

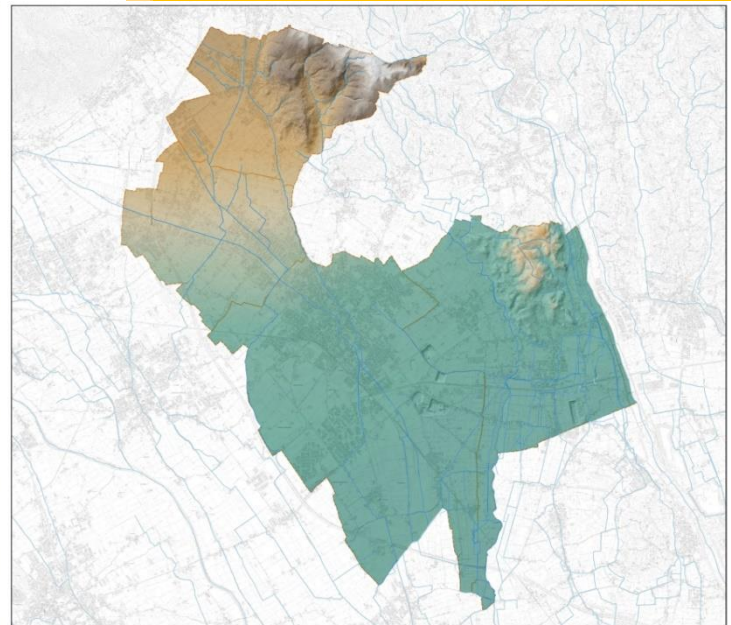
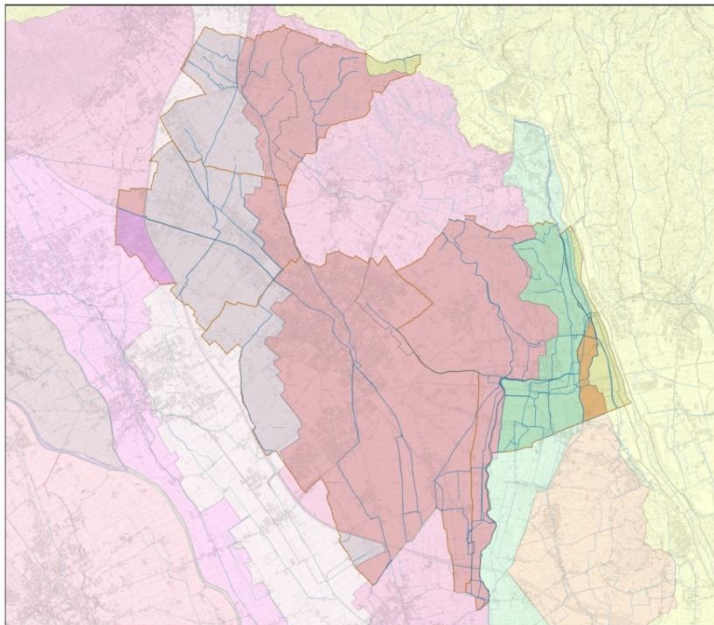
Ottobre 2023



