

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta geologico-tecnica

Tav. 1

scala 1 : 5.000

Regione Emilia-Romagna

Comune di Bagnacavallo



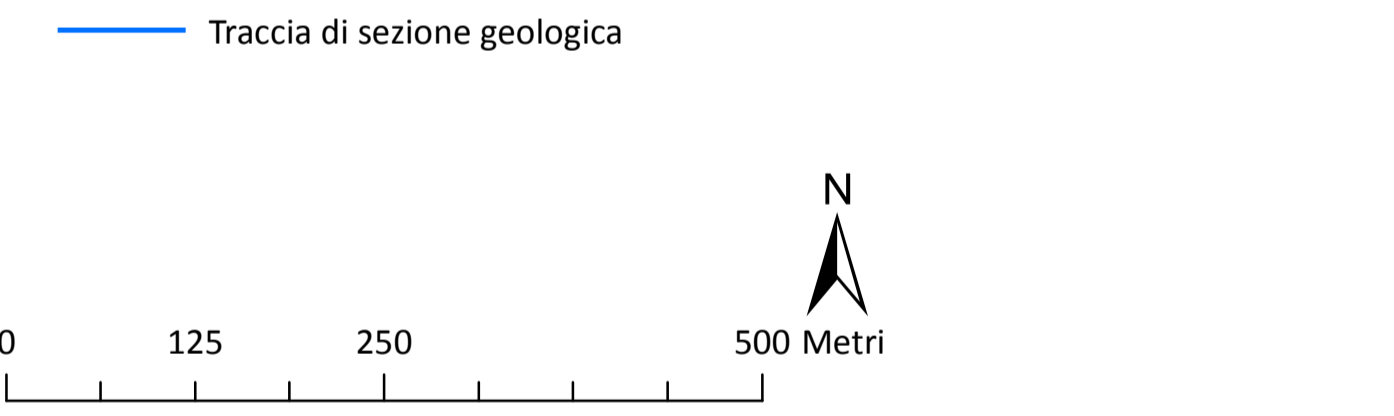
	<p><b>Soggetto realizzatore</b> ATP Capogruppo Dott. Geol. Alessandro Merli</p> <p><b>Gruppo di lavoro:</b> Dott. Geol. Carlo Copelli Dott. Geol. Paolo Ciacci Dott. Geol. Domenico Pellegrini Dott. Geol. Bruno Quadrio Dott. Geol. Fabio Vannini Arch. Chiara Corbelli Arch. Silvia Malvasi Sogeo Srl Collaboratore: Dott. Geol. Fausto Capacci</p>	<p><b>Data</b>          <b>Ottobre 2015</b></p>
--	---	---

### Legenda

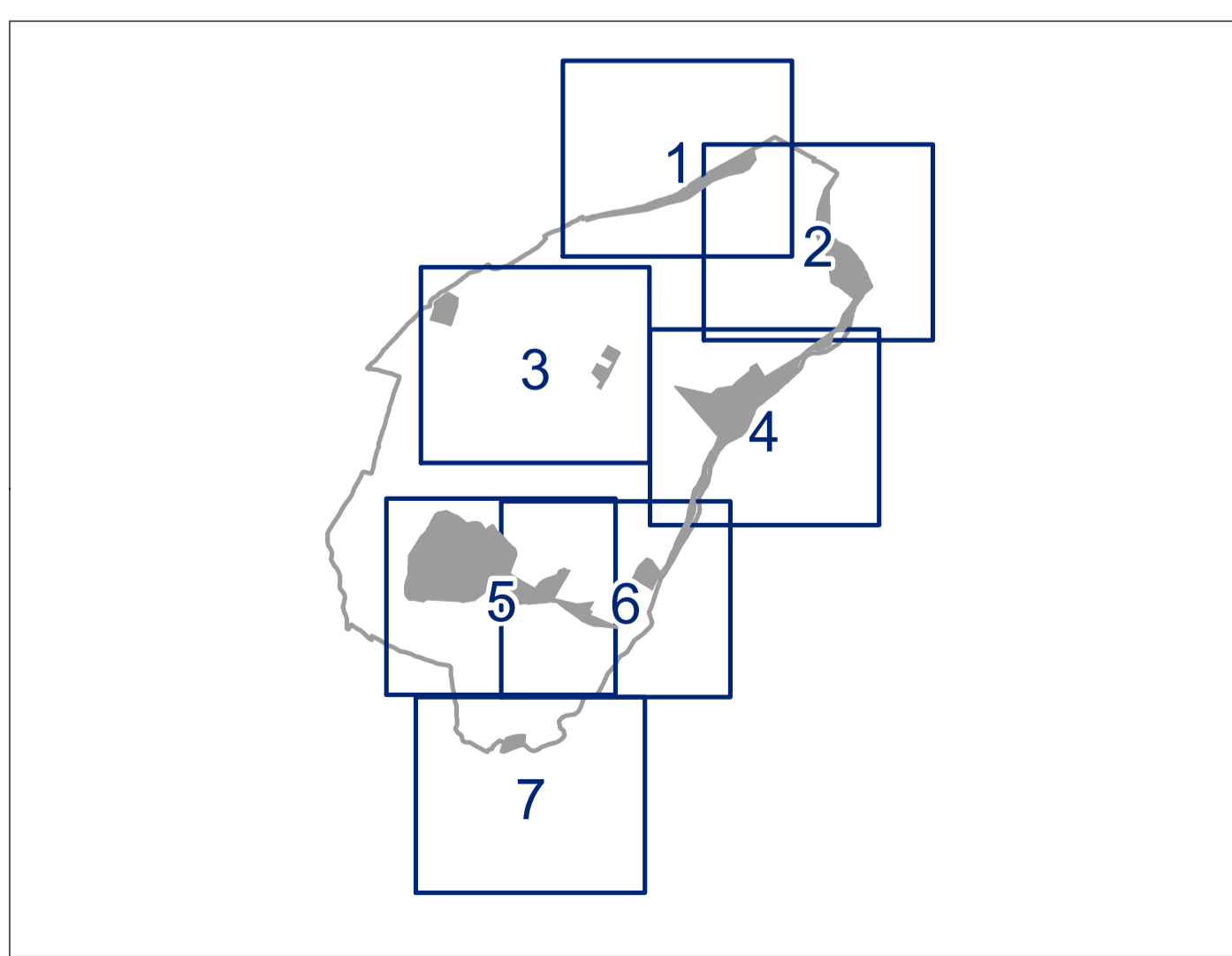
- Terreni di copertura**
- SMes - Sabbie limose, miscela di sabbia e limo in facies di argini attuali
  - SPes - Sabbie pulite con granulometria poco assortita in facies di paleodossi e paleocanali
  - SCcl - Sabbie argillose, miscela di sabbia e argilla di cordone litoraneo
  - SMpl - Sabbie limose, miscela di sabbia e limo di plana inondabile
  - Rizz - riporti di origine antropica

- Forme sepolte**
- Asse di paleovalveo

- Elementi geologici e idrogeologici**
- Sondaggio o pozzo che non ha raggiunto il substrato rigido (con indicazione della profondità in metri)



