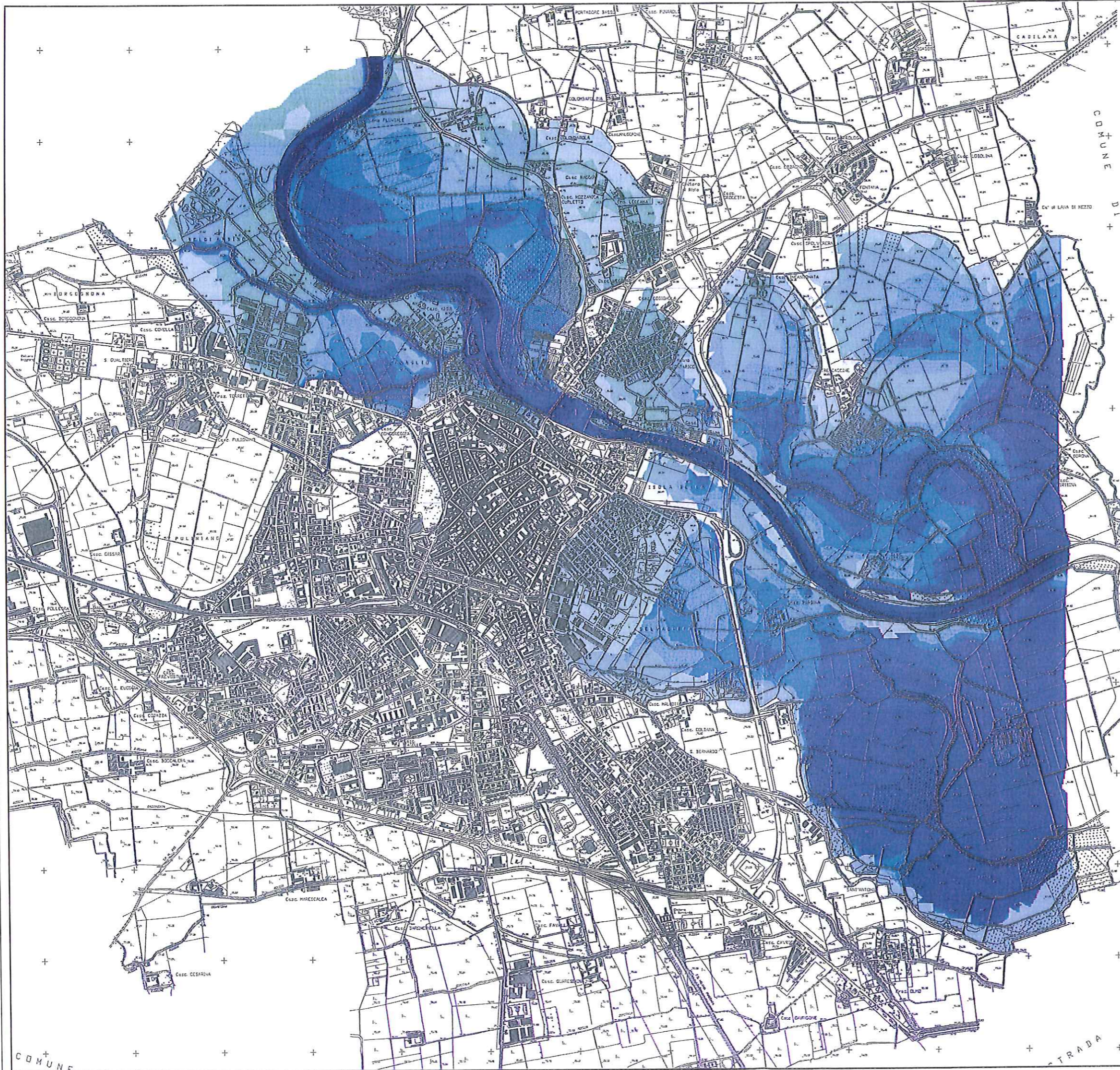
TITOLO  
RAPPRESENTAZIONE DEL CAMPO DELLE VELOCITA' (m/s)  
SIMULAZIONE 2D IN CONDIZIONI STAZIONARIE DI PIENA  
CON T=50 anni

| Reviz. | N° | Descrizione   | Data         |
|--------|----|---|--------------|
| 1      | 1  | AGGIORNAMENTO PER OPERE REALIZZATE E PER AGGIORNAMENTO DELL'ALLEGATO 4 DELLA D.P.R. DELLA LOMBARDIA 22 DICEMBRE 2005, n° 8/1558 | GENNAIO 2010 |
| 2      | 2  |   |              |
| 3      | 3  |   |              |

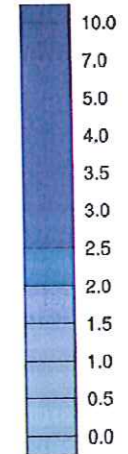
Numero  
tabella

PRODOTTORE: SI | CODICE: 278-17 | DOCUMENTO: DI | VALORE: 0.07.00 | Scala: 1:10000





TIRANTI IDRICI (m)



COMUNE DI LODI

STUDIO IDROLOGICO-IDRAULICO  
DEL TRATTO DI F. ADDA  
INSERITO NEL TERRITORIO COMUNALE

MARZO 2005 - AGGIORNAMENTO GENNAIO 2010

|              | NOME        | FINIA | DATA |
|--------------|-------------|-------|------|
| REDAZIONE    | R. Gola     |       |      |
| VERIFICA     | S. Rossetti |       |      |
| APPROVAZIONE | S. Rossetti |       |      |

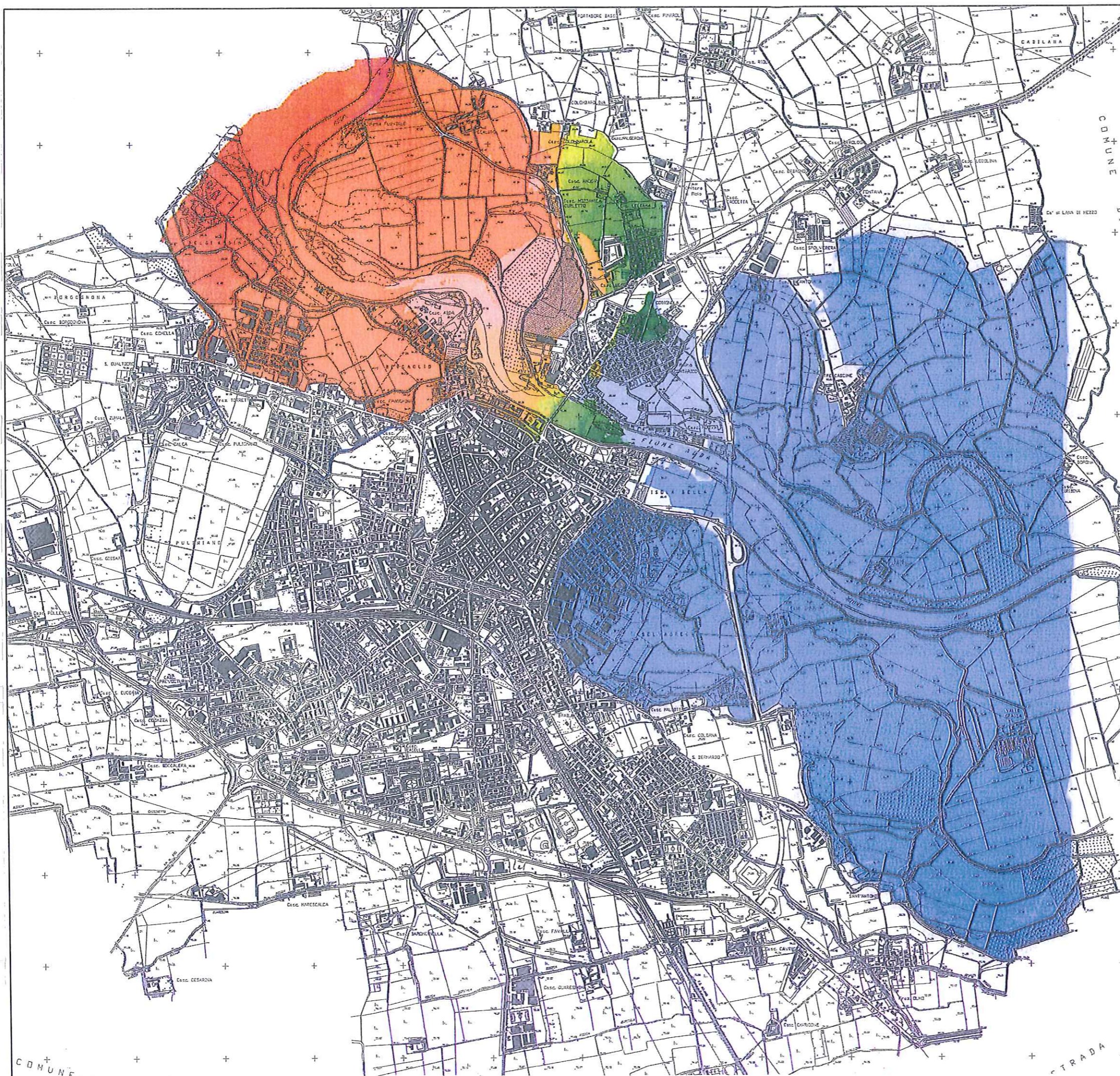
Il professionista incaricato  
Dott. Ing. SILVIO ROSSETTI  
Calcoli idraulici  
Dott. Ing. OMAR WILLIAM CELLA  
Dott. Ing. VERONICA LODIGIANI

**STUDIO PAOLETTI**  
INGEGNERI ASSOCIATI  
20133 MILANO - via Bassini, 23 - tel (02) 26591254  
fax (02) 26591553 - E-Mail: studiopaol@netnet.it

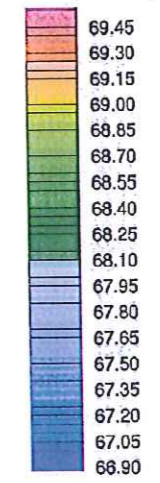
STUDIO  
RAPPRESENTAZIONE DEI TIRANTI IDRICI (m)  
SIMULAZIONE 2D IN CONDIZIONI STAZIONARIE DI PIENA  
CON T=200 anni

| Rev./Anno | N° | Descrizione  | Data         |
|-----------|----|--|--------------|
|           | 1  | AGGIORNAMENTO PER OPERE REALIZZATE E PER ADEMPIMENTO DELL'ALLEGATO 4 DELLA D.G.R. DELLA LOMBARDA 23 DICEMBRE 2005, n° 8/1556 | GENNAIO 2010 |
|           | 2  |  |              |
|           | 3  |  |              |

|                  |            |          |          |         |         |
|------------------|------------|----------|----------|---------|---------|
| Numero elaborato | PROIEZIONE | EDIZIONE | PRODOTTO | SCALE   | Scala   |
|                  | SI         | 278-17   | DI       | D.08.00 | 1:10000 |



LIVELLI (m s.l.m.)



COMUNE DI LODI

STUDIO IDROLOGICO-IDRAULICO  
DEL TRATTO DI F. ADDA  
INSERITO NEL TERRITORIO COMUNALE

MARZO 2005 - AGGIORNAMENTO GENNAIO 2010

| REDAZIONE    | NOVE        | FINA | DATA |
|--------------|-------------|------|------|
|              | R. Goria    |      |      |
| VERIFICA     | S. Rossetti |      |      |
| APPROVAZIONE | S. Rossetti |      |      |

Il professionista incaricato  
Dott. Ing. SILVIO ROSSETTI  
Collocci Idraulici  
Dott. Ing. OMAR WILLIAM CELLA  
Dott. Ing. VERONICA LODIGIANI

**STUDIO PAOLETTI**  
INGEGNERI ASSOCIATI  
20133 MILANO - via Besenò, 23 - tel. (02) 2681254  
fax (02) 2681553 - E-mail: studiopaolotti@paolotti.it

TITOLO  
RAPPRESENTAZIONE DEI LIVELLI (m s.l.m.)  
SIMULAZIONE 2D IN CONDIZIONI STAZIONARIE DI PIENA  
CON T=200 anni

| Revisioni | N° | Descrizione   | Data          |
|-----------|----|---|---------------|
| 1         | 1  | AGGIORNAMENTO PER OPERE REALIZZATE E PER AGGIORNAMENTO DELL'ALLEGATO 4 DELLA D.G.R. DELLA LOMBARDIA 22 DICEMBRE 2006, n° 8/1568 | DICEMBRE 2009 |
| 2         | 2  |   |               |
| 3         | 3  |   |               |