Regione Veneto  
Provincia di Vicenza  
COMUNI DI CARRÈ, SARCEDO, THIENE, ZANÈ



## PIANO DELLE ACQUE

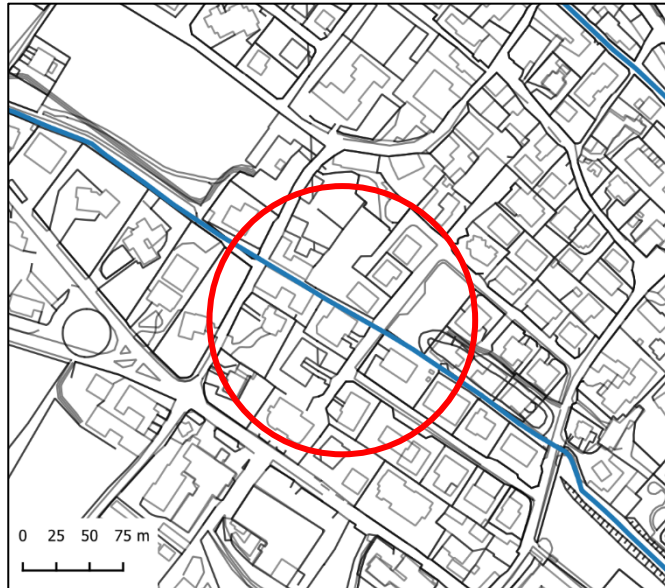


## SCHEDE CRITICITA' – ZANÈ'

ID	LOCALITA'	CRITICITA'
C1	Incrocio tra Via N. Sauro e Via Filzi	Nel 2011 a causa dello sbarramento della roggia Thiene si è verificata un'esonazione che ha interessato le abitazioni in Via N. Sauro. La roggia risulta attualmente intubata. È presente a monte una griglia, la quale risulta spesso aperta o ostruita. La sezione intubata della roggia presenta una sezione non costante, la quale non permette un corretto deflusso. Inoltre, non sono presenti scarichi meteorici lungo la ciclabile. A seguito dell'evento il Comune ha realizzato nel 2011 un pozzettone ispezionabile.

**ESTRATTI CARTOGRAFICI**

**ESTRATTO CTR**



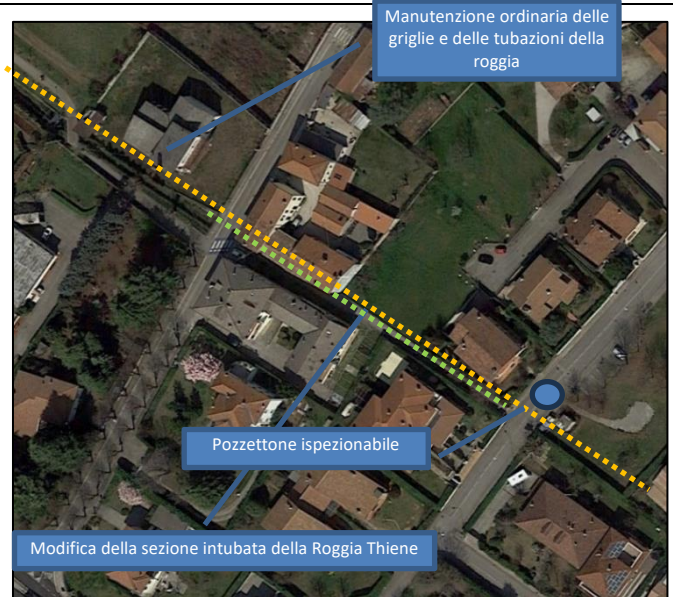
**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**



**ESTRATTO ORTOFOTO**



**IPOTESI DI INTERVENTO**



<b>COORDINATE (UTM – 32T)</b>	<b>NORD</b>	5065625.00 m	<b>EST</b>	691287.00 m
-------------------------------	-------------	--------------	------------	-------------

**INTERVENTI PROPOSTI**

**Interventi di manutenzione ordinaria:**

- Verifica dell'efficienza dei fossi e della rete scolante attuale.
- Manutenzione ordinaria delle griglie e delle tubazioni della roggia

**Interventi di manutenzione straordinaria:**

- Progettazione idraulica finalizzata alla modifica della sezione intubata della Roggia Thiene
- Verifica ed eventuale realizzazione di scarichi meteorici lungo la pista ciclabile

<b>Priorità di intervento</b>	BASSA	<b>MEDIA</b>	ALTA	<b>Competenza di intervento</b>	Consorzio APV/Comune
-------------------------------	-------	--------------	------	---------------------------------	----------------------

ID	LOCALITA'	CRITICITA'
C2	Via Corte	A partire dall'incrocio di Via Corte con Via Cellin è assente la tombinatura e la rete fognaria lungo la parte occidentale di Via Corte. Lungo Via Cellin sono presenti tombinature ostruite. Queste causano l'allagamento parziale di Via Corte.