### Tavole



# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta geologico-tecnica

Tav. 2

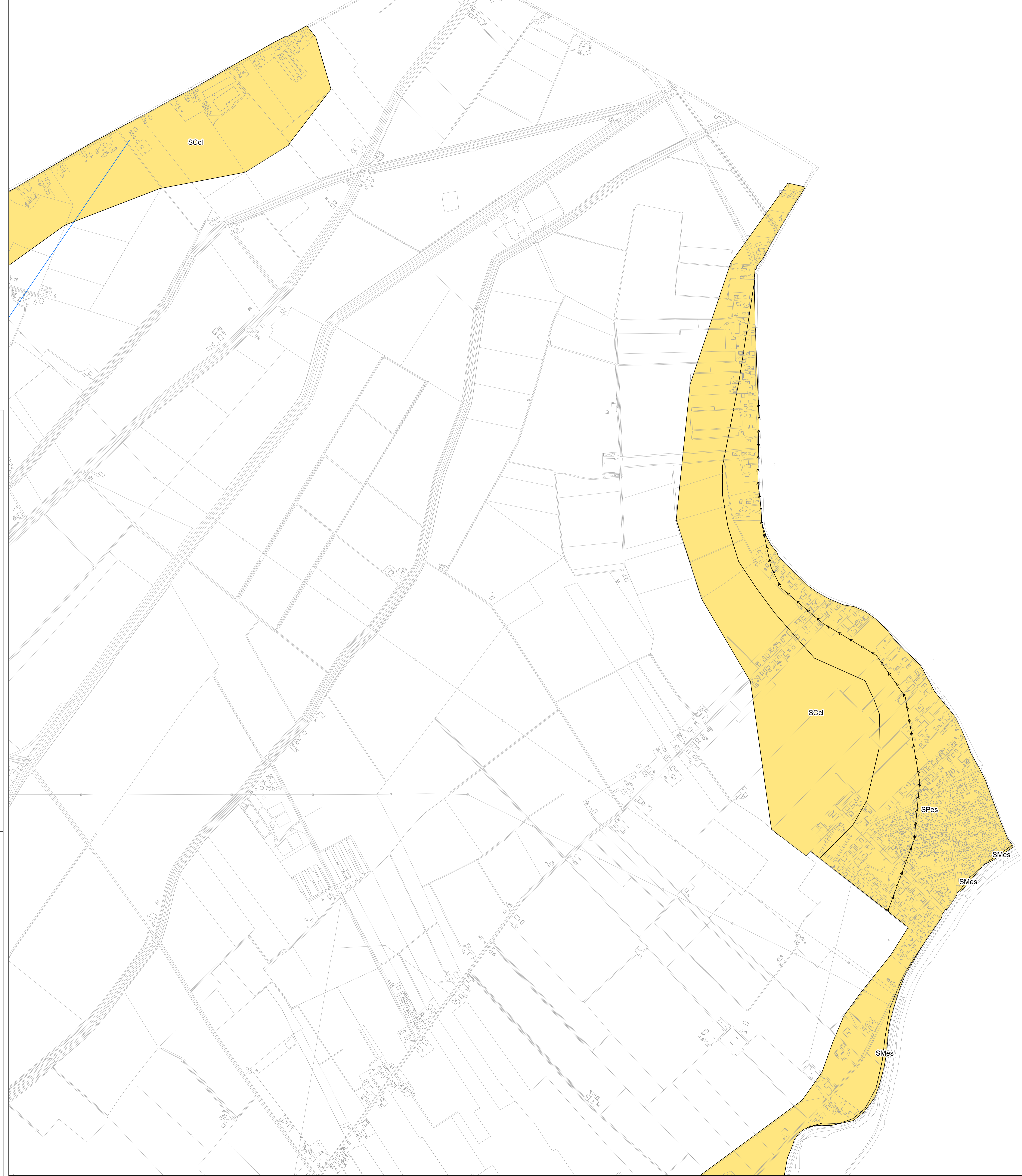
scala 1 : 5.000

Regione Emilia-Romagna

Comune di Bagnacavallo



	<p><b>Soggetto realizzatore</b> ATP Capogruppo Dott. Geol. Alessandro Merli</p> <p><b>Gruppo di lavoro:</b> Dott. Geol. Carlo Copelli Dott. Geol. Paolo Ciacci Dott. Geol. Domenico Pellegrini Dott. Geol. Bruno Quadrio Dott. Geol. Fabio Vannini Arch. Chiara Corbelli Arch. Silvia Malavasi Soggeo Srl Collaboratore: Dott. Geol. Fausto Capacci</p>	<p><b>Data</b>          <b>Ottobre 2015</b></p>
--	---	---



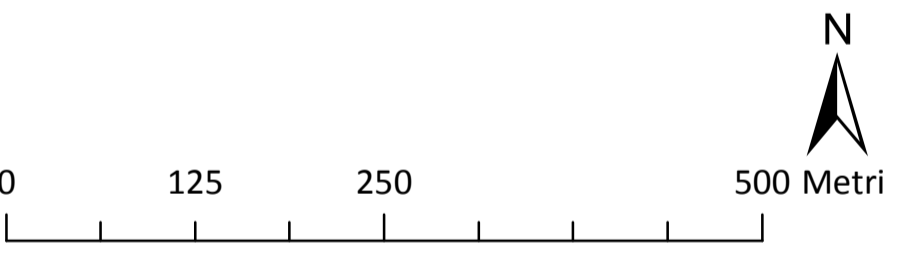
### Legenda

- Terreni di copertura**
- SMes - Sabbie limose, miscela di sabbia e limo in facies di argini attuali
  - SPes - Sabbie pulite con granulometria poco assortita in facies di paleodossi e paleocanali
  - SCcl - Sabbie argillose, miscela di sabbia e argilla di cordone litoraneo
  - SMpl - Sabbie limose, miscela di sabbia e limo di plana inondabile
  - Rizz - riporti di origine antropica