Numero  
idraulico

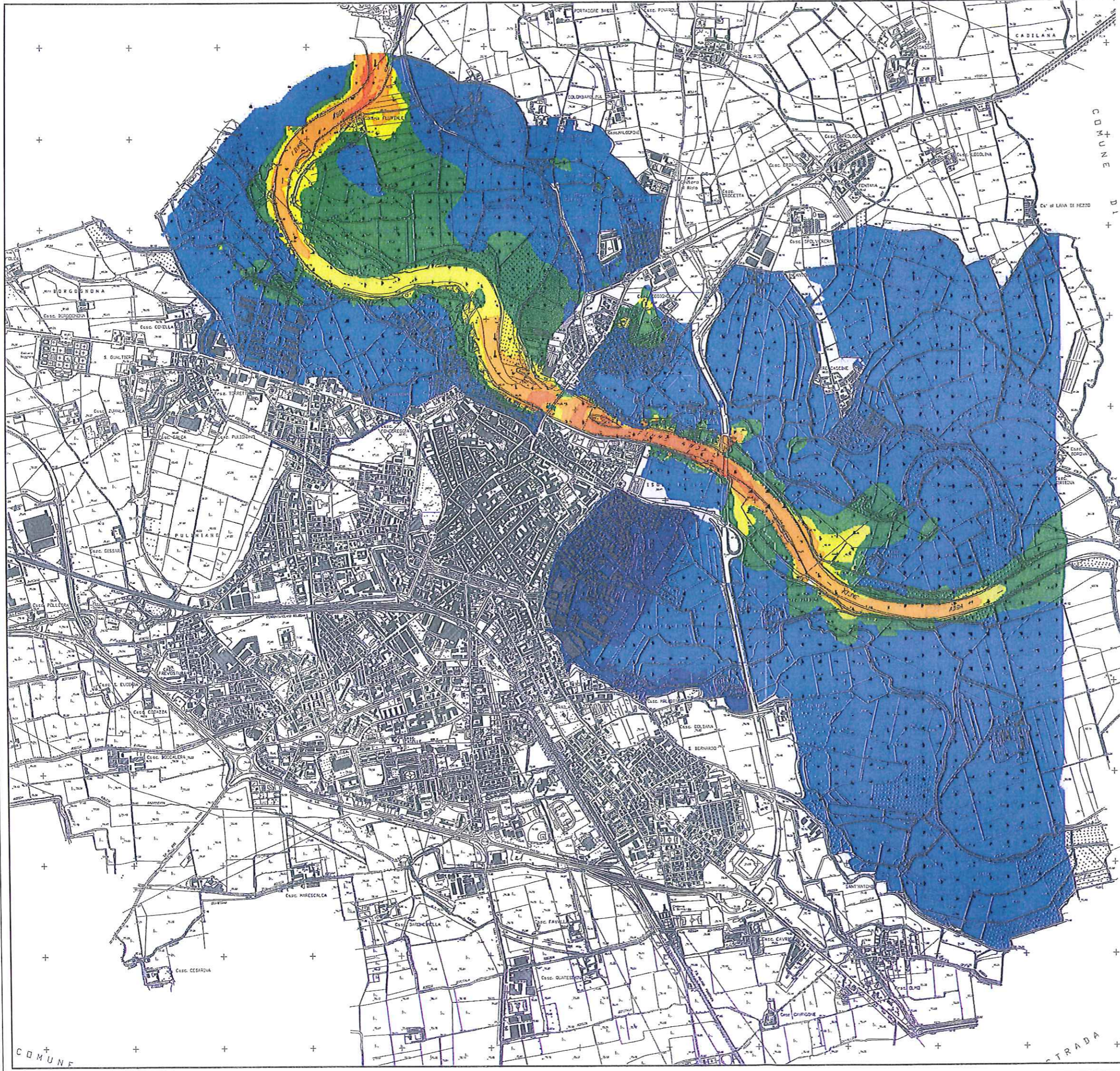
100.000  
SI

EDICENZA  
278-17

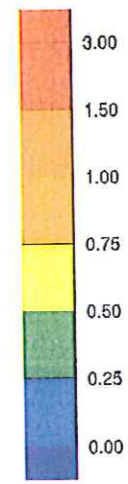
ESECUTIVO  
DI

MURATA  
D.09.00

Scala  
1:10000



CAMPO DELLE VELOCITA' (m/s)



COMUNE DI LODI

STUDIO IDROLOGICO-IDRAULICO  
DEL TRATTO DI F. ADDA  
INSERITO NEL TERRITORIO COMUNALE

MARZO 2005 - AGGIORNAMENTO GENNAIO 2010

|              | INIZIO      | FINIS | DATA |
|--------------|-------------|-------|------|
| REDAZIONE    | R. Corio    |       |      |
| VERIFICA     | S. Rossetti |       |      |
| APPROVAZIONE | S. Rossetti |       |      |

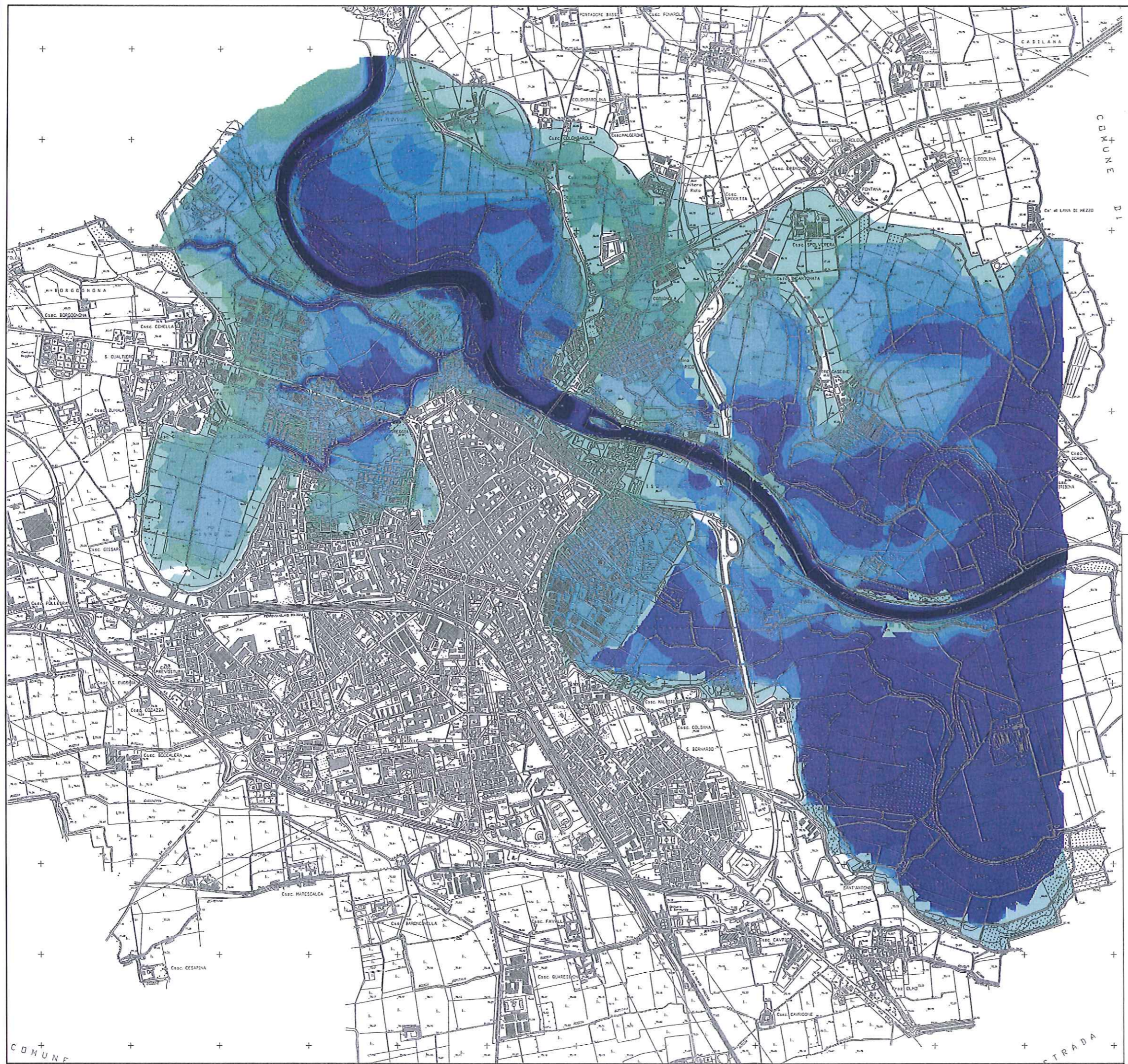
Il professionista incaricato  
Dott. Ing. SILVIO ROSSETTI  
Calcoli Idraulici  
Dott. Ing. OMAR WILLIAM CELLA  
Dott. Ing. VERONICA LODIGIANI

**STUDIO PAOLETTI**  
INGEGNERI ASSOCIATI  
20133 MILANO - Via Beccati, 23 - Tel. (02) 26591284  
fax (02) 26591533 - E-Mail: StudioPaoletti@stetnet.it

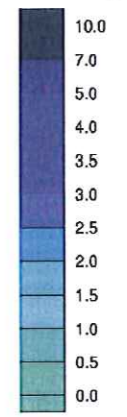
TITOLO  
RAPPRESENTAZIONE DEL CAMPO DELLE VELOCITA' (m/s)  
SIMULAZIONE 2D IN CONDIZIONI STAZIONARIE DI PIENA  
CON T=200 anni

| Revisioni | N° | Descrizione  | Data         |
|-----------|----|--|--------------|
| 1         | 1  | AGGIORNAMENTO PER OPERE REALIZZATE E PER AGGIORNAMENTO DELL'ALLEGATO 4 DELLA D.G.R. DELLA LIGURIA N. 21 DICEMBRE 2005, n. 8/1558 | GENNAIO 2010 |
| 2         |    |  |              |
| 3         |    |  |              |

Nuova edizione: SI     
 Copia: 278-17     
 Documento: DI     
 Numero: D.10.00     
 Scala: 1:10000



TIRANTI IDRICI (m)



COMUNE DI LODI

STUDIO IDROLOGICO-IDRAULICO  
DEL TRATTO DI F. ADDA  
INSERITO NEL TERRITORIO COMUNALE

MARZO 2005 - AGGIORNAMENTO GENNAIO 2010

| REDAZIONE    | NOTE        | FIRMA | DATA |
|--------------|-------------|-------|------|
|              | R. Gorta    |       |      |
| VERIFICA     | S. Rossetti |       |      |
| APPROVAZIONE | S. Rossetti |       |      |

Il professionista incaricato  
Dott. Ing. SILVIO ROSSETTI  
Calcoli Idraulici  
Dott. Ing. OMAR WILLIAM CELLA  
Dott. Ing. VERONICA LODIGIANI

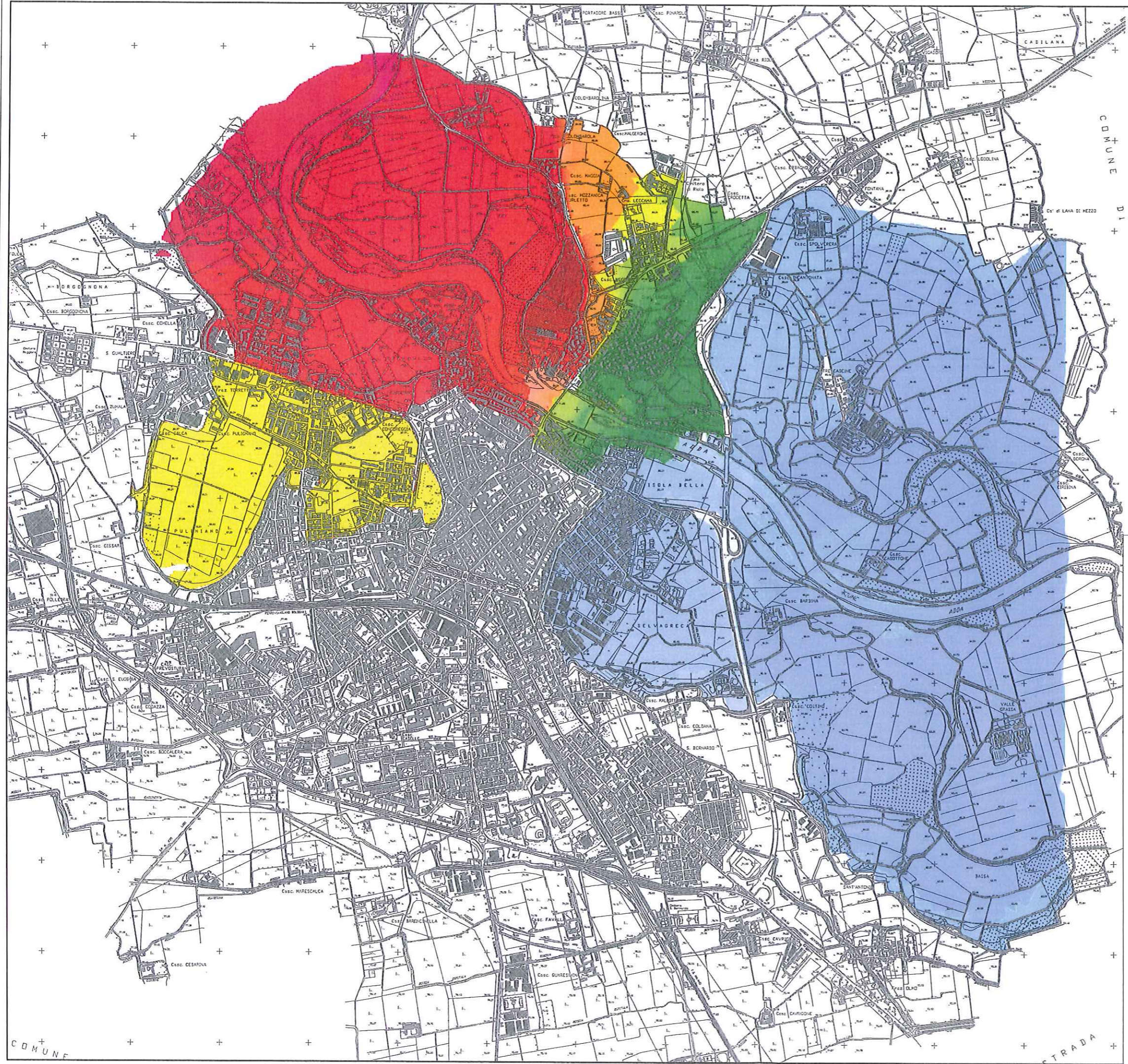
**STUDIO PAOLETTI**  
INGEGNERI ASSOCIATI  
20133 MILANO - Via Bassini, 23 - tel. (02) 2551254  
fax (02) 2558153 - E-Mail: Studiopt@studpt.it

