

Legenda

- Fiume
- Sezioni Trasversali (codice sezione)
- H'
- pericolo**
- Aree allagabili con Tr 500 anni
- Aree allagabili con Tr 200 anni
- Aree allagabili con Tr 100 anni
- Aree allagabili con Tr 50 anni
- Idrografia di riferimento ai fini del PAI
- Limiti Amministrativi
- VILLACIDRO
- viabilità



VILLACIDRO

COMITENTE
 Amministrazione Comunale di
VILLACIDRO

SINDACO
 Ing. Federico Sollai

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Ing. Francesco Pisano

PROGETTISTI INCARICATI

Dott. Ing. **Alessandro Salis**
 (Responsabile dello studio)
 Via Palomba 53, 09128 Cagliari
 e-mail ing.alessandrosalis.ca@gmail.com

Dott. Ing. **Roberto Lai**
 Via Palomba 53, 09128 Cagliari
 e-mail ing.robertolai@gmail.com

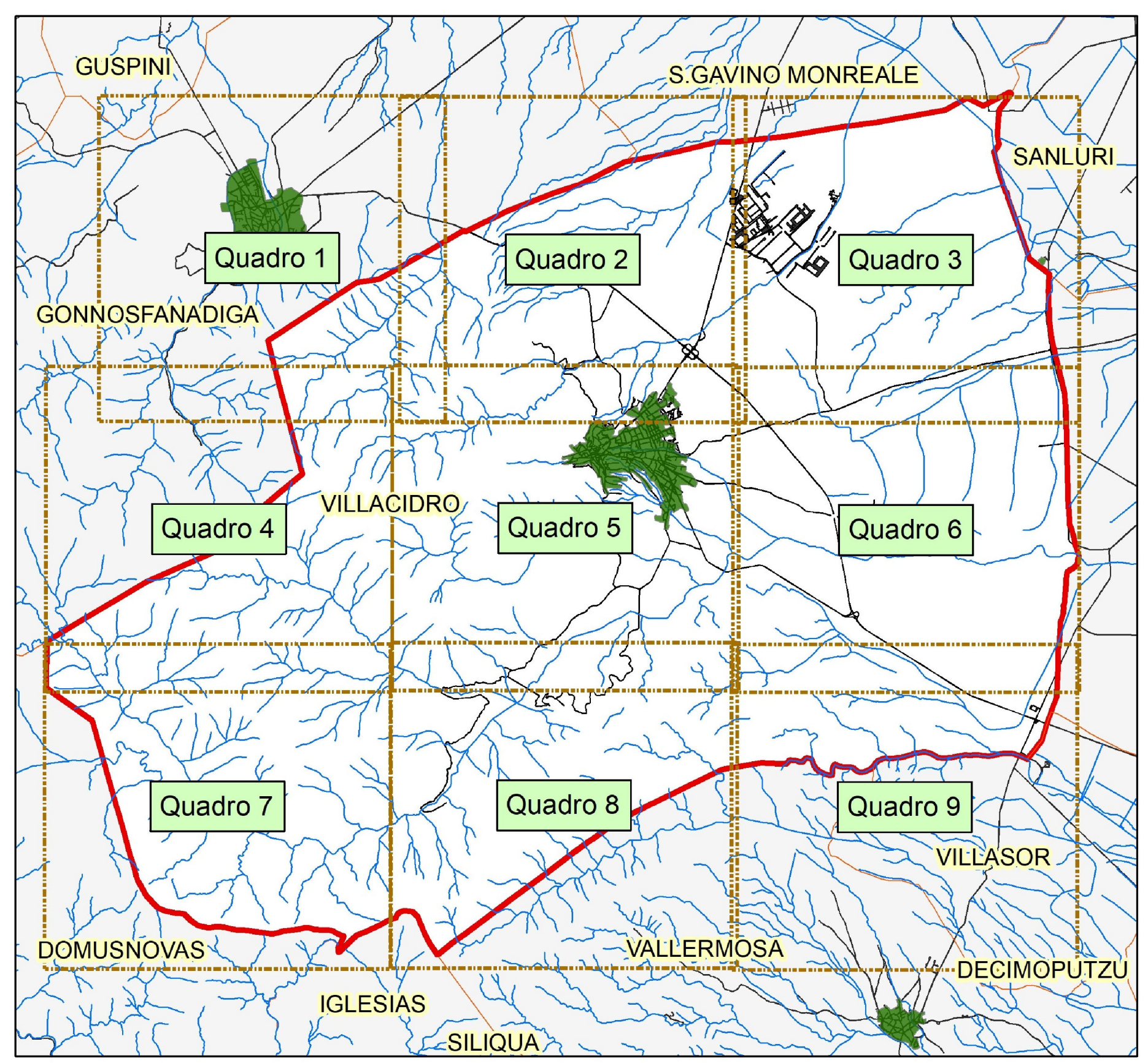
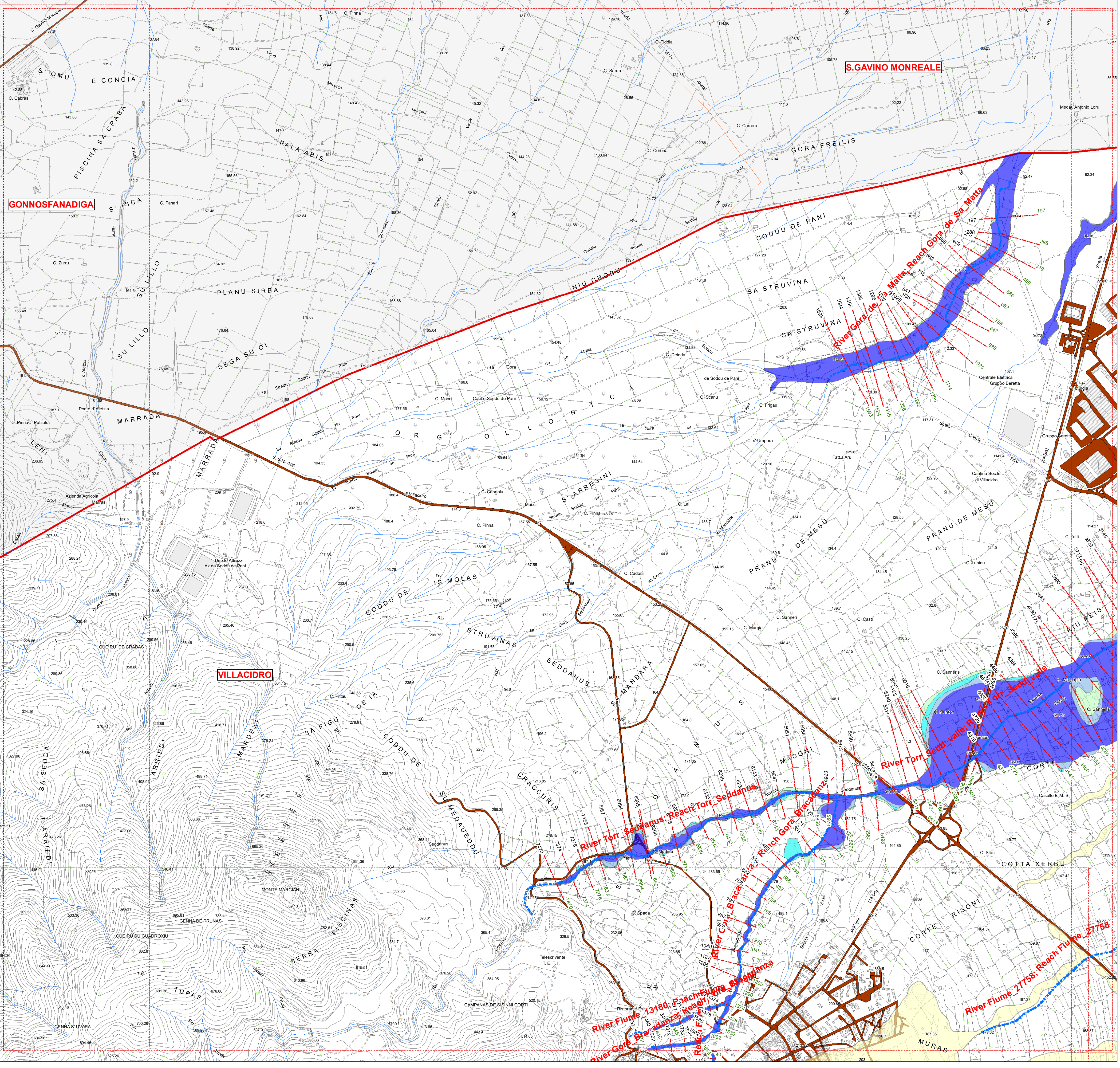
VARIANTE AL PAI
ART. 37 - c.3 lettera B