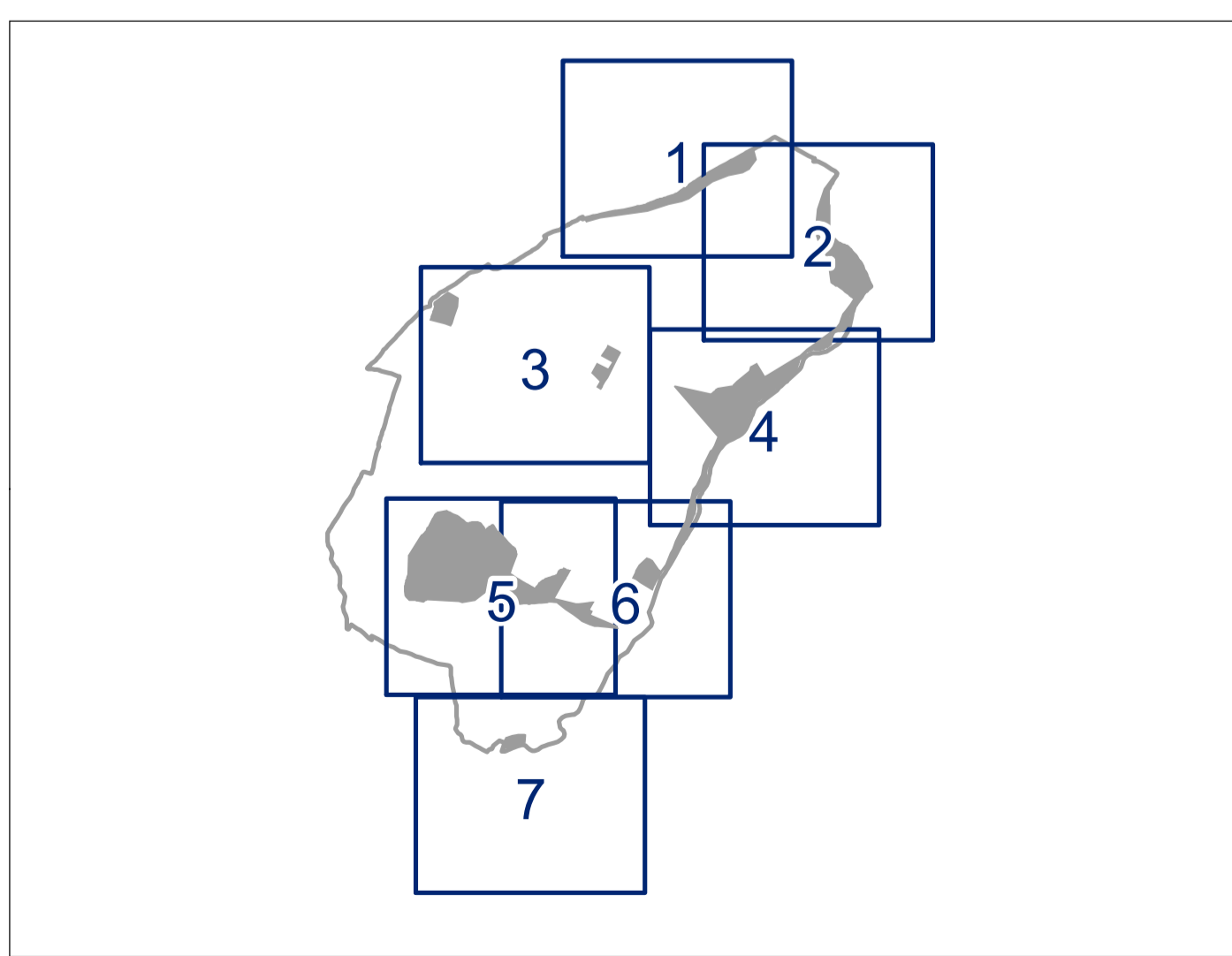
- Forme sepolte**
- Asse di paleoalveo

- Elementi geologici e idrogeologici**
- Sondaggio o pozzo che non ha raggiunto il substrato rigido (con indicazione della profondità in metri)

- Traccia di sezione geologica



### Tavole



# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta geologico-tecnica

Tav. 3

scala 1 : 5.000

Regione Emilia-Romagna

Comune di Bagnacavallo



	<b>Soggetto realizzatore</b> ATP Capogruppo Dott. Geol. Alessandro Merli Gruppo di lavoro: Dott. Geol. Carlo Copelli Dott. Geol. Paolo Ciacci Dott. Geol. Domenico Pellegrini Dott. Geol. Bruno Quadrio Dott. Geol. Fabio Vannini Arch. Chiara Corbelli Arch. Silvia Malozzi Sogge Srl Collaboratore: Dott. Geol. Fausto Capacci	<b>Data</b>  Ottobre 2015
--	---	---------------------------------

### Legenda

#### Terreni di copertura

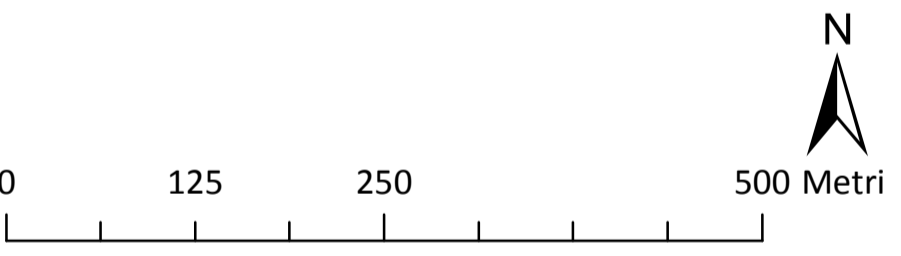
- SMes - Sabbie limose, miscela di sabbia e limo in facies di argini attuali
- SPes - Sabbie pulite con granulometria poco assortita in facies di paleodossi e paleocanali
- SCcl - Sabbie argillose, miscela di sabbia e argilla di cordone litoraneo
- SMpl - Sabbie limose, miscela di sabbia e limo di piana inondabile
- Rizz - riporti di origine antropica

#### Forme sepolte

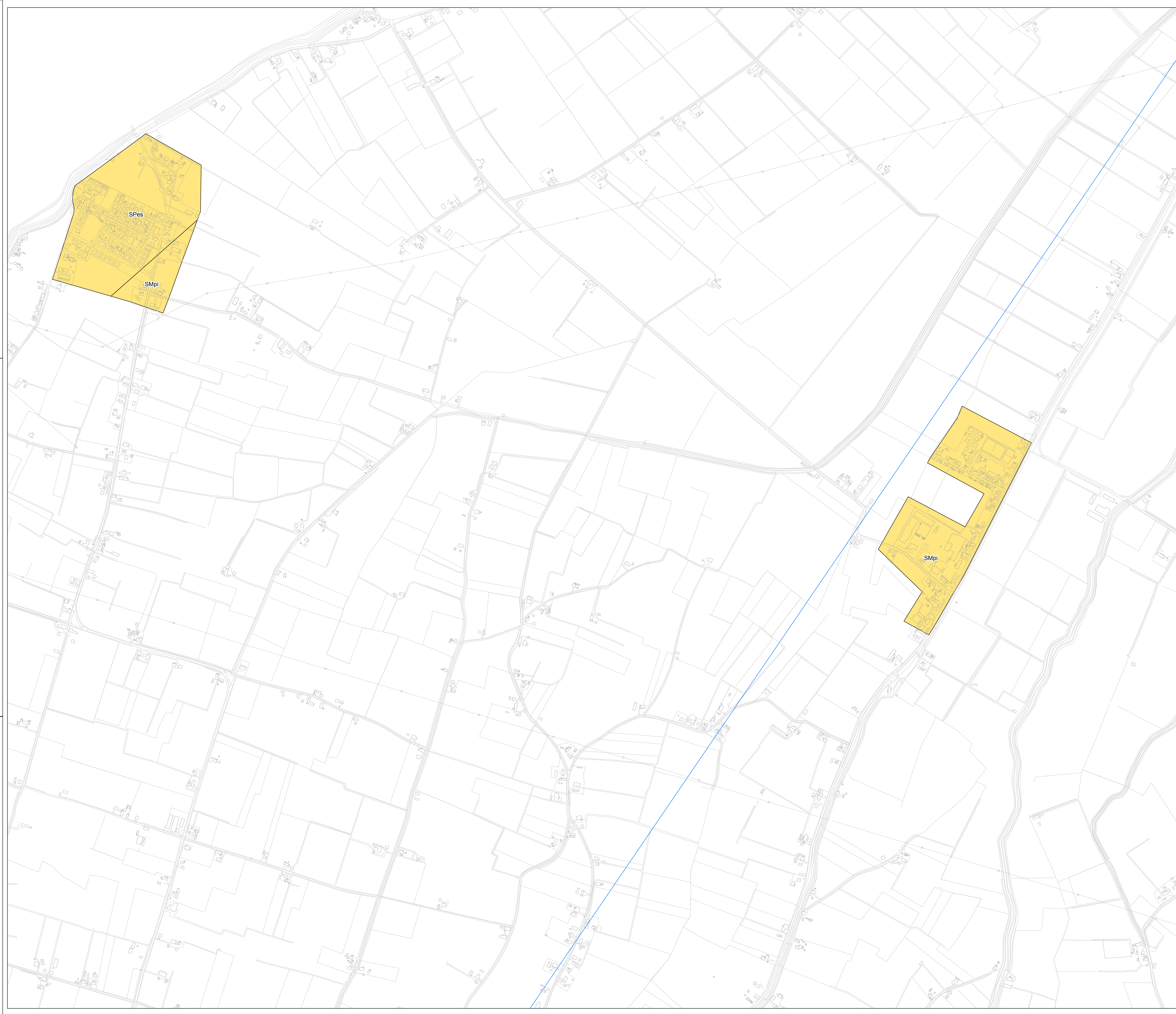
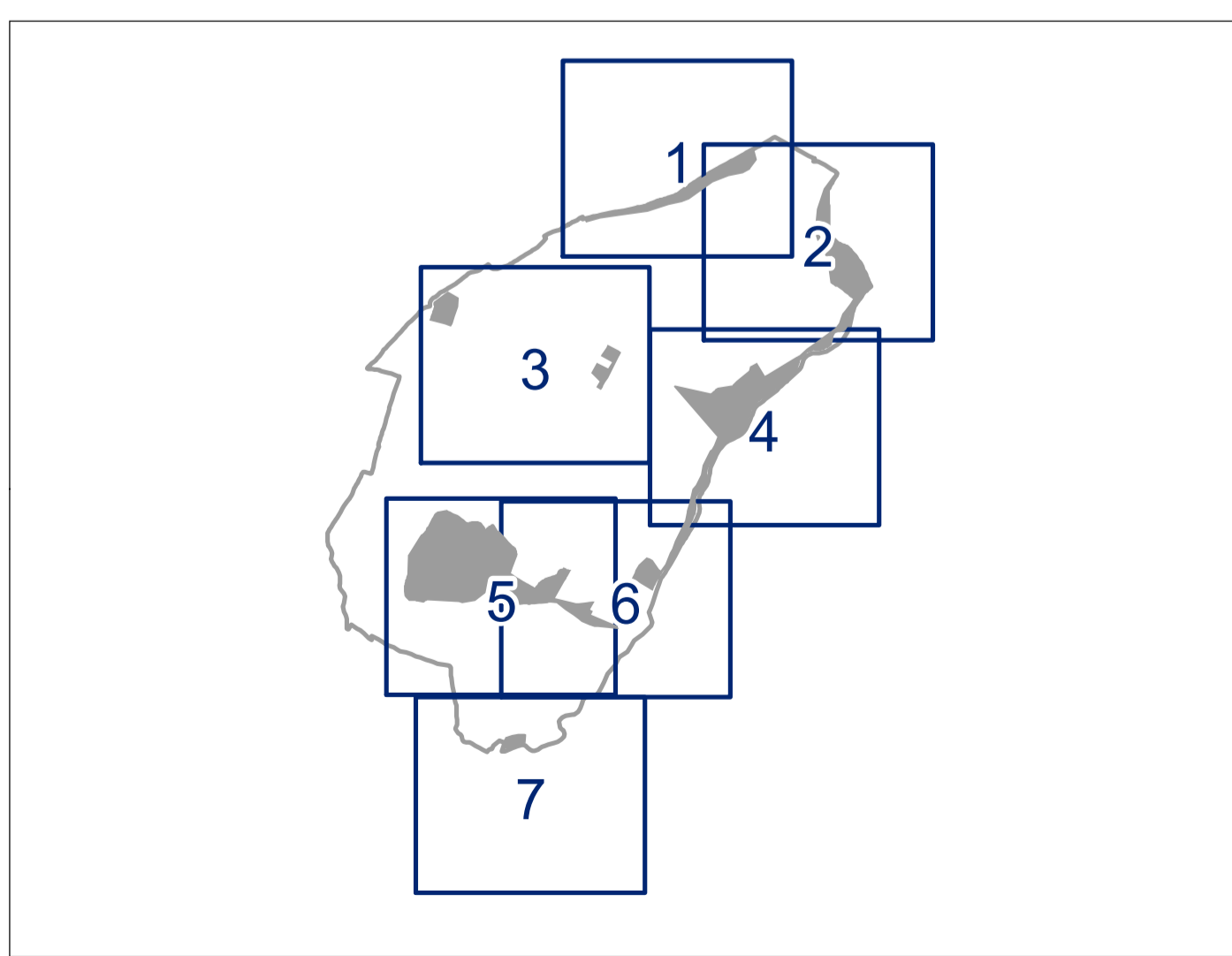
- Asse di paleovalve