**ESTRATTI CARTOGRAFICI**

**ESTRATTO CTR**



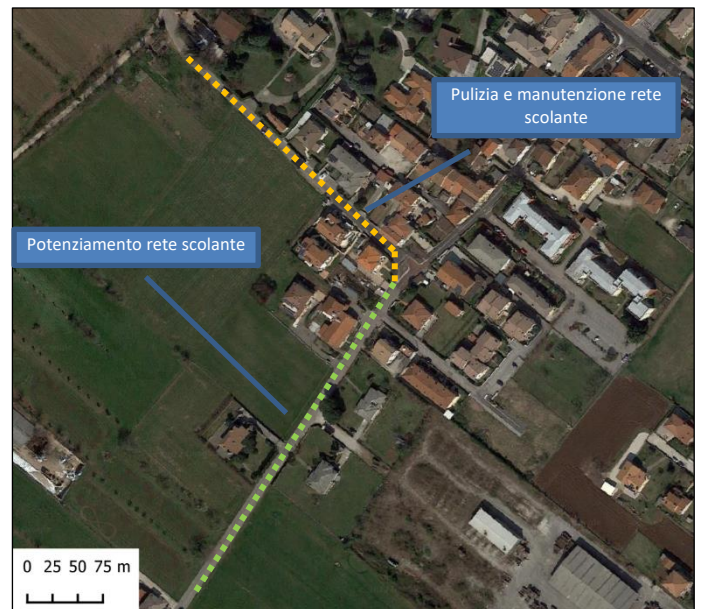
**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**



**ESTRATTO ORTOFOTO**



**IPOTESI DI INTERVENTO**



<b>COORDINATE (UTM - 32T)</b>	<b>NORD</b>	5065256.00 m	<b>EST</b>	691213.00 m
-------------------------------	-------------	--------------	------------	-------------

**INTERVENTI PROPOSTI**

**Interventi di manutenzione ordinaria:**

- Manutenzione e verifica dello stato della rete scolante attuale.

**Interventi di manutenzione straordinaria:**

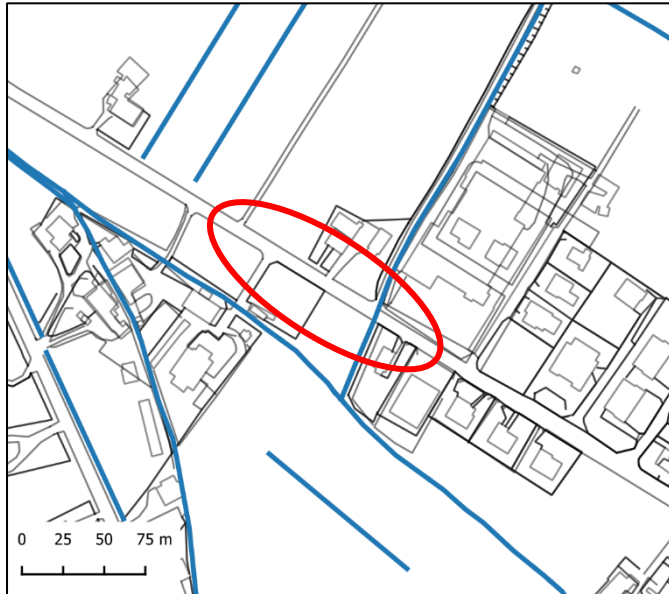
- Potenziamento della rete scolante in Via Corte, attualmente assente da collegare alla rete meteorica di progetto.

<b>Priorità di intervento</b>	<b>BASSA</b>	<i>MEDIA</i>	<i>ALTA</i>	<b>Competenza di intervento</b>	<b>Comune</b>
-------------------------------	--------------	--------------	-------------	---------------------------------	---------------

ID	LOCALITA'	CRITICITA'
C3	Via J.F. Kennedy	Nel 2018 durante un evento piovoso, a causa dell'ostruzione delle tubature di scolo (nell'unico tratto di via con scolina laterale), una casa disabitata è stata allagata. I residenti non segnalano di altre criticità successive.

**ESTRATTI CARTOGRAFICI**

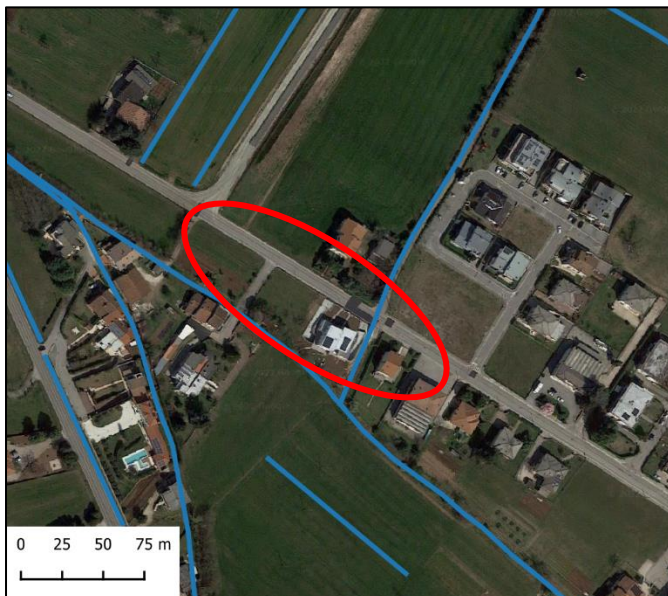
**ESTRATTO CTR**



**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**



**ESTRATTO ORTOFOTO**



**IPOTESI DI INTERVENTO**



<b>COORDINATE (UTM – 32T)</b>	<b>NORD</b>	5066517.00 m	<b>EST</b>	690780.00 m
-------------------------------	-------------	--------------	------------	-------------