Parte Idraulica

CARTA DELLA MODELLAZIONE IDRAULICA
Quadro 1

Allegato **3.1** Scala **1:10,000**

Data **Ottobre 2021** Rev. **01**

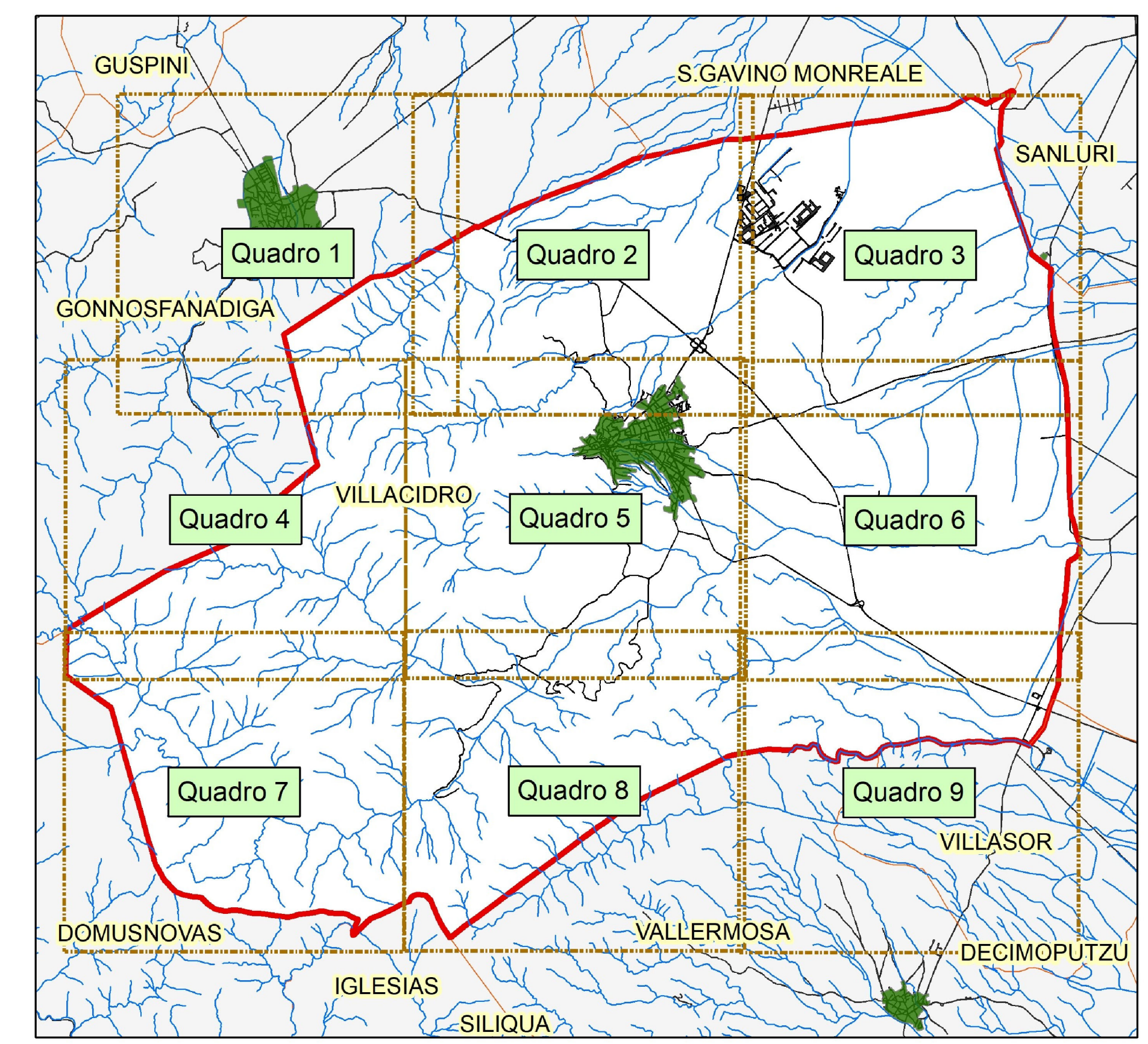
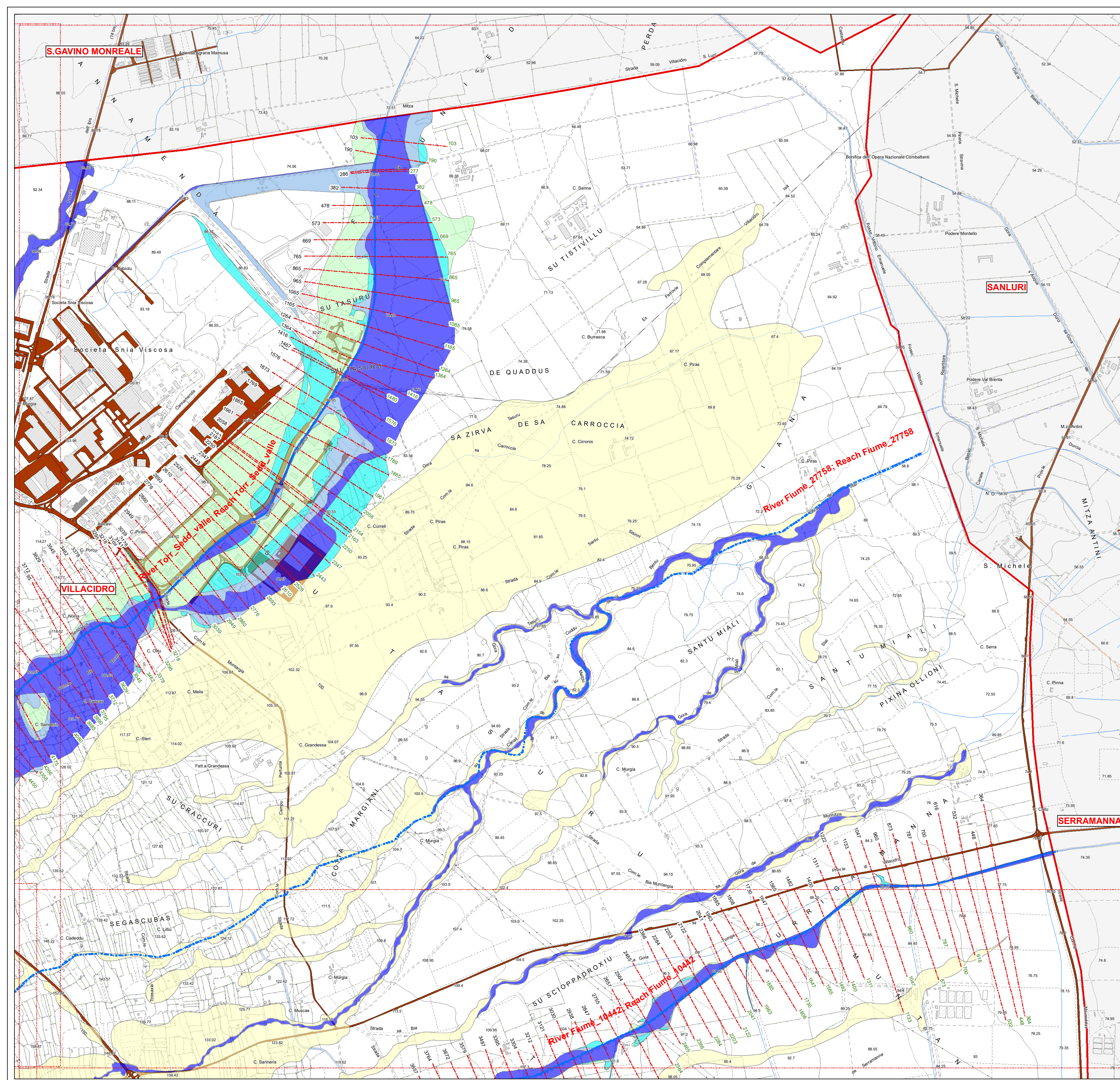


Legenda

- River
- Sezioni Trasversali (codice sezione)
- H'
- pericolo**
- Aree allagabili con Tr 500 anni
- Aree allagabili con Tr 200 anni
- Aree allagabili con Tr 100 anni
- Aree allagabili con Tr 50 anni
- Idrografia di riferimento ai fini del PAI
- Limiti Amministrativi
- VILLACIDRO
- viabilità

VILLACIDRO

<p>COMITENTE Amministrazione Comunale di VILLACIDRO</p> <p>SINDACO Ing. Federico Sollai</p>	<p>VARIANTE AL PAI ART. 37 - c.3 lettera B</p> <p><i>Parte Idraulica</i></p>
<p>RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Francesco Pisano</p>	<p>PROGETTISTI INCARICATI</p> <p>Dott. Ing. Alessandro Salis (Responsabile dello studio) Via Palomba 53, 09128 Cagliari e-mail ing.alessandrosalis.ca@gmail.com</p> <p>Dott. Ing. Roberto Lai Via Palomba 53, 09128 Cagliari e-mail ing.robertolai@gmail.com</p>
<p>Elaborato</p>	<p>CARTA DELLA MODELLAZIONE IDRAULICA</p> <p>Quadro 2</p>
<p>Allegato</p>	<p>3.2</p>
<p>Data</p>	<p>1:10,000</p>
<p>Rev.</p>	<p>01</p>