TITOLO  
RAPPRESENTAZIONE DEI TIRANTI IDRICI (m)  
SIMULAZIONE 2D IN CONDIZIONI STAZIONARIE DI PIENA  
CON T=500 anni

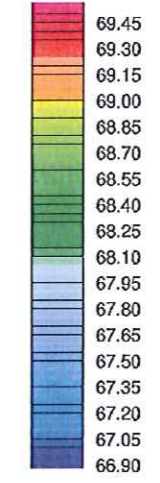
| Revisioni | N° | Descrizione  | Data         |
|-----------|----|--|--------------|
| 1         | 1  | AGGIORNAMENTO PER OPERE REALIZZATE E PER ADESIONE DELL'ALLEGATO 4 DELLA D.L.G.R. DELLA LOMBARDIA 22 DICEMBRE 2005, n. 8/1285 | GENNAIO 2010 |
| 2         | 2  |  |              |
| 3         | 3  |  |              |

|                  |           |          |           |         |       |
|------------------|-----------|----------|-----------|---------|-------|
| Numero elaborata | TIPOLOGIA | CONVULSA | DOCUMENTO | NUMERO  | Scala |
| SI               | 278-17    | DI       | D.11.00   | 1:10000 |       |



LIVELLI (m s.l.m.)



COMUNE DI LODI

STUDIO IDROLOGICO-IDRAULICO  
DEL TRATTO DI F. ADDA  
INSERITO NEL TERRITORIO COMUNALE

MARZO 2005 - AGGIORNAMENTO GENNAIO 2010

| REDAZIONE    | NOME        | FIRMA | DATA |
|--------------|-------------|-------|------|
|              | R. Cora     |       |      |
| VERIFICA     | S. Rossetti |       |      |
| APPROVAZIONE | S. Rossetti |       |      |

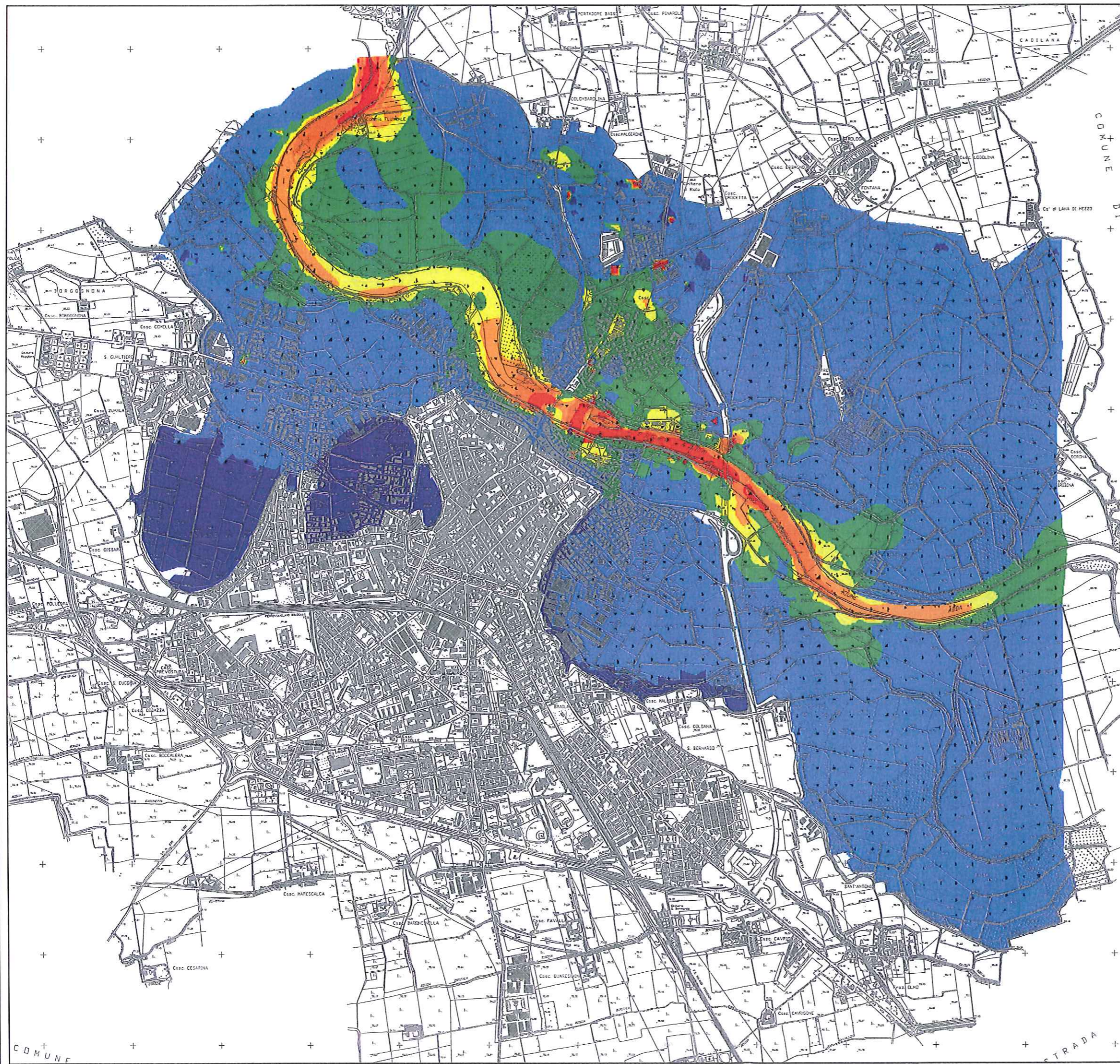
Il professionista incaricato  
Dott. Ing. SILVIO ROSSETTI  
Calcoli idraulici  
Dott. Ing. OMAR WILLIAM CELLA  
Dott. Ing. VERONICA LOGGIANI

**STUDIO PAOLETTI**  
INGEGNERI ASSOCIATI  
20133 MILANO - Via Bessini, 23 - tel. (02) 25681254  
fax (02) 25681553 - E-Mail: Studiopaoletti@telecom.it

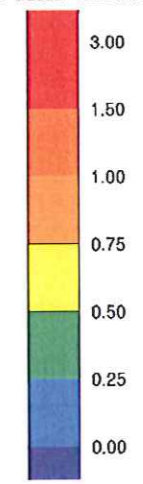
TITOLO  
RAPPRESENTAZIONE DEI LIVELLI (m s.l.m.)  
SIMULAZIONE 2D IN CONDIZIONI STAZIONARIE DI PIENA  
CON T=500 anni

| Revisioni | N° | Descrizione  | Data         |
|-----------|----|--|--------------|
| 1         |    | AGGIORNAMENTO PER OPERE REALIZZATE E PER ADEGUAMENTO DELL'ALLEGATO 4 DELLA D.G.R. DELLA LOMBARDIA 22 DICEMBRE 2005, n° 8/71568 | GENNAIO 2010 |
| 2         |    |  |              |
| 3         |    |  |              |

|                  |            |             |           |         |         |
|------------------|------------|-------------|-----------|---------|---------|
| Numero elaborata | TECNOLOGIA | CONFESSIONE | DOCUMENTI | NUMERO  | Scala   |
|                  | SI         | 278-17      | DI        | D.12.00 | 1:10000 |



CAMPO DELLE VELOCITA' (m/s)



COMUNE DI LODI

STUDIO IDROLOGICO-IDRAULICO  
DEL TRATTO DI F. ADDA  
INSERITO NEL TERRITORIO COMUNALE

MARZO 2005 - AGGIORNAMENTO GENNAIO 2010

|              | NOME        | FINA | DATA |
|--------------|-------------|------|------|
| REDAZIONE    | R. Corio    |      |      |
| VERIFICA     | S. Rossetti |      |      |
| APPROVAZIONE | S. Rossetti |      |      |

Il professionista incaricato  
Dott. Ing. SILVIO ROSSETTI  
Calcoli Idraulici  
Dott. Ing. OMAR WILLIAM CELLA  
Dott. Ing. VERONICA LODIGIANI

**STUDIO PAOLETTI**  
INGEGNERI ASSOCIATI  
20133 MILANO - Via Beccati, 23 - tel. (02) 26681264  
fax (02) 26681353 - E-Mail: StudioPaolotti@stet.it

TITOLO

RAPPRESENTAZIONE DEL CAMPO DELLE VELOCITA' (m/s)  
SIMULAZIONE 2D IN CONDIZIONI STAZIONARIE DI PIENA  
CON T=500 anni

| Revisioni | N° | Descrizione  | Data         |
|-----------|----|--|--------------|
|           | 1  | AGGIORNAMENTO PER OPERE REALIZZATE E PER ACCORDAMENTO DELL'ALLEGATO 4 DELLA D.G.R. DELLA LOMBARDA 23 DICEMBRE 2005, n° 87/1568 | GENNAIO 2010 |
|           | 2  |  |              |
|           | 3  |  |              |

|                   |              |                     |                   |                   |                  |
|-------------------|--------------|---------------------|-------------------|-------------------|------------------|
| Numero<br>tabella | SPAZIO<br>SI | QUANTITA'<br>278-17 | INDICAZIONE<br>DI | ALZATO<br>D.13.00 | Scala<br>1:10000 |
|-------------------|--------------|---------------------|-------------------|-------------------|------------------|

STUDIO IDROLOGICO-IDRAULICO  
DEL TRATTO DI F. ADDA  
INSERITO NEL TERRITORIO COMUNALE

MARZO 2005 - AGGIORNAMENTO GENNAIO 2010

|              |            |      |  |
|--------------|------------|------|--|
| INDAGINE     | R. Sarti   | DATA |  |
| SCOPPO       | S. Roversi |      |  |
| APPROVAZIONE | S. Roversi |      |  |

Il professionista incaricato  
Dott. Ing. SILVIO ROSSI  
Cedola n. 100/101  
Dott. Ing. OMBERTO DELLA  
Dott. Ing. VERONICA LOGGIANI

**STUDIO PAOLETTI**  
INGEGNERI ASSOCIATI  
20132 ALMO - Via Roma, 22 - Tel. 0372 910211  
Fax 0372 910212 - E-mail: studio@paoletti.it