#### Elementi geologici e idrogeologici

- Sondaggio o pozzo che non ha raggiunto il substrato rigido (con indicazione della profondità in metri)
- Traccia di sezione geologica



### Tavole



# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta geologico-tecnica

Tav. 4

scala 1 : 5.000

Regione Emilia-Romagna

Comune di Bagnacavallo



	<b>Soggetto realizzatore</b> ATP Capogruppo Dott. Geol. Alessandro Merli Gruppo di lavoro: Dott. Geol. Carlo Copioli Dott. Geol. Paolo Ciacci Dott. Geol. Domenico Pellegrini Dott. Geol. Bruno Quadrio Dott. Geol. Fabio Vannini Arch. Chiara Corradi Arch. Silvia Malozzi Sogeo Srl Collaboratore: Dott. Geol. Fausto Capacci	<b>Data</b> Ottobre 2015
--	--	-----------------------------

### Legenda

#### Terreni di copertura

- SMes - Sabbie limose, miscela di sabbia e limo in facies di argini attuali
- SPes - Sabbie pulite con granulometria poco assortita in facies di paleodossi e paleocanali
- SCcl - Sabbie argillose, miscela di sabbia e argilla di cordone litoraneo
- SMpl - Sabbie limose, miscela di sabbia e limo di plana inondabile
- Rizz - riporti di origine antropica