Legenda

- River
- Sezioni Trasversali (codice sezione)
- H⁺
- pericolo
 - Area allagabili con Tr 500 anni
 - Area allagabili con Tr 200 anni
 - Area allagabili con Tr 100 anni
 - Area allagabili con Tr 50 anni
- Idrografia di riferimento ai fini del PAI
- Limiti Amministrativi
- VILLACIDRO
- vialità



VILLACIDRO

COMITENTE
Amministrazione Comunale di VILLACIDRO

SINDACO
Ing. Federico Sollai

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Francesco Pisano

PROGETTISTI INCARICATI

Dott. Ing. Alessandro Salis
(Responsabile dello studio)
Via Palomba 53, 09128 Cagliari
e-mail ing.alessandrosalis.ca@gmail.com

Dott. Ing. Roberto Lai
Via Palomba 53, 09128 Cagliari
e-mail ing.robertolai@gmail.com

VARIANTE AL PAI
ART. 37 - c.3 lettera B

Parte Idraulica

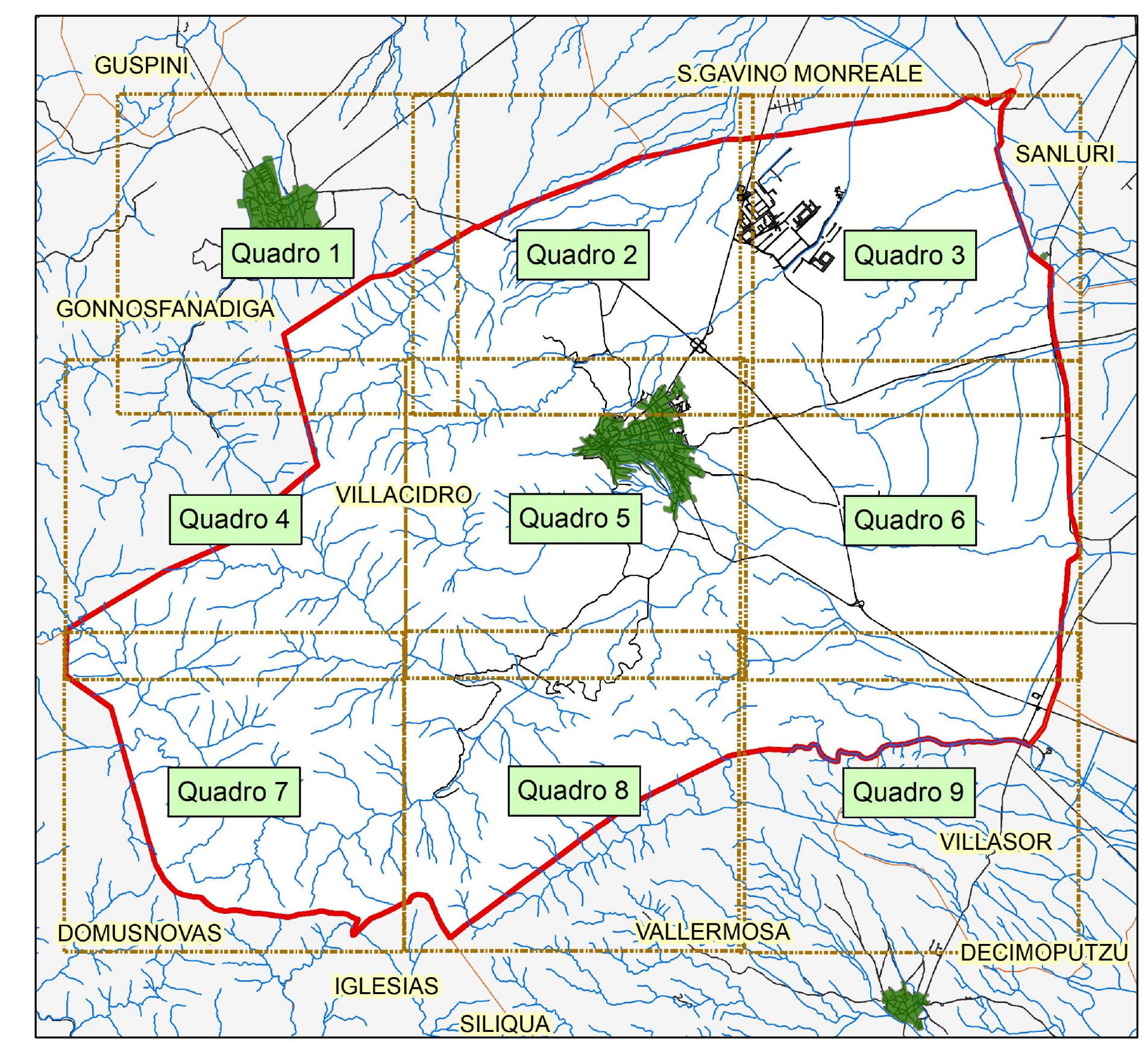
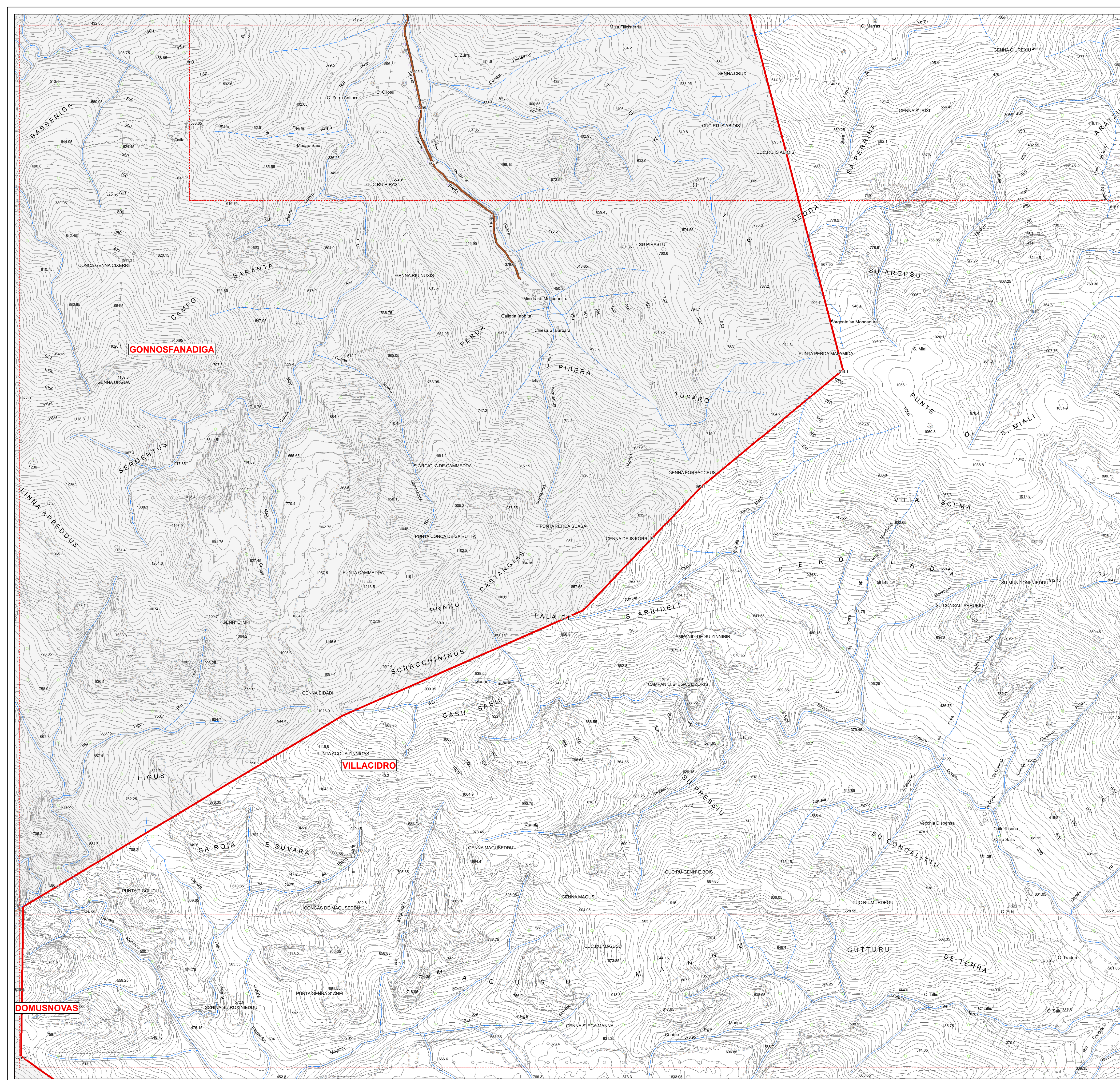
CARTA DELLA MODELLAZIONE IDRAULICA
Quadro 3

Allegato **3.3**

Data **Ottobre 2021**

Scalita **1:10,000**

Rev. **01**



- Legenda**
- Fiume
 - Sezioni Trasversali (codice sezione)
 - H'
 - pericolo**
 - Aree allagabili con Tr 500 anni
 - Aree allagabili con Tr 200 anni
 - Aree allagabili con Tr 100 anni
 - Aree allagabili con Tr 50 anni
 - Idrografia di riferimento ai fini del PAI
 - Limiti Amministrativi
 - VILLACIDRO
 - viabilità