**INTERVENTI PROPOSTI**

**Interventi di manutenzione ordinaria:**

- Manutenzione e verifica dello stato dei fossi e della rete scolante attuale.

**Interventi di manutenzione straordinaria:**

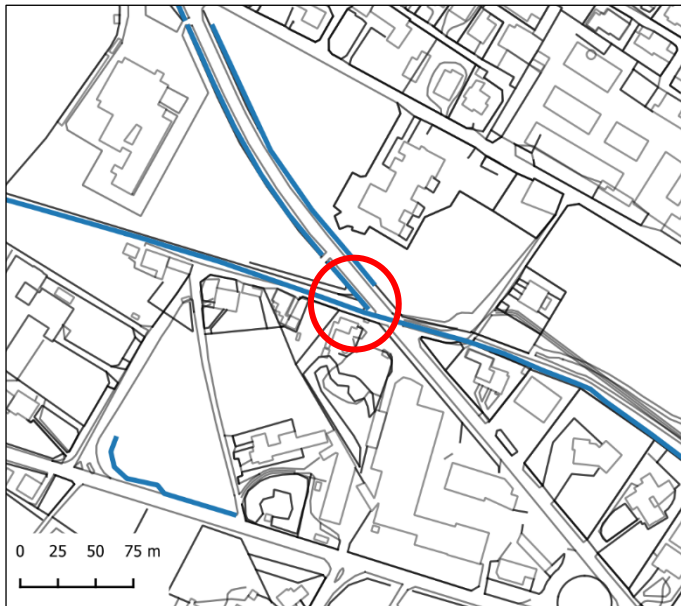
- Realizzazione di un nuovo fosso di guardia lungo Via J.F. Kennedy

<b>Priorità di intervento</b>	<b>BASSA</b>	<i>MEDIA</i>	<i>ALTA</i>	<b>Competenza di intervento</b>	<b>Comune/Privato</b>
-------------------------------	--------------	--------------	-------------	---------------------------------	-----------------------

ID	LOCALITA'	CRITICITA'
C4	Via S. Rocco	Possibili fenomeni di esondazione della Roggia Thiene, dovuti all'occasionale ostruzione della bocca d'ingresso del tratto di Roggia intubato.

**ESTRATTI CARTOGRAFICI**

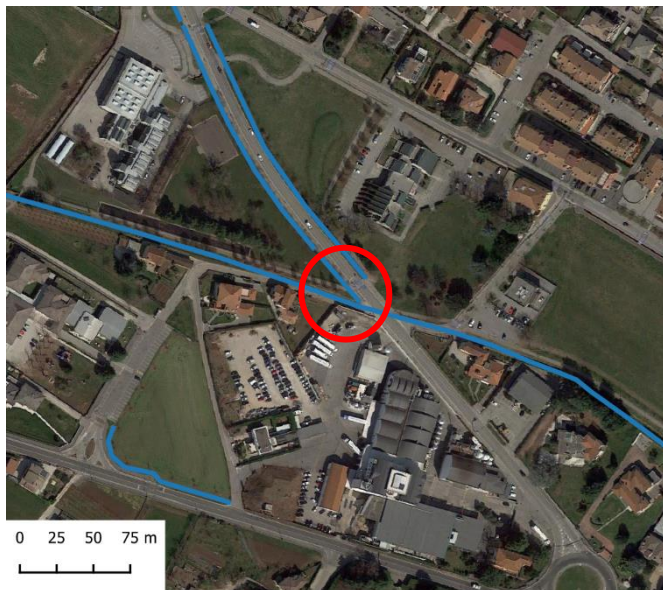
**ESTRATTO CTR**



**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**



**ESTRATTO ORTOFOTO**



**IPOSTESI DI INTERVENTO**



**COORDINATE (UTM – 32T)**      **NORD**      5065815.00 m      **EST**      690924.00 m

**INTERVENTI PROPOSTI**

**Interventi di manutenzione ordinaria:**

- Manutenzione ordinaria dei fossi e delle tubazioni di attraversamento (sfalcio vegetazione e pulizia)