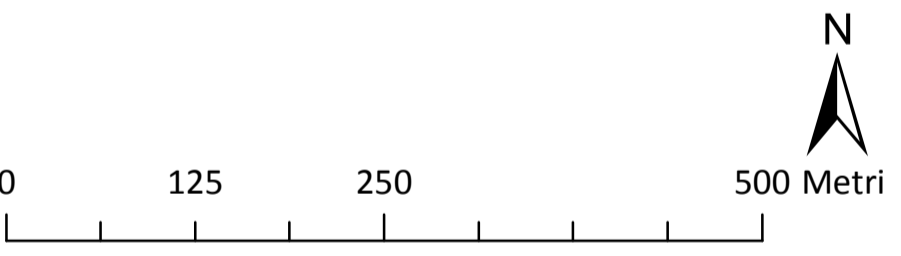
#### Forme sepolte

- Asse di paleovalve

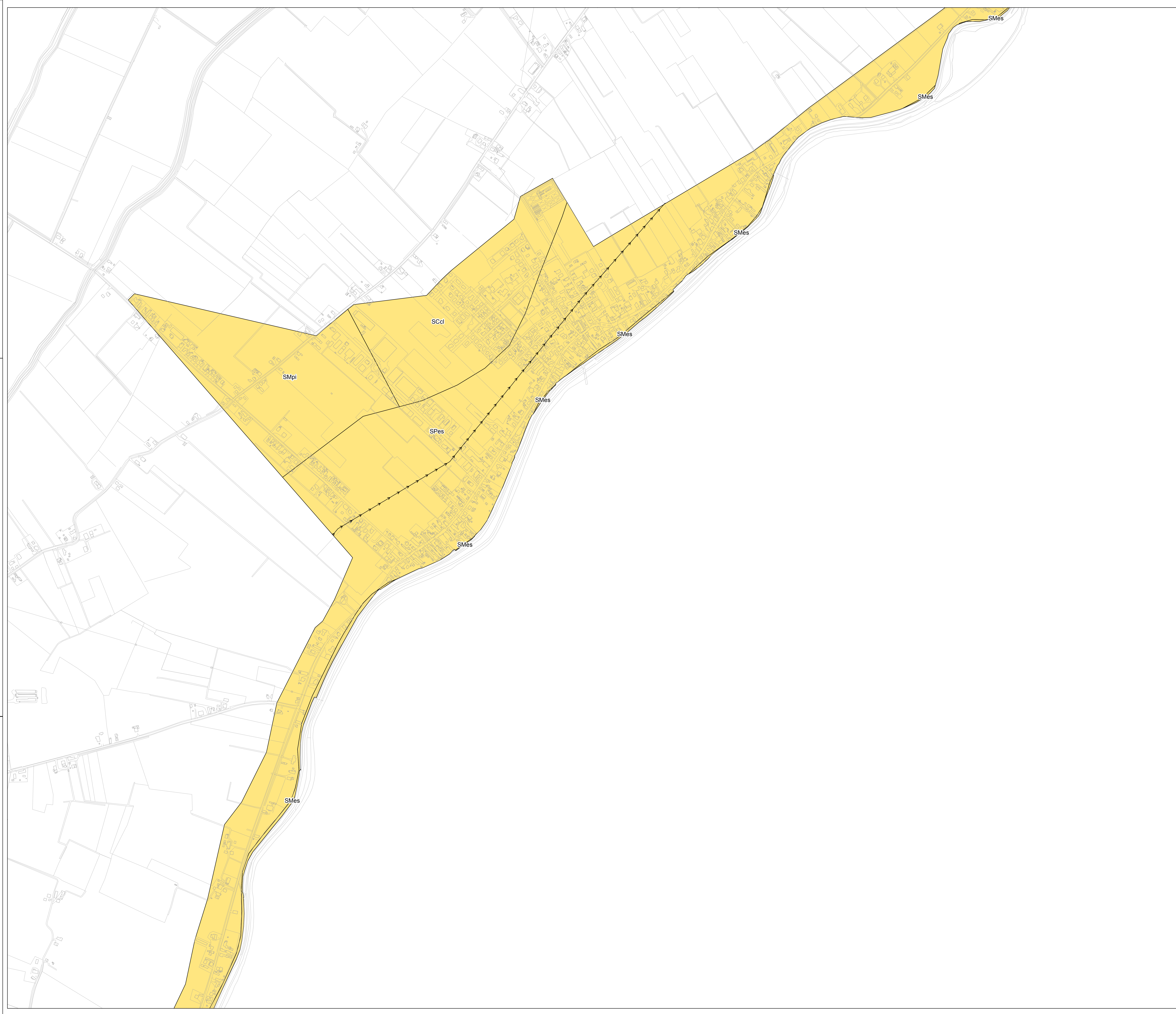
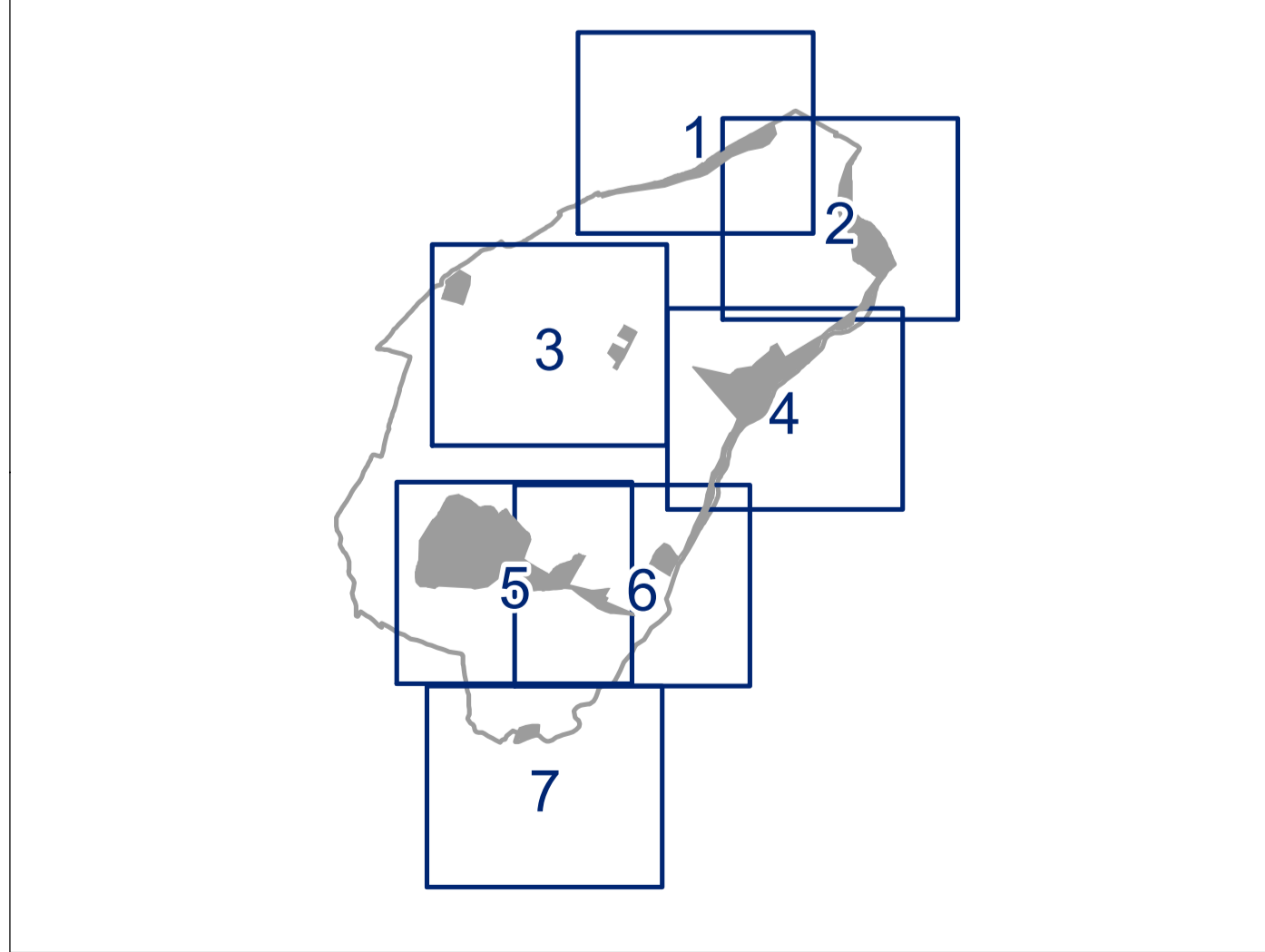
#### Elementi geologici e idrogeologici

- Sondaggio o pozzo che non ha raggiunto il substrato rigido (con indicazione della profondità in metri)

- Traccia di sezione geologica



### Tavole



# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta geologico-tecnica

Tav. 5

scala 1 : 5.000

Regione Emilia-Romagna

Comune di Bagnacavallo



<p>Regione</p>	<p>Soggetto realizzatore</p> <p>ATP Capogruppo Dott. Geol. Alessandro Merli</p> <p>Gruppo di lavoro:</p> <p>Dott. Geol. Carlo Copelli Dott. Geol. Paolo Ciacci Dott. Geol. Domenico Pilleggi Dott. Geol. Bruno Quadrio Dott. Geol. Fabio Vannini Arch. Chiara Corbelli Arch. Silvia Malozzi Sogeo Srl Collaboratore: Dott. Geol. Fausto Capacci</p>	<p>Data</p> <p>Ottobre 2015</p>
----------------	---	---------------------------------

### Legenda

#### Terreni di copertura

- SMes - Sabbie limose, miscela di sabbia e limo in facies di argini attuali
- SPes - Sabbie pulite con granulometria poco assortita in facies di paleodossi e paleocanali
- SCcl - Sabbie argillose, miscela di sabbia e argilla di cordone litoraneo
- SMpl - Sabbie limose, miscela di sabbia e limo di plana inondabile
- Rizz - riporti di origine antropica