VILLACIDRO

COMITENTE
Amministrazione Comunale di
VILLACIDRO

SINDACO
Ing. Federico Sollai

VARIANTE AL PAI
ART. 37 - c.3 lettera B

Parte Idraulica

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Francesco Pisano

PROGETTISTI INCARICATI

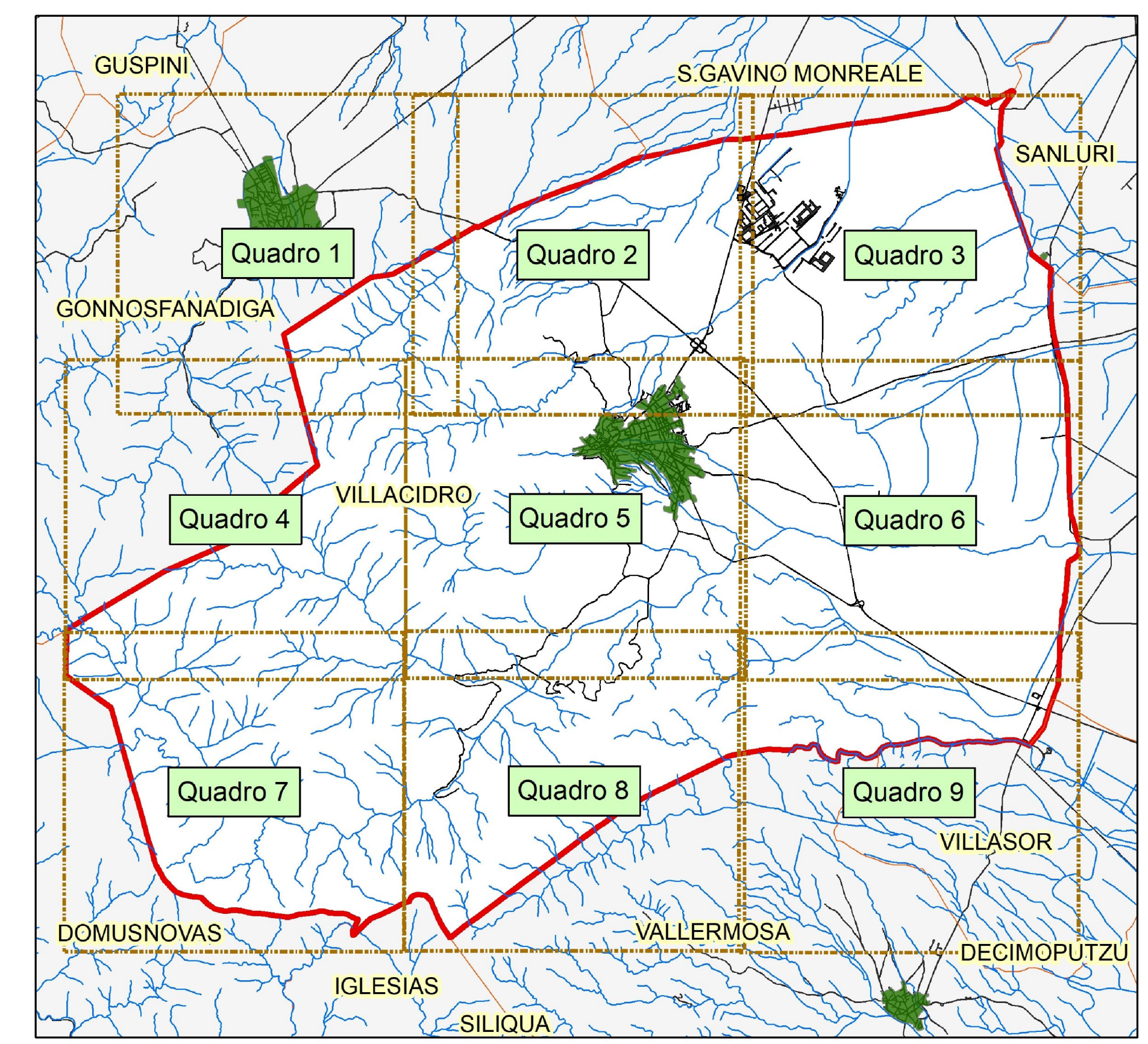
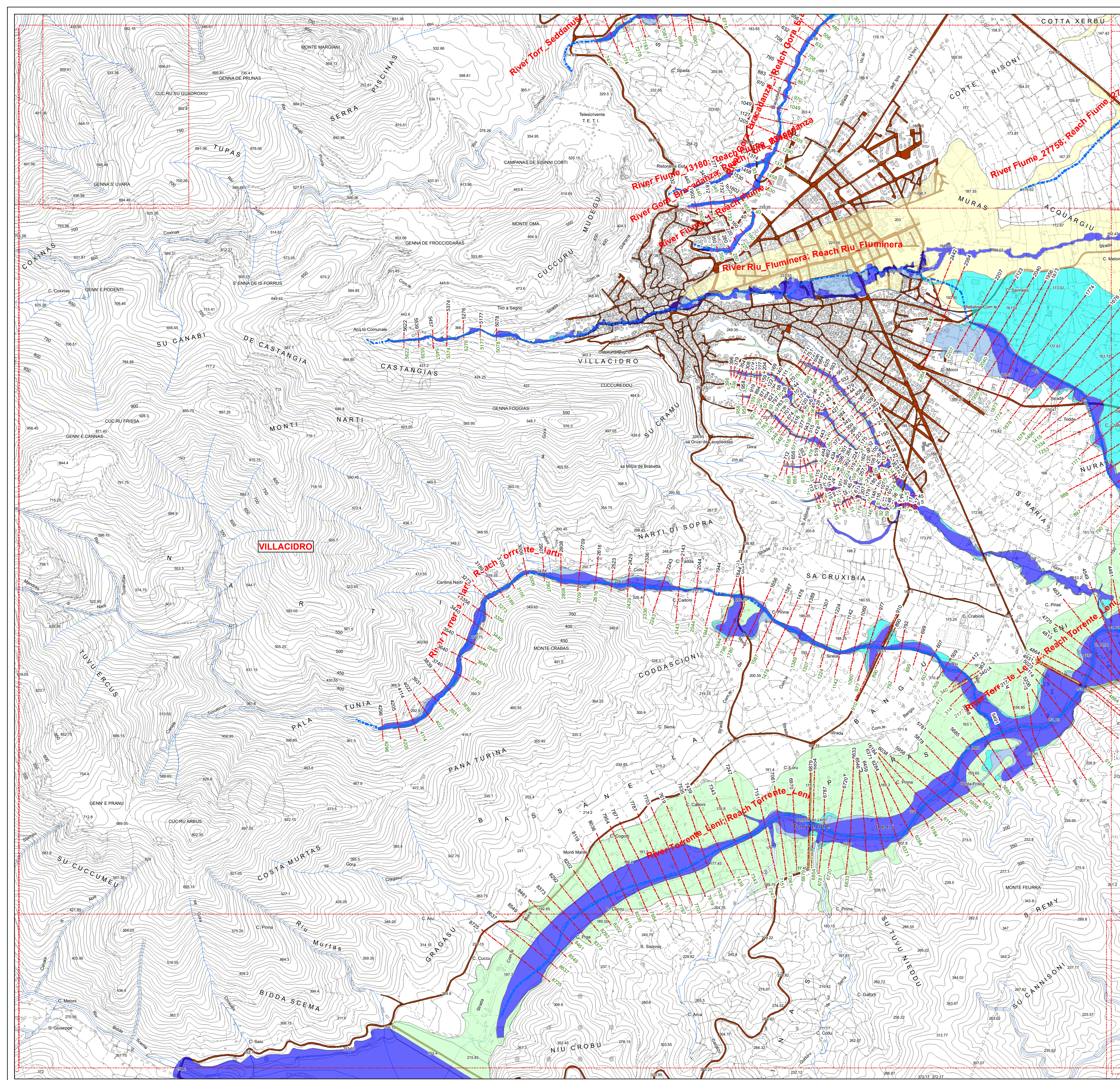
Dott. Ing. Alessandro Salis
(Responsabile dello studio)
Via Palomba 53, 09128 Cagliari
e-mail ing.alessandrosalis@gmail.com

Dott. Ing. Roberto Lai
Via Palomba 53, 09128 Cagliari
e-mail ing.robortalai@gmail.com

CARTA DELLA MODELLOAZIONE IDRAULICA

Quadro 4

Elaborato			
Allegato	3.4	Scala	1:10,000
Data	Ottobre 2021	Rev.	01



Legenda

- River
- Sezioni Trasversali (codice sezione)
- H'
- pericolo
- Area allagabili con Tr 500 anni
- Area allagabili con Tr 200 anni
- Area allagabili con Tr 100 anni
- Area allagabili con Tr 50 anni
- Iidrografia di riferimento ai fini del PAI
- Limiti Amministrativi
- VILLACIDRO
- viabilità