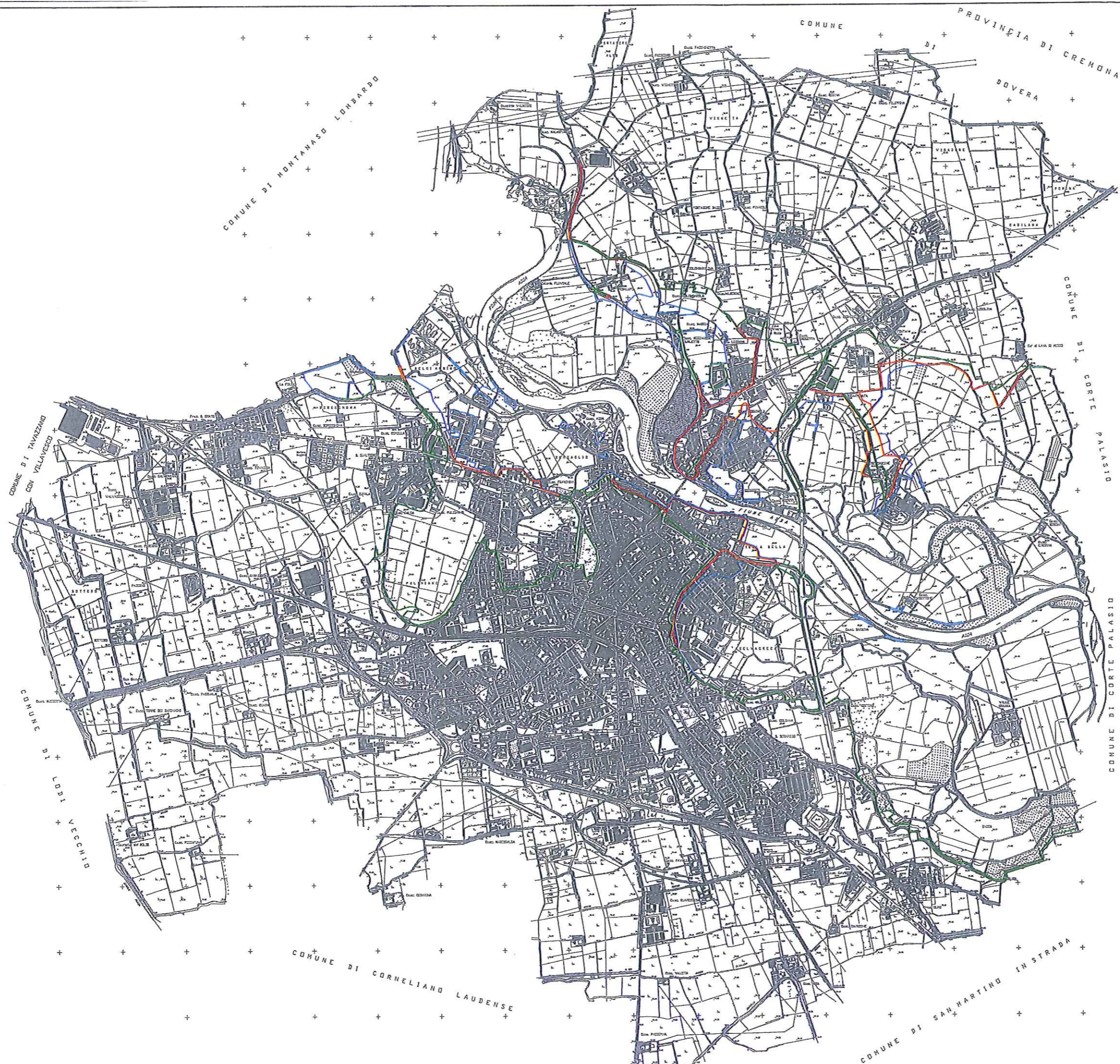
TITOLO  
PLANIMETRIA scala 1:10000 CON L'INDICAZIONE DEI LIMITI DI ESONDAZIONE  
RISULTANTI DALL'APPLICAZIONE DEL MODELLO BIDIMENSIONALE

| Area | №      | Descrizione   | Data       |
|------|--------|---|------------|
| 1    | 278-17 | ASSEGNAZIONE PER STRADA PALASIO E PER AGGIORNAMENTO DELLO SCHEMA E DEL P.UBB. | 08/04/2010 |
| 2    |        |   |            |
| 3    |        |   |            |

Scala grafica: SI 278-17 DI D.14.00 1:10000

LEGENDA

- FASCIA CORRISPONDENTE AD UN TEMPO DI RITORNO PARI A 50 ANNI CALCOLATA CON MODELLO BIDIMENSIONALE
- FASCIA CORRISPONDENTE AD UN TEMPO DI RITORNO PARI A 200 ANNI CALCOLATA CON MODELLO BIDIMENSIONALE
- FASCIA CORRISPONDENTE AD UN TEMPO DI RITORNO PARI A 500 ANNI CALCOLATA CON MODELLO BIDIMENSIONALE





COMUNE DI LODI

STUDIO IDROLOGICO-IDRAULICO  
DEL TRATTO DI F. ADDA  
INSERITO NEL TERRITORIO COMUNALE

MARZO 2005 - AGGIORNAMENTO GENNAIO 2010

|             |                |                  |                |
|-------------|----------------|------------------|----------------|
| REGIONE     | LOMBARDIA      | PROV. DI CREMONA | COMUNE DI LODI |
| INDICAZIONE | A. G. 10/01/02 |                  |                |
| ATTUAZIONE  | S. 10/01/02    |                  |                |

Il professionista incaricato  
Dott. Ing. SIMONE ROSSETTI  
Cedola 10/01/02

Il professionista incaricato  
Dott. Ing. OMAR WILLIAM CELLA  
Dott. Ing. VERONICA LODIGIANI

**STUDIO PAOLETTI**  
INGEGNERI ASSOCIATI  
21131 MARE' - Strada 22 - Tel. 0372 208734  
Fax 0372 208733 - E-Mail: studio@paoletti.it

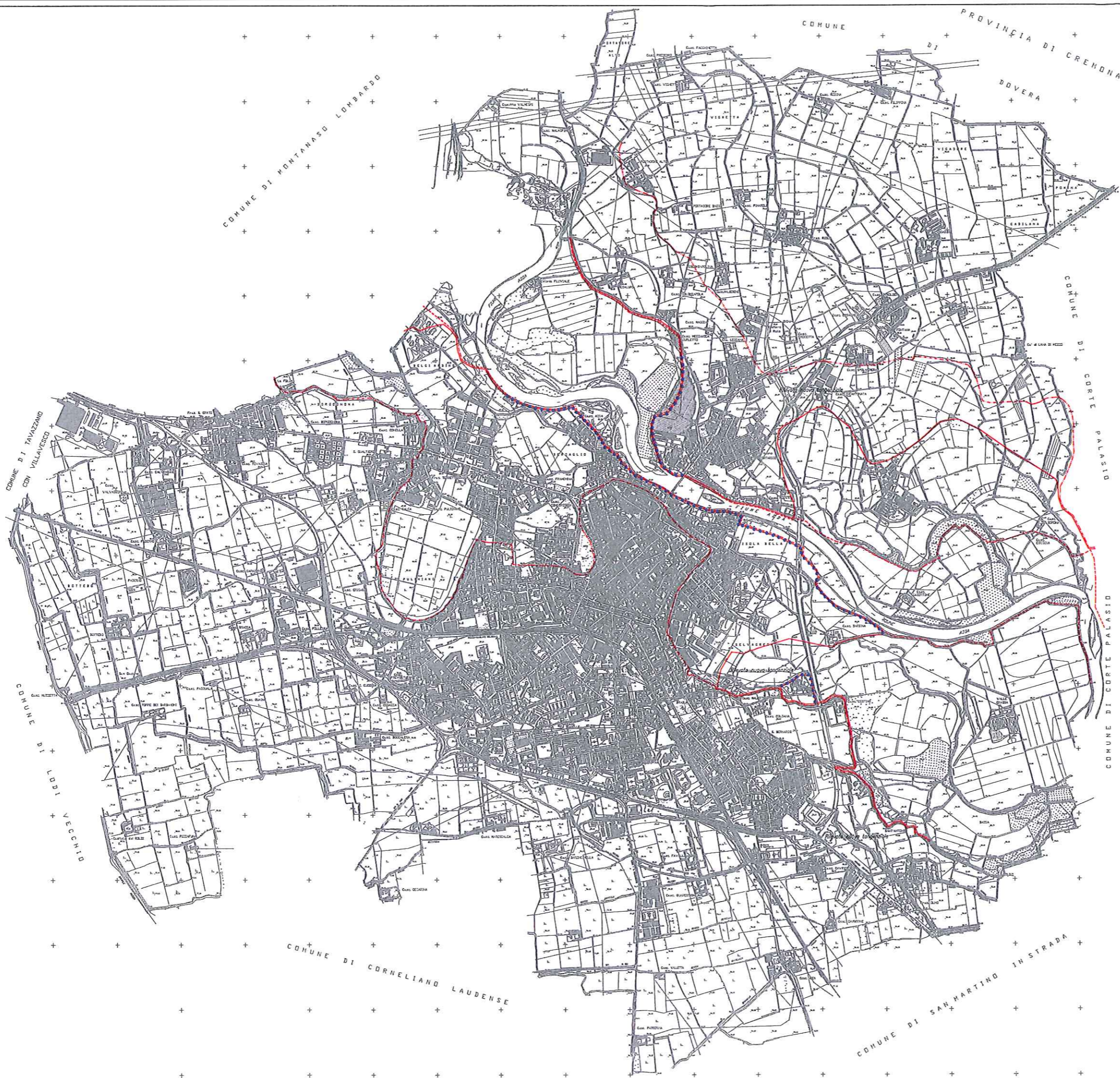
TITOLO  
PLANIMETRIA scala 1:10000 CON L'INDICAZIONE DEI LIMITI DI FASCIA P.A.I.  
DELL'AUTORITA' DI BACINO

| Numero | Descrizione  | Data       |
|--------|--|------------|
| 1      | ADDETTAMENTO DEL TRATTO DI F. ADDA E DEL TRATTO DI F. ADDA E DEL TRATTO DI F. ADDA | 02/01/2010 |
| 2      |  |            |
| 3      |  |            |

Scala: SI 278-17 DI D.20.00 1:10000

LEGENDA

- LIMITE TRA LA FASCIA A E LA FASCIA B
- LIMITE TRA LA FASCIA B E LA FASCIA C
- LIMITE ESTERNO DELLA FASCIA C
- LIMITE DI PROGETTO TRA LA FASCIA B E LA FASCIA C







COMUNE DI LODI

STUDIO IDROLOGICO-IDRAULICO  
DEL TRATTO DI F. ADDA  
INSERITO NEL TERRITORIO COMUNALE

MARZO 2005 - AGGIORNAMENTO GENNAIO 2010

|              |          |       |     |
|--------------|----------|-------|-----|
| INDICAZIONE  | R. Sassi | PROVA | DAI |
| CONFERMA     | S. Sassi |       |     |
| APPROVAZIONE | S. Sassi |       |     |

Il professionista incaricato  
Dott. Ing. SILVIO ROSSETTI  
Cedente Idraulico  
Dott. Ing. DANIELE WILLIAM CELLA  
Coll. Ing. VERONICA LOZZANI

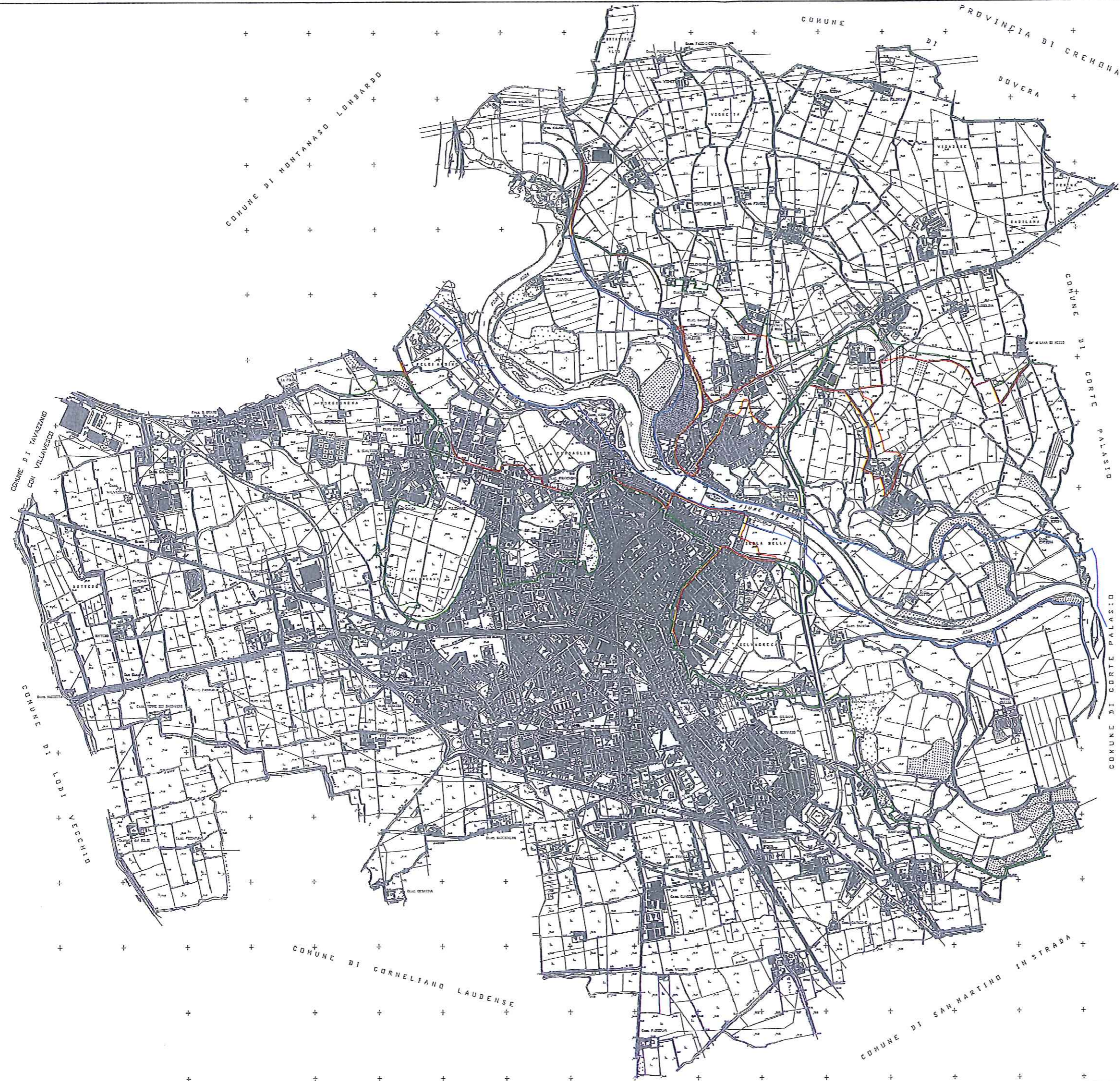
**STUDIO PAOLETTI**  
INGEGNERI ASSOCIATI  
20133 MANTOVA - Via S. Andrea, 22 - Tel. 0376 349218  
Fax 0376 349213 - E-mail: studio@paoletti.it