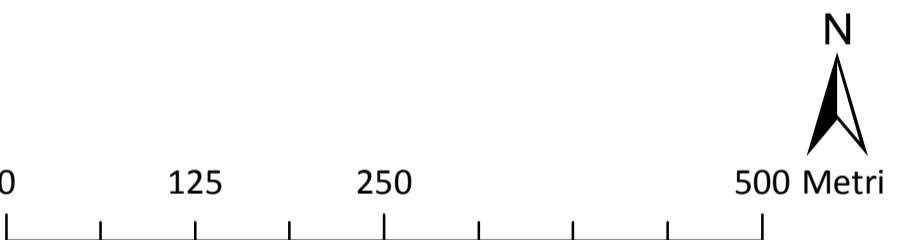
#### Forme sepolte

- Asse di paleoalveo

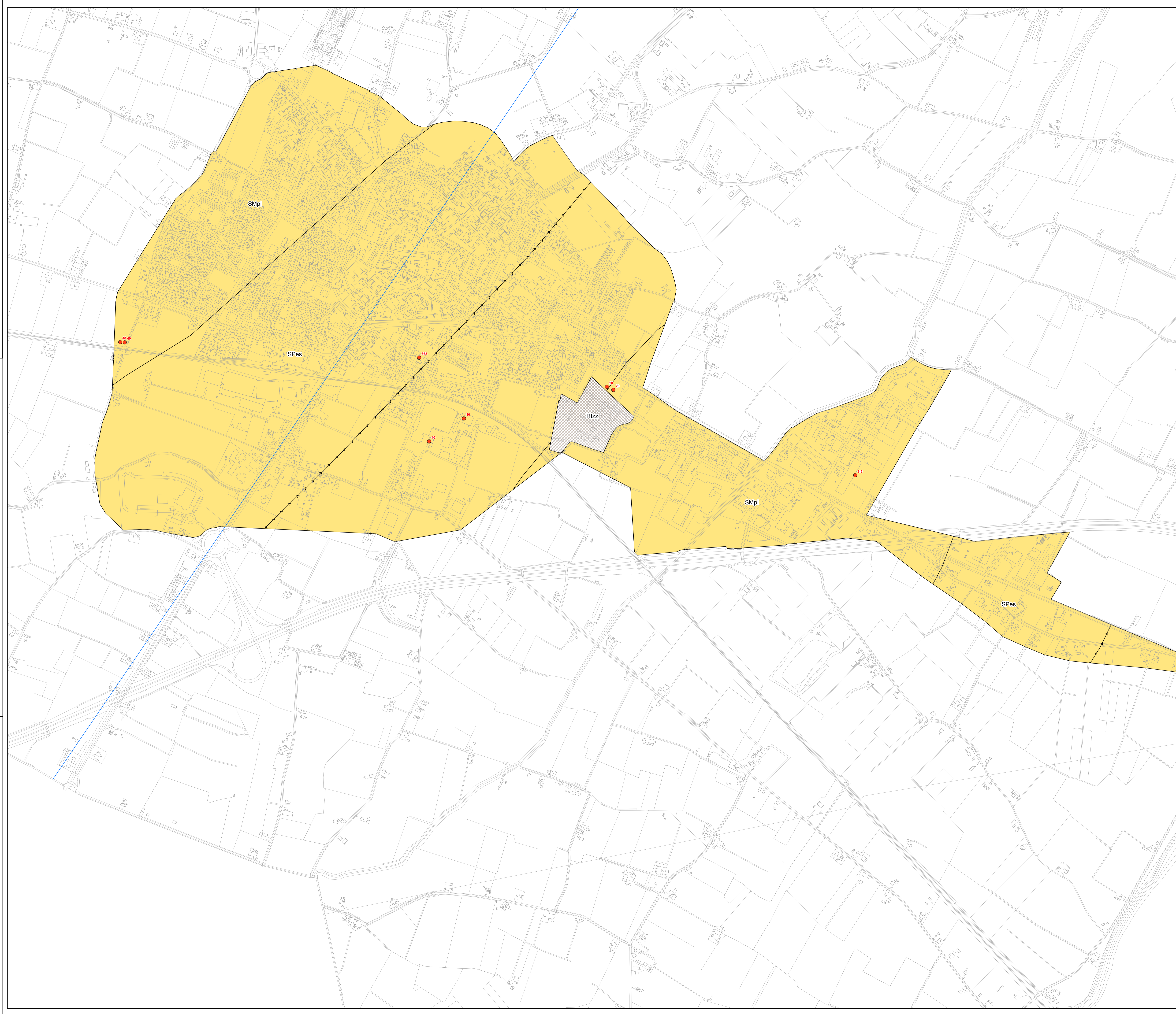
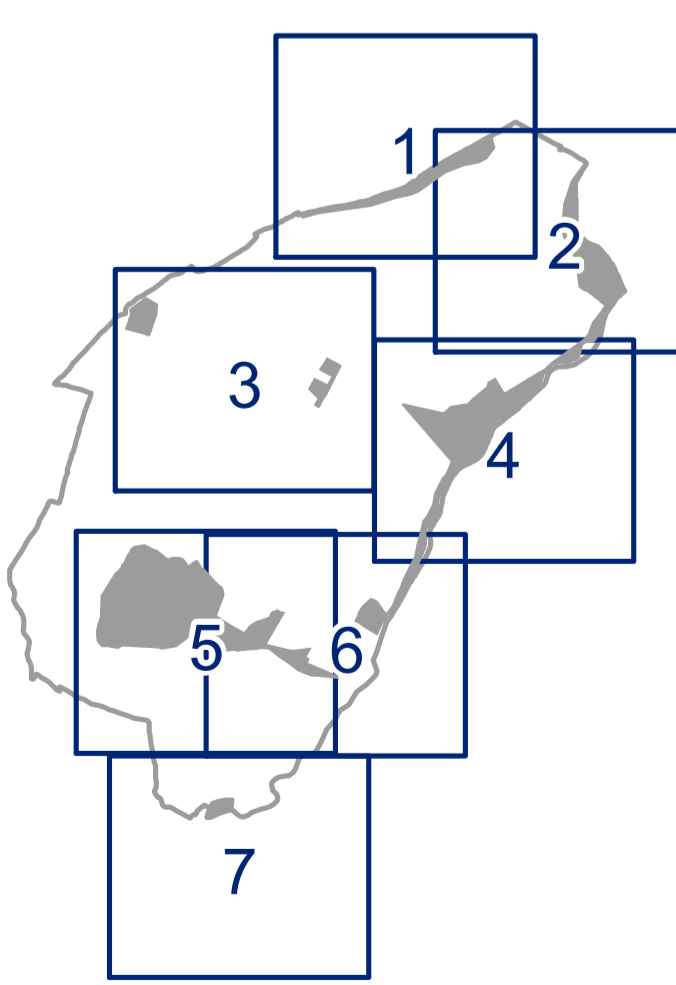
#### Elementi geologici e idrogeologici

- Sondaggio o pozzo che non ha raggiunto il substrato rigido (con indicazione della profondità in metri)

- Traccia di sezione geologica



### Tavole



# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta geologico-tecnica

Tav. 6

scala 1 : 5.000

Regione Emilia-Romagna

Comune di Bagnacavallo



<p>Regione</p>	<p>Soggetto realizzatore</p> <p>ATP Capogruppo Dott. Geol. Alessandro Merli</p> <p>Gruppo di lavoro:</p> <p>Dott. Geol. Carlo Copioli Dott. Geol. Paolo Ciacci Dott. Geol. Domenico Pellegrini Dott. Geol. Bruno Quadrio Dott. Geol. Fabio Vannini Arch. Chiara Corradi Arch. Silvia Malozzi Sogeo Srl Collaboratore: Dott. Geol. Fausto Capacci</p>	<p>Data</p> <p>Ottobre 2015</p>
----------------	--	---------------------------------