**Interventi di manutenzione straordinaria:**

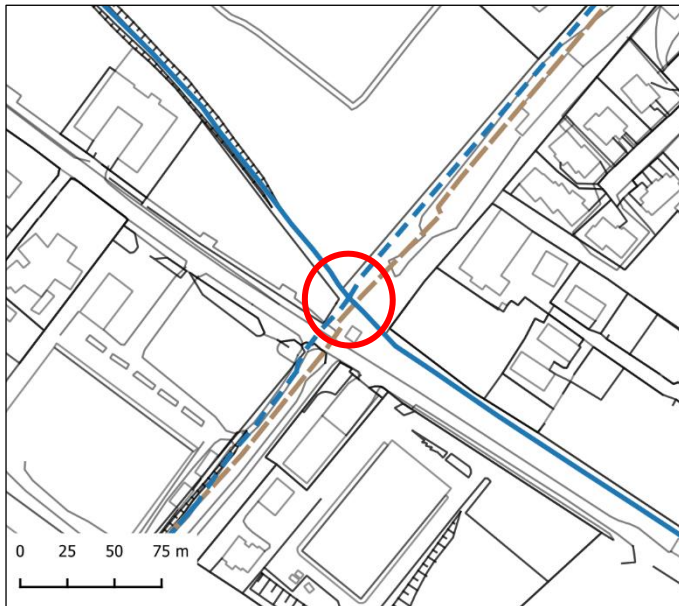
- Realizzazione di una griglia in corrispondenza della bocca d'ingresso del tratto intubato, per evitare l'ostruzione della stessa da parte di materiale vegetale in caso di abbondanti eventi meteorici.
- Valutare un'eventuale realizzazione di un pozzettone di ispezione sulla strada provinciale

**Priorità di intervento**      BASSA      **MEDIA**      ALTA      **Competenza di intervento**      Consorzio APV/Provincia

ID	LOCALITA'	CRITICITA'
C5	Via Manzoni – SP349	Segnalati sporadici problemi di funzionamento della griglia.

**ESTRATTI CARTOGRAFICI**

**ESTRATTO CTR**



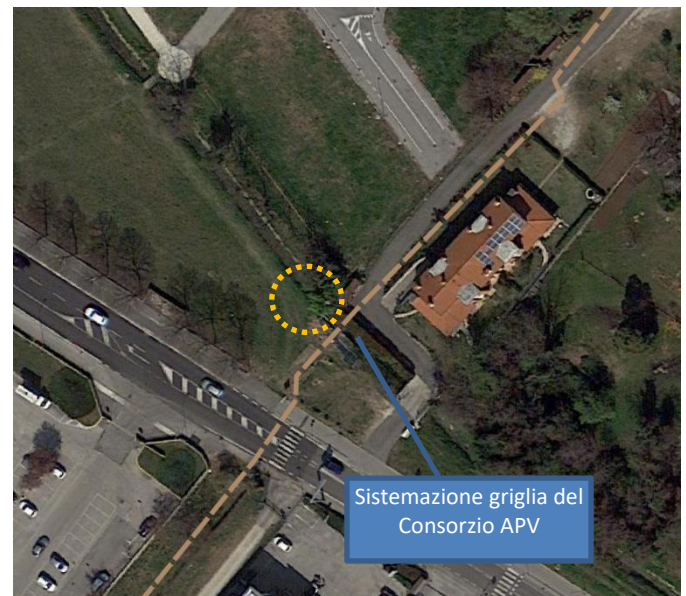
**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**



**ESTRATTO ORTOFOTO**



**IPOSTESI DI INTERVENTO**



**COORDINATE (UTM – 32T)**      **NORD**      5065117.00 m      **EST**      691800.00 m

**INTERVENTI PROPOSTI**

**Interventi di manutenzione ordinaria:**

- Manutenzione ordinaria dei fossi e delle tubazioni di attraversamento (sfalcio vegetazione e pulizia)