TITOLO  
PLANIMETRIA scala 1:10000 CON L'INDICAZIONE DEI LIMITI DI FASCIA  
RISULTANTI DALL'APPLICAZIONE DEL MODELLO BIDIMENSIONALE

| Partenza      | N° | Descrizione   | Dir. S. S.    |
|---------------|----|---|---------------|
| 1             | 1  | ASSICURAZIONE PER SPORTELLI E PER ASSICURAZIONE SULL'EDIFICIO 4 | EDIFICIO 4/13 |
| 2             | 2  |   |               |
| 3             | 3  |   |               |
| Numero foglio | SI | 278-17  | DI            |
|               |    |   | 2.21.00       |
|               |    |   | 1:10000       |

**LEGENDA**

- LIMITE TRA LE FASCE A E B
- LIMITE TRA LE FASCE B E C
- LIMITE ESTERNO DI FASCIA C





STUDIO IDROLOGICO-IDRAULICO  
DEL TRATTO DI F. ADDA  
INSERITO NEL TERRITORIO COMUNALE

MARZO 2005 - AGGIORNAMENTO GENNAIO 2010

|              |             |     |  |
|--------------|-------------|-----|--|
| REDAZIONE    | R. Gatti    | PRM |  |
| MODIFICA     | S. Rossetti |     |  |
| APPROVAZIONE | S. Rossetti |     |  |

Il professionista incaricato  
Dott. Ing. SILVIO ROSSETTI  
Coordinatore Idraulico  
Dott. Ing. OMAR WILLIAM CELLA  
Dott. Ing. VERONICA LOGGAN

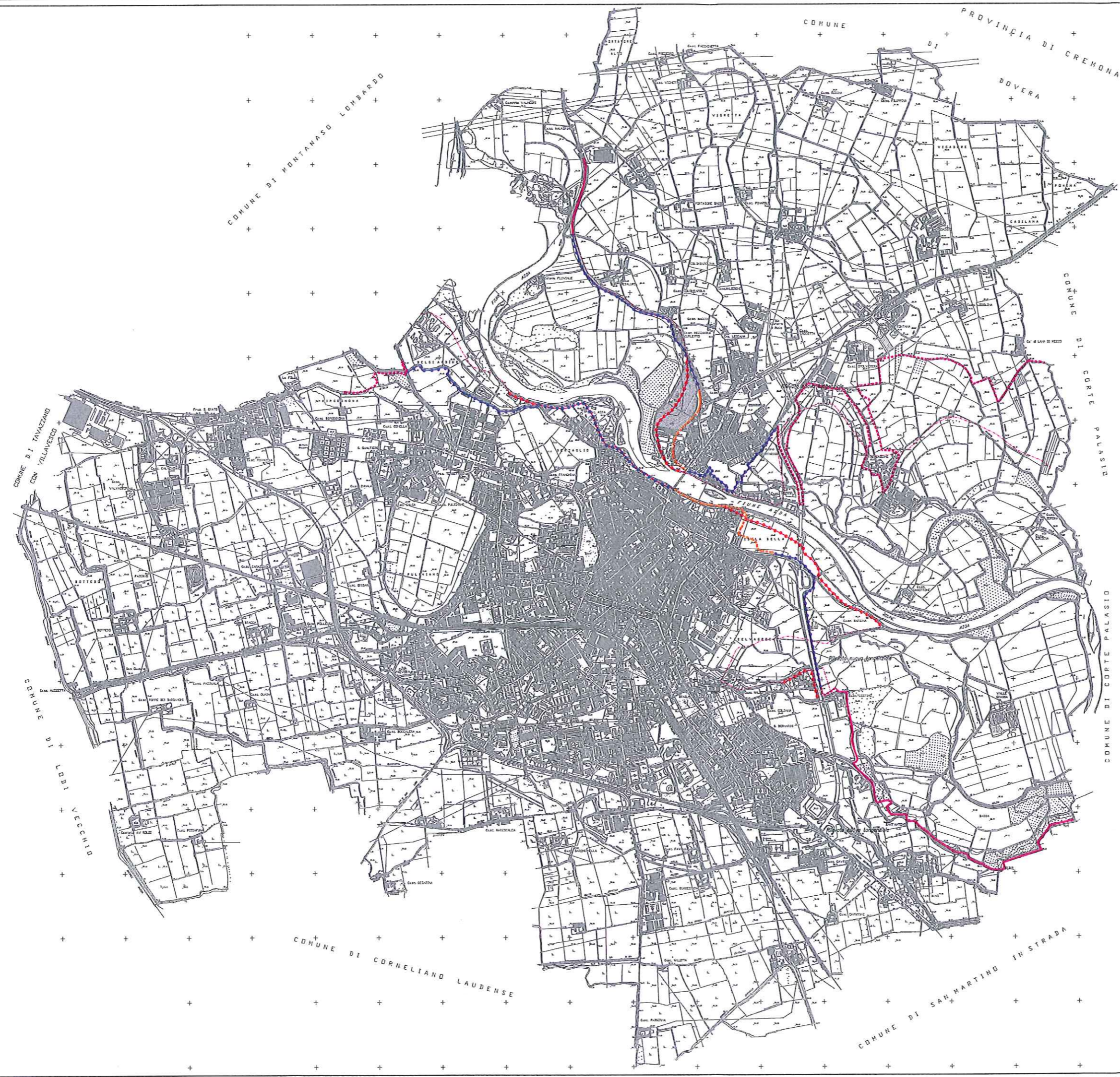
**STUDIO PAOLETTI**  
INGEGNERI ASSOCIATI  
70133 MILANO - Via Broletto, 23 - Tel. (02) 2409204  
fax (02) 2409211 - E-mail: studio@paoletti.it

STUDIO

PLANIMETRIA scala 1:10000 DI PROPOSTA DI MODIFICA  
DEL LIMITE TRA LE FASCE B E C  
E DEI LIMITI DI PROGETTO

| Particella | N° | Descrizione  | Data       |
|------------|----|--|------------|
| 1          |    | ADDETTAMENTO DEL LIMITE FASCIA B E C E DEI LIMITI DI PROGETTO A SEGUITO DELLE OPERE REALIZZATE | 02/05/2010 |
| 2          |    |  |            |
| 3          |    |  |            |

Scale: SI 278-17 DI 0.22.01 PA 1:10000



**LEGENDA**

- LIMITE TRA LA FASCIA B E LA FASCIA C  
CONFERMATO RISPETTO AL P.A.I.
- - - LIMITE TRA LA FASCIA B E LA FASCIA C  
NON CONFERMATO RISPETTO AL P.A.I.
- · · · · LIMITE TRA LA FASCIA B E LA FASCIA C  
IN VARIANTE RISPETTO AL P.A.I.
- NUOVO LIMITE TRA LA FASCIA B E LA FASCIA C  
A SEGUITO DELLE OPERE REALIZZATE
- LIMITE DI PROGETTO TRA LA FASCIA B E LA FASCIA C  
CONFERMATO RISPETTO AL P.A.I.
- - - PROPOSTA DI NUOVO LIMITE DI PROGETTO  
TRA LA FASCIA B E LA FASCIA C
- · · · · LIMITE DI PROGETTO TRA LA FASCIA B E LA FASCIA C  
PREVISTO DAL P.A.I. DI CUI SI PROPONE LA NON REALIZZAZIONE



COMUNE DI LODI

STUDIO IDROLOGICO-IDRAULICO  
DEL TRATTO DI F. ADDA  
INSERITO NEL TERRITORIO COMUNALE

MARZO 2005 - AGGIORNAMENTO GENNAIO 2010

|              |             |       |  |
|--------------|-------------|-------|--|
| REDAZIONE    | A. Gatti    | FINIS |  |
| VERIFICA     | S. Rossetti |       |  |
| APPROVAZIONE | S. Rossetti |       |  |

Il professionista incaricato  
Dott. Ing. SILVIO ROSETTI  
Coletti Idraulici  
Dott. Ing. OMAR WILLIAM CELLA  
Dott. Ing. VERONICA LODIGIANI

**STUDIO PAOLETTI**  
INGEGNERI ASSOCIATI  
20133 MONTECASSALE (LO) - Tel. 0376/232124  
Fax 0376/232125 - Email: info@studio-paolotti.it

PLANIMETRIA scala 1:10000 DI PROPOSTA DI MODIFICA  
DEL LIMITE ESTERNO FASCIA C

|        |  |             |             |
|--------|--|-------------|-------------|
| Reviz. | 1  | Descrizione | 2005        |
| 2      | AGGIORNAMENTO PER DATI REALIZZATI E PER AGGIORNAMENTO DELL'ART. 4 DELLA LEGGE 3663 DEL 28/12/2008 (C. 19) E DELL'ART. 17 DELLA LEGGE 448 DEL 28/12/2008 (C. 219) |             | GIUGNO 2010 |
| 3      |  |             |             |
| 4      |  |             |             |
| 5      |  |             |             |
| 6      |  |             |             |
| 7      |  |             |             |
| 8      |  |             |             |
| 9      |  |             |             |
| 10     |  |             |             |
| 11     |  |             |             |
| 12     |  |             |             |
| 13     |  |             |             |
| 14     |  |             |             |
| 15     |  |             |             |
| 16     |  |             |             |
| 17     |  |             |             |
| 18     |  |             |             |
| 19     |  |             |             |
| 20     |  |             |             |
| 21     |  |             |             |
| 22     |  |             |             |
| 23     |  |             |             |
| 24     |  |             |             |
| 25     |  |             |             |
| 26     |  |             |             |
| 27     |  |             |             |
| 28     |  |             |             |
| 29     |  |             |             |
| 30     |  |             |             |
| 31     |  |             |             |
| 32     |  |             |             |
| 33     |  |             |             |
| 34     |  |             |             |
| 35     |  |             |             |
| 36     |  |             |             |
| 37     |  |             |             |
| 38     |  |             |             |
| 39     |  |             |             |
| 40     |  |             |             |
| 41     |  |             |             |
| 42     |  |             |             |
| 43     |  |             |             |
| 44     |  |             |             |
| 45     |  |             |             |
| 46     |  |             |             |
| 47     |  |             |             |
| 48     |  |             |             |
| 49     |  |             |             |
| 50     |  |             |             |
| 51     |  |             |             |
| 52     |  |             |             |
| 53     |  |             |             |
| 54     |  |             |             |
| 55     |  |             |             |
| 56     |  |             |             |
| 57     |  |             |             |
| 58     |  |             |             |
| 59     |  |             |             |
| 60     |  |             |             |
| 61     |  |             |             |
| 62     |  |             |             |
| 63     |  |             |             |
| 64     |  |             |             |
| 65     |  |             |             |
| 66     |  |             |             |
| 67     |  |             |             |
| 68     |  |             |             |
| 69     |  |             |             |
| 70     |  |             |             |
| 71     |  |             |             |
| 72     |  |             |             |
| 73     |  |             |             |
| 74     |  |             |             |
| 75     |  |             |             |
| 76     |  |             |             |
| 77     |  |             |             |
| 78     |  |             |             |
| 79     |  |             |             |
| 80     |  |             |             |
| 81     |  |             |             |
| 82     |  |             |             |
| 83     |  |             |             |
| 84     |  |             |             |
| 85     |  |             |             |
| 86     |  |             |             |
| 87     |  |             |             |
| 88     |  |             |             |
| 89     |  |             |             |
| 90     |  |             |             |
| 91     |  |             |             |
| 92     |  |             |             |
| 93     |  |             |             |
| 94     |  |             |             |
| 95     |  |             |             |
| 96     |  |             |             |
| 97     |  |             |             |
| 98     |  |             |             |
| 99     |  |             |             |
| 100    |  |             |             |

LEGENDA

- LIMITE ESTERNO DI FASCIA C CONFERMATO RISPETTO AL P.A.I.
- LIMITE ESTERNO DI FASCIA C NON CONFERMATO RISPETTO AL P.A.I.
- LIMITE ESTERNO DI FASCIA C IN VARIANTE RISPETTO AL P.A.I.





