

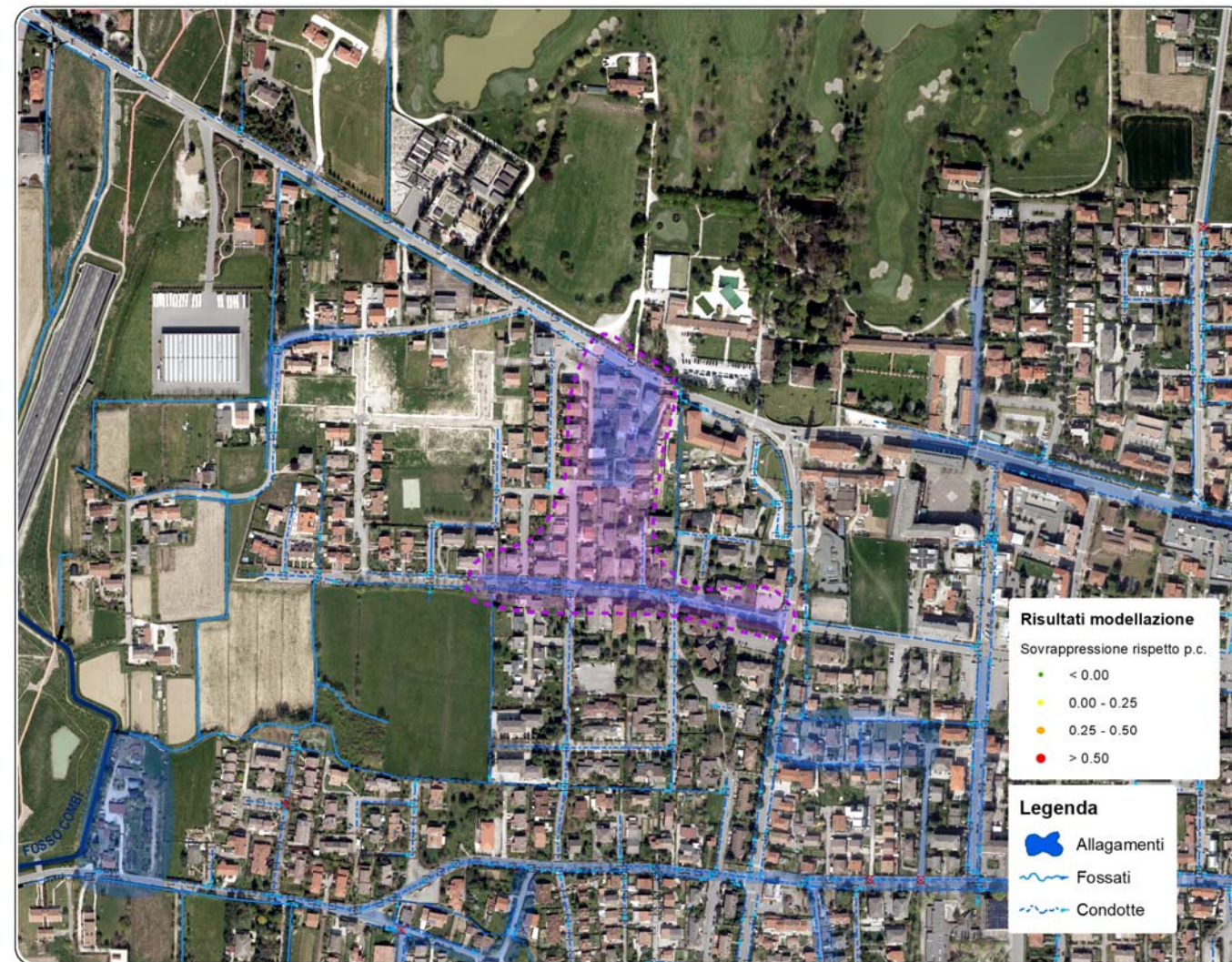


REVISIONE	MARZO 2018		
UTILIZZO DEL SUOLO	<input checked="" type="checkbox"/> URBANO-INDUSTRIALE	<input type="checkbox"/> MISTO	<input type="checkbox"/> AGRICOLO-RURALE
RETE	<input checked="" type="checkbox"/> SUPERFICIALE	<input checked="" type="checkbox"/> FOGNATURA	
AMBITO E BACINO	FOSSO COMBI E SCOLO BAZZERA		

Fonte segnalazione: Ufficio Tecnico Comunale

ANALISI

La parte centrale di via Friuli, via Berna e parte delle vie limitrofe sono caratterizzate da un'urbanizzazione piuttosto marcata, e manifestano alcune problematiche idrauliche in corrispondenza degli eventi meteorici più brevi e intensi.



Lo scarico delle acque avviene attraverso una rete di raccolta che è frutto di successive urbanizzazioni che hanno comportato anche il tombinamento di fossi esistenti e oggi appare sottodimensionata in relazione alle precipitazioni e agli standard di sicurezza odierni.

Alcuni punti paiono avere giacitura del terreno svantaggiata rispetto alle zone contermini e tale condizione aggrava la loro condizione di rischio idraulico.

PROPOSTA DI INTERVENTI



Sulla base dei rilievi eseguiti e le simulazioni effettuate grazie al modello numerico, appare necessario scollegare tramite l'apposizione di clapet la rete a sud di via Castellana dalla condotta principale che, in corrispondenza del cimitero, gira verso sud e quindi verso via delle Motte.

Inoltre è necessario provvedere alla pulizia delle affossature presenti tra via Friuli, via Motte e via Santo Stefano, al rifacimento del nodo idraulico presente verso l'estremo ovest di via Friuli e il rifacimento di un buon tratto di condotta ad esso afferente da est al fine di sgravare la rete esistente portando buona parte delle acque meteoriche verso ovest nel fosso Combi.

SOGGETTI COINVOLTI

Comune di Martellago e privati