VILLACIDRO

COMMITTENTE
Amministrazione Comunale di VILLACIDRO

SINDACO
Ing. Federico Sollai

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Francesco Pisano

PROGETTISTI INCARICATI

Dott. Ing. Alessandro Salis
(Responsabile dello studio)
Via Palamba 53, 09128 Cagliari
e-mail: ing.alesandrosalis.ca@gmail.com

Dott. Ing. Roberto Lai
Via Palamba 53, 09128 Cagliari
e-mail: ing.robertolai@gmail.com

VARIANTE AL PAI
ART. 37 - c.3 lettera B

Parte Idraulica

CARTA DELLA MODELLAZIONE IDRAULICA
Quadro 5

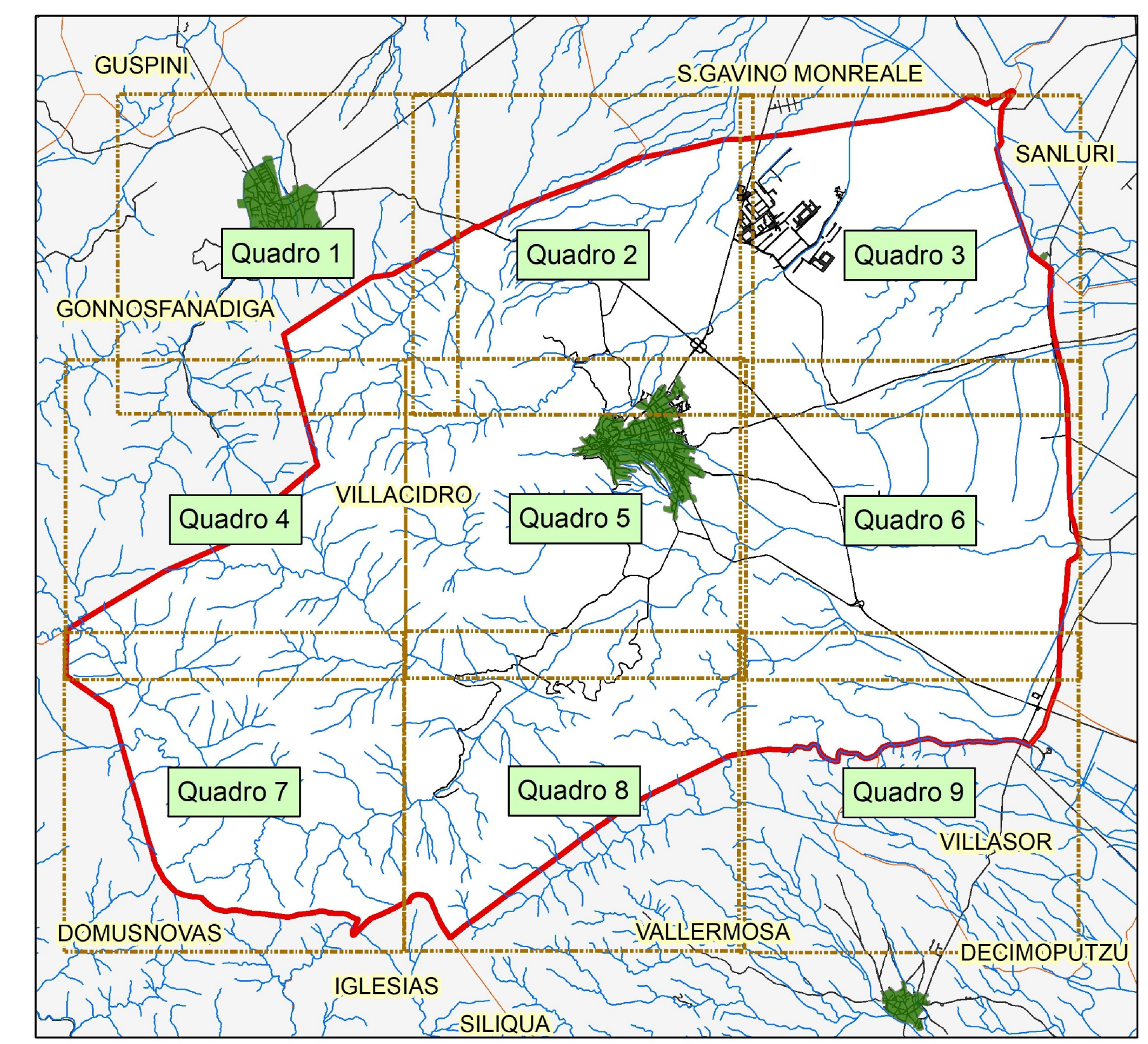
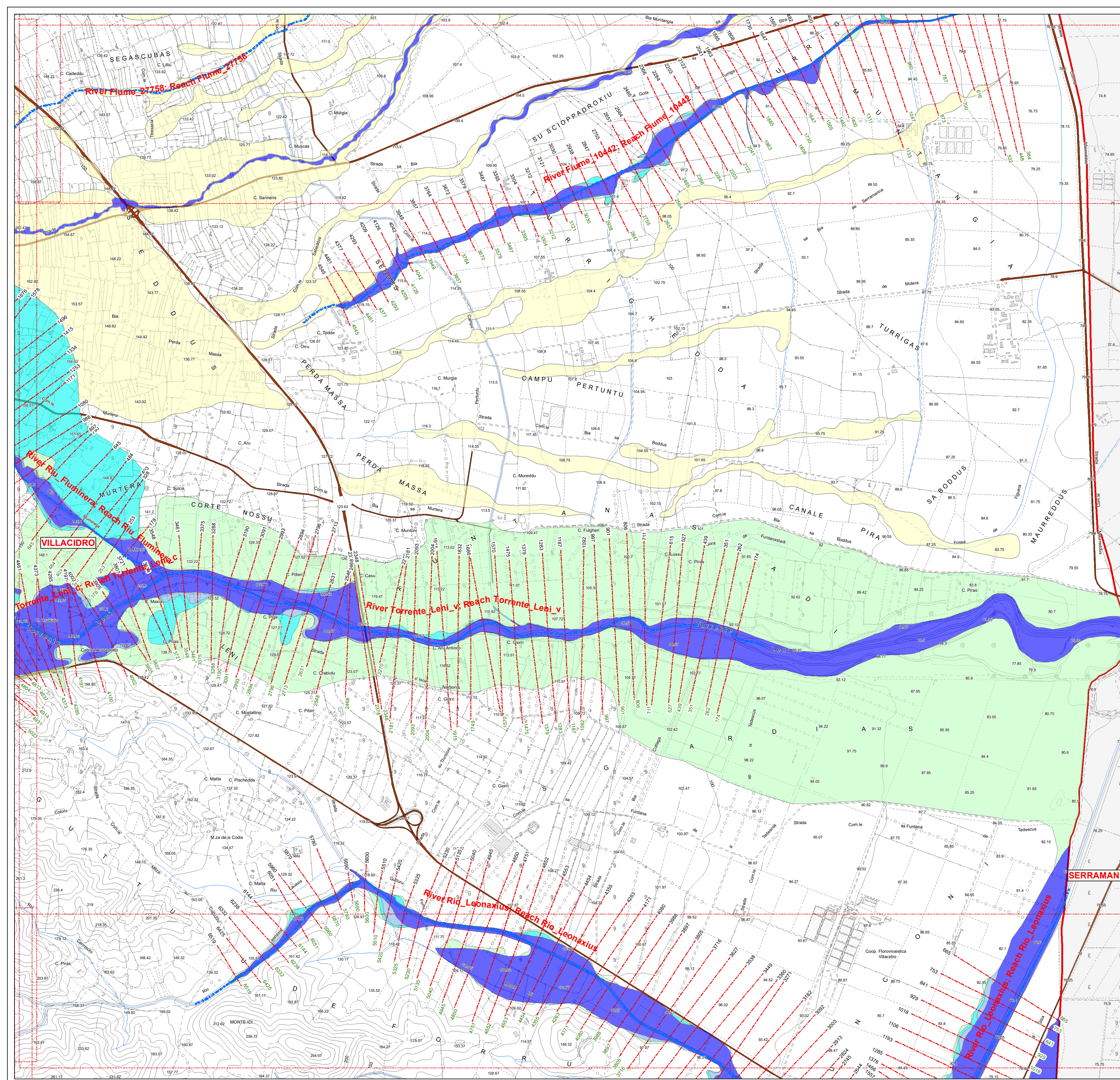
Allegato **3.5**

Data **Ottobre 2021**

Scala **1:10,000**


Rev. **01**

Elaborato



Legenda

- River
- Sezioni Trasversali (codice sezione)
- H'
- pericolo
 - Area allagabili con Tr 500 anni
 - Area allagabili con Tr 200 anni
 - Area allagabili con Tr 100 anni
 - Area allagabili con Tr 50 anni
- Iidrografia di riferimento ai fini del PAI
- Limiti Amministrativi
- VILLACIDRO
- viabilità