COMUNE DI LODI

STUDIO IDROLOGICO-IDRAULICO  
DEL TRATTO DI F. ADDA  
INSERITO NEL TERRITORIO COMUNALE

MARZO 2005 - AGGIORNAMENTO GENNAIO 2010

|              |            |        |     |
|--------------|------------|--------|-----|
| REDAZIONE    | R. Gatti   | STAMP. | STZ |
| VERBA        | S. Ferrari |        |     |
| APPROVAZIONE | S. Ferrari |        |     |

Il professionista incaricato  
Dott. Ing. SIMONE POGGIOTTI  
Cedola Lodi/04

**STUDIO PAOLETTI**  
INGEGNERI ASSOCIATI  
21100 Lodi - via S. Maria, 23 - tel. 0376 343211  
fax 0376 343212 - e-mail: studio@paoletti.it

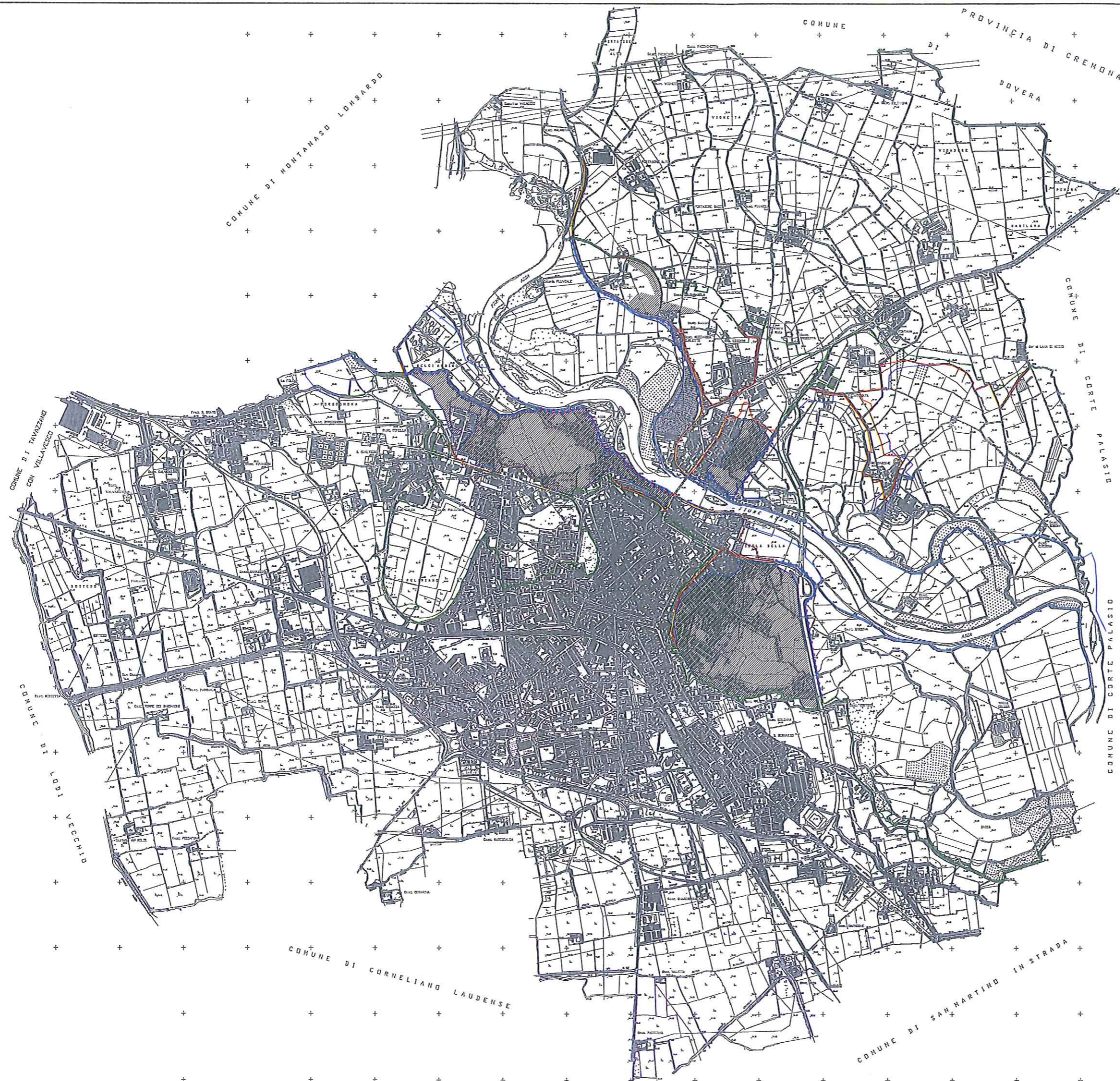
TITOLO  
PLANIMETRIA scala 1:10000 DEI NUOVI LIMITI DI FASCIA,  
CON L'INDICAZIONE DELLE AREE  
AD ELEVATO RISCHIO IDROGEOLOGICO (ZONE B-PR)

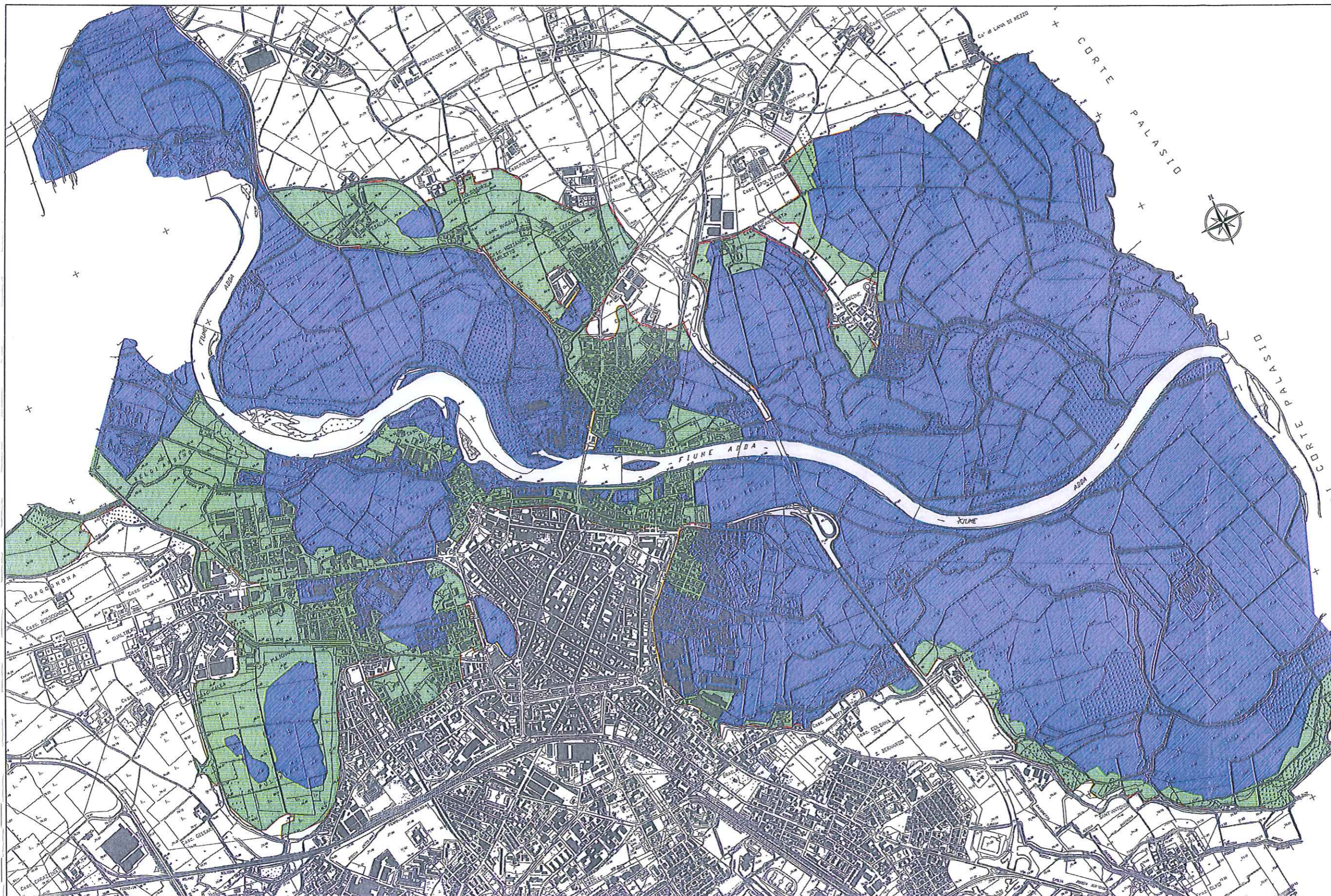
| Indice | Descrizione  | Strada       |
|--------|--|--------------|
| 1      | ADDEBITAMENTO PER OPERE REALIZZATE E PER ADESIONI RINNOVATE E<br>DETTA PER OPERE REALIZZATE E PER ADESIONI RINNOVATE | Strada 21/10 |
| 2      |  |              |
| 3      |  |              |

Autore  
Data  
Scale  
1:10000

**LEGENDA**

- LIMITE TRA LE FASCE A E B
- LIMITE TRA LE FASCE B E C
- NUOVO LIMITE TRA LA FASCIA B E LA FASCIA C  
A SEGUITO DELLE OPERE REALIZZATE
- LIMITE ESTERNO DI FASCIA C
- ◆◆◆ PROPOSTA DI NUOVO LIMITE DI PROGETTO  
TRA LA FASCIA B E LA FASCIA C
- ◆◆◆ LIMITE DI PROGETTO TRA LA FASCIA B E LA FASCIA C  
CONFERMATO RISPETTO AL P.A.L.
- LIMITE DI ESONDAZIONE PER T= 50 anni
- ▨ AREE AD ELEVATO RISCHIO IDROGEOLOGICO  
(ZONE B-PR DI LEGGE 267/99)





**STUDIO IDROLOGICO-IDRAULICO  
DEL TRATTO DI F. ADDA  
INSERITO NEL TERRITORIO COMUNALE**

MARZO 2005 - AGGIORNAMENTO GENNAIO 2010

|        |         |            |           |
|--------|---------|------------|-----------|
| Autore | Redatto | Verificato | Approvato |
|        |         |            |           |

**STUDIO PAOLETTI**  
INGEGNERI ASSOCIATI  
Via S. Maria, 10 - 26100 Lodi (LO)  
Tel. 0376/531111 - Fax 0376/531112  
E-mail: studio.paoletti@paoletti.it

PIANIMETRIA SCALA 1:5000 CON L'INDICAZIONE DEL LIMITE  
TRA LE FASCE B E C E DELLE AREE A RISCHIO ELEVATO (A3)  
E MOLTO ELEVATO (A4)

|        |            |        |
|--------|------------|--------|
| Scale  | Coordinate | Unità  |
| 1:5000 | UTM        | Metri  |
| 278-17 | 01         | 023.01 |
| Data   |            | 1:5000 |

**LEGENDA**

- LIMITE DI ESODAZIONE (1+200 evi)
- LIMITE TRA LE ZONE "A3" E "A4"
- AREA ESODICABILE A "RISCHIO ELEVATO" (A3)  
D.G.R. 1 dicembre 2001 - n° 7/1365 Adottata dal B.U.R.L.  
Z. Suppl. Strordinaria di n° 51 - 23 dicembre 2001
- AREA ESODICABILE A "RISCHIO MOLTO ELEVATO" (A4)  
D.G.R. 1 dicembre 2001 - n° 7/1365 pubblicata nel B.U.R.L.  
Z. Suppl. Strordinaria di n° 51 - 23 dicembre 2001

**STUDIO IDROLOGICO-IDRAULICO  
DEL TRATTO DI F. ADDA  
INSERITO NEL TERRITORIO COMUNALE**

MARZO 2005 - AGGIORNAMENTO GENNAIO 2010

|                |                |                |                |
|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Autore         | Redatto        | Verificato     | Approvato      |
| Studio Paletti | Studio Paletti | Studio Paletti | Studio Paletti |