**Interventi di manutenzione straordinaria:**

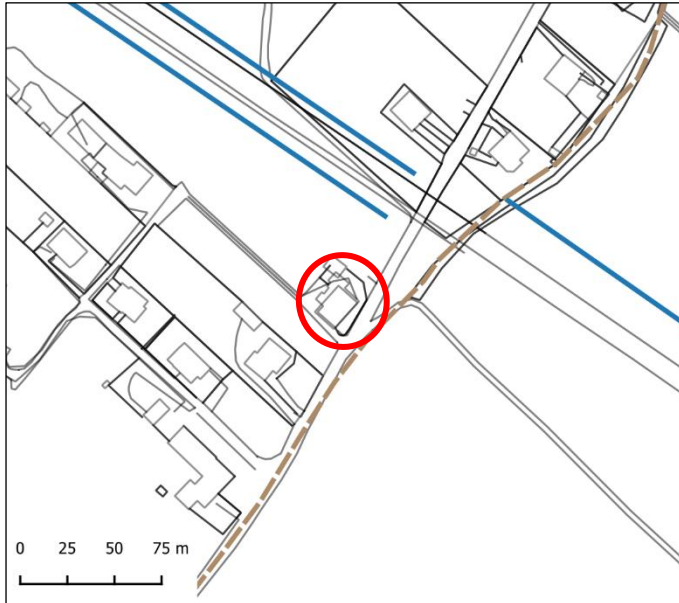
- Monitoraggio della funzionalità e manutenzione della griglia del Consorzio APV.

<b>Priorità di intervento</b>	<b>BASSA</b>	MEDIA	ALTA	<b>Competenza di intervento</b>	Consorzio APV
-------------------------------	--------------	-------	------	---------------------------------	---------------

ID	LOCALITA'	CRITICITA'
C6	Via Corte – Via della Celata	Fenomeni di allagamento interessanti un'abitazione privata, dovuta alla mancanza di un'adeguata rete di scolo.

**ESTRATTI CARTOGRAFICI**

**ESTRATTO CTR**



**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**



**ESTRATTO ORTOFOTO**



**IPOSTESI DI INTERVENTO**



**COORDINATE (UTM – 32T)**      **NORD**      5064347.00 m      **EST**      690609.00 m

**INTERVENTI PROPOSTI**

**Interventi di manutenzione ordinaria:**

- Manutenzione ordinaria dei fossi e delle tubazioni di attraversamento (sfalcio vegetazione e pulizia)

**Interventi di manutenzione straordinaria:**

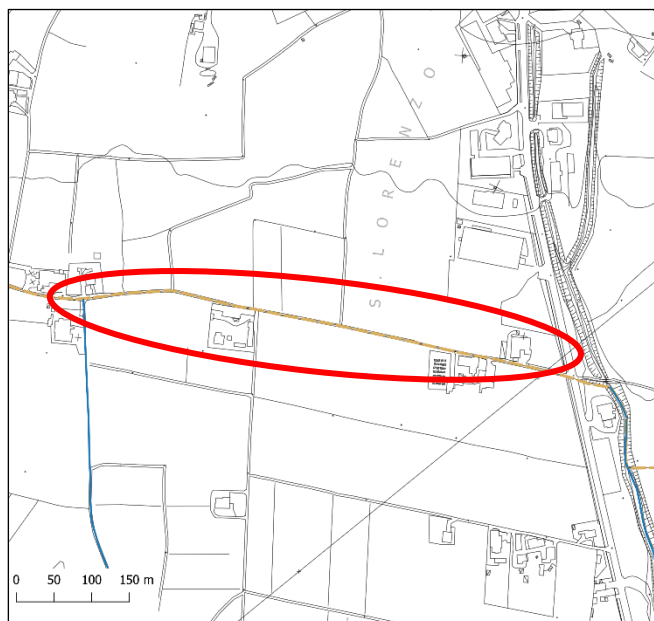
- Realizzazione di adeguato sistema di scolo delle acque meteoriche atto a prevenire eventuali fenomeni di allagamento dell'abitazione.
- Eventuale realizzazione di un pozzetto perdente

**Priorità di intervento**      **BASSA**      *MEDIA*      *ALTA*      **Competenza di intervento**      **Comune / Privati**

ID	LOCALITA'	CRITICITA'
C7	Via Colombara	Criticità idrauliche lungo Via Colombara, con fenomeni di ristagno rilevati tra i confini di Carrè e Zanè.