VILLACIDRO

COMMITTENTE
Amministrazione Comunale di
VILLACIDRO

SINDACO
Ing. Federico Sollai

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Francesco Pisano

PROGETTISTI INCARICATI

Dott. Ing. Alessandro Salis
(Responsabile dello studio)
Via Palomba 53, 09128 Cagliari
e-mail ing.alessandrosalis@gmail.com

Dott. Ing. Roberto Lai
Via Palomba 53, 09128 Cagliari
e-mail ing.robertolai@gmail.com

VARIANTE AL PAI
ART. 37 - c.3 lettera B

Parte Idraulica

CARTA DELLA MODELLAZIONE IDRAULICA
Quadro 6

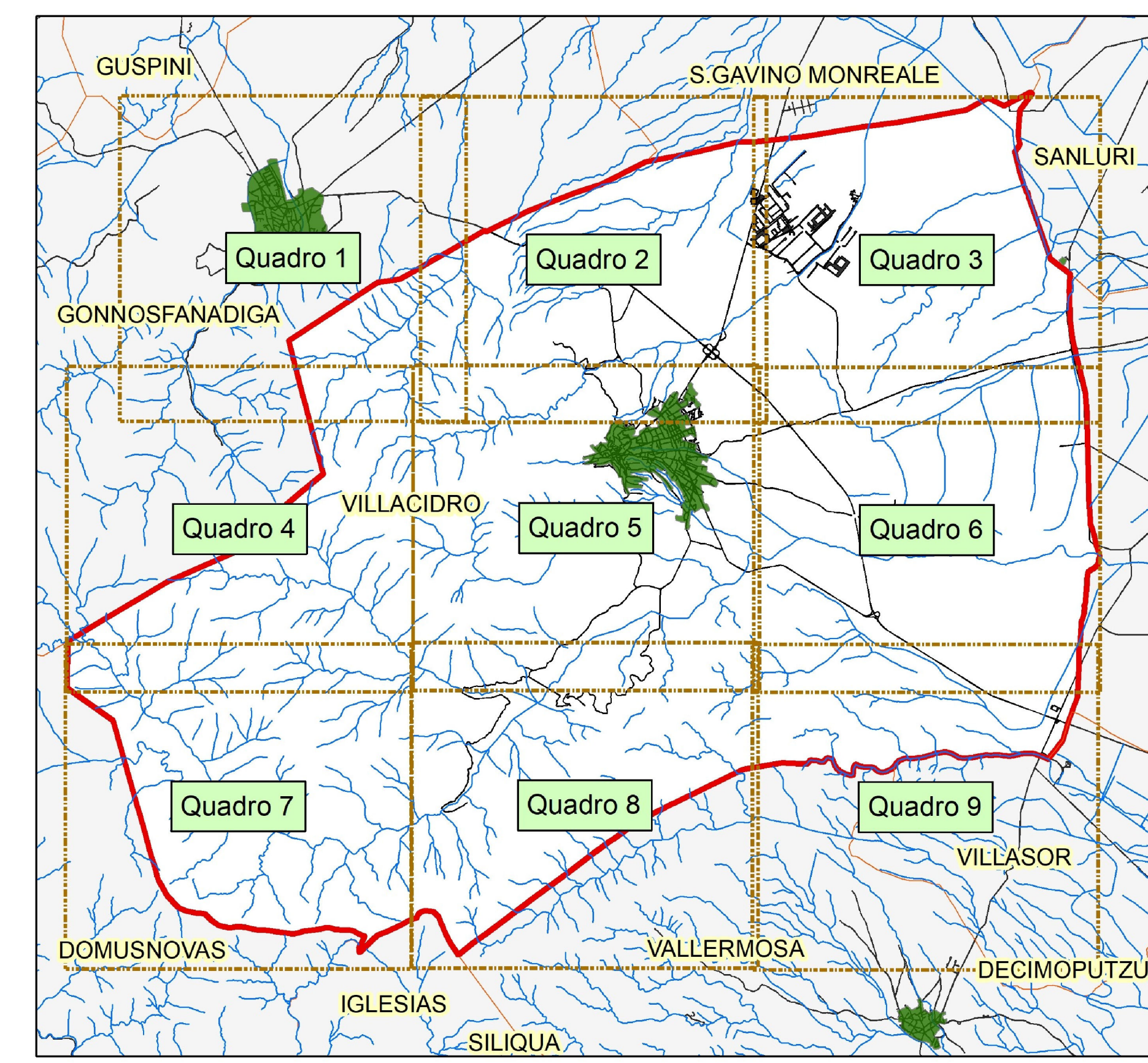
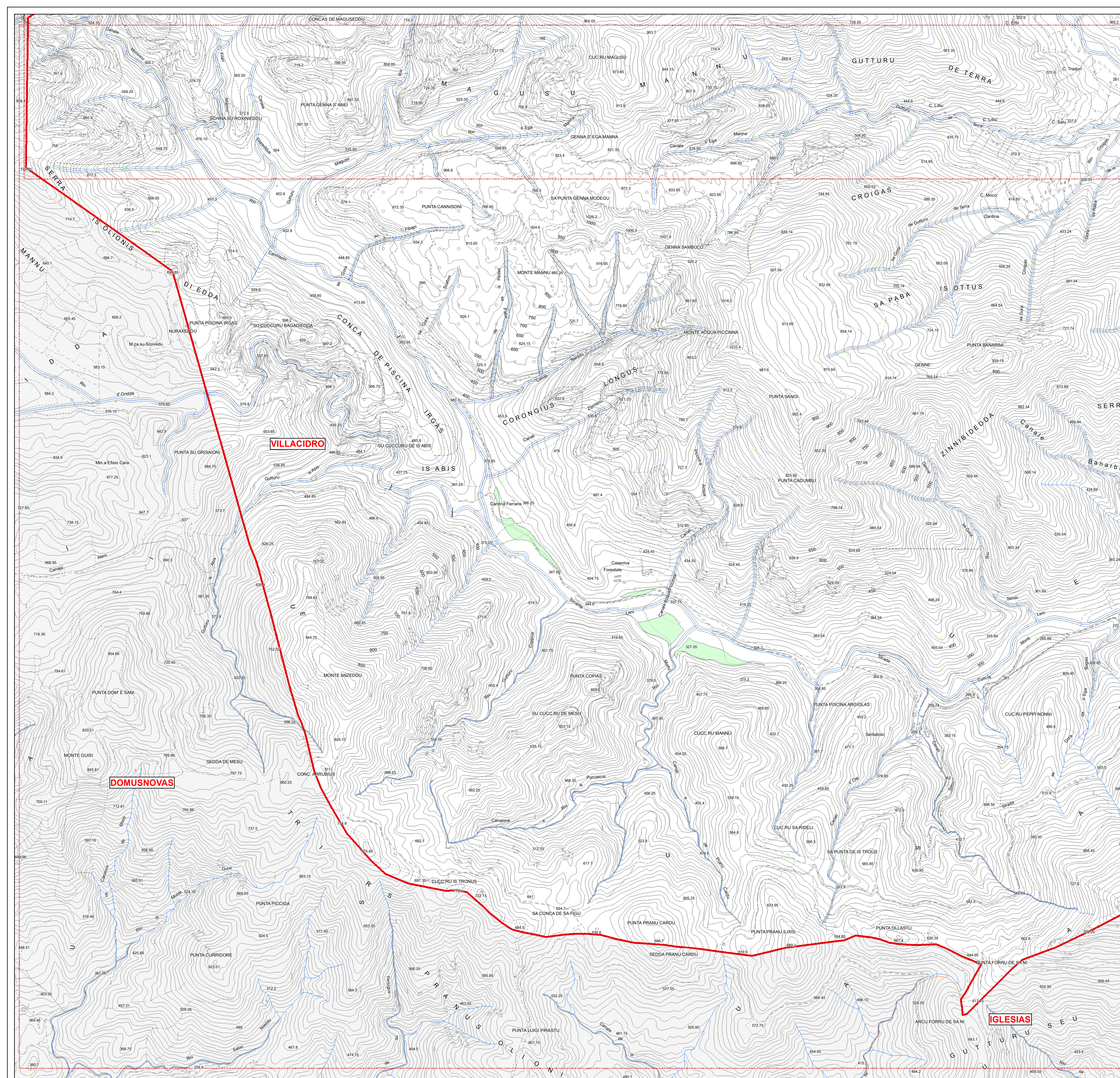
Elaborato

Allegato **3.6**

Data **Ottobre 2021**


Scala **1:10,000**

Rev. **01**



Legenda

- Fiume
- Sezioni Trasversali (codice sezione)
- H'
- pericolo**
- Aree allagabili con Tr 500 anni
- Aree allagabili con Tr 200 anni
- Aree allagabili con Tr 100 anni
- Aree allagabili con Tr 50 anni
- Idrografia di riferimento ai fini del PAI
- Limiti Amministrativi
- VILLACIDRO
- viabilità



VILLACIDRO


COMMITTENTE
Amministrazione Comunale di VILLACIDRO

SINDACO
Ing. Federico Sollai


RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Francesco Pisano

PROGETTISTI INCARICATI

Dott. Ing. Alessandro Salis
(Responsabile dello studio)
Via Palomba 53, 09128 Cagliari
e-mail ing.alessandrosalis.ca@gmail.com