### Legenda

#### Terreni di copertura

- SMes - Sabbie limose, miscela di sabbia e limo in facies di argini attuali
- SPes - Sabbie pulite con granulometria poco assortita in facies di paleodossi e paleocanali
- SCcl - Sabbie argillose, miscela di sabbia e argilla di cordone litoraneo
- SMpi - Sabbie limose, miscela di sabbia e limo di plana inondabile
- Rizz - riporti di origine antropica

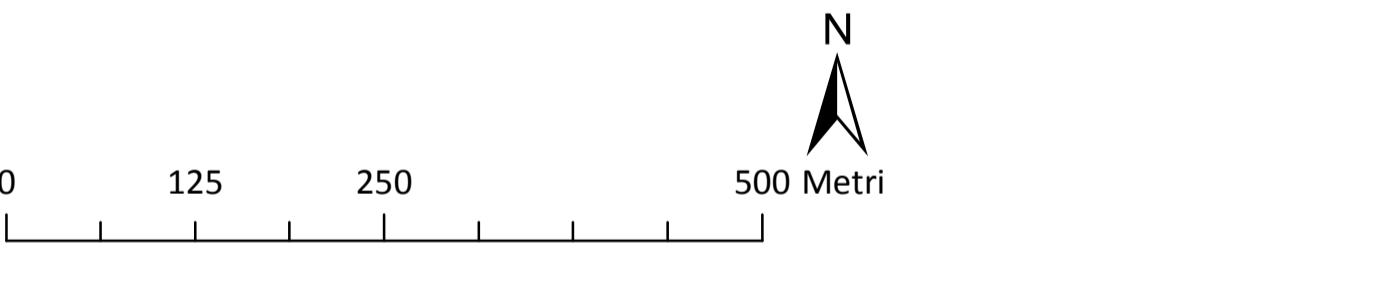
#### Forme sepolte

- Asse di paleoalveo

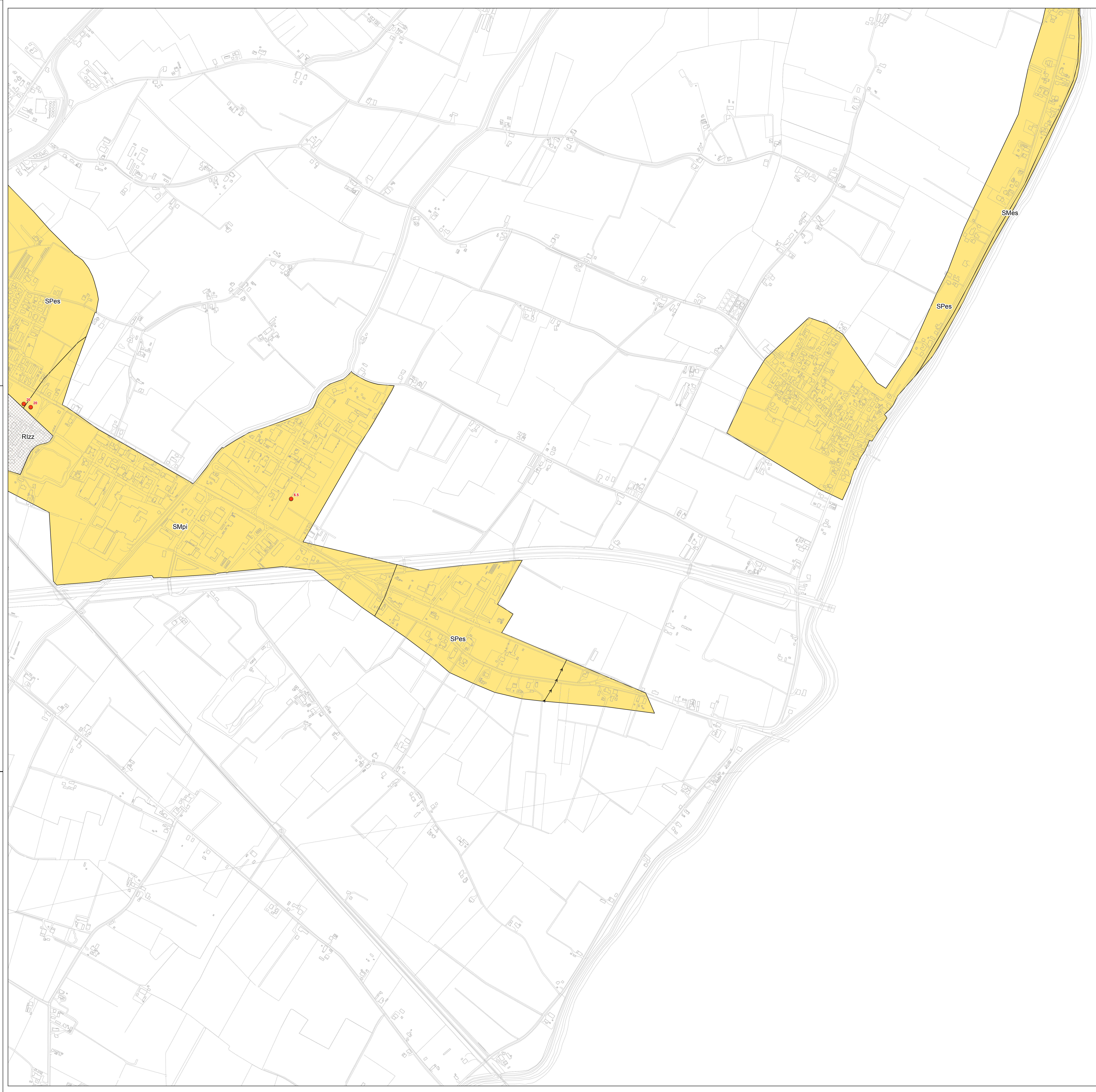
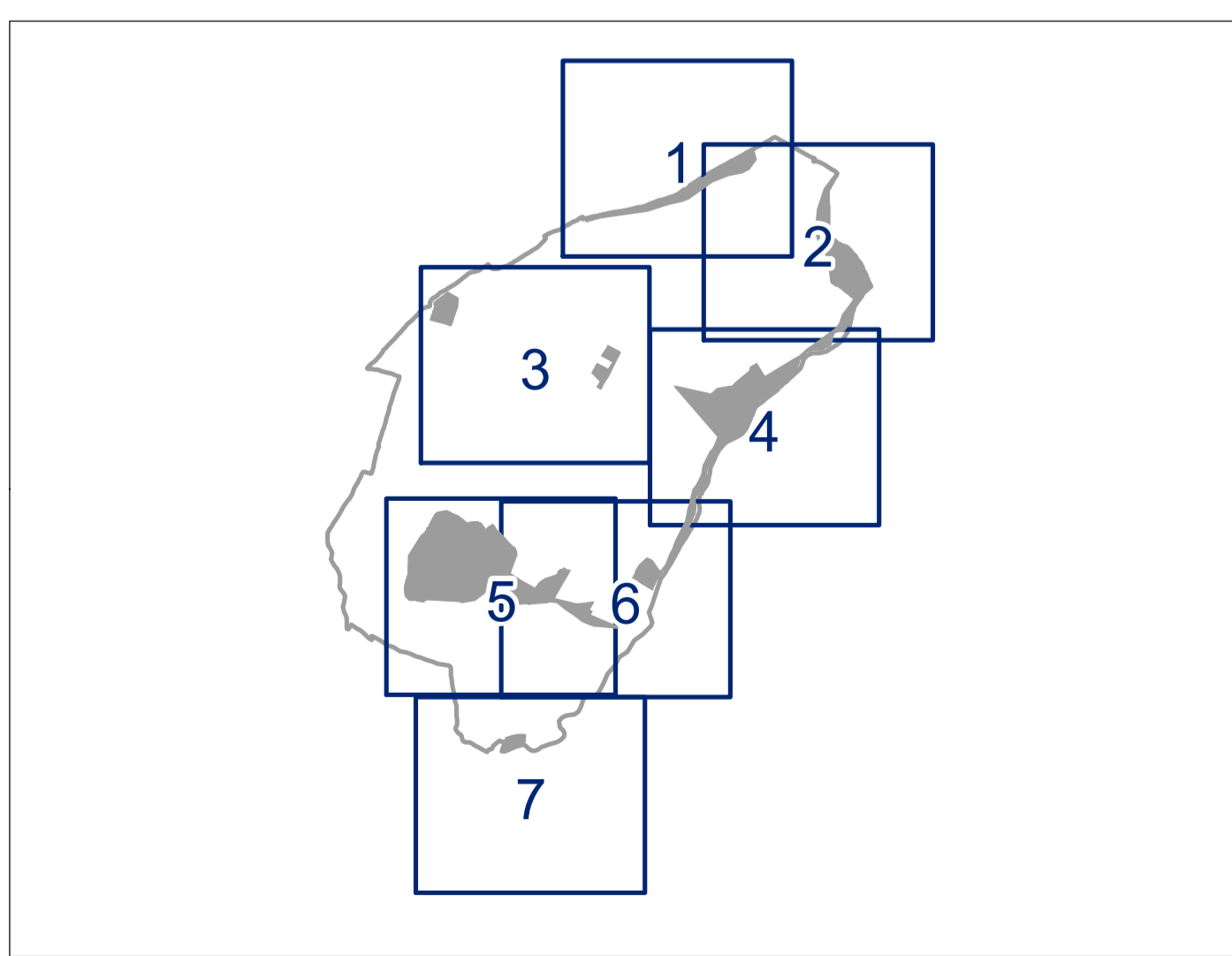
#### Elementi geologici e idrogeologici