**ESTRATTI CARTOGRAFICI**

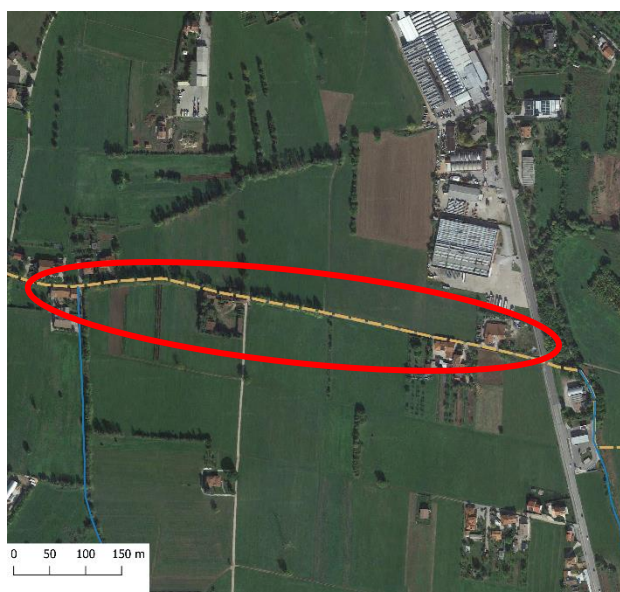
**ESTRATTO CTR**



**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**



**ESTRATTO ORTOFOTO**



**IPOSTESI DI INTERVENTO**



<b>COORDINATE (UTM – 32T)</b>	<b>NORD</b>	5067081.00 m	<b>EST</b>	691682.00 m
-------------------------------	-------------	--------------	------------	-------------

**INTERVENTI PROPOSTI**


**Interventi di manutenzione ordinaria:**

- Manutenzione ordinaria dei fossi e delle tubazioni di attraversamento (sfalcio vegetazione e pulizia)

**Interventi di manutenzione straordinaria:**

- Razionalizzazione degli scarichi meteorici afferenti dalle proprietà private al reticolo idrografico.
- Progettazione nuove reti meteoriche con scarico ad est, verso Torrente Rozzola, previo attraversamento della S.P. 116.
- Realizzazione di un nuovo bacino di laminazione in zona agricola tra Via Sentiere e Via Colombara, in Comune di Carrè
- Eventuale risezionamento dell'ex torrente Gnocco con funzione di laminazione e infiltrazione

<b>Priorità di intervento</b>	BASSA	MEDIA	<b>ALTA</b>	<b>Competenza di intervento</b>	Comune / Privati
-------------------------------	-------	-------	-------------	---------------------------------	------------------

PIANO DELLE ACQUE INTERCOMUNALE COMUNE DI ZANE'		STIMA DEGLI IMPORTI NECESSARI PER I LAVORI DI RISOLUZIONE DELLE CRITICITA'	 YOUR GEOLOGICAL PARTNER		
ID	Località	Descrizione intervento	Importo lavori presunto		
			< 10.000 €	10.000 € < x < 40.000 €	> 40.000 €
C1	Via N. Sauro - Via Filzi	Progettazione idraulica finalizzata alla modifica della sezione intubata della Roggia Thiene Realizzazione di scarichi meteorici lungo la pista ciclabile		<b>X</b>	
C2	Via Corte	Potenziamento della rete scolante in Via Corte, attualmente assente da collegare alla fognatura in progetto		<b>X</b>	
C3	Via J. F. Kennedy	Realizzazione di un nuovo fosso di guardia lungo via J. F. Kennedy	<b>X</b>		
C4	Via S. Rocco	Realizzazione di una griglia in corrispondenza della bocca d'ingresso del tratto intubato, per evitare l'ostruzione della stessa da parte di materiale vegetale in caso di abbondanti eventi meteorici.		<b>X</b>	
C5	Via Garziere - S.P. 349	Monitoraggio della funzionalità e manutenzione della griglia del Consorzio APV	<b>X</b>		
C6	Via Corte - Via della Celata	Realizzazione di adeguato sistema di scolo delle acque meteoriche atto a prevenire eventuali fenomeni di allagamento a carico dell'abitazione		<b>X</b>	
C7	Via Colombara	Razionalizzazione degli scarichi meteorici afferenti dalle proprietà private al reticolo idrografico; Progettazione nuove reti meteoriche con scarico verso il Torrente Rozzola. Eventuale realizzazione di bacino di laminazione in Comune di Carrè o risezionamento del fosso dell'ex torrente Gnocco			<b>X</b>