Dott. Ing. Roberta Lai
Via Palomba 53, 09128 Cagliari
e-mail ing.robertalai@gmail.com



VARIANTE AL PAI
ART. 37 - c.3 lettera B

Parte Idraulica

CARTA DELLA MODELLAZIONE IDRAULICA
Quadro 7

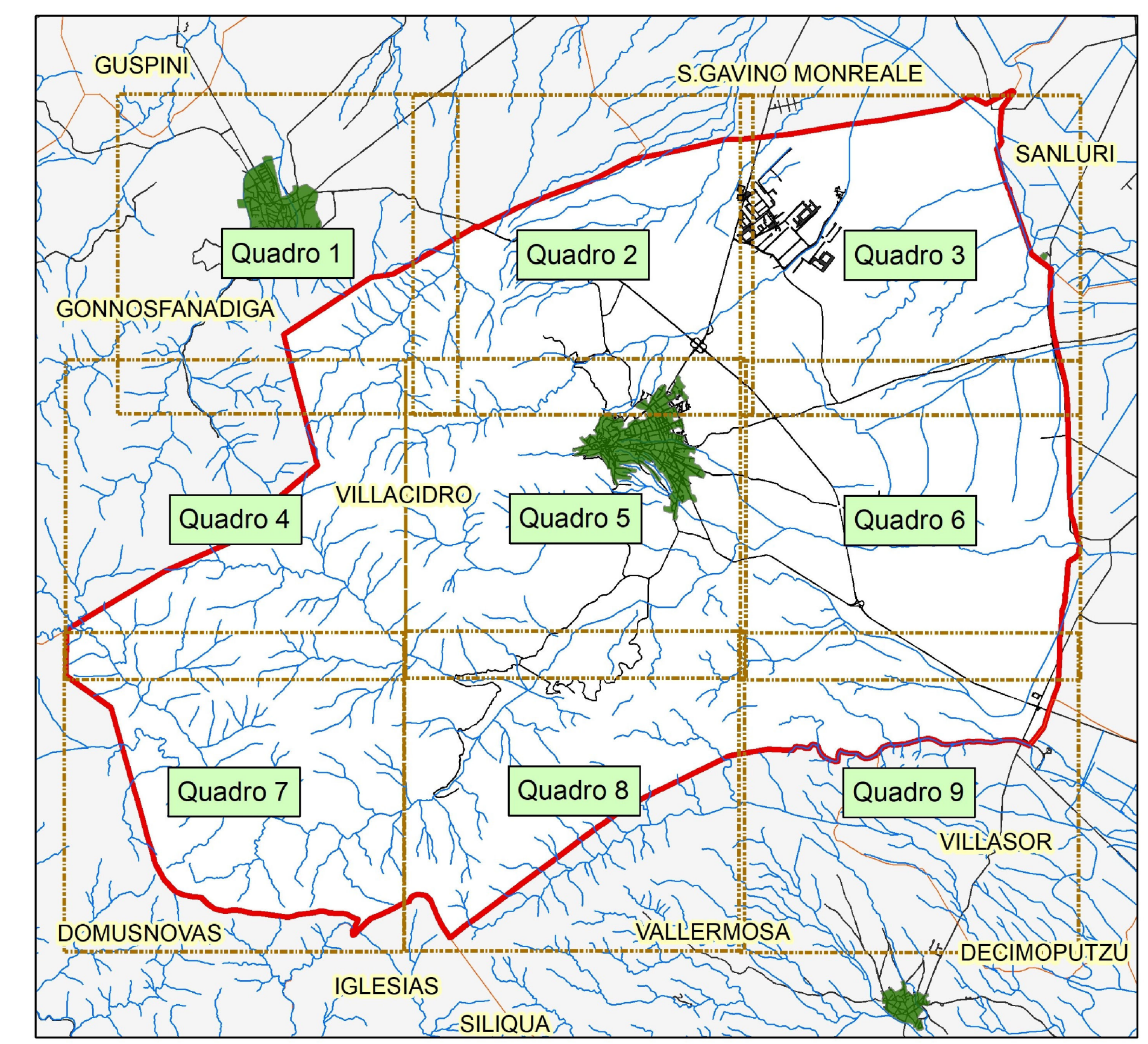
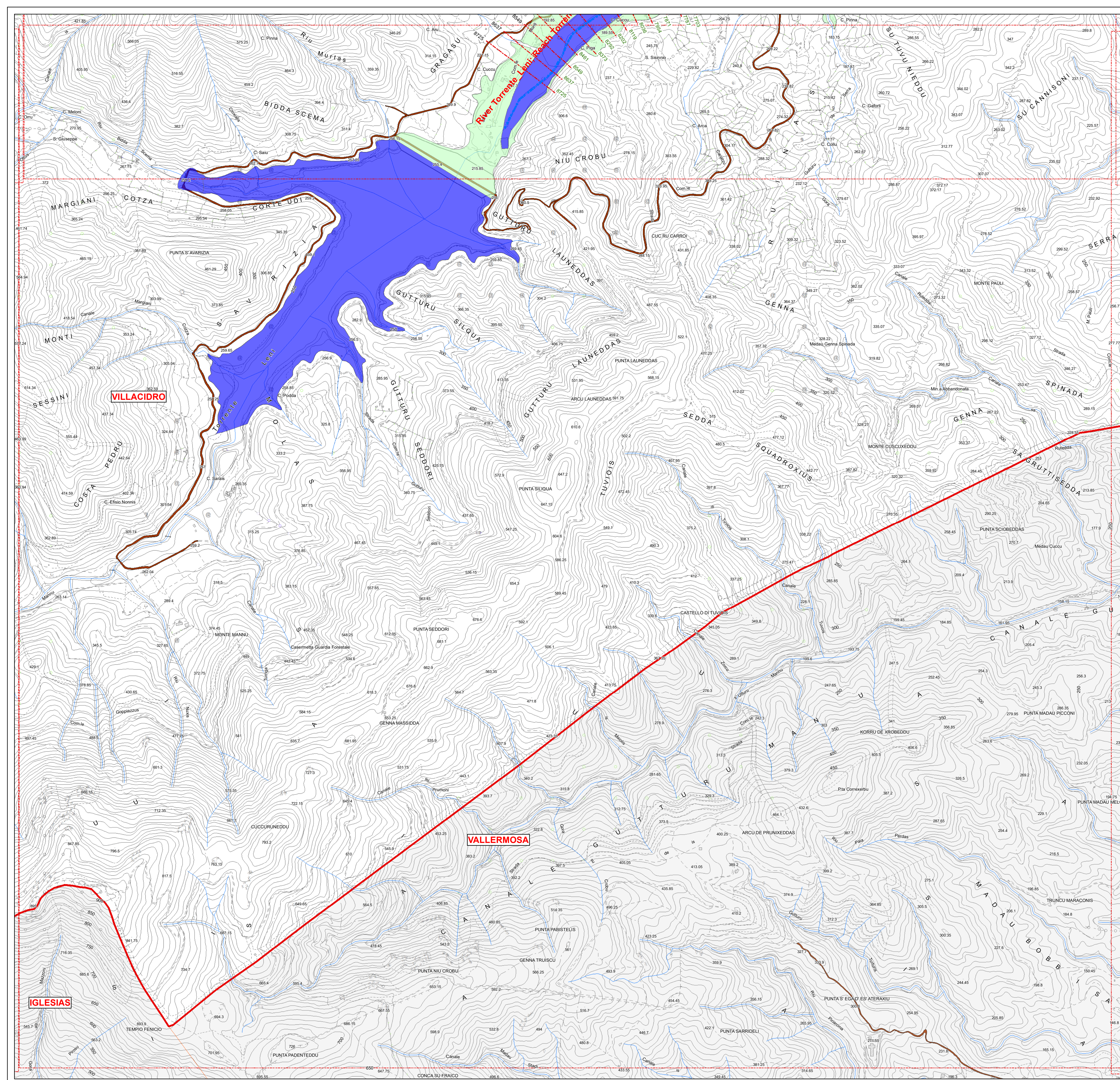
Elaborato

Allegato **3.7**

Scala **1:10,000**

Data **Ottobre 2021**

Rev. **01**



Legenda

- River
- Sezioni Trasversali (codice sezione)
- H'
- Area allagabili con Tr 500 anni
- Area allagabili con Tr 200 anni
- Area allagabili con Tr 100 anni
- Area allagabili con Tr 50 anni
- Idrografia di riferimento ai fini del PAI
- Limiti Amministrativi
- VILLACIDRO
- viabilità



VILLACIDRO

COMITENTE
Amministrazione Comunale di
VILLACIDRO

SINDACO
Ing. Federico Sollai

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Francesco Pisano

PROGETTISTI INCARICATI

Dott. Ing. Alessandro Salis
(Responsabile dello studio)
Via Palomba 53, 09128 Cagliari
e-mail ing.alessandrosalis.ca@gmail.com

Dott. Ing. Roberta Lai
Via Palomba 53, 09128 Cagliari
e-mail ing.robertalai@gmail.com