- Sondaggio o pozzo che non ha raggiunto il substrato rigido (con indicazione della profondità in metri)

- Traccia di sezione geologica



### Tavole



# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta geologico-tecnica

Tav. 7

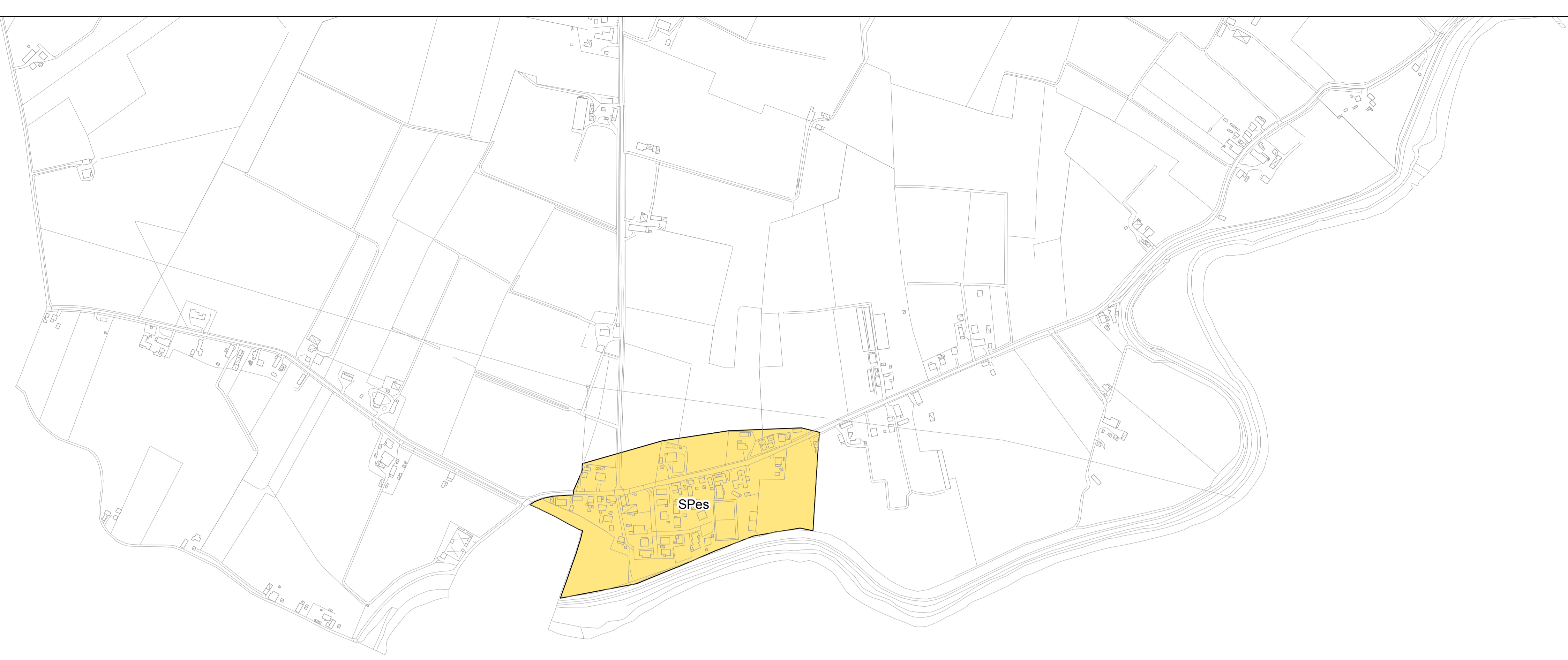
scala 1 : 5.000

Regione Emilia-Romagna

Comune di Bagnacavallo



Regione	Soggetto realizzatore	Data
	ATP Capogruppo Dott. Geol. Alessandro Merli Gruppo di lavoro: Dott. Geol. Carlo Copioli Dott. Geol. Paolo Ciacci Dott. Geol. Domenico Pellegrini Dott. Geol. Bruno Quadrio Dott. Geol. Fabio Vannini Arch. Chiara Corbelli Arch. Silvia Malvasi Sogio Srl Collaboratore: Dott. Geol. Fausto Capacci	Ottobre 2015



### Legenda

#### Terreni di copertura

- SMes - Sabbie limose, miscela di sabbia e limo in facies di argini attuali
- SPes - Sabbie pulite con granulometria poco assortita in facies di paleodossi e paleocanali
- SCcl - Sabbie argillose, miscela di sabbia e argilla di cordone litoraneo
- SMpl - Sabbie limose, miscela di sabbia e limo di piana inondabile
- Rizz - riporti di origine antropica

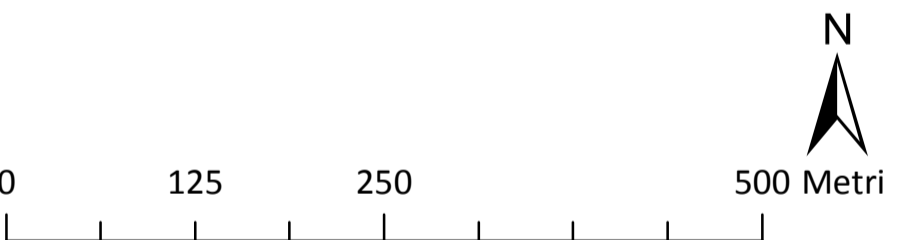
#### Forme sepolte

- Asse di paleovalveo

#### Elementi geologici e idrogeologici

- Sondaggio o pozzo che non ha raggiunto il substrato rigido (con indicazione della profondità in metri)

- Traccia di sezione geologica



### Tavole