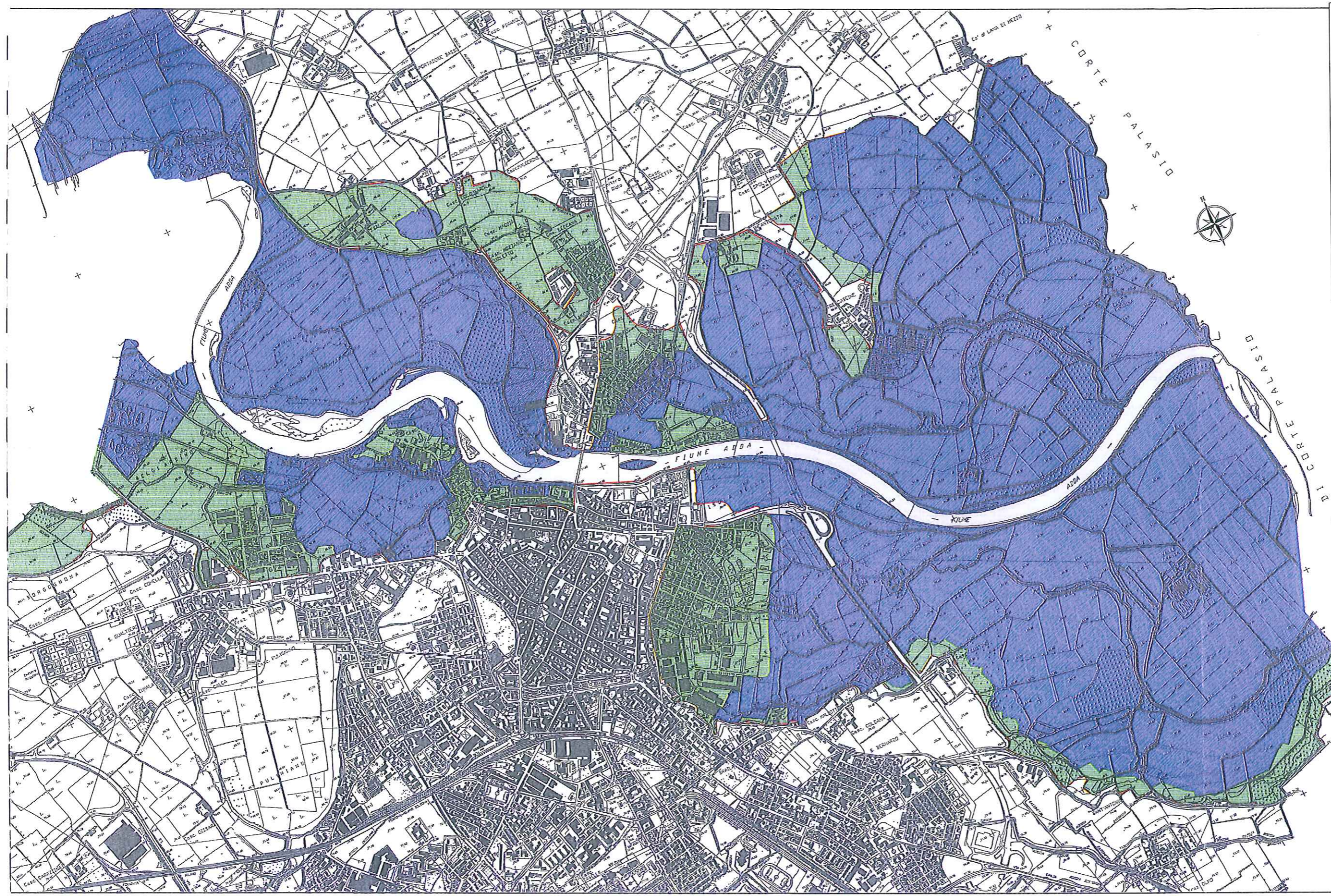
L'approvazione è stata data  
 dal Sindaco  
 Dott. Ing. DANIELE ROSSETTI  
 il giorno 10/01/2010  
 Dott. Ing. DANIELE ROSSETTI  
 Dott. Ing. VITTORIO LUCCHINI

PLANIMETRIA SOGNA 1:5000 CON L'INDICAZIONE DEL LIMITE  
 TRA LE FASCE B E C E FALLE AREE A RISCHIO ELEVATO (R3)  
 E MOLTO ELEVATO (R4) A RISCHIO DELLA REALIZZAZIONE  
 DELLE OPERE DI DEFILAZIONE DELLA PORTATA E DELL'ARGINE  
 DELL'ARGINE SINTRO A MONTE DEL PONTE STUCCO IN ZONA EX "SICC"  
 E DELL'ARGINE DESTRO A VALLE DEL PONTE STUCCO

|          |        |
|----------|--------|
| Scala    | 1:5000 |
| Quota    | SI     |
| Progetto | 278-17 |
| Disegno  | D23.02 |

**LEGENDA**

- LIMITE DI ESODAZIONE (T= 200 anni)
- LIMITE TRA LE ZONE "R3" E "R4"
- AREA ESPOSIBILE A "RISCHIO ELEVATO" (R3)  
D.G.A. 8 dicembre 2001 - n° 77793 pubblicata sul BURL.  
2. Suppl. Strordinario al n° 51 - 20 dicembre 2001
- AREA ESPOSIBILE A "RISCHIO MOLTO ELEVATO" (R4)  
D.G.A. 8 dicembre 2001 - n° 77793 pubblicata sul BURL.  
2. Suppl. Strordinario al n° 51 - 20 dicembre 2001







COMUNE DI LODI

STUDIO IDROLOGICO-IDRAULICO  
DEL TRATTO DI F. ADDA  
INSERITO NEL TERRITORIO COMUNALE

MARZO 2005 - AGGIORNAMENTO GENNAIO 2010

|              |          |        |     |
|--------------|----------|--------|-----|
| PROIEZIONE   | R. 804   | FOGLIO | 101 |
| VERIFICA     | S. Basso |        |     |
| APPROVAZIONE | S. Basso |        |     |

Il professionista incaricato  
Dott. Ing. SANDRO ROSSETTI  
Colloci Idraulici  
Dott. Ing. OLIVIERO WILLIAM CELLA  
Dott. Ing. VIOLETTA LUCARELLI

**STUDIO PAOLETTI**  
INGEGNERI ASSOCIATI  
20133 Lodi - via S. Maria 13 - tel. 0376 524241  
fax 0376 524242 - E-mail: info@studio-paoletti.it

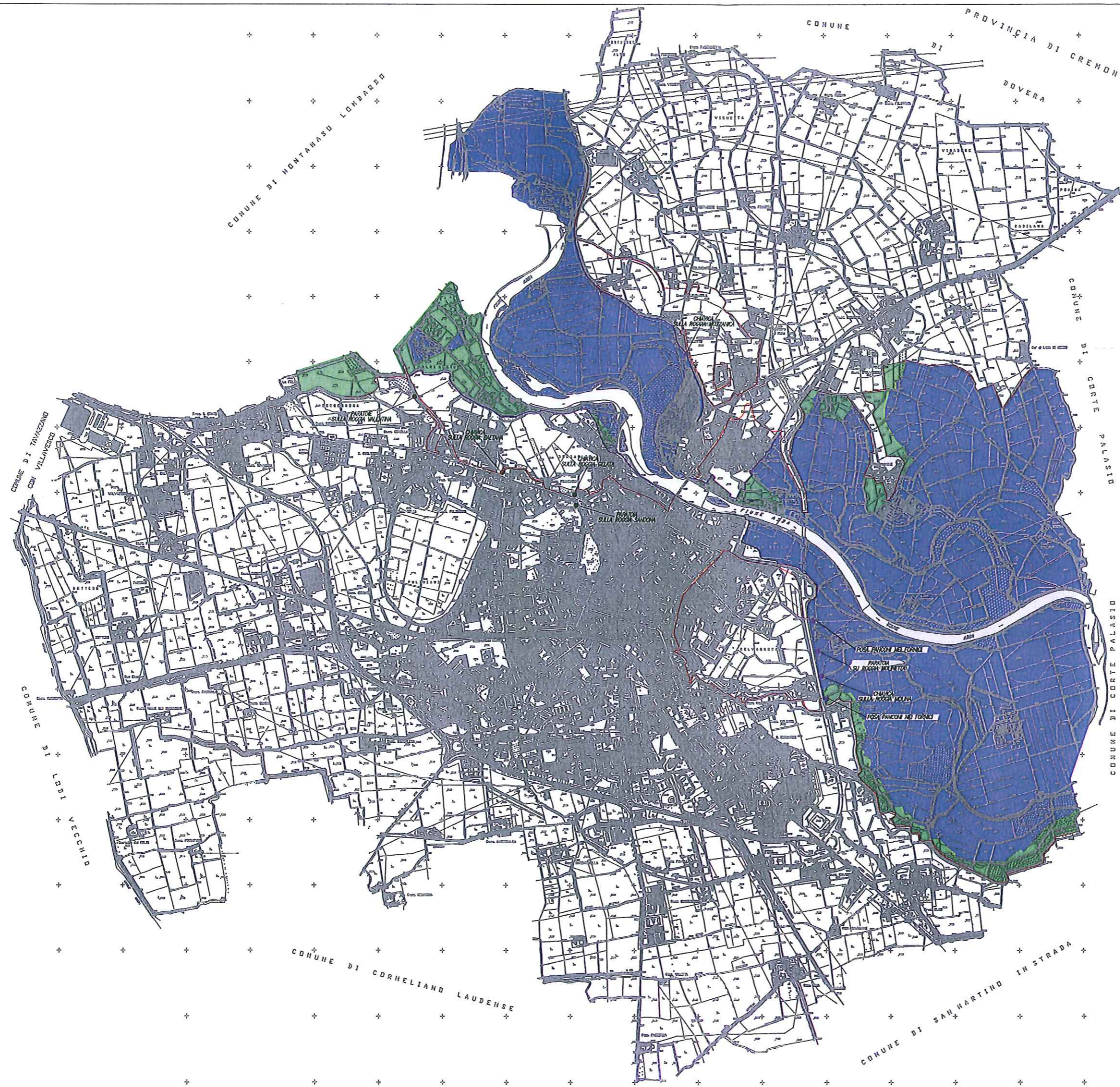
Scala: PLANIMETRIA scala 1:10000  
CON L'INDICAZIONE DEL LIMITE TRA FASCE B E C  
E DELLE RIMANENTI AREE A RISCHIO ELEVATO (R3)  
E MOLTO ELEVATO (R4) A SEGUITO DELLA REALIZZAZIONE  
DI TUTTE LE OPERE DI DIFESA IDRAULICA

|        |   |   |              |
|--------|---|---|--------------|
| Indice | № | Descrizione   | Data         |
| 1      | 1 | ADDETTAMENTO PER OPERE DI DIFESA E PER AGGIORNAMENTO DELL'ALTEZZA E DELLA P.A.S. DELLA LINEA DI SECCO DEL F. ADDA | GENNAIO 2010 |
| 2      | 2 |   |              |
| 3      | 3 |   |              |

Scala: SI 278-17 DI D.25.00 1:10000

LEGENDA

- LIMITE DI ESONDAZIONE PER T=200 anni IN ASSENZA DEI LIMITI DI PROGETTO
- INTERVENTI PUNTUALI GIÀ REALIZZATI
- INTERVENTI PUNTUALI DA REALIZZARE
- ARGINTURE GIÀ REALIZZATE
- ARGINTURE DA REALIZZARE
- AREA ESONDABILE A "RISCHIO ELEVATO" (R3)  
D.G.R. 11 dicembre 2001 - n° 77365 pubblicata sul B.U.R.L. 2° Suppl. Straordinario di n° 51 - 20 dicembre 2001
- AREA ESONDABILE A "RISCHIO MOLTO ELEVATO" (R4)  
D.G.R. 11 dicembre 2001 - n° 77365 pubblicata sul B.U.R.L. 2° Suppl. Straordinario di n° 51 - 20 dicembre 2001







STUDIO IDROLOGICO-IDRAULICO  
DEL TRATTO DI F. ADDA  
INSERITO NEL TERRITORIO COMUNALE

MARZO 2005 - AGGIORNAMENTO GENNAIO 2010

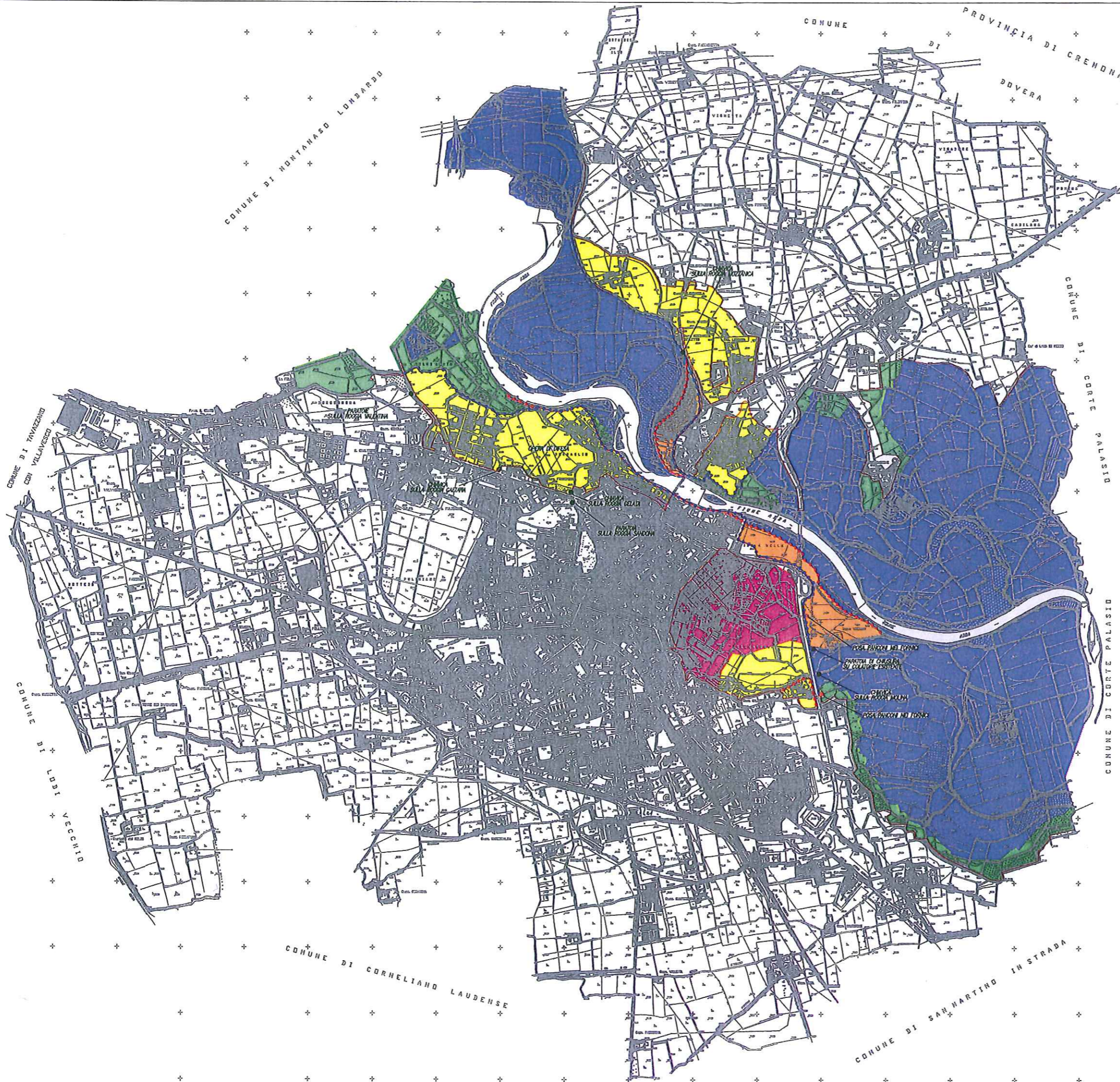
|  |          |  |      |
|--|----------|--|------|
| REDAZIONE  | A. Rossi | PIRELLA  | SPIN |
| VERIFICA   | A. Rossi |  |      |
| ATTUAZIONE   | A. Rossi |  |      |
| Il professionista incaricato<br>Dott. Ing. SALVO ROSSETTI<br>Colorati Associati<br>Dott. Ing. OLIVIERO VIGORELLA<br>Dott. Ing. VERONICA LOGGIANI |          | <b>STUDIO PAOLETTI</b><br>INGEGNERI ASSOCIATI<br>Via S. Maria 10 - 26100 Lodi - Tel. 0376 328214<br>Fax 0376 328215 - E-mail: studio.paoletti@comune.lodi.it |      |