VARIANTE AL PAI
ART. 37 - c.3 lettera B

Parte Idraulica

CARTA DELLA MODELLAZIONE IDRAULICA

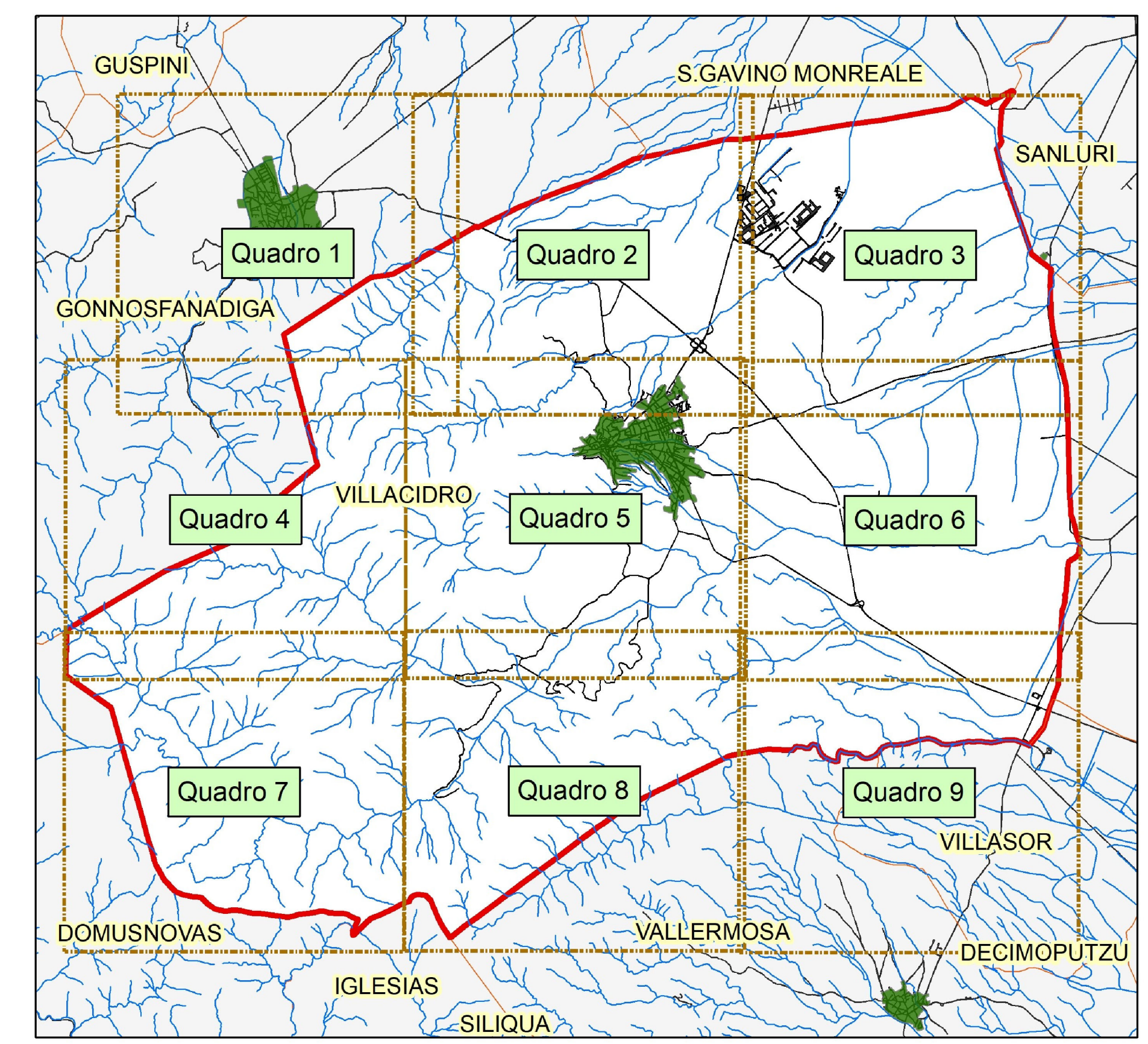
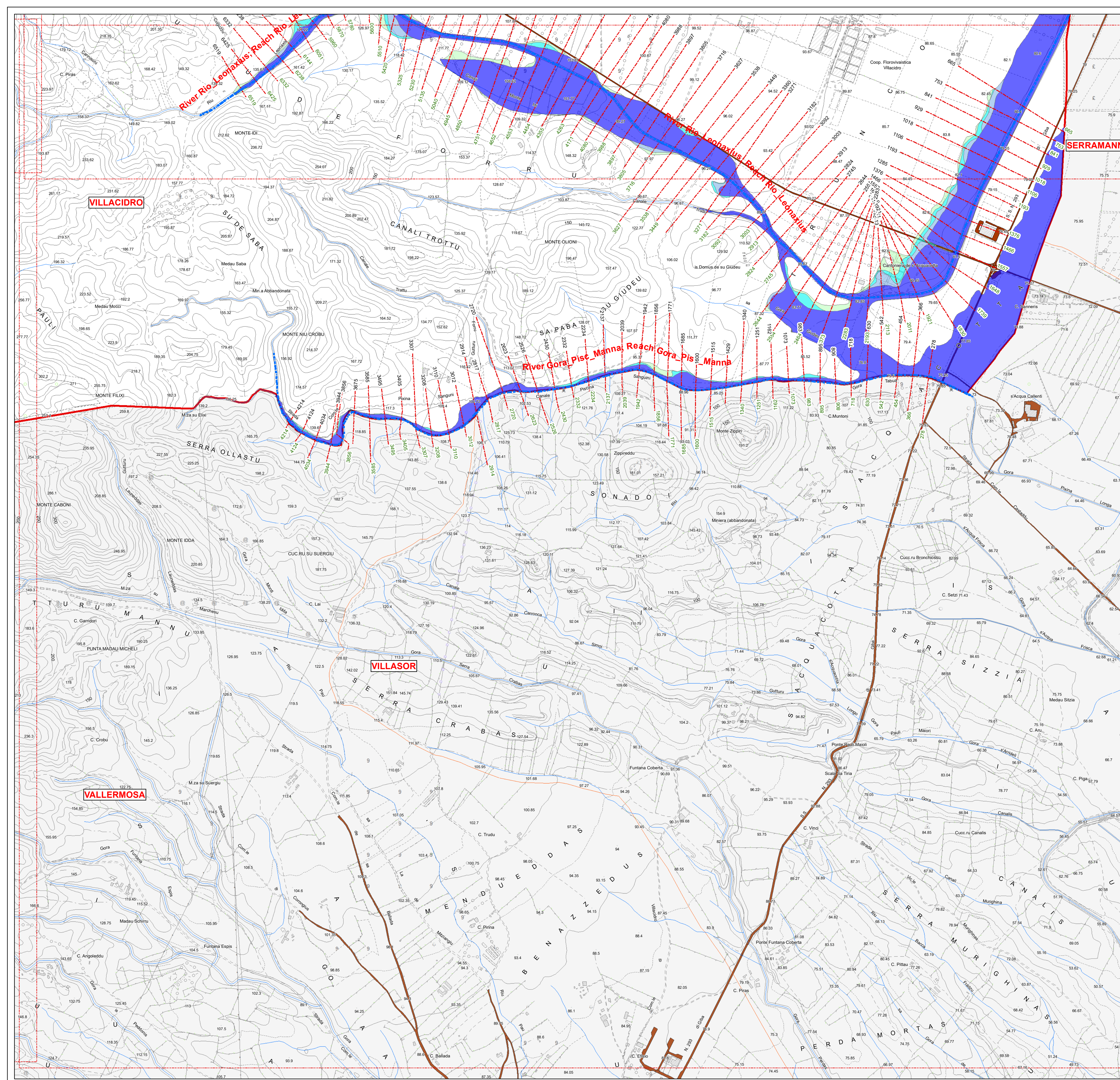
Quadro 8

Allegato **3.8**

Data **Ottobre 2021**

Scala **1:10,000**

Rev. **01**



Legenda

- River
- Sezioni Trasversali (codice sezione)
- H
- Area allagabili con Tr 500 anni
- Area allagabili con Tr 100 anni
- Area allagabili con Tr 50 anni
- Idrografia di riferimento ai fini del PAI
- Limiti Amministrativi
- VILLACIDRO
- viabilità



VILLACIDRO

COMITENTE
Amministrazione Comunale di
VILLACIDRO

SINDACO
Ing. Federico Sollai

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Francesco Pisano

VARIANTE AL PAI
ART. 37 - c.3 lettera B

Parte Idraulica

PROGETTISTI INCARICATI

Dott. Ing. Alessandro Salis
(Responsabile dello studio)
Via Palomba 53, 09128 Cagliari
e-mail ing.alessandrosalis@gmail.com

Dott. Ing. Roberta Lai
Via Palomba 53, 09128 Cagliari
e-mail ing.robertalai@gmail.com

CARTA DELLA MODELLAZIONE IDRAULICA
Quadro 9

Allegato	3.9	Scala	1:10,000
Data	Ottobre 2021	Rev.	01