Scala PLANIMETRIA scala 1:10000  
CON L'INDICAZIONE DEL LIMITE TRA FASCE "B" E "C"  
E DELLE AREE PER LE QUALI VIENE ELIMINATO IL RISCHIO DI ALLAGAMENTO  
(T=200 anni) A SEGUITO DELLA REALIZZAZIONE DEI LIMITI DI PROGETTO  
PREVISTI DAL P.A.I. E DEI NUOVI LIMITI DI PROGETTO AGGIUNTI

|        |   |   |              |
|--------|---|---|--------------|
| Modulo | 1 | Descrizione   | Data         |
| 1      | 1 | AGGIORNAMENTO DEL P.A.I. CON I NUOVI LIMITI DI PROGETTO E DELLE AREE PER LE QUALI VIENE ELIMINATO IL RISCHIO DI ALLAGAMENTO (T=200 anni) A SEGUITO DELLA REALIZZAZIONE DEI LIMITI DI PROGETTO PREVISTI DAL P.A.I. E DEI NUOVI LIMITI DI PROGETTO AGGIUNTI | GENNAIO 2010 |
| 2      | 1 |   |              |
| 3      | 1 |   |              |
| 4      | 1 |   |              |
| 5      | 1 |   |              |
| 6      | 1 |   |              |
| 7      | 1 |   |              |
| 8      | 1 |   |              |
| 9      | 1 |   |              |
| 10     | 1 |   |              |
| 11     | 1 |   |              |
| 12     | 1 |   |              |
| 13     | 1 |   |              |
| 14     | 1 |   |              |
| 15     | 1 |   |              |
| 16     | 1 |   |              |
| 17     | 1 |   |              |
| 18     | 1 |   |              |
| 19     | 1 |   |              |
| 20     | 1 |   |              |
| 21     | 1 |   |              |
| 22     | 1 |   |              |
| 23     | 1 |   |              |
| 24     | 1 |   |              |
| 25     | 1 |   |              |
| 26     | 1 |   |              |
| 27     | 1 |   |              |
| 28     | 1 |   |              |
| 29     | 1 |   |              |
| 30     | 1 |   |              |
| 31     | 1 |   |              |
| 32     | 1 |   |              |
| 33     | 1 |   |              |
| 34     | 1 |   |              |
| 35     | 1 |   |              |
| 36     | 1 |   |              |
| 37     | 1 |   |              |
| 38     | 1 |   |              |
| 39     | 1 |   |              |
| 40     | 1 |   |              |
| 41     | 1 |   |              |
| 42     | 1 |   |              |
| 43     | 1 |   |              |
| 44     | 1 |   |              |
| 45     | 1 |   |              |
| 46     | 1 |   |              |
| 47     | 1 |   |              |
| 48     | 1 |   |              |
| 49     | 1 |   |              |
| 50     | 1 |   |              |
| 51     | 1 |   |              |
| 52     | 1 |   |              |
| 53     | 1 |   |              |
| 54     | 1 |   |              |
| 55     | 1 |   |              |
| 56     | 1 |   |              |
| 57     | 1 |   |              |
| 58     | 1 |   |              |
| 59     | 1 |   |              |
| 60     | 1 |   |              |
| 61     | 1 |   |              |
| 62     | 1 |   |              |
| 63     | 1 |   |              |
| 64     | 1 |   |              |
| 65     | 1 |   |              |
| 66     | 1 |   |              |
| 67     | 1 |   |              |
| 68     | 1 |   |              |
| 69     | 1 |   |              |
| 70     | 1 |   |              |
| 71     | 1 |   |              |
| 72     | 1 |   |              |
| 73     | 1 |   |              |
| 74     | 1 |   |              |
| 75     | 1 |   |              |
| 76     | 1 |   |              |
| 77     | 1 |   |              |
| 78     | 1 |   |              |
| 79     | 1 |   |              |
| 80     | 1 |   |              |
| 81     | 1 |   |              |
| 82     | 1 |   |              |
| 83     | 1 |   |              |
| 84     | 1 |   |              |
| 85     | 1 |   |              |
| 86     | 1 |   |              |
| 87     | 1 |   |              |
| 88     | 1 |   |              |
| 89     | 1 |   |              |
| 90     | 1 |   |              |
| 91     | 1 |   |              |
| 92     | 1 |   |              |
| 93     | 1 |   |              |
| 94     | 1 |   |              |
| 95     | 1 |   |              |
| 96     | 1 |   |              |
| 97     | 1 |   |              |
| 98     | 1 |   |              |
| 99     | 1 |   |              |
| 100    | 1 |   |              |

**LEGENDA**

- LIMITE DI ESONERAZIONE PER T=200 anni IN ASSENZA DEI LIMITI DI PROGETTO
- LIMITE TRA LA FASCE B E LA FASCE C VARIATO PER EFFETTO DELLA REALIZZAZIONE DEI LIMITI DI PROGETTO PREVISTI DAL P.A.I.
- LIMITE DI PROGETTO TRA LA FASCE B E LA FASCE C CONFERMATO RISPETTO AL P.A.I.
- PROPOSTA DI NUOVO LIMITE DI PROGETTO TRA LA FASCE B E LA FASCE C
- LIMITE DI PROGETTO TRA LA FASCE B E LA FASCE C PREVISTO DAL P.A.I. DI CUI SI PROPONE LA NON REALIZZAZIONE
- CHIAMICA DI CUI SI PROPONE LA REALIZZAZIONE
- ▲ POSA DI PAVIMENTI NEI FORNICI CASERMI PRESENTI SOTTO IL RILEVATO DELLA TANGENZIALE EST
- OPERA DI DIFESA DELL'AREA URBANIZZATA COMPRESA TRA LA ROGGIA CAETANA E VALE MILANO
- AREA ESONERABILE A "RISCHIO ELEVATO" (R1) D.G.R. 8 dicembre 2001 - n. 77365 pubblicata sul B.U.R.L. 2° Suppl. Strordinario al n. 51 - 20 dicembre 2001
- AREA ESONERABILE A "RISCHIO MOLTO ELEVATO" (R4) D.G.R. 8 dicembre 2001 - n. 77365 pubblicata sul B.U.R.L. 2° Suppl. Strordinario al n. 51 - 20 dicembre 2001
- AREE PER LE QUALI VIENE ELIMINATO IL RISCHIO DI ALLAGAMENTO (per T=200 anni) A SEGUITO DELLA REALIZZAZIONE DEI LIMITI DI PROGETTO DI CUI AL P.A.I. VICINTE E CONFERMATI TRA LA FASCE B E LA FASCE C
- AREE PER LE QUALI VIENE ELIMINATO IL RISCHIO DI ALLAGAMENTO (per T=200 anni) A SEGUITO DELLA REALIZZAZIONE DEI LIMITI DI PROGETTO AGGIUNTI PROPOSTI TRA LA FASCE B E LA FASCE C
- AREE PER LE QUALI NON VIENE ELIMINATO IL RISCHIO DI ALLAGAMENTO (per T=200 anni) A SEGUITO DELLA NON ESECUZIONE DEI LIMITI DI PROGETTO TRA LA FASCE B E LA FASCE C DI CUI SI PROPONE LA NON REALIZZAZIONE





STUDIO IDROLOGICO-IDRAULICO  
DEL TRATTO DI F. ADDA  
INSERITO NEL TERRITORIO COMUNALE

MARZO 2005 - AGGIORNAMENTO GENNAIO 2010

|              |             |      |  |
|--------------|-------------|------|--|
| REVISIONE    | A. Kola     | DATA |  |
| VERIFICA     | A. Rossetti |      |  |
| APPROVAZIONE | A. Rossetti |      |  |

Il professionista incaricato  
Dott. Ing. SINDO ROSSETTI  
Colloc. Inca. 04  
Dott. Ing. OLIVIERO MELLA  
Dott. Ing. VERONICA LONZANI

**STUDIO PAOLETTI**  
INGEGNERI ASSOCIATI  
3103 LOMO - 41013 LOMO (MO) - 0522/810104  
tel. 0522/810103 - fax 0522/810102

PIANIMETRIA scala 1:10000 CON L'INDICAZIONE DELLE AREE PER LE QUALI VIENE ELIMINATO IL RISCHIO DI ALLAGAMENTO (per T=200 anni) A SEGUITO DELLA REALIZZAZIONE DEI LIMITI DI PROGETTO

|        |   |  |            |
|--------|---|--|------------|
| Indice | № | Descrizione  | Data       |
| 1      | 1 | ADDEBITO PER OPERE REALIZZATE E PER ADEBITO PER AREE A RISCHIO DI ALLAGAMENTO A SEGUITO DELLA REALIZZAZIONE DEI LIMITI DI PROGETTO | 02/09/2010 |
| 2      | 2 |  |            |
| 3      | 3 |  |            |

Scale: SI 278-17 DI 0,27.00 1:10000

LEGENDA

- AREE PER LE QUALI VIENE ELIMINATO IL RISCHIO DI ALLAGAMENTO (per T=200 anni) A SEGUITO DELLA REALIZZAZIONE DELLE OPERE A.1.3, A.1.4, A.1.5, A.1.6 E A.1.7
- AREE PER LE QUALI VIENE ELIMINATO IL RISCHIO DI ALLAGAMENTO (per T=200 anni) A SEGUITO DELLA REALIZZAZIONE DELL'OPERA A.2.1
- AREE PER LE QUALI IL RISCHIO DI ALLAGAMENTO VIENE PARZIALMENTE ELIMINATO (per T=200 anni) A SEGUITO DELLA REALIZZAZIONE DELL'OPERA A.2.1 E COMPLETAMENTE ELIMINATO A SEGUITO DELLA REALIZZAZIONE DELLE OPERE A.2.2, A.2.3 E A.2.4
- AREE PER LE QUALI VIENE ELIMINATO IL RISCHIO DI ALLAGAMENTO (per T=200 anni) A SEGUITO DELLA REALIZZAZIONE DELLE OPERE A.2.2, A.2.3 E A.2.4
- AREE PER LE QUALI VIENE ELIMINATO IL RISCHIO DI ALLAGAMENTO (per T=200 anni) A SEGUITO DELLA REALIZZAZIONE DELL'OPERA B.1.1
- AREE PER LE QUALI VIENE ELIMINATO IL RISCHIO DI ALLAGAMENTO (per T=200 anni) A SEGUITO DELLA REALIZZAZIONE DELLE OPERE B.1.2 E B.1.3
- AREE PER LE QUALI VIENE ELIMINATO IL RISCHIO DI ALLAGAMENTO (per T=200 anni) A SEGUITO DELLA REALIZZAZIONE DELLE OPERE B.2.1 (PER QUESTE AREE IL RISCHIO VIENE RIDOTTO A SEGUITO DELLA REALIZZAZIONE DELL'OPERA B.1.1)
- AREE PER LE QUALI VIENE ELIMINATO IL RISCHIO DI ALLAGAMENTO (per T=200 anni) A SEGUITO DELLA REALIZZAZIONE DELLE OPERE A.1.1 E A.1